中草药资料大全

红软基地 www.rsdown.cn (压制)

| 序列号 | 草药名称 | 草药别名 | 草药科目 | 草药简介 OK |
|-----|------|--|------|---|
| 1 | 一点红 | 散血丹、红背莲、 叶下红、羊蹄草、 紫背草、红背草 | 菊科 | 植物形态:一年生草本。高10~40厘米。叶互生,稍为肉质,下部叶通常卵形,琴状分裂成具钝齿,上叶部常小而全缘,无柄,且多少抱茎,叶背面紫红色。花紫红色,头状花序顶生,圆筒状,长12~14毫米,具长柄,总苞绿色,基部膨大,约与花冠等长,花全为管状。瘦果狭圆柱形,有棱,冠毛白色,细柔。生态分布:产我国长江以南各省,各地田边、沟边有生长。药用部分:全草入药,夏秋季采集。用途:性味苦、辛,凉。能清热解毒,散血,消肿止痛。治疮毒,损伤,痢疾,咽喉炎,乳疮,湿疹,蛇伤。用量:3钱~1两。外用不拘。 |
| 2 | 一年蓬 | 千层塔, 野蒿, 治 疟草, 姬女苑。 | 菊科 | 植物形态:一年生草本。高约60厘米,茎直立,多分枝,具有纵条纹及短柔毛,老时基部木质化。叶互生,基生叶卵形,倒卵形以至匙形,长6~15厘米,宽2~7厘米,基部渐狭,全缘,先端尖或钝,边缘具粗齿,有时成不规则的羽状分裂,两面均有短柔毛,具长叶柄;上部叶有短柄,或几无柄,倒卵形,长随圆形或披针形,先端尖,边缘有2~4锯齿,中部以下渐狭而全缘;在枝上或近茎梢着生的叶呈线形或线状披针形,通常全缘。花淡紫色至粉红色,中部黄色,头状花序呈伞房状排列,边缘为雌性的舌状花,中央为两性的管状花。瘦果狭而扁,具刺毛状白色冠毛。生态分布:产我国中部至南部各省;多生于原野、路旁及屋旁荒地。药用部分:全草入药。夏季采用。用途:全草治痢疾,有良效。 |
| 3 | 一见喜 | 圆锥须药草,穿心 莲,榄核莲,斩蛇 剑,苦胆草。 | 爵床科 | 植物状态:一年生草本,高达1米。茎方形,有棱,分枝多,节稍膨大;茎及叶有苦味。叶对生,卵状椭圆形,长2~8厘米,款1.5~3厘米,基部楔形,先端渐尖,全缘,叶柄短或近于无柄。花白色,花冠近唇形,顶生或腋生聚伞花序,苞片小,萼小,5深裂,花冠纤弱,2唇形,雄蕊2枚,子房上位,2室。蒴果长椭圆形,长约1。5厘米,宽约0。5厘米,2瓣裂,果瓣的背中部有槽;种子有种钩。生态分布:我国南部有栽植。药用部分:全草及叶入药;夏季采叶,凉干,秋季采全草,洗净,切段,晒干备用,或研成细粉备用。用途:性味苦,寒。能清热解毒、消肿止痛。主治急性菌痢,胃肠炎;感冒发烧、扁挑腺炎、咽喉炎、肺炎;疮疖肿毒、外伤感染;肺结核;毒蛇咬伤。用量:3~5钱,水煎服;干粉5份~1钱,冲服,每日3次。外用浸酒或以酒调干粉涂患处。 |
| 4 | 一支香 | 兔耳一支香, 杏香 兔耳风, 铁火抓兔 儿风, 石母香。 | 菊科 | 植物形态:多年生草本,高30~60厘米。根茎较短,匍匐;花茎单一,直立,不分枝,有棕色茸毛。叶5~6片,聚生基部呈莲座状,平铺地表,卵状长椭圆形,长约5~10厘米。宽2.5~3.5厘米,基部心形,先端钝,全缘或呈波状,背面呈紫红色,叶柄3~10厘米。花白色,头状花序,细长有短柄或近无柄,在花茎上排成总状花序,花全为营状花花冠5裂。瘦果披针形,冠毛多数,羽状。 生态分布:产我国中部及南部各省;多生于丘陵山地,林边或灌丛边。叶平贴地面,只有花茎直立,故名一支香。药用部分:全草或根入药,秋夏采用。 用途:性味甘、谈,寒。能消炎解毒,止血生肌,舒筋活血,发表祛风,治跌打损伤,风湿痹痛,斑痧闭症,穿板龟,疖肿疗毒,肠痛,毒蛇咬伤,用量:2~5钱,外用不拘。 |
| 5 | 一枝黄花 | 开喉剑,见血飞, 大败毒,黄花草, 大叶泥鳅窜,一支 香,山马兰。 | 菊科 | 植物形态:多年生草本。高20~70厘米。茎直立,光滑,暗红色,不分枝。叶互生,根生叶椭圆形或长卵形,长3~6.5厘米,宽1~3厘米,基部浑圆,先端尖或钝圆,边绿细疏齿,叶片下延成翼,有长柄;茎上叶互生,卵圆形至长圆形,长1~2.5厘米,基部楔形或下延成柄,先端尖,近全绿,叶面有疏毛。花黄色,头状花序,顶生或腋生,排列成总状,边缘为舌 |

| | | | | 状花,中央管状花。瘦果圆柱形,光滑或有小柔毛。 生态分布:产我国南北各省,生长于丘陵山坡及路边。 药用部分:全草及根供药用,夏秋采药。 用途:性味辛、苦,微温。能疏风解毒,退热行血,消肿止痛,散寒止呕,去头风。治毒蛇咬伤,喉咙肿痛,跌打扭伤,疖疮感染。用量:全草3钱~1两。外用不拘。 |
|---|-------|----------------------------------|---------------|---|
| 6 | 七叶一枝花 | 草河车,重楼,七叶莲,老枝莲,多叶重楼,金钱重楼,铁灯台,蚤休。 | 百合科,延龄草 科。 | 植物形态:多年生草本,全株滑无毛,根茎横生,指状,直径1~2厘米,外皮黄褐色,内面白色。茎直立,单生,高30~100厘米,叶4~9片,轮生茎顶,长椭圆或倒披针形,长7.5~15厘米,先端渐尖,基部浑圆形或楔尖,有主脉3条,表面深绿色;叶柄短,长约1厘米。花黄绿色,单生于叶轮之上;花被外轮4~6片,广披针形,有3脉;内轮花被丝状,黄色;雄蕊常10枚,子房上位,3室。浆果绿色,熟后3~6裂。生态分布:产我国南部和西南部,多生长于阔叶林下或林边以及溪边阴湿处。药用部分:根茎入药,以秋季采集最好。用途:为常用的民间草药,根茎捣烂或用酒研磨敷治毒蛇咬伤,跌打损伤及无名肿毒有效。谚语:"藏有七叶一枝花,毒蛇不进家"。性味苦、微寒,有小毒。为清热解毒药,能清热散结,退肿,解毒蛇,治痛肿,瘰疬,腮腺炎,阑尾炎,乳腺炎,乳癌,疟疾,惊痫,蛇虫药伤。又能治扁桃腺炎和喉炎等。用量:1~5钱,外用适量。 |
| 7 | 八角乌 | 铁冬苋,独脚莲, 马碲莲。 | 菊科 | 植物形态:常绿多年生草本。根茎短,粗壮。根生叶丛生,质厚。有长柄,圆状肾形,长4~15厘米,宽6~30厘米或更大。表面深绿色,有光泽,基部心脏形。边缘波状,具疏生细齿。花黄色,伞房状头状花序,花茎长约60厘米,总苞一列,淡绿色,头状花序周围为舌状花,中央为管状花。瘦果褐色,被冠毛。生态分布:产我国各地;药用部分:全草或根入药,全年可采。用途:性味苦、寒,无毒。行气活血,破瘀消肿,清热解毒,化腐生肌。用量:2钱~5钱。 |
| 8 | 八角枫 | 八角金盘,八角梧桐,八角将军,华瓜木,翻天印,八 | 瓜木科,八角枫 | 植物形态:落叶小乔木或灌木。叶互生,变异性甚大,斜卵形、圆形或椭圆形,长5~18厘米,宽4~12厘米,先端长尖,基部偏形、阔楔形,截形或略成心形,全缘或2~7裂,裂片大小不一,三角状卵形,或为粗齿状,表面散生细柔毛,或仅基部沿脉有毛、背面沿脉有毛,脉腋有毛丛,叶柄长2~4.5厘米,常带红色。花白色,腋生聚伞花序;萼钟状,有6~8小齿,花瓣6~8瓣,线形,长约12毫米,开放后反卷,雄蕊6~8枚,子房下位,柱头3裂。浆果卵形,熟时黑色。生态分布:产我国南北各省;多生于阔叶林边或松杉林中,公路边及砍伐迹地多有生长。药用部分:根(根名白金条,须根名白龙须)、叶、花、树皮入药,夏、秋、冬采收。用途:根性味辛平,有毒。治风湿麻木瘫痪,跌打损伤及蛇咬伤,疗吐血及疟疾;花治胸腹胀满等。用量:根1~2钱。 |
| 9 | 八角莲 | 独角莲,独脚莲, 八角金盘,八角 盘,鬼臼。 | 小蘗科 | 植物形态:多年生草本。有粗壮横行根茎,茎直立,无毛,淡绿色。茎叶1~2个、盾状、圆形,直茎至25厘米,边缘4~9浅裂,表面绿色,光滑、背面有疏生毛,裂片卵圆形或卵状长椭圆形,长2.5~4厘米,宽5~7.5厘米,先端锐尖,边缘有针状细齿,叶柄长10~14.5厘米。花深红色,为无根梗聚伞花序、具5~8朵花,下垂;萼片、花瓣均6片,雄蕊6枚,子房上位,1室,柱头大,盾状。浆果,椭圆形。生态分布:产我南部各省,多生于阔叶林或竹林下阴湿处。药用部分:根茎供药用,秋冬季采收。用途:性味苦、辛、温、有毒。能散风解毒、杀虫。治毒蛇咬伤、疖毒,有特效。民间称;"身藏八角莲,可以共蛇眠"。用量:1钱~3钱。(孕妇 |

| 10 | 九头狮子草 | 川白牛夕,九节 篱,接骨草,竹叶 青。 | 爵床科 | 忌服) 植物形态:多年生草本。茎高30~50厘米,节显著膨大,上部有分枝。叶对生、椭圆形或披针状卵圆形,长3~7厘米,宽0.8~1.5厘米,先端渐狭,钝头,基部楔形,叶柄长3~4厘米。花紫红色,腋生短聚伞花序,有苞片4枚,其中2枚较大;萼5片,花冠二唇状,雄蕊2枚,子房上位,2室。蒴果短柱形,二瓣裂,而弹出种子。生态分布:产我国中部各省;多生于山坡湿地及沟谷草丛中。药用部分:全草供药用,夏秋采收。 用途:性味淡,凉。能疏风解热行气活血,解毒消肿,接骨止血。用量:3钱~1两。 |
|----|-------|---|------|---|
| 11 | 十大功劳 | 阔叶十大功劳,土 黄柏,黄柏,黄天 竹,鼠不爬,山黄 柏,大叶黄连。 | 小蘗科 | 植物形态:常绿灌木,高可达3米、茎粗壮,直立,通常不分枝,全体无毛。叶互生,奇数羽状复叶,长达25~35厘米,小叶9~17枚,对生、卵圆形至卵状长椭圆形,长4~14厘米,宽3~8厘米,先端尖,有锐刺,茎部不对称,截形或心行,边缘反卷,每侧有2~5粗大硬刺齿,表面暗绿色,背面带白色,脉自基部分出,表面微下陷,或平贴,下面隆起,顶生小叶柄长1~1.5厘米,侧生小叶无柄,叶轴圆形,节膨大。花黄色,顶生总状花序,萼9片,排为3轮,外轮较小,内轮3枚较大,花瓣6片,雄蕊6枚,子房上位,1室。浆果卵圆形,蓝黑色,有白粉。生态分布:产我国中部各省,多生于常绿阔叶树林下,以赣南为最多,也有栽植于庭园中。 药用部分:根、茎、叶及果实入药;根、茎、叶全年可采,果实秋夏采。用途:性味微苦、寒。能清热解毒,消肿止通,止血,健胃止泻。治肺结核、支气管扩张,体虚潮热、头晕耳鸣。用量:3钱~8钱。 |
| 12 | 刀豆 | 刀梢豆,挟剑豆, 大刀豆, 刀豆角。 | 豆科 | 植物形态:一年生草质大藤本。叶互生,三出复出叶,叶柄长8~15厘米,小叶柄长约1厘米,小叶阔卵形,或卵状椭圆形,长约12厘米,宽约8厘米,全缘。花紫色,蝶形,腋生总状花序,花萼基部合生,先端有2裂片,旗瓣圆形,常略卷皱不平,雄蕊10枚,连合为单体,子房具短柄。荚果大而扁,长10~30厘米,直径3~5厘米,被伏生短细毛,先端弯曲成钩状,内含种子10~14粒。种子粉红色或红色。生态分布:我国中部至南部各省栽植。药用部分:根、种子、豆壳入药。秋季种子成熟时收集。用途:种子性味甘、温。能行气活血;刀豆壳性味苦,平。用于散瘀活血,止呃逆,治腰痛,血气通;刀豆子治肾虚腰痛,疝气,心气痛;根治跌打损伤,腰痛。用量:刀豆子1钱5分~3钱。 |
| 13 | 丁香蓼 | 小丁香,水丁香, 团蓼草。 | 柳叶菜科 | 植物形态:一年生草本。高20~50厘米,全株光滑无毛。主根木质化,具多数须根。茎幼时平卧地上或倾斜,以后直立上升,有棱角,多分枝,枝节四方形,入秋后变紫红色。叶互生,披针形,长4~7.5厘米,宽1~2厘米,先端渐尖,全缘,基部渐狭,叶柄极短。花黄色,1~2朵,腋生,无梗;萼简甚短,4~5裂,宿存,花瓣、雄蕊与萼同数,子房下位,4室。蒴果长线行,具四棱,熟时变为绿紫色。生态分布:我国南北均有分布;多生长于浅水泽及水沟边,为水稻田中的杂草。药用部分:全草药用,于8月结果时采收。用途:性味苦、涩、凉,无毒。能破血生新。治红白痢疾,吐血,外伤出血,目翳,黄疸水积,火疗及蛇虫咬伤等症,用量:3~5钱。 |
| 14 | 丁癸草 | 乌蝇翼草,人字草,铺地锦,苦地枕,二叶丁癸草, | 豆科 | 植物形态:矮小,一年生或多年生宿根草本。茎纤细,线形多分枝,披散或直立,高15~40厘米。叶互生,2小叶生于叶柄顶端,小叶披针形,长8~15毫米,有时长达2厘米,先端短尖;托叶卵状披针形,基部着生处伸延,而成一距,有明显的脉数条。花蝶形,黄色、顶生总状花序,长2~6厘米,花为一对卵形的苞片所包藏,萼5裂,旗瓣倒卵形或长椭圆形,雄蕊10枚,单体,花药二型,子房上位、1室。荚果,由2~6个荚节所成,通常有小刺。 |

| | | | | 生态分布:产我国南部及中部,多生于溪边草地或村落附近旷地上。 |
|----|--------------|---|------|---|
| | | | | 生态分布: 产我国南部及甲部, 多生丁溪辺早地或村洛附近旷地上。 药用部分: 全草入药, 夏季采收。 |
| | | | | 到用部方: 至早八到,夏学术权。 用途: 性味苦、甘,寒。能去痰火,清肝热,消瘀、凉血、解毒。用量: |
| | | | | 3~5钱。 |
| 15 | 三七 | 滇三七,参三七, 金不换。 | 五加科 | 植物形态:多年生宿根草本,地下根茎纺锤形或圆锥形,肉质,茎直立,高达50厘米,秃净,有纵条纹,绿色或带紫色,基部着生处有残留的鳞片,或痕迹。叶为掌状复叶,对生或3、5片轮生,一年生的植株仅有一片掌状复叶,以后逐渐增多;柄细柔,长5~8厘米,小叶通常5片,罕为3片,具短柄,叶片纸质,绿色,椭圆状倒卵形至披针形,长5~15厘米,宽1~5厘米,下面2片较小,基布浑圆形或楔形,先端短尖,两侧不等,缘具密锯齿,沿脉有细毛。花杂性,黄绿色,顶生伞形花序,球形头状,总花柄长20~30厘米,小花多数,萼5裂,花瓣5片,雄蕊5枚,子房位下,2室。浆果肾形或三棱形,成熟时红色,内含种子1~3粒。生态分布:产我云南、广西、四川、湖北、江西等地。药用部分:根茎和茎、叶、种子均可入药选生长3~7年以上植株,于秋季挖用。用途:性味甘、苦、微温。本品历来作止血、散瘀、定通、消肿药,适用于刀伤、枪伤及跌扑创伤出血不止;又可治吐血,衄血,便血,尿血,血痢,血崩、经水不止,产后恶血不下,血晕,血痛,目赤通肿,兽咬蛇伤等症。据说对肝癌亦有疗效。用量:1钱5分~3钱。 |
| 16 | 三加 | 白勒花,鼓鹅掌勒,三加皮。 | 五加科 | 植物形态: 落叶灌木或攀缘状,高2°5米。树皮灰白色,茎枝有刺,刺先端向下弯曲,基部扁阔,通常疏生于叶柄之下,叶互生,3小叶,小叶椭圆形状卵形,长2°8厘米,宽1.5°3厘米,先端长尖或微钩曲,基部楔形或圆钝形,叶基部稍偏斜,边缘浅波状或有细锯齿。花淡黄白色,顶生伞形花序,排列成总状或复伞形花序,萼、花瓣、雄蕊均5数,子房下位,2室。果为浆果状,球形。 生态分布:产我国中部和南部各省;多生于溪边,山坡灌丛中。药用部分:根皮、茎、叶入药,夏秋采集。用途:性味苦、辛,微温,无毒。能退热去风,舒筋活血;皮可治刀伤,生肌。用量;5钱~1两。 |
| 17 | 三颗针 | 黄柏刺,豪猪刺, 鸡脚刺, 九连小 糵。 | | 植物形态:常绿有刺灌木,高达2~3米,多分枝,老枝灰黄色,具槽,幼枝淡黄色,具显著的槽,表面散布黑色细小疣点,节间长2~4厘米,叶刺粗壮,呈3分叉,刺开展,中刺约4厘米,黄色或淡褐色,表面亦散布黑色疣点,背面具槽。叶常5片,丛生于刺腋节上,叶片革质。坚硬光滑无毛,卵形至披针形,或为倒披针形,长3~8厘米,先端急尖,边缘具10~20细长的针芒状锯刺,刺长约2.5毫米,表面绿色,有光泽,中肋凹陷,侧脉显著,稍凸起。花黄白色。约14朵丛生于叶腋,小苞片三片,卵圆或披针形,先端圆形或微尖,着于花萼下,萼、花瓣均6片,雄蕊6枚,稍短于花瓣,子房上位,1室。浆果椭圆形,熟时蓝黑色,表面被淡蓝色粉,种子椭圆形。通常1粒。生态分布:产我国长江流域中,上游各省至滇,黔;多生于阔叶树林中,以赣西北一带山区较多。药用部分:根、茎均供药用,秋季采集。用途:性味苦、寒,无毒。杀诸虫,去心腹中热气,治口疮,血崩。用量:根1~2两。 |
| 18 | 三白草 | 过山塘,过山龙,百节藕,白花莲, 一白二白,九节 藕,塘边藕,白叶 莲。 | 三白草科 | 植物形态:多年生草本,地下茎白色,节上生须状小根,茎直立,高30~90 厘米,有纵沟纹。叶互生,卵形或披针状卵形,长5~16厘米,宽2~7.5厘米,先端短尖或渐尖,基部心形,5脉,全缘,两面无毛,茎端2~3片叶于开花时呈白色,故名"三白草";叶柄长1~3厘米。花黄绿色,顶生总状花序与叶对生;花小,无花被,生于一卵圆形苞片内,雄蕊6枚,子房上位,由4个合生心皮所成。蒴果成熟后顶端开裂。生态分布:产长江以南各省;多生长于水沟边,水泽或池塘边。 |

| | | | | 药用部分: 地下根茎及带花全草供药用,夏秋采集。 |
|----|------|---|------|---|
| | | | | 用途: 性味甘、寒,有小毒。能清热,利尿,祛痰、消肿疔。用量: 5钱 |
| | | | | ~1两。 |
| 19 | 三叶木通 | 八角哪, 牛卵子, 野毛蛋, 哪瓜, 黄狗肾, 八月扎, 杨扎藤, 黄蜡骨藤, 木王瓜, 诈瓜, 八 | 木通科 | 植物形态:落叶或半常绿藤本,茎缠绕,长可达6米或更长。枝灰褐色或灰色,有纵纹或疣状突起。叶常数枚丛生,三出复叶,叶柄长6~12厘米,小叶三枚,生于叶柄顶端,革质,卵形或长卵圆形,长3~7厘米,宽24厘米,先端椭圆,微凹,亦有略尖者,基部圆形,心脏形或阔楔形,全缘或微波状,表面绿色,背面粉白,叶脉在背面明显突起。花紫红色,腋生总状花序,雌花1~3朵,生于花序下部,雄花较多,生于花序上部,萼3片,雄蕊6枚,子房上位,1室。果为浆果,熟时紫色,沿纵缝线裂开,露出红黑色种子。 生态分布:产我国南北各省;多生于疏林中,林边或灌丛中。药用部分:秋季果实成熟采摘人药用,或用根,藤茎。用途:果性味、甘、寒,无毒。能行气活血,生津止渴,消炎利水,镇痛排脓催生,杀虫。孕妇不宜内服。用量:果3钱~1两,藤茎3~5钱。 |
| 20 | 大豆 | 毛豆, 黑豆, 黄豆。 | 豆科 | 植物形态:一年生直立草本,高达150厘米。枝梢有时呈蔓状,茎部密被浅褐色硬毛。叶为三出复叶,总叶柄长4.5~12厘米(或更长),密被棕黄色硬毛,托叶披针形,顶端渐尖,被长硬毛;小叶片卵形或狭卵形,侧生小叶斜卵形,长5~12厘米,宽3~7厘米,基部宽楔形,顶端钝或急尖,具短尖小,上面黄绿色,两面均被棕黄色长硬毛,于下面尤密,全缘,膜质;顶生小叶柄长1~2厘米,侧生小叶柄仅3~4毫米,基部具线形小托叶,和小叶密棕黄色长硬毛。花蝶形,紫色和白色,腋生短总状花序,着花2~10朵;花萼钟状,上面2裂通常连合,旗瓣倒卵形,顶端微缺,雄蕊10枚,两体;子房无柄。荚果带状,长椭圆形,密被棕黄色长硬毛。种子椭圆形或近圆形,光滑,成熟时呈青绿,棕色,黑等色泽(随品种而异)具小种脐。生态分布:产我国南北各省。药用部分:种子及其制品,大豆卷,黑豆衣,淡豆豉均人药;夏秋采收。用途:性味甘,平。黑大豆,黑豆衣;能补肾养心,祛风明目,清热解毒,活血利水。大豆卷;清热,化湿,治湿热初起,胃中积热,水肿湿痹,筋挛膝疼。淡豆豉;解表清热,除烦下气,治胸闷烦热呕吐及血尿等。用量:黑大豆3钱~1两。 |
| 21 | 大青 | 鸭公青,大叶青, 土常山,牛舌枫, 牛换青,臭叶,猪 屎青,亲泉母,淡 亲家,淡婆婆,大 百解,菜生紫,牛 皮青。 | 马鞭草科 | 植物形态:落叶灌木,高可达3米。树皮灰白色,老枝黄褐色,嫩时被短茸毛,渐次脱落。叶对生,长椭圆形,卵形或椭圆状披针形,长8~16厘米,宽2~7厘米,基部近圆形或急尖。先端渐尖,全缘或上缘有不整齐浅波状小齿,表面深绿色,背面淡绿色,主脉隆起,侧脉6~8对,表背两面沿叶脉有短茸毛,叶柄长1.5~5厘米,叶柄上面有小槽,背面圆形,被白色短软毛。花白色,顶生圆锥状聚伞花序,花萼钟状,5裂,花冠筒状,5裂,雄蕊4枚,雌蕊1枚,子房上位,不完全4室。核果倒卵形或球形,兰色,花萼宿存。生态分布:产我国中部和南部各省;多生于山坡林边灌丛中或荒山草地上。药用部分:根、叶入药,夏秋采收。用途:性味苦,寒。能清热解毒,利水,治丹毒、黄疽、扁桃腺炎、喉头炎、牙龈出血、细菌性痢疾、偏头痛等。用量:叶5钱~1两。 |
| 22 | 大蒜 | 葫,荤菜。 | 百合科 | 植物形态:多年生草本,鳞茎有小鳞瓣6~10枚,全部包于银白色、淡红色或紫红色膜质鳞片内。叶数枚生自鳞茎,扁平线状披针形,灰绿色,长达50厘米,宽至2.5厘米,先端渐尖。花白色带紫色,顶生伞形花序,生于花茎上,伞形花序下有膜质苞片1~3枚,浅绿色,花被6片,雄蕊6枚,子房上位,3室。蒴果,种子黑色。生态分布:产我国南北各省。药用部分:春季采鳞茎药用。用途:性味辛,温。能化湿消胀,健胃,杀虫解瘟疫,消痈肿,祛谈镇 |

| | | | | 咳,解毒散寒。 |
|----|-----|---|---------|--|
| 23 | 大麻 | 火麻 | 大麻科,桑科。 | 植物形态:一年生草本,高达3米,分枝多,表面有纵沟,密被绒毛。叶互生,掌状复叶,小叶5~11片,通常3~5片,披针形,边缘粗锯齿,两面均具有毛茸,总叶柄长4~15厘米,亦被毛茸,托叶线状或披针形。花单性异株,雄花圆锥花序,黄绿色,花被5片,雄蕊5片;雌花成丛,顶生或腋生,绿色,每花有一卵形苞片宿存,花被5枚,雌蕊1枚,花柱2,子房球形。瘦果扁卵状。生态分布:我国各地均有栽培。药用部分:雌株带花梢枝(大麻草),果实(火麻仁),叶入药,7~9月采收。用途:花:性味辛、温,无毒。麻仁(果实):性味甘、平,无毒。叶:性味辛,有毒。大麻草煎服,可作麻醉、镇痉、镇痛剂,常用于躁狂症和痉挛性咳嗽、喘息、神经痛。种子煎服,能利尿、通便、调经、镇痉、治癫痫、叶夹入烟草中吸之治喘息有效。用量:果实3~5钱。 |
| 24 | 大蓟 | 红毛帚,勒莎草, 老虎卵,勒菜,野 蒲公英,野红花, 鸟不扑,刺蓟。 | 菊科 | 植物形态:多年生有刺本草,高可达1米。宿根多数,纺锤形或柱状圆锥形,长5~10厘米,直径5~8毫米,淡紫褐色;茎直立,粗壮,表面有纵条纹,密被白色绵毛。叶互生或基生;基生叶至开花时尚存在。叶片倒卵状长椭圆形,长10~35厘米,羽裂,裂片长椭圆状披针形,先端尖,边缘有不整齐浅裂,有不等长针刺,表面深绿色疏生绵毛,背面白绿色,脉上有白色绵毛,基布渐狭而呈两侧有翼的叶柄;茎生叶基部心形,抱茎,下面密被白色绵毛。花紫红色,为大型头状花序,单生枝顶端,总苞球形,苞片复瓦状紧密排列,有粘着腺体;花托平坦;花全为管状花,两性,花冠筒近中部以下为细管状,白色,中部以上稍膨大,顶端5裂,雄蕊5枚,花药连合成管状,子房下位,1室。瘦果,椭圆形而扁,顶端截形,冠毛羽毛状。生态分布:产我国南北各省,多生于丘陵、路旁,旷野荒地,村落城镇庭院均有生长。药用部分:春夏采全草,根供药用。用途:性味甘、苦、凉。能凉血、止血、行瘀消瘰疬。治热性出血病,腹脏瘀血等。研细,酒冲服或捣汁能破宿血,生新血,外用治恶疮疥癣毒虫咬伤。捣汁服效果更显著。用量:全草1钱5分~3钱。 |
| 25 | 大藻 | 水浮莲,大浮萍。 | 天南星科 | 植物形态:浮水生草本,无茎,有白色纤维状根,集生成束,悬垂水中。叶丛生,斜立,排列成杯状;叶片倒卵状楔形,长2.5~10厘米,基部较厚,先端钝圆,两面均无毛茸,叶脉下面凸起,扇状。花单性,无花被,肉穗花序生于佛焰苞内,且与苞筒背合生,上部分离;佛焰苞小形,具短柄,白色,长约1.2厘米,下部筒状,上部张开,生于叶簇中央。雄花序位于花序顶端,雄蕊2枚,雌花序单生于下端,圆锥状卵形,子房1室。浆果有种子多粒。生态分布:产华南、华东各省。药用部分:全草入药,夏季采收。用途:性味淡、寒。能发汗散湿,利尿消肿,通经。煎水可洗去汗斑,止痒,治跌打损伤,肿痛。南方农村常繁殖为养猪饲料。用量:3~5钱。 |
| 26 | 大叶柃 | 白蜡树,蜡树皮。 | 木 樨 科 | 植物形态:落叶小乔木,高约15米。树皮灰色光滑,老时浅裂。叶对生。奇数羽状复叶,小叶3~7片,广卵形、长卵形或椭圆状倒卵形,长4~12厘米,宽3.5~7厘米;顶端中央小叶特宽大,基部楔形,下延呈翼状或与叶柄结合,先端尖,边缘有浅而粗的钝锯齿,背面叶脉有褐色柔毛,小叶柄对生处膨大,有黄褐色柔毛。花白色,顶生圆锥花序,萼4片,无花冠,雄蕊2枚,子房上位,2室。翅果倒披针形,含种子1粒。生态分布:产我国东北,华北或长江流域各省,多生于向阳山坡、阔叶林中、河边湿地。药用部分:树皮供药用,5~6月采集。 |

| | | | | 用途: 性味苦, 微寒。为健胃药, 有清热、止泻、消炎等功用。主治是泄泻, 热痢, 目赤肿, 羞明, 迎风落泪等症。对细菌性痢疾有良好的治 |
|----|------|---------------------------------|----------------|--|
| 27 | 大叶桉 | 大叶有加利,核树。 | 桃金娘科 | 疗效果。用量:皮1钱2分~3钱。 植物形态:常绿乔木,高可达15米。树皮粗糙而有纵槽纹,暗褐色,枝的外皮淡红色。叶互生,革质,于幼苗及萌生枝上的叶多为对生;卵状披针形,全缘长8~18厘米,宽3.5~7.5厘米。基部楔尖,先端渐尖,侧脉极多而纤细,在边缘处连合。花白色,腋生伞形花序,萼管狭陀螺形或稍近壶形状,与子房合生,长6~8毫米,下部渐狭而成柄;萼片与花瓣合生成一帽状体,开放时由萼管顶部成环状裂开而脱落;雄蕊及多数,分离,子房下位,通常3室。蒴果藏于萼筒内,成熟时顶部开裂成3~4果瓣,果瓣长期粘合或迟裂。 生态分布:我国南部广栽培。 药用部分:叶入药,全年可采收。 用途:性味微辛、微涩、平,气芳香。能疏风解热,防腐止痒。用量:鲜1~2两,干2~3钱。内服量不宜大,以免呕吐。 |
| 28 | 大叶楠 | 尖箬肚,薄叶南。 | 樟科 | 植物形态:常绿乔木,高达8米。小枝粗壮,暗棕褐色,无毛。叶互生,近革质,倒卵状椭圆形,长12~24厘米,宽3.5~7厘米,基部狭楔形或楔形,顶端短渐尖或长渐尖成尾状,全缘,表面深绿色,无毛,背面苍白色,初时被银白色绢毛,于叶脉处较密,后渐脱落变光滑,中脉在表面凹馅、背面隆起,羽状侧脉14~20对、在两面微隆起,略带红色,具细微的网脉;叶柄长1~3厘米,上部有浅沟槽,无毛。花两性,黄绿色,腋生圆锥花序,花被6深裂,雄蕊9枚,花约4室;雌蕊1枚,子房近球形。浆果球形,直径约1厘米,具向外反折的宿存花被。生态分布:产我国长江以南至南部各省,多生于山坡、山谷、溪沟常绿阔叶林中。药用部分:根入药,夏、秋、冬季均可采收。用途:消炎解毒。 |
| 29 | 大茶叶 | 断肠草,黄藤,葫 蔓藤,大茶藤,大 茶藤,大炮叶。 | | 植物形态:常绿缠绕性灌木,全株秃净,茎皮栓质。叶对生,卵形至卵状披针形,长7~12厘米,宽2~5.5厘米,基部长圆形或楔形,先端钝尖,全缘,叶柄长约1厘米。花淡黄色,顶生或腋生,成三叉状分枝聚伞花序,萼5片,花冠漏斗状,5裂,雄蕊5枚,子房上位,2室。蒴果2瓣裂,种子多数,有翅。生态分布:产我国南部,西南各省;多生于山坡林边、灌丛中或荒山草地。药用部分:根、叶入药;夏秋均可采收。用途:根有剧毒,误食能致命。(但猪食少量可增加毛的光泽,寻乌称为"大茶叶"。市集上有售卖,供养猪用)。主治金疮乳痈,咳逆上气,水肿,并能治脚膝痹痛,四肢痉挛,恶疮疥虫等。 |
| 30 | 大活血 | 红藤,活血藤,血藤,血藤,血灌肠,大血藤。 | 木通科, 大血藤 科。 | 植物形态:常绿木质大藤本,长达10米。茎圆柱形,有纵条纹,扭曲,幼枝红色。叶互生,小叶3枚,各不相等,叶柄长3~15厘米,中间小叶倒卵形,全缘,两侧小叶偏或椭圆形,全缘;表面暗绿色,背面灰白色,两面均无毛且稍为光泽。花黄绿色,单性异株,腋生总状花序,雄花萼片,花瓣及雄蕊均6枚;雌花萼片,花瓣均6枚,退化雄蕊6枚,心皮多数,分离。果为聚合浆果,每一果近于球形,经约7厘米,暗蓝色而被有白粉,具有肉质果柄。种子球状卵形,基部为楔形,黑色有光泽。生态分布:特产我国中、南部至东部;多生于阔叶林中及灌丛中。药用部分:根、藤入药,夏秋季采收。用途:性味苦、平。能通经补血,强筋壮骨,行血,驱虫。治跌打损伤,风湿疼痛,阑尾炎,血丝虫病,血晕,血淋,疮疖等。用量:5钱~1两。 |
| 31 | 大花卫矛 | 野杜仲,金丝杜仲,四棱子。 | 卫矛科 | 植物形态:常绿灌木或小乔木,高约4米。树皮灰黑色,小枝圆筒形,灰绿色,折断后有白丝;幼枝黄绿色,有四棱。叶对生,薄革质,倒卵形至卵状倒长圆形,或椭圆形至长圆状椭圆形,长6~11厘米,基部楔形或 |

| | | | | 圆形,先端渐尖或短尖,边缘具均匀的细锯齿,上面深绿色,下面淡绿色,两面均无毛,下面主脉明显隆起;叶柄长0.5~1厘米。花白色,腋生聚伞花序,由5~9朵组成,花大,直径约2厘米,4数。蒴果有4锐棱,成熟时呈黄色。种子黑色,外被深红色的假种皮。生态分布:产我国长江流域至西南部,多生于山坡灌丛中或沟谷林缘,常见于石灰岩山地。 药用部分:树皮、根皮、果、叶、入药,夏秋季采收。用途:治痢疾初起腹疼。用量:树皮5钱~1两。 |
|----|-------|-----------------------------|---------------|--|
| 32 | 大种半边莲 | 山梗菜,水苋菜, 苦菜,节节花,水 白菜。 | 半边莲科,桔梗 科。 | 植物形态:多年生草本,高可达1米。全株无毛,根茎斜生,茎直立,叶互生,椭圆形至椭圆状披针形,长2~7厘米,宽1~2.5厘米,基部楔形,先端渐尖,边缘有细锯齿,无叶柄。花紫色,腋生总状花序,萼钟形,5裂,萼管半球状梨形,长0.5~1厘米,有棱角,花冠唇形,倾向一边,长2~3厘米,下唇特大,花冠筒约1.5厘米,雄蕊5枚,花药聚生,子房上位,2室。蒴果球形,膜质,无毛,表面有细棱。生态分布:产我国东北部,中部和南部;多生于丘陵山地阴湿处及水沟湿地。药用部分:全草和根供药用,夏秋季采收。用途:性味甘、平。根有利尿、催吐、泻下作用。用于伤风发热及疱毒等。用量:2~3钱。 |
| 33 | 小茴香 | 茴香, 香丝菜, 怀 香。 | 伞形科 | 植物形态、: 多年生草本。全株无毛,具强烈芳香,表面具有白粉,茎直立,高达1.5米,圆柱形,有细的纵浅沟,上部分枝。叶为羽状复叶,根生叶丛生,有长柄,茎生叶互生,叶柄由下而上渐短,叶柄基部呈鞘状,宽大而抱茎,两侧底部具一对卵状三角形的叶耳,叶3~4回羽状复叶,叶片细线形,先端渐尖。花黄色,顶生复伞形花序,径3~15厘米,无总苞和小苞,伞梗20枝左右,不等长,每一小伞形花序有5~30朵花,花小形,两性,萼齿缺少,花瓣5片,雄蕊5枚,雌蕊1枚,子房下位,2室。双悬果卵状长圆形,具强烈香气,分果椭圆形,具五条隆起棱。生态分布: 我国各地均有栽植。药用部分: 果实,嫩叶、全草入药,秋末采收。用途: 性味辛、温。果实有祛寒疗疝、健睥开胃的功效。用作兴奋、驱风、健胃、矫味、祛痰及催乳剂。治霍乱呕吐,脘腹胀满,寒疝,腹痛,并解鱼肉毒。用量: 1~3钱。 |
| 34 | 小赤麻 | 赤麻 | 荨麻科 | 植物形态:多年生草本或亚灌木,高可达1米。茎直立,红色,有分枝。叶互生,带红色,菱状卵形,长4~8厘米,叶柄红色,长5~12厘米。花单性同株,红绿色,为腋生下垂的穗状花序,花序长达15厘米;雄花花被3~5裂。雌花花被管状2~4裂。雄蕊3~5枚,子房上位,1室。果为瘦果。生态分布:产我国东北,北部和南部各省,多生于溪谷林边和灌丛边的阴湿处。 药用部分:根入药,夏秋采收,用途:供跌打损伤药用。 |
| 35 | 小通草 | 旌节花 | 旌节花科 | 植物形态:落叶灌木,高达3米,小枝具有大髓心,幼枝赤褐色或栗褐色,有光泽。叶椭圆状卵形至卵状披针形,基部圆形,先端渐尖,边缘锯齿状而疏生有牙齿,表面绿色有光泽,无毛,长8~16厘米。花黄色,腋生总状花序,下垂,5.3~8厘米,花钟状,萼与花瓣均4片,雄蕊8枚,子房上位,为不完全的4室。果为浆果状,球形、黄绿色,带黄色喙。生态分布:产在我国中部;多在于阔树林中或林边,以庐山最为常见。药用部分:髓部入药、夏秋采收。 用途:性味淡、平,无毒。能利尿渗湿,治热病小便赤黄或尿闭,湿热癃淋等症。用量1~2钱。 |
| 36 | 小毛茛 | 猫爪草,三散草。 | 毛茛科 | 植物形态:多年生小草本,高达5至15厘米。须根纤维状,中间杂以几个狭纺垂状小块根,形似猫爪,故名"猫爪草"。茎纤弱,疏生短柔绒毛,后渐变无毛。根出叶具长柄,长2.5~6厘米,3深裂乃至3全裂,或不分裂, |

| | | | | 裂片肾圆形或倒卵状楔形,顶裂片较大,顶端有时更分3浅裂,侧裂有时更分2裂,裂片边缘具齿状浅裂,根出叶也有细裂成线状裂片;茎生叶几无柄,通常3深裂而成线状,裂片钝头。花鲜黄色,单生茎顶,花萼5片,花瓣5片,基部具1小形鳞片,雄蕊多数,心皮分离,多数,集成球形,瘦果宽卵圆形,光滑,顶端宿存花柱变成短而弯曲的钩状嘴。 生态分布:产我国长江以南各省,多生于水田边,村落、城镇附近湿地、或山坡草地。 用药部分:全草及块根入药,夏秋初采收集。 用途:性味辛、温,有毒。用治淋巴结核,偏头痛,牙痛,疟疾等。用量:3~5钱。 |
|----|------|--|------|--|
| 37 | 小槐花 | 杨大归,扁草子, 逢人打,粘身草, 路边肖,野毛豆, 山蚂蟥,巴人草, 水至草,拿身草, 豆子草,饿蚂蟥, 粘衣刺,草鞋板, 路边鸡。 | 豆科 | 植物形态:亚灌木,高30~90厘米。茎直立,分枝。叶互生,三出复叶,叶柄长2~4厘米,小叶长椭圆形或披针形,长3~8厘米,宽1~3.5厘米,基部楔形或阔楔形,先端尖,表面光滑;背面叶柄上有毛,中央小叶较大,小叶柄较长。花蝶形,白色,腋生或顶生总状花序,长约8~15厘米,花萼5片,有毛,旗瓣椭圆形,雄蕊10枚,两体,子房无柄。荚果褐色,长2~6厘米,有4~8节,为扁平念珠状,两端较狭,密生钩状刚毛,易粘人衣服。 生态分布:产我国中部、南部、西南部各省;多生于山坡林缘、灌丛及路边草丛中。 药用部分:全草、根、叶入药。夏秋季采收。 用途:性味微苦,温。能祛风杀虫,利尿,活血利湿。用量:全草3钱~5钱。 |
| 38 | 小二仙草 | 蚁塔,豆瓣草。 | 科。 | 植物形态:多年生小草本,纤弱,丛生,高10~40厘米。茎直立,基部匍匐分枝,茎四棱形,带赤褐色。叶对生,但上部有互生者,并逐渐缩小成苞叶,叶具短柄或近于无柄;叶片阔卵形或近于卵形,长6~10厘米,基部圆形,先端短尖或钝,边缘有小齿,两面均秃净,叶淡绿色或紫褐色。花为淡红色,细小,为顶生总状花序,或分枝成圆锥花序,萼管4裂,宿存,花瓣4枚,比萼片长约2倍。雄蕊8枚,子房下位,2~4室。坚果近球形,有8棱。 生态分布:产我国中南部,多生于荒山草地中。 药用部分:全草入药,夏秋采集。 用途:性味苦、凉,无毒。能消瘀血。治大小便不通,疗赤痢,并治热淋,跌打损伤,月经不调。咳嗽、哮喘等症。用量:鲜草1~2两。 |
| 39 | 小眼子菜 | 小叶眼子菜, 水板 凳, 水案板。 | 眼子菜科 | 植物形态:多年生水生草本。茎细长,丝状,叶有两种,沈水叶线形,长约6厘米;浮水叶椭圆形或披针形,长1.5~3厘米,宽4~10毫米,具平行叶脉,基部钝尖,先端尖锐或钝尖,全缘,两面无毛;托叶细小,分离。花绿色,腋生穗状花序,伸出水面,花被4片,雄蕊4枚,雌蕊4枚,子房上位,各1室。小核果斜广卵形,顶端有喙。生态分布:产我国南北各地,多生于池沼及水田中。药用部分:全草人药,夏秋采用。用途:性味微苦、凉,无毒,能清热消肿;治火眼,利水通淋,消气膨胀,疗黄疸,瘰疬,痔疮,调月经,治红崩白带,避孕,并治小儿螬气腹痛。用量:0.5~1两。 |
| 40 | 小叶黄杨 | 瓜子黄杨,千年 矮,乌龙木。 | 黄杨科 | 植物形态:常绿灌木或小乔木,高1~3米。树皮灰色,栓皮质,呈有规则的剥离,茎枝均呈四棱,小枝开展。叶对生,革质,具短柄,叶片卵形、倒卵形、卵状长椭圆形,或椭圆状披针形,通常中部比较宽,顶端稍凹,基部狭楔形,长1~3厘米,宽7~15厘米,全缘,表面深绿色,有光泽,被面灰绿色,主脉粗大。花黄色,单性,丛生于叶腋及枝端,通常顶端具一朵雌花,其余均为雄花,雄花具小苞片,萼片4片,雄蕊4枚;雌花萼片6,子房3室,柱头3枚,蒴果圆球形,成熟时黑色,沿室背3瓣裂。生态分布:产我国中部各省。药用部分:茎、枝、叶入药,全年可采收。 |

| | | | | 用途: 性味苦, 平。能止痛, 解毒。治牙疼, 疝疼, 暑月疮疖以及跌打损伤, 用量: 叶3钱 [~] 4钱。 |
|----|-------|---|------|---|
| 41 | 小叶三点金 | 路路星,太阳草,红梗草,大叶关门草,漆大伯,碎米柴,消毒草。 | 豆科 | 植物形态:矮小灌木,高80厘米。根粗壮,木质,茎多少倾倒,基部多分枝,初时疏生白色柔毛,后渐脱落。叶为三出复叶,有时为单叶互生,叶轴(连叶柄)长3~5毫米,最长达1厘米,纤细无毛;托叶披针状钻形,长3~4毫米。褐色,膜质;小叶椭圆形,长椭圆形,有时倒卵形,长4~16毫米,宽3~8毫米,基部圆形或浅心形,顶端圆形或微凹,具小针头,表面无毛,背面疏生白色柔毛,主脉于下面隆起,网脉不甚明显,全缘,膜质;小叶柄极短,被白色短柔毛,小托叶线形,呈刚毛状。花蝶形,淡红色,3~6朵或多达10朵,排列成总状花序,生于叶腋,或分枝顶端,长2~4厘米;花小,长约4毫米,花萼5深裂,旗瓣近圆形,顶端凹入,基部具短而宽的爪,雄蕊10枚、2体,子房线形。荚果线形,扁平稍弯,具3~4节(有时2节),各节成圆形。生态分布:产我国长江流域至南部、西南各省;多生于山坡疏林下,山麓灌丛或荒山草到中。药用分布:根入药,夏秋采收。用途:性味甘,平。能清热明目。用量:5钱~1两。 |
| 42 | 小果千金榆 | 野梅树,大叶马料。 | 榛科 | 植物形态:落叶乔木。高达15米。树皮褐色,有鳞片状浅裂;小枝赤褐色、有光泽、具黄色圆形的皮孔。叶互生,椭圆形或卵状椭圆形、长6~12厘米、宽4~6厘米,基部浅心形、两侧稍不对称,顶端渐尖,边缘具尖细锯齿,表面绿色,疏生短柔毛,老时光滑,背面淡绿色,侧脉17~24对,表面凹陷,背面明显突起;叶柄长1.2~2厘米,在嫩枝上,叶柄、叶背、叶脉及果柄上均密生短柔毛。花单性、黄绿色,雄茅荑花序叶生,下垂;花密生、无花被,基部着雄蕊10枚,雌茅荑花序顶生,每苞内有雌花2朵、左右各有3小苞或付苞,以后结果时即成果苞,雌花具萼,与子房附着,子房下位,不完全的2室。果序长12厘米,果苞叶状、阔卵状短圆形,小坚果椭圆形,压扁状,被密叠的果苞所复盖。生态分布:产我国中部至长江流域各省,多生于背阳山谷较湿润肥沃的针、阔叶混交林或杂木林中。药用部分:根皮人药,秋季采收。用途:性味淡、平,无毒。治劳动过度,疲乏。用量:1~2钱。 |
| 43 | 土三七 | 白田七草, 血三七, 破血丹, 狗头七, 五子爬山, 野田七, 散血草, 三七草, 天青地红, | 菊科 | 植物形态:多年生草本。宿根肉质肥大。茎直立,多分枝,高1~1.5米,带肉质,幼时呈紫绿色。表面光滑无毛,有棱角。基生叶多数,全缘,有锯齿或作羽状分裂,幼时表面深绿色,背面紫绿色;茎生叶互生,形大,羽状分裂,裂片卵形或披针形,边缘疏生锯齿或浅裂,先端尖或渐尖,基部有托叶1对,3~5裂,叶表面绿色,平滑无毛。花黄色,头状花序,为顶生散房状排列,总苞绿色,筒状或钟状,苞片10~12片,1列,花托扁平;全为管状花,花冠5裂;雄蕊5枚,药连合而围于花柱上端,子房下位,1室。瘦果线形,细小,表面有棱,褐色,冠毛多数,柔软,白色。生态分布:产我国长江以南至西南各省。药用部分:药用根、叶及全草,根最适宜冬季采用,全草春、夏、秋可采。用途:性味淡、温,有毒。为止血药,能活血消肿。用量:1~5钱。 |
| 44 | 土人参 | 土洋参,山高丽参,野高丽参,栌 兰,土高丽参。 | 马齿苋科 | 植物形态:多年生草边,高达60厘米。茎圆柱形,直立,绿色,茎下部多分枝,基部稍木质化。叶互生,扁平肉质,倒卵形或卵状椭圆形,长5~8厘米,宽2~4厘米,基部渐狭而成短柄,先端尖或钝圆,全缘,两面绿色,光滑。花淡紫红色,顶生圆锥花丛,总花柄成紫绿色或暗绿色,花萼2枚。早脱落;花瓣5枚,雄蕊10枚,子房上位,1室。蒴果灰褐色。生态分布:我国长江以南各省均有栽植。药用部分:根入药,夏秋采收。用途:性味甘,平。滋补强壮。用量:1~2两。 |
| 45 | 土党参 | 金钱豹, 蔓桔梗。 | 桔梗科 | 植物形态:多年生缠绕性草质藤本,长达2米,有乳汁,根黄白色,纺垂 |

| | | | | 形,肉质。叶对生,有时互生,卵状心脏形,长3 ⁸ 厘米,宽2 ⁶ 厘米,基部心脏形,先端钝,边缘有钝齿,叶柄细长,常扭曲。花黄绿色,单生叶腋,萼、花冠钟形,5裂,雄蕊5枚,子房上位,5室。浆果略呈球形,熟时紫色。 生态分布:产我国南部;多生于山坡丛林中、沟谷灌丛草地中。药用部分:根入药,秋冬采收。 用途:性味甘,平。能补虚润肺,益气生津。主治病后体虚,疲劳倦怠、多汗、食欲不振,心跳不宁;肺结核、夏季热等症。用量:根3 ⁵ 钱,水煎服。 |
|----|-----|----------------------------------|---------|--|
| 46 | 土大黄 | 金不换,红筋大 黄。 | 蓼科 | 植物形态:多年生草本。茎高1米左右,绿紫色,有多数纵沟,根肥厚且大,黄色。叶有根生、茎生两种,根生叶丛生状,有长柄,托叶膜质,卵形或卵状椭圆形;茎生叶互生,卵状披针形,茎上部叶渐小而变为苞叶。花淡绿色,顶生大形圆锥花序,由叶丛间抽出,花被6片,雄蕊6枚,子房上位,1室。瘦果卵形,有三棱,紫褐色。生态分布:产我国东部各省。 药用部分:根供药用,9~10月采收。 用途:性味辛、苦,无毒。能清热,通便,凉血,散血。外用治外伤,肿毒;内服开胃,健脾,补虚。用量:5钱~2两。 |
| 47 | 土荆芥 | 臭草,鹅脚草,杀 虫芥,钩虫草。 | 藜科 | 植物形态:一年生草本。茎直立,高可达1米,有分枝,茎有纵槽纹,被腺毛,揉之有特殊芳香。叶互生,具短柄,着生于茎基部的叶为长椭圆形至长椭圆状披针形,长3~16厘米,边缘有不规则的钝齿及波浪边缘;着生在茎上部的叶较小,全缘,逐步变狭小而成线形或线状披针形的苞片,叶背有腺点。花杂性,绿色,顶生或腋生,穗状花序,再汇成为具叶的圆锥花序;萼片5枚,有时3枚;无花瓣,雄蕊5枚;子房上位,1室。胞果,长不及1毫米,包藏在萼内。生态分布:产我国南部和西南部;生于村落附近旷地、田边较低湿地方。药用部分:茎、叶种子供药用,夏末秋初采收。用途:性味辛、苦,芳香,有小毒,有特殊臭气。除直接应用全草外,尚可提取挥发油用,能杀虫驱虫,驱风消肿,祛湿止痒。用量:全草8分~1钱。 |
| 48 | 土茯苓 | 山遗粮,硬饭头, 冷饭团,土苓,白 土苓,光叶菝葜。 | 菝葜科,百合科 | 植物形态:多年生常绿藤本。茎细瘦,无刺,根状茎长而稍呈念珠状,坚硬,深生于土层中。叶互生,革质,卵状披针形,长4~4厘米,宽1~5厘米,基部圆或钝,先端渐尖,3~5脉,表面深绿色,背面淡绿色有白粉,叶柄长1~1.6厘米,常具有卷须2条。花浅黄色,为腋生伞形花序,花被6片,2轮,雄蕊6枚,子房上位,3室。浆果球形,紫红色。药用部分:根茎入药,春季或秋后采集。用途:性味甘、淡,平。能除湿,利关节,解毒。治梅毒恶疮,拘挛骨痛及解汞粉、银珠毒。服药前忌饮茶。用量:5钱~1两。 |
| 49 | 土栾儿 | 九牛子,子 鸡生旦,九子羊,低栗子。 | | 植物形态:多年生蔓生草本。地下有球形的块根,皮黄褐色,内部肉白色,茎细长,有稀疏的硬毛,缠绕他物。叶互生,羽状复叶,小叶3~5片,卵形或长卵形,长5~7.5厘米,宽2.5~3.5厘米,顶端渐尖,具细尖,全缘,基部圆形或广楔形,表面叶脉上疏生短硬毛,背面近于无毛,总叶柄长6~8厘米,小叶柄短,花绿色,碟形,腋生总状花序,萼稍成二唇形,龙骨瓣卷为一半圆圈,最长,旗瓣较短,翼瓣最短,雄蕊10枚,两体,子房和花柱无毛,花柱卷成半圆圈,荚果扁平。生态分布:产我国长江流域至南部各省;多生于山坡林边,灌丛中或荒山草地。药用部分:叶及块根供药用,春采叶,秋后挖取块根。用途:性味甘,平。块根可供食用,能利湿解毒,祛痰止咳。种子可杀 |

| | | | | 虫。用量: 块根5钱~1两。 |
|----|-----|---------------------------------|-----------|--|
| 50 | | 红牛夕,牛膝,怀 牛膝,对叶草,野 牛夕,白牛夕。 | 克科 | 植物形态:多年生草本,高30~90厘米。枝条分散,具纵棱条,棱条带红色,其中四角的四条较粗,使茎成为近似方形,节膨大,呈红色;嫩枝上有细毛,老枝上毛稀少或无毛,叶对生,椭圆形,长5~15厘米,宽2~5.5厘米,先端尖,全缘,嫩叶两面均有白色的细柔毛,老叶几无毛,表面绿色,背面色较淡,叶脉明显,叶柄长1~2厘米,向上一面具凹沟,红色,向下面绿色。花绿色,顶生或腋生穗状花序,有时3穗同出或下垂,苞膜质,长圆形,上部突尖成刺;小苞2,生于花的两侧,刺状,略向外曲,基部两侧各具1膜质耳形的裂片,成长后倒向下垂;花被5片,线形,顶端尖,直立,雄蕊5枚,基部合生,退化雄蕊有齿;子房上位,1室。胞果长圆形,内含一粒种子。生态分布:产我国南部各省;多生于山坡林边、灌丛边,村落附近常有生长。药用部分:根、茎、叶入药,秋季采收。用途:性味甘,微苦,平、微寒;无毒。通经,利尿,并可治脚气,关节炎,痛风,使腰脚肌肉强健,又可治打扑损伤淋症,腹痛及间歇热等,用量:1钱5分~3钱。孕妇忌用。 |
| 51 | 土马鬃 | 千年纵,大金发 藓,独根草。 | 金发藓科, 土马鬃 | 植物形态:常绿小草本,高10~30厘米,多成片丛生,茎不分枝,上部深绿色,下部密生假根,老时呈棕红色,或暗红色。上部叶螺旋状密生,下部叶渐小而渐疏;叶长披针形,先端突生成刺状,边缘具细锯齿。单性异株;雄株稍矮,顶端着生雄器状似花苞,从中央常生出新枝,雌株较高大,顶生四棱柱形孢蒴,蒴柄长达10厘米,孢蒴棕红色。幼时直立,老时多变弯垂,孢蒴外复盖有膜状蒴帽,呈棕黄色,孢子细小,圆球形,黄色,平滑。 生态分布:产我国南北各省,自平原至海拔1500米的丘陵山地均有分布,多生于阴湿山坡,山沟林下或林边,岩石腐殖土上。要用部分:全草药用,夏秋季采收。用途:性味甘、酸、寒,无毒。能黑发,通大小便,活血。治骨热,毒壅,鼻衄,九窍出血,二便不通,湿疹,少年发白。用量:3钱~1两。 |
| 52 | 川榛 | 木里仙 | 榛科 | 植物形态:落叶灌木或小乔木,高可达7米。树皮灰褐色,小枝被灰褐色线状长毛。叶互生,阔卵形至倒卵形或圆形,长6~10厘米,宽4~6厘米,基部心形,顶端长渐尖或急尖,有时具浅裂,边缘有不规则的重锯齿,表面近无毛,背面被稀疏短柔毛,侧脉7~8对,在上面下陷,下面隆起;叶柄长1~2厘米,有腺毛或短柔毛。花单性,同株,先叶开放,雄花序茅荑状,2~3条生于上年枝上,下垂,雄花无花被,每苞片内有雄蕊8枚,雌花序头状,着生于枝顶或雄花序的下方,每苞片内有花2朵,无花被,花柱红色,2裂伸出。坚果近球形,通常3个一丛,外面1个叶状总苞所包被,总苞边缘有不规则的分裂。生态分布:产我国中部至西南各省,多生于山坡林边或灌丛中。药用部分:干果供药用,夏秋采收。用途:治胃纳不馨。 |
| 53 | 广豆根 | 山豆根 | 豆科 | 植物形态:落叶灌木,高达2米。茎灰绿色,多分枝,枝、嫩叶及花都有灰黄色或灰白色的粗毛。叶互生,奇数羽状复叶,总叶柄长5~11厘米,小叶11~12枚,对生,椭圆形,长约1~2.5厘米,宽约0.5~1.5厘米,顶端小叶较大,长1.5~4厘米,宽0.8~2厘米,先端尖或圆,全缘,基部圆形,小叶柄短,长约1厘米,托叶小,早落。花蝶形,淡黄色,总状花序,顶生或腋生,萼钟状,5裂,旗瓣圆形,先端凹入,雄蕊10枚,分离,雌蕊1枚,荚果圆柱形,种子与种子间紧缩,呈念珠状。生态分布:产我国南部各省声;多生于山坡林边或灌丛中。药用部分:根供药用,在夏秋两季采收。用途:根有清热解毒,散肿止痛之功,通常用治咽喉肿通,肺热咳嗽, |

| | | | | 齿疼龈肿,黄疸,便秘等症。用量: 1~3钱。 |
|----|-------|--|------|--|
| 54 | 广东万年青 | 万年青,粤万年 青。 | 天南星科 | 植物形态:常绿多年生草本,直立,高可达1米许,常不分枝,节明显,鲜绿色,秃净。叶互生,卵形,长10~25厘米,宽8~10厘米以上,基部浑圆,先端渐尖,有滴水叶尖,全缘,侧脉5对,叶柄长约为叶片的2/3或等长,基部有叶鞘包茎。花黄绿色,单性,腋生肉穗花序,短于叶柄,佛焰苞长4~7厘米,钝头而具小锐尖,花被缺,雄蕊2枚,分离,子房上位,1~2室。果为浆果状,熟时鲜红色。生态分布:产我国广东、广西常绿阔叶林下湿地,各地广栽培于水瓶中,常年不凋。药用部分:全草入药,全年均可采用。 用途:性味淡、寒、微苦。能清热凉血、消肿拔毒、止痛。主治毒蛇咬伤、咽喉肿痛;小儿脱肛;疗疮肿毒;热咳、咳血;大肠结热;狂犬咬伤等症。用量:鲜草0.5~1两。外用煎水洗(脱肛)或捣烂敷患处。 |
| 55 | 千日红 | 千金红 | 苋科 | 植物形态:一年生直立草本,高约50厘米。茎粗壮近圆柱形,节膨大,叉状分枝,枝微具4棱,被有粗毛,常紫红色。叶对生,具短柄,叶片椭圆形至倒卵状椭圆形,长5~10厘米,宽2~5厘米,基部楔性,逐渐狭窄成柄,顶端尖或钝,全缘,表面粗糙,具细毛,背面有较长的白色软毛,花淡紫色,深红色或白色,顶生,球形头状花序,基部有2个叶状总苞片,具长的总梗。外轮苞片短小,花被5片,花被之外有两层干膜质苞片;雄蕊5枚,子房上位,1室。胞果圆形。生态分布:我国各地庭园均有栽植。药用部分:干燥头状花序供药用,夏秋采集。用途:性味微咸,平。能平肝明目。用量:1~3钱。 |
| 56 | 千里光 | 九里明,黄花母, 七里光,千里急, 千里及, 九里光。 | 菊科 | 植物形态:多年蔓生大草本,长4米。茎细长,蔓生于灌丛或草丛中。叶互生,卵形或椭圆形披针形,长4~10厘米,宽2~4厘米,基部截形或戟形,先端渐尖,边缘有不规则钝齿,微波状或近于全缘,两面均有细柔毛,主脉隆起,侧脉7~8对,叶柄长0.5~1厘米。花黄色,顶声圆锥状排列的头状花序,边缘有舌状花,中央为管状花。瘦果圆柱形而有棱,有丰富白色冠毛。 生态分布:产我国中部,南部各省,多生于丘陵山地林边,灌丛和草丛、路边。 药用部分:全草人药,夏秋采收。 用途:性味苦,寒。能解热,消炎,明目。外用洗疮毒、痈肿及皮肤病。捣汁与胆汁熬膏,能去腐生肌,为治疮要药。有"识得千里光,永远不生疮"的传说。又可治小儿胎毒,用量:5钱~1两。 |
| 57 | 千斤拔 | 打地钻,金钢钻, 钉家黎,蔓性千斤 拔,吊马敦,钻甲 梨,箭根,野黄芪 | 豆科 | 植物形态:落叶蔓性草本或亚灌木,高可达1米。幼枝有棱角,密被白色柔毛。叶互生,三出复叶,托叶2枚;小叶卵状长椭圆形至卵状披针形,长3~9厘米,宽1.5~4厘米,先端急尖或钝,全缘,具疏茸毛,表面绿色,背面浅绿色,密生长茸毛;叶柄长1~3厘米。花紫色,蝶形,短总状花序,萼5裂;花冠比萼略短;雄蕊10枚,两体,雌蕊1枚。荚果2瓣裂。生态分布:产我国中部至南部各省,多生于丘陵、平地,荒山草地、路旁、田畦草丛中。 药用部分:根入药,夏秋采收。 用途:性味甘、微涩,无毒。能强筋壮骨,散寒解表。治产后关节痛,妇女白带,跌打损伤。用量:5钱~1两。 |
| 58 | 千金藤 | 金线吊虾蟆,大叶 青香,土广木香, 倒地拱,小青藤, 金线吊葫芦。 | 防已科 | 植物形态:缠绕性落叶木质藤本;块根椭圆形,茎圆柱形,老茎木质化,幼茎绿色,长可达5米,全体光滑无毛,小枝纤细而柔韧,表面有细纵条纹。叶互生,广卵状卵圆状盾形,长4~8厘米,宽3~6.5厘米,基部近圆形,先端钝,全缘,表面深绿色,有光泽,背面灰白色,两面均平滑无毛,幼时膜质,老时略呈革质;叶脉掌状7~9条脉。花黄绿色,单性异株,腋生伞状至聚伞状花序;雄花萼片6~9片;花瓣3~5片,雄蕊6枚,花丝愈合呈柱状体,顶端药亦愈合呈圆盘状,雌花萼片、花瓣3~5片,无退化雄蕊,子房上位圆形,顶端有3~6裂的花柱。果核果状,近球形。 |

| | | | | 生态分布: 产我国长江流域至南部及西部; 多生于山坡灌丛边,溪畔, 路旁。 用药部分: 秋季采根供药用。 |
|----|-----|--|------|---|
| | | | | 用途:性味苦、辛,寒,无毒。能祛风,利水,清下部湿热。治水肿,风湿痹痛,下部湿疮,虚劳及恶性疟疾有效;民间又用于治毒蛇咬伤。用量:1 ⁵ 钱。 |
| 59 | 千层塔 | 打不死,狗牙齿, 矮罗汉,虱婆药、 雪山一枝蒿。 | 石松科 | 植物形态:多年生常绿草本,高15~40厘米。茎直立1~2次两歧分枝,下部往往倾斜,着生多数须根。叶螺旋状或近于轮状排列,薄草质,长椭圆形披针形,长1~1.5厘米,宽0.2~0.3厘米,先端尖锐,基部渐狭,边缘具不整齐锯齿,中脉明显,表面微显粗糙,深绿色或黄绿色。孢子囊黄色,着生于叶腋,遍布上部叶腋或全株,无营养叶于孢子叶分别。生态分布:产我国中部和南部各省;多生于林边灌丛、草丛、排水良好的坡地。 药用部分:全草入药,全年均可采收。 用途:性味甘、平、无毒。能退热止血,消炎解毒。用量:5钱~1两。 |
| 60 | 万年青 | 铁扁担, 斩蛇剑, 开口剑, 青鱼胆, 包谷漆, 竹根匕, 金时代, 开喉剑, 蜈蚣七, 海带青, 鹅不吃, 牛大黄。 | 百合科 | 植物形态:多年生常绿草本。根茎直立,肥厚而短,圆柱形,须根多数,细长。叶自根茎丛生,质厚,倒披针形或带形,长20~50厘米,宽约3~7厘米,基部渐狭,先端钝尖,全缘,平行脉明显,主脉较粗,有光泽,表面深绿色。花淡黄白色,肉穗花序,由叶丛中伸出,花被6枚,下面愈合成盘状,雄蕊6枚,子房上位,3室。浆果,球形,肉质,子房上位,3室。浆果,球形,肉质,桔红色或赤黄色。生态分布:产我国中部。药用部分:根茎及全草人药,全年可采。用途:性味甘,苦。能清胃降火,解毒,催吐,利尿。治咽喉肿痛、扁桃腺炎。有"开口箭"之称。用量:根茎鲜1钱~1两。 |
| 61 | 万年松 | 无 | 石松科 | 植物形态:多年生常绿草本,高可达30厘米。基部分枝,上部再分成2~5回叉状分枝,小枝多弯垂。叶螺旋状排列,线状披针形,长约2厘米,基部无柄,先端渐尖,全缘,深绿色,平滑无毛。孢子囊肾形,淡黄色,无柄,着生于上部枝近梢端的叶腋内,不形成孢子囊穗,成熟后上面横裂成2片,放出黄色粉末状的孢子。着生孢子囊的叶片与不着生的叶片相同或稍短。 生态分布:产我国长江流域以南各省,多生于山林中或瀑布附近阴湿的岩石积土上,与苔藓,石吊兰及兜藓(花石耳)一起生长。药用部分:全草入药,全年可采。用途:能治麻疹,有透发解毒作用。 |
| 62 | 及已 | 四叶对,四叶细辛,四大天王,四大金刚,四块瓦,多穗金粟兰。 | 金粟兰科 | 植物形态:多年生草本,高达60厘米。全体无毛,须根多数,茎一枚或数枚皆自根生,绿色无毛,中部4~5节。叶对生,4~6枚,常为4枚,生于茎端,故名"四大天王"。叶片椭圆形或卵状椭圆形,长7~10厘米,宽4.5~5.5厘米,基部楔形,先端渐尖或长尖,边缘有锯齿;叶柄长1~2厘米。花白色,顶生穗状花序,2~3条,花苞微小,鳞片状;无花被;雄蕊3枚,子房上位,1室。核果梨形。生态分布:产我国长江流域至南部各省。药用部分:全草人药,春夏秋采收。用途:性味辛,苦。能杀虫,祛风散寒,行血破瘀,止咳化痰,开胃,解毒。主治诸恶疮疥痂,皮肤虫痒。用量:1~2钱;对重症外伤科可用3~5钱。 |
| 63 | 女贞 | 大叶女贞,女贞冬 青,女贞子,白蜡 树。 | 木樨科 | 植物形态:常绿乔木,高可达10米。树皮灰色,平滑,小枝灰绿色,皮孔黄褐色,细圆突起,甚明显。叶对生、革质,卵形或卵状披针形,长约7~11厘米,宽3~5厘米,全缘,基部广楔形,先端渐尖,表面深绿色,有光泽,背面浅绿色,花白色稍有芳香,顶生圆锥花序,萼钟形,4齿裂,绿色,宿存,花冠基部合生成管,上端4裂而反卷,雄蕊2枚,生在花冠的裂口处,子房上位,2室,花柱棒形,伸出于花冠外,浆果椭圆形,蓝 |

| | | | | 黑色,表面被白粉。 |
|----|----|------------|-----|--|
| | | | | 生态分布: 产我国长江流域以南各省。 |
| | | | | 药用部分:果入药,秋季采收。 |
| | | | | 用途: 叶,性味微苦、平,无毒。果实,性味甘、苦、平,无毒。果能 |
| | | | | 强健筋骨,补益精血,治肝肾阴亏、腰漆酸软,阴虚发热及头晕等症。 |
| | | | | 果(女贞子)用量: 2~5钱。 |
| | | | | 植物形态: 落叶攀缘性藤本, 茎长达10米左右, 有纵沟密被细毛。叶对 |
| | | | | |
| | | | | 生,三出复叶,中央小叶较大,卵形或广卵形,长3~7厘米,宽2.5~5厘 |
| | | | | 米,基部圆或稍呈心脏形,先端尖,边缘有2 [~] 3粗缺刻,多为三浅裂,叶 |
| | | | | 两面及柄皆密短茸毛,叶柄长5~10厘米,常呈卷曲,两侧小叶柄长0.5~2 |
| | | 木通,万年藤,白 | | 厘米,中央小叶柄长1.5~4厘米。花白色,腋生圆锥状聚伞花序,花被4 |
| 64 | 女萎 | 龙须, 山木通, 木 | 毛茛科 | 枚,外面毛茸密集,雄蕊多数,雌蕊多数,分离。瘦果细小,狭卵形, |
| | | 通草,白木通。 | | 果成熟时花柱延长呈羽毛状。 |
| | | | | 生态分布:产我国中部及南部:多生于山坡或灌丛中。 |
| | | | | 药用部分:根、茎藤入药,夏秋采收。 |
| | | | | 用途: 性味辛、温, 无毒。能止痢,消食,降心火,清肺热,利湿热, |
| | | | | 镇痛,排脓,消水消肿。用量: 3~5钱。 |
| | | | | 植物形态: 落叶灌木,高可达3米,小枝通常四棱形,上有2~4片硬木栓 |
| | | | | 质羽翼,棕褐色,为卫矛的主要特点。叶对生,椭圆状长椭圆形以至披 |
| | | | | 针状长椭圆形,长1.5~8厘米,基部狭窄,先端渐尖,边缘为细锯齿。花 |
| | | | | 黄绿色, 腋生聚花序, 萼、花冠及雄蕊均为4数, 子房与花盘合生, 1~3 |
| | | 五加皮,鬼箭羽, | | 室,上位。蒴果倒卵圆锥形,种子多数红色,并有桔红色假种皮。 |
| 65 | 卫矛 | 四棱树。 | 卫矛科 | 生态分布: 产我国南北各省; 多生于山坡疏林或灌丛中。 |
| | | 四级物。 | | 药用部分: 茎、叶、枝入药,夏秋采收。 |
| | | | | |
| | | | | 用途: 性味酸、苦,寒。为通经药,用于止血崩,产后瘀血,经闭,瘀 |
| | | | | 血性 |
| | | | | 腹痛。用量: 1钱5分~5钱。 |
| | | | | 植物形态:子实体球形,大形,径10~30厘米,最大达50厘米,幼时内外 |
| | | | | 纯白色,内部肉质,稍带粘性,易破裂,皮层三层,厚1.2~1.6毫米,表 |
| | | | | 面平滑,成熟时有水液浸出,内部组织崩解,最后全体干燥,化为黄褐 |
| | | | | 灰色,轻松而富弹力,受震动时会散出孢子。孢子球形而小,褐色。 |
| 66 | 马勃 | 灰菰,牛尿菰。 | 马勃科 | 生态分布:产东北、内蒙至长江中下游各省;多生于松林或疏竹林下的 |
| | | | | 草丛或荒山草地上。 |
| | | | | 药用部分:子实体及孢子入药,秋季采收。 |
| | | | | 用途: 性味平、辛,无毒。孢子为收敛性消炎止血药。治吐血、衄血。 |
| | | | | 拌蜜涂抹治恶疮、马疥,又可治扁桃体腺炎及咳嗽。用量:1~3钱,作煎 |
| | | | | 剂。 |
| | | | | 植物形态:多年生草本,高约80厘米。地下有根茎,匍匐平卧,白色, |
| | | | | 节上有鳞片1枚; 地上茎圆柱形, 肉质, 绿色, 带紫红色, 光滑无毛。叶 |
| | | | | 互生,近于无柄;叶片为倒卵形,椭圆形至披针形,长2~7厘米,先端有 |
| | | | | 尖头,边缘有粗锯齿或浅裂或为羽状深裂,裂片形式甚不一致,通常下 |
| | | | | 部的叶有锯齿或浅裂,中部的叶有时为羽状深裂,上部分枝的叶形小而 |
| | | 铁马边,田边菊, | | 全缘,少分裂,为披针形,但无论锯齿、浅裂或深裂其裂片的先端都有 |
| | | 黄鳅串,一枝香, | | 尖头凸出,基部狭楔形,表面绿色,背面淡绿色,无毛,只边缘有疏毛, |
| | | 马兰格,田埂菜, | | 下部叶的叶脉有时甚明显。花淡黄紫色,顶生头状花序,总苞片2~3列, |
| 67 | 马兰 | 黄鸡菜, 马兰头, | 菊科 | 彼此分离;边缘为舌状花。中央为管花状。瘦果扁平;无冠毛,但有极 |
| | | 马连甲, 鱼鳅串, | | 小的鳞片 |
| | | 路边菊,紫菊。 | | 生态分布: 产我国南北各省; 多生于溪边、荒山草地, 田边; 村落、城 |
| | | | | 镇庭园湿地均有生长。 |
| | | | | 药用部分:夏秋季采收全草入药。 |
| | | | | 用途:性味辛、微苦、温、无毒。能消食积,除湿热,利小便,退热止 |
| | | | | 底,解毒,治外感风热,肝炎,消化不良,胃溃疡,中耳炎,疖肿及蛇 。 |
| | | | | |
| | | | | 伤。用量 ; 5钱 [~] 1两。 |

| 68 | 马齿苋 | 瓜子菜,耐旱草, 长寿菜,九头狮子 草,长命菜,酸苋。 | 马齿苋科 | 植物形态:一年生肉质草本,茎圆柱形,下部匍匐,上部直立,淡红色,偏体无毛。叶对生,肉质而肥厚,有短柄,长椭圆状倒卵形或长方形,长1~2厘米,宽6~10毫米,基部阔楔形,先端圆或微凹,全缘,表面深绿色,背面淡绿色。花淡黄色,无柄,单生或数朵丛生枝端;总苞叶状,4~5片,膜质;花萼2片,花瓣5瓣,雄蕊12枚,雌蕊1个,子房半下位,1室,卵形,花柱较花丝短,顶端4~5裂。蒴果盖裂,种子细小,多数,黑色。生态分布:产我国南北各地;多生于园庭及路旁,田边及荒地中。药用部分:全草供药用,夏秋采收。用途:性味酸、寒,无毒。为解毒治疮药,有消炎利尿作用,对细菌性痢疾有显效,又治虫蛇咬伤。用量:2钱~1两。 |
|----|-----|--|------|---|
| 69 | 马鞭草 | 铁马鞭,狗尾巴, 五枝香,酒药草, 疳积草,铁扫把, 紫顶龙芽草,刀口 草。 | 马鞭草科 | 植物形态:多年生草本,高达120厘米。茎4方,棱及节上有刚毛。叶对生,基叶倒卵形,或长卵形,长4~6厘米,宽1~4厘米,基部楔形,先端尖,边缘有粗锯齿和缺刻,叶片形态不一,多数3深裂,大裂片复分小裂片,两面具粗毛,有柄。上部叶深羽状分裂或有齿牙,或渐小而披针形,有时裂片下延成翼或无柄。花淡紫色或蓝色,顶生及腋生穗状花序,总花梗具四棱,花萼管状,5裂,花冠漏斗状,5浅裂,雄蕊4枚,二强,子房上位,4室。蒴果,长方形,成熟时裂成4小坚果。生态分布:产我国南北各省,多生于路边或村落城镇庭园中。药用部分:全草入药,夏秋均可采收。用途:性味苦、寒,有微毒。治下部匿疮,症瘕,久疟,痈肿,疝痛,月经不调,闭经,喉痹,乳痈,赤白痢,梅毒。用量:1钱5分~3钱。 |
| 70 | 马甲子 | 铁菱角,铁篱笆, 马甲刺。 | 鼠李科 | 植物形态:落叶灌木,高可达3米。树皮暗灰色,老枝灰色,新枝绿色,有绒毛。叶互生,阔卵形,长4 ² 6厘米,基部广楔形,两边不对称,先端钝圆,边缘有锯齿,表面深绿色,有光泽,无毛,背面淡绿色,无光泽,脉上具微毛,叶脉为基出3主脉;叶柄长约5毫米,有毛,基部具2个刺状托叶。花淡黄绿色,腋生聚伞花序,花萼基部合生,杯状,上端5裂;花冠5瓣,着生于花托边缘,绿色,花盘黄色,甚显著,雄蕊5枚;子房大部陷入花盘之内,子房圆形,上位,3室。果为木质蒴果,扁圆形,边缘有浅翅。 生态分布:产我国长江流域以南各省;多生于丘陵林边灌丛中,或荒山草地上,村落中常栽植为围篱。 药用部分:根、叶入药,10 ² 11月挖根,四季采叶。 用途:性味苦、平,无毒。根能除寒活血,发表解热,消肿,治跌打损伤及心腹疼痛;叶治无名肿痛。每日用量:5钱 ² 1两,作煎剂。 |
| 71 | 马樱丹 | 野眼菜,臭草,五 色梅,烂草,广叶 美人樱,如意花。 | | 植物形态:落叶直立或半藤本状有刺灌木,高达2米。茎方形,有钩刺或稍被毛,全珠有恶臭气味。叶对生,卵形或长椭圆状卵形,长3~9厘米,宽2~3.5厘米,基部截形或楔形,先端渐尖,边缘有锯齿,表面粗糙而有短刺毛,背面被刚毛。花粉红、红色、黄色或橙红色,腋生头状花序,萼、花冠4~5裂,雄蕊4枚,子房上位,2室。果肉质,成熟时紫黑色。生态分布:归化植物,产我国广东南部及南海岛,各地庭园均有栽培。药用部分:花及全草入药,夏秋采收。用途:活血、清凉解毒。用量:3~5钱。 |
| 72 | 马尾松 | 松树,青松,山松, 从树。 | 松科 | 植物形态:常绿乔木,高可达30米。有黄褐色柔软的小枝,树皮下部灰黑色,纵裂长方形的薄片,上部赤棕色,鳞片状剥离。叶螺旋状着生,针形,两枚1束,间有3枚者,长10~30厘米,柔细,鲜绿色,边缘有小锯齿,叶鞘长6~8毫米,永存,棕栗色乃至灰黑色。花单性同株,雄花黄色,雄花序常长椭圆形,多数聚生于嫩枝下部,雌花紫色,雌花序卵状球形,2~3枚着生嫩枝顶端,雄花1雄蕊,2花药;雌花胚鳞具2胚株。由胚珠发育成为具单翅的种子,多数种鳞聚生成"球果",球果长椭圆形,卵圆形或卵状圆锥形,具短柄,暗褐色,至翌年十一月成熟,种鳞扁平,顶部有一隆起的鳞背,种子有斧状薄翅。生态分布:产我国长江流域以南各省;丘陵山地海拔1000米以下地区均 |

| | | | | 普遍有分布。 药用部分:松油脂及松香、叶、根、茎节、嫩叶(俗称树心)等入药。 用 途:性味苦、温、无毒。能祛风湿,活血祛愈,止痛,止血。用量:根,叶5钱~1两。 |
|----|------|-----------------------------|-----|---|
| 73 | 马瓠儿 | 老鼠拉冬瓜 | 葫芦科 | 植物形态:柔弱,多年生草质藤本,长达2米,有不分枝的卷须;块根似 薯状,叶互生,膜质,三角卵形,长3~8厘米,基部戟形,先端尖或渐尖,全缘或有不规则的钝齿或稍分裂,两面均粗糙而有白色小斑点;叶柄稍较叶耳为短。花白色,单生或丛生叶腋,单性同株,萼、花冠均5裂,雄蕊3枚,子房下位,1室。瓜果卵形或椭圆形。生态分布:产我国南部各省;多生于山坡灌丛边。溪谷边,村落附近也有生长。药用部分:根及全草入药,夏秋采收。用途:性味甘、苦、微涩,微寒。能消肿拔毒,除痰散结,清肝利水。主治痈疮疖肿、皮肤湿疹;咽喉肿痛、腮腺炎;尿路感染、结石;急性结膜炎,小儿疳积。用量:干根5钱~1两,水煎服。外用鲜根、叶捣烂或干根研粉调敷患处。 |
| 74 | 马尾黄连 | 马尾莲,尿桶草, 金丝黄连,多叶白 莲草。 | 毛茛科 | 植物形态:多年生草本,高约60厘米,可达1.5米。根木质、粗大,须根亦较粗而长,断面均呈黄色。茎直立、光滑、绿色或暗紫色。叶为3~4回三出复叶,总叶柄基部膨大,鞘状,有耳;小叶阔倒卵形至阔卵形,有时椭圆形或扁圆形,长1~3厘米,宽1~2厘米,边缘为深浅不一的大齿裂,齿端钝或有短刺,基部通常心脏形,表面白灰绿色,背面较淡。花紫红色,顶生圆锥花丛,苞片卵状披针形,有3条显著的脉纹;花梗约1厘米,纤细;萼4~5片,无花瓣;雄蕊多数,心皮2~5个,分离。果2~5个。生态分布:产我国中部及南部;多生于山林边或山坡草地。药用部分:根供药用,9~11月至次年1~2月挖采。用途:性味苦、寒,无毒。能清热祛风,去皮里膜外及筋络之郁热。治小儿热症伤风及豆疹难透。用量:1~3钱。 |
| 75 | 唐松草 | 水黄连,白蓬草, 福氏白蓬草,软水 黄连。 | 毛茛科 | 植物形态:多年生宿根草本,高可达50厘米。茎纤细,略直立,有时呈倾卧状,微扁形,有棱纹,绿色带紫色。叶互生,3出的2~3回羽状分裂;叶柄细长,约为6厘米,叶片近于圆形,长15~22厘米,先端圆,边缘在中部以上有5~7个圆齿,基部楔形或圆形,表面绿色,背面粉绿色,基生5脉。花淡紫红色,顶生伞形圆锥花序,花被4片,早落;雄蕊10枚;雌蕊2~4枚,离生,子房纺锤形,有4棱。瘦果长椭圆形,两端尖,有棱。生态分布:产我国中部及长江流域各省;多生于山坡湿润的树阴下,溪流旁边,或岩石积土上。药用部分:3~4月采集全草入药。用途:性味苦寒,无毒。治目赤,热痢,黄疸,胃热及蛔虫病,并消肿,去湿,犬咬伤。用量"3~5钱。 |
| 76 | 草燕罗 | 还亮草,峨山草 乌,鱼灯苏,车子 野芫荽。 | 毛茛科 | 植物形态:一年生草本,高35~50厘米;根纤细稠密,茎直立,叉状分枝,具棱线,密被白色丝状毛,下部有时呈淡紫色。叶互生,1回羽状复叶,最下一对小叶位于总叶柄基部,贴附茎上,小叶片更分裂呈深浅不等的缺刻状裂片,裂片边缘有时又呈疏齿状,顶生裂片锐尖或长尖,表面深绿色,背面淡绿色,质地柔软;下部小叶柄长1~2厘米,上部小叶柄较短或几无柄;位于茎上部的小叶均无柄而呈羽状全裂,总叶柄长2~4.5厘米;位于茎下部的叶柄较长,被白色丝状毛。花淡紫红色,顶生总状花序,花两侧对称,花萼5片,基部稍合生,在背部的一片,基部延伸成6~8毫米的长距;花瓣4片,上方两瓣斜楔形,中央有浅凹口,基部成距状延伸于萼距内,下方两瓣圆卵形,深2裂,基部狭窄成爪;雄蕊多数;雌蕊心皮常3枚,分离,子房表面密生白色柔毛,上位,各1室,花柱短。果为聚生骨突果,顶端有宿存花柱呈钩曲状嘴;种子4~5粒、球形,具有螺状环褶。 |

| | | | | 生态分布:产我国长江以南各省,多生于溪谷草丛,疏林下或林湿处。 药用部分:全草药用,夏秋季采收。 用途:性味辛、温,有毒。能镇痛、祛风除湿;治中风半身不遂,风湿 |
|----|------|---|-----|---|
| 77 | 飞龙掌血 | 勒钩,血见飞,溪椒。 | 芸香科 | 筋骨疼痛并治痈疮癣癞。用量:8分~2钱。 植物形态:常绿藤状灌木,高达2米,茎枝有明显的皮孔和下弯的钩刺。 叶互生,3小叶,叶柄长2~4厘米,小叶椭圆形,或倒卵状椭圆形,长4~7 厘米,宽1.3~2厘米,基部楔形,先端锐尖,边缘有细锯齿,表面绿色光 泽,背面主脉上有钩刺。花单性,黄绿色,腋生圆锥形花序,萼,花瓣, 雄蕊4~5枚,子房上位,5室。浆果扁球形,果皮有油腺点,熟时黄色。 生态分布:产我国东南至西南各省,多生于山坡林边,沟谷丛林中。 药用部分:根、茎皮人药,全年可采。 用途:性味辛、甘、微苦、温,有小毒。能祛瘀、止痛。主治胃病,风 湿肿痛,外伤疼痛。肋间神经痛,疖疮肿毒。用量:皮4~6钱。 |
| 78 | 山秋 | 牛舌草,大火草, 白头翁。 | 菊科 | 植物形态:多年生草本,全草密被白色绵毛,高达60厘米。叶互生,线 状披针形至长椭圆形,长约8厘米,宽达2厘米;向上渐小渐尖,基部常 抱茎,无叶柄,叶表面绿色,有白色绵毛,背面白色,密被白色绵毛。 花淡黄白色,顶生头状花序,排成伞房状,总苞多层,白色,干膜质, 头状花序全为管状花,边缘为雌性花;中央为两性花,多不孕。瘦果长 椭圆形,冠毛羽毛状,白色,一列。 生态分布:产我国中部,多生于山坡灌丛边及荒山草地。 药用部分:全草及根入药,夏秋采收。 用途:性味辛、苦,有小毒,能消肿散毒,治跌打损伤,红肿,瘰疬疮 毒,痢疾腹泻,(胃弱,久痢忌用)。用量:2~3钱。 |
| 79 | 山茶 | 山茶花,晚山茶。 | 山茶科 | 植物形态:常绿灌木或乔木,高达10米。叶互生,革质,表面平滑,光亮,具短柄,叶片卵形或椭圆形,长5~10厘米,宽3~4厘米,边缘具小锯齿,基部圆形或阔楔形,先端渐尖。花单生枝顶,无柄,红色,淡红色或白色,大形;单瓣或重瓣;小苞多数,萼5片,花瓣通常5~7片,有时重瓣且与雄蕊合着;雄蕊多数合生;子房上位,3室,蒴果圆形,室背裂开。 生态分布:产我国南方各省。 药用部分:花入药,冬季采收。 用途:性味苦、微辛、寒,无毒。花为收敛止血剂,主治肠胃出血,鼻衄,咳血及子宫出血。红茶花为吐血红崩要药之一,亦治肠风下血;白茶花治白带。外用火汤伤,创伤出血等。用时研末用麻油调。用量:1~3 钱。 |
| 80 | 山枸 | 南藤,香藤。 | 胡椒科 | 植物形态:常绿藤本,常以气根攀缘于树上或石上,茎秃净,节上生根,长可达数米,全体有气香,叶互生,具柄,革质,长椭圆形或椭圆状披针形,长6~12厘米,宽2.5~4.5厘米,基部楔尖,先端渐尖,3脉或5脉而下面一对较小,两面均秃净,表面深绿色,背面灰绿色,叶柄长3~8毫米。花单性,绿色或黄绿色,穗状花序与叶对生,长于叶或短于叶;苞片圆形,盾状,无花被,雄蕊2枚,子房上位,1室。浆果球形,黄色。生态分布:产我国长江以南至南部各省,多生于阔叶树林中的树皮上,以及沟谷阴湿处岩石上。药用部分:全草入药,四季可采。用途:性味辛、温。能祛寒,补肾状阳,舒筋活血。治风湿关节炎,咳嗽气喘,小儿高烧。用量:5钱~1两。 |
| 81 | 山莓 | 三象皮,蛇泡子, 三月藤,黄莓,悬 钩子,三月脬,秧 苗脬。 | 蔷薇科 | 植物形态:落叶灌木,高达2.5米。茎上有刺散生,微向上曲。叶互生,卵形至卵状披针形,长4~10厘米,宽2~5厘米,边缘有不甚整齐的小锯齿,基部心脏形,从基部生出3脉,在近基部有短钝的裂片或无,先端尖,叶柄与主脉背面均具疏生钩曲的刺,在新苗枝条上所生的叶形状差异较大,一般叶形较大,均匀三裂,中央裂片较长,叶片上面淡绿色,新苗的叶色则浓些,下面灰绿色。花白色,单生于短枝端,萼片、花瓣均5片,雄蕊多数,雌蕊多数,心皮分离。核果集聚而成扁球形的聚合果,熟时红 |

| | | | | 色。 生态分布:产我国长江流域至南部各省,多生于林边、灌丛中、荒山草地,以及村落附近。 药用部分:果实,全草及根人药,夏秋采收。 用途:性味苦、涩,平。能活血、止血、治吐血,痔出血,赤白带下, 月经不调,跌打损伤,遗精,疗虫牙痛及肾亏劳伤。孕妇忌用。用量:根5钱~1两。 |
|----|-----|--|-----|---|
| 82 | 山姜 | 姜七,高良姜,鸡 爪莲,九龙盘,箭 杆风。 | | 植物形态:多年生常绿草本,高达80厘米。根茎匍匐,互相连结,棕褐色,有分枝,须根多数。叶互生,披针形至狭椭圆形,无柄或有短柄,长25~45厘米,宽5~7厘米,全缘,基部渐狭,先端渐尖,两面密生细软毛,尤以背面较多,中肋粗壮,表面凹下,背面隆起,侧脉多数,羽状,表面平贴,不明显,背面隆起。花白色,顶生总状花序。长10~15厘米,密生细毛,每花基部有长椭圆形苞片1枚,早落,花萼管状,3裂,花冠圆筒状,唇瓣阔,倒卵形,雄蕊1枚,子房下位,3室。肉质蒴果椭圆形,红色,有细毛,种子黑色,有芳香。生态分布:产我国长江流域至南部各省。多生于沟谷林下阴湿处,或溪边灌丛中。药用部分:花、种子及根供药用。根全年可采,花、种子夏秋采收。用途:性味辛、温,无毒。能除风湿,解疮毒,又为健胃剂。治霍乱,消化不良,风湿关节痛,又可解酒毒,根可治腹中冷痛,根茎含挥发油,可提取香料。用量:根2~8钱。 |
| 83 | 山礓 | 副山苍 | 樟科 | 植物形态:落叶灌木或小乔木,高可达6米。树皮平滑有黑斑,小枝黄绿色,无毛,叶互生,纸质,叶片椭圆形或倒卵状椭圆形,至椭圆状卵形,偶两侧不对称,长4~12厘米,宽2~5厘米,基部阔楔形或圆形,先端渐尖,全缘,表面绿色,无毛,背面灰绿色,被柔毛,老时脱落,叶脉羽状,侧脉5~8对;叶柄长5~12毫米,初时生有褐色柔毛,老时近无毛。花黄色,单性,异株,腋生伞形花序,花被6深裂,雄花有雄蕊9枚,花药2室,子房上位,1室。核果球形,熟时深红色。生态分布:产我国长江以南至南部各省,多生于山坡林缘或路旁灌丛中。药用部分:根入药,夏秋采收。用途:性味辛,温。能止血,消肿,治疥癣风疹。用量:8分~2钱。 |
| 84 | 山麻 | 鸡树, 马鞭麻; 芙蓉麻, 龟尾麻, 掌叶麻, 薮柠麻 | | 植物形态:多年生草本,高可达1米。根暗赤色,茎圆柱形,有钝棱,密生白色短粗毛。叶对生,有柄,下部的叶圆卵形或扁圆形,长10~12厘米,宽11~15厘米,顶端锐尖,基部截形,边缘有三角状深齿牙、缺口愈近上部愈深,至顶端成三齿裂片,中间裂片锐尖,为龟尾状;上部的叶呈广卵圆形,长10~15厘米,宽9~11厘米,顶端长尾状锐尖,基部圆,边缘三角状齿牙较小;叶柄长1`5~3厘米,表面有短粗毛,背面被白色毛,托叶披针形。花绿色或紫色,单性,形小,腋生长穗状花序,通常比叶长,雌花序生上方,雄花序生下方,绿色或带紫色,雄花萼4裂,雄蕊4枚,与萼对生;雌花的花萼合生成筒状,紧包子房,雌蕊1个,有毛,花柱截形。瘦果长倒卵形,聚集成球状。生态分布:产我国中部及南部各省,多生于溪谷及林边湿地。药用部分:根供药用,夏秋采收。用途:治跌打损伤。 |
| 85 | 山芝麻 | 白头公,野芝麻, 假油麻,芝麻头, 油麻甲,山油麻, 岗芝麻,岗油麻。 | 梧桐科 | 植物形态:落叶矮灌木,高0.6~1.5米,枝密被茸毛。叶互生,长椭圆状披针形至狭披针形,长4~8厘米,宽1~1.5厘米,先端短尖或钝,基部钝,基出3脉,全缘,表面近无毛或薄被星状小柔毛,背面密被灰色星状茸毛。花淡紫色,2~4朵,丛生于腋生的短花序柄上,苞片线状,花梗短;萼管5裂,被茸毛,花瓣5枚,长约为花萼的一倍半,雄蕊多数,与雌蕊柄合生,子房上位,5室,蒴果卵状圆柱形,密被星状柔毛。生态分布:产我国南部。生于丘陵荒山草地上。药用部分:根、叶供药用,夏秋季采收。 |

| | | | | 用途: 性味苦,寒。能清热,凉血,散瘀,通大便。用量:根3~5钱。叶 |
|----|-----|--|--------|---|
| | | | | 捣烂敷疮毒。 |
| 86 | 山蚂蝗 | 逢人打,扁草子。 | 豆科 | 植物形态:小灌木,高1米余。茎下端有棱角。叶互生,三出复叶,顶端小叶椭圆状菱形,基部楔形,先端短尖或钝圆,两侧小叶为斜长椭圆形,长4~9厘米,宽1.5~3.5厘米,表面光滑,无毛,背面叶腋疏被柔毛,全缘,叶柄长2~6厘米,托叶线形,细小。花粉红色,蝶形,顶生总状花序,花梗很短,花萼筒状,5裂,旗瓣阔圆形,雄蕊10枚,单体。荚果2节,波状弯曲,被钩毛,易粘着人衣服。 生态分布:产我国中部、南部及西南部各省。多生于山坡林缘,灌丛中,路边草丛及荒山草地中。 药用部分:全草或根入药,夏秋采收。 用途:同小槐花。能去瘀止血,消肿止痛。治崩中带下,跌打损伤,风湿关节炎,风湿腰痛,毒蛇咬伤。用量:全草3~5钱。 |
| 87 | 山乌桕 | 山柳,红叶乌柏。 | 大戟科 | 植物形态:落叶乔木或灌木,高可达10米。小枝灰褐色,有皮孔,嫩枝及嫩叶带红色。叶互生,椭圆形或长椭圆形,长2.5~8厘米,宽1.5~3厘米,基部钝,先端短尖或钝,表面绿色,背面粉绿色或白色,叶柄柔弱,长约叶片的1/3,顶端有小腺体1~2个。花绿色,单性同株,顶生穗状花序,雄花常3朵聚生于一苞片内,雌花丛生于花序基部,苞片有腺体,萼3裂,雄蕊2~3枚,子房上位,3室。蒴果具3棱。生态分布:产我国东部至南部。多生于山坡疏林或沟谷丛林中。药用部分:叶及根皮入药,夏秋采收。用途:性味苦、涩、寒,有小毒。能散瘀、消肿、利尿。主治跌打扭伤、痈疮、毒蛇咬伤;大便秘结、小便不利,腹水等症。用量:干根皮3~5钱,水煎服。外用鲜叶捣烂敷患处。 |
| 88 | 山扁豆 | 含羞草叶决明,夜 合草,正西风草, 蛇药,狗麻蛇药, 土柴胡,飞天漆。 | 云实科,豆科 | 植物形态:一年生或多年生亚灌木草本,高达40厘米,上部有分枝,小枝密生灰褐色卷曲细柔毛。叶互生,一回偶数羽状复叶,长7.5~10厘米,叶轴有细毛,阴天或夜间小叶常合闭;小叶25~60对,对生,线状镰形,长3~10毫米,有尖头,中脉靠近上缘。花黄色,假蝶形,1~2朵生于叶腋,具短柄,柄上有细毛;萼5片,花瓣5片;雄蕊10枚,5长5短间而生,子房上位,1室。荚果线形,灰黑色,扁平,表面疏生细毛,种子16~25粒。生态分布:产我国南部各省。多生于梯田边,路旁荒田中,山坡灌丛及伐迹地常有生长。药用部分:全草及种子入药,秋冬季采收。用途:性味微苦,寒。种子为利尿剂,治肾脏炎,并有健胃整肠作用;根治痢疾并可祛痣,也用于治胃痉挛;全草可作蛇药。用量;全草1~2两。 |
| 89 | 山木香 | 明目茶。狗屎刺, 小果薔薇。 | 蔷薇科 | 植物形态:落叶藤本状灌木,枝纤弱,有散生钩状的皮刺。叶互生,小叶3~5枚,长椭圆形,长3~5厘米,宽1~1.5厘米,基部钝形,先端渐尖,边缘有细锯齿,齿尖细而刚硬,两面均无毛,表面深绿色,背面较淡,通常顶端小叶较大,叶柄具刺,托叶尖形,边缘有细锯齿,易脱落,亦有宿存者。花白色。顶生伞房花序,萼筒光滑无毛,萼片,花瓣均5数,雄蕊多数,心皮多数,分离,隐常于萼筒内。瘦果,包藏于淡红色球形萼筒内,约5粒,成熟时黄褐色。生态分布:产我国长江以南各省,多生长于灌木丛和疏林边,荒山草地及村落边灌丛中也有生长。药用部分:根、叶药用,夏秋采收。用途:性味辛,无毒。能利尿泻下,并治哮喘、筋骨痛。用量:根3钱~1两。 |
| 90 | 山慈姑 | 野薤子,光慈姑。 | 百合科 | 植物形态:多年生草本,地下鳞茎卵圆形,外包多层赤褐色膜质鳞片;中央为白色肉质鳞茎。叶通常2片,根生,广线形,基部下延呈鞘状,抱茎,先尖端,全缘,具平行脉,两面均光滑无毛,表面绿色,基部略带淡红色,长10~28厘米,宽6~12毫米。花白色,单生于花茎顶端,钟状,直立;花下通常有对生苞片2枚,短线形;花被6片,离生,二轮排列,狭长椭圆状披针形,先端尖,白色,外面有暗紫色纵纹;雄蕊6枚,3长3 |

| | | | | 短, 雌蕊1个, 较雄蕊稍短, 子房上位, 3室, 卵形, 具三棱。蒴果绿色, |
|----|-----------------------------|------------------|---------------------|--|
| | | | | 倒卵形,有三棱。 |
| | | | | 生态分布: 产我国长江流域及河南, 多生于丘陵草地路边及疏林下。 |
| | | | | 药用部分:鳞茎入药,4月采收。 |
| | | | | |
| | | | | 用途: 为清热解毒剂, 功能清热, 解毒, 散结。主治痈疽, 疗肿, 瘰疬, |
| | | | | 结核等。 |
| | | | | 植物形态: 常绿乔木或灌木,高可达12米,树皮灰白色,粗糙;小枝绿 |
| | | | | 色,无毛。叶对生,厚革质,卵形或长圆状卵形至长圆状倒卵形,长7~16 |
| | | | | 厘米,宽2~8厘米,基部楔形;先端钝,急尖或渐尖,无毛,边缘反卷, |
| | | | | 干时背面褐色,中脉在表面凹下,侧脉纤细,每边10~20条,疏展,与中 |
| | | 大力王,大黄鸡 | | 脉长50~60度角;叶柄粗壮,长1~4厘米。花橙黄色,单性,稀杂性,单 |
| 91 | 山桔子 | 卵,酸桐子,白树 | 藤黄科 | 生叶腋或腋生聚伞花形序,花萼、花瓣均4数,合生成4束,子房上位,2 |
| 91 | шта 1 | | 膝 與 件 | 室。浆果球形,卵形至倒卵形,熟时青黄色;直径2.5~3厘米,顶端有宿 |
| | | 仔, 山竹子。 | | 存柱头; 果皮有黄色树脂, 果味酸甜, 可食。 |
| | | | | 生态分布: 产我国南部及云南, 多生于沟谷常绿阔叶树林中。 |
| | | | | 药用部分:树皮、根、果入药,根夏秋采收,果秋季采收。 |
| | | | | 用途:树皮性味苦、涩、凉,有小毒。能消炎止痛,消肿收敛。根可治 |
| | | | | 关节炎痛,果可做跌打损伤药用。用量:树皮5分~2钱。 |
| | | | | 植物分布:落叶乔木,高至30米。树皮灰白色,平滑,枝具坚实的髓部。 |
| | | | | 叶互生,奇数羽状复叶,长20~35厘米,小叶5~7片,对生,披针形或倒 |
| | | | | 卵状披针形,长9~18.5厘米,宽3.5~5.5厘米,基部楔形或宽楔形,先端 |
| | | | | |
| | | | | 渐尖,表面绿色,背面具锈黄色鳞状毛茸,边缘具锯齿,小叶柄极短, |
| | | | | 近无柄。花单性,和叶同时开放;雄花序常为三出的茅荑花序,生于当 |
| | | | | 年生枝的基部,或二年生枝上的叶腋处,侧生而下垂,每1雄花生于3裂 |
| 92 | 山核桃 | 小核桃 | 胡桃科 | 苞片内,花被3~6裂与苞片贴生,雄蕊3~10枚,雌花2~5朵排列成穗状花 |
| | | | | 序,生于当年生枝顶上,花被4裂,和子房贴生,花柱2裂,有时分为3裂, |
| | | | | 子房下位,1室。果为核果状,倒卵形或近球形,具4棱,成熟时外果皮 |
| | | | | 开裂略成4瓣;核圆卵形或广卵圆形。 |
| | | | | 生态分布:产我国浙江,中部丘陵山地阔叶林中有分布,以赣西北一带较 |
| | | | | 多。 |
| | | | | 药用部分:种仁、外果皮、根皮果供药用。 |
| | | | | 用途:种仁滋润补养,根皮及果皮治皮肤病。 |
| | | | | 植物形态:落叶小乔木,高达7米。树皮灰至暗灰褐色,具环纹,小枝灰 |
| | | | | 白色,光滑无毛,皮孔呈细小横列。叶互生,倒卵形至倒卵状椭圆形, |
| | | | | 长5~10厘米, 宽2.5~5厘米, 顶端短骤尖, 或渐尖, 基部宽形或近圆形, |
| | | | | 有时略呈浅心形,初展时嫩叶呈棕绿色或红棕色成长后表面绿色,背面 |
| | | | | 浅白绿色,两面均无毛,主脉和侧脉背面隆起,侧脉7~8对,边缘具稍不 |
| | | | | 整齐尖锐锯齿,齿端具腺体;叶柄长1.5~2.5厘米,上面通常具2枚盘状 |
| 00 | , I , 4ana - 1 - | . I . Hand-Halls | 动成 为於 工小 | 腺体,并生或上下着生,无毛; 托叶线状披针形, 边缘具尖裂。花白色 |
| 93 | 山樱花 | 山樱桃 | 蔷薇科 | 或淡红色,与叶同时开放或略先于叶开放,顶生伞房状或伞形花序,少 |
| | | | | 有几朵簇生的。萼筒5裂,花瓣5片,雄蕊多数,子房上位,1室,光滑无 |
| | | | | 毛,柱头头状。核果短椭圆形,或圆球形,熟时暗紫色。 |
| | | | | 生态分布:产我国长江流域各省,生于山坡林缘或疏林内,以及溪谷林 |
| | | | | 中。 |
| | | | | 药用部分: 种子入药,夏采收。 |
| | | | | 用途: 透发麻疹。用量: 3 ⁵ 5钱。 |
| | | | | 植物形态: 多年生匍匐草本。茎细长,少分枝,长达30厘米,密被微细 |
| | | | | 毛,带褐绿色。叶互生,具极短的柄,在茎上为二列平开,歪倒卵形, |
| | | | | 电影响 19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
| 94 | 山椒草 | 塌地草、卜罗草 | 荨麻科 | 侧楔形,外侧耳状圆形,缘有波状齿,表面暗绿色有伏贴的毛,背面脉 |
| 34 | 山似牛 | | <i>寻州</i> 竹 | 上有短毛,基部有细小的托叶。花单性,异株,腋生聚伞花序,雄花序 |
| | | | | |
| | | | | 有梗,雌花序无梗,稍成球形,花被5片,宿存,雄蕊5枚;在雌花中有 |
| | | | | 微小假雄蕊,雌蕊1个。瘦果椭圆形,表面有瘤状突起。 |

| 95 | 山鸡椒 | 毕澄茄,澄茄子, 呈茄子,山苍子, 木姜子。 | 樟科 | 生态分布:产我国长江以南各省,多生于山坡林边阴湿处或沟谷岩石湿处。 药用部分:全草入药,夏秋采收。 用途:用于关节扭伤,用量:1~5两。 植物形态:落叶灌木或小乔木,高可达5米。有的幼枝与叶背中肋有疏毛, 全体光滑,枝条细瘦,呈黑褐色。叶互生,有香气,具细柄;叶片披针 形,长6~12厘米,表面绿色,背面灰白绿色,基部楔形,先端渐尖、全 缘。花单性异株,与叶同时开放,腋生伞形花序,有花4~6朵;花被6片、 雄花有雄蕊9~12枚,分3~4轮排列,花药4室;雌花子房上位,1室,花柱 短、柱头头状而扁宽。核果球形,黑色平滑,有芳香气味。 生态分布:产我国长江流域以南各省,多生于山坡林边及灌木林中。 药用部分:夏末秋初果实成熟时,采下,晾干。或用根皮及叶供药用。 |
|----|-----|---|-----|---|
| 96 | 山胡椒 | 榨子风, 诈死枫, 白叶枫, 老来红, 家藻柴, 枯死柴, 野胡椒, 大叶见风 消。白叶子数。 | 樟科 | 用途:性味辛、微苦,有香气,无毒。能温肾健胃,行气散结。治胃痛呕吐,肾与膀胱冷气及无名肿毒。用量:1钱5分~1两,叶1~2钱。植物形态:落叶灌木或小乔木,高可达4米。树皮灰白色,小枝秃净,密被短毛,叶互生,叶柄长约5毫米;叶片长椭圆形至倒卵形,长4~7厘米,宽2.5~4厘米,全缘,基部稍圆至钝形,先端锐尖,表面深绿色,有光泽,背面灰绿色,幼嫩时被短毛,侧脉6~7对。花黄绿色,单性,异株,数朵丛生于头年生枝叶的叶腋;花被6裂,雄花有雄蕊9枚,药2室,雌花的雌蕊单1,子房椭圆形,上位,1室,周围具不发育的雄蕊痕迹。核果球形。生态分布:产我国中部各省,多生于松杉林,疏林边及灌木丛中;荒山草地中有时也生长。药用部分:多于9~10月采挖其根及叶(其它季节亦可采集),晾干后供药用。用途:性味苦、寒,无毒。治风湿麻木,筋骨疼痛,跌打损伤,腰膝作痛,叶可祛风消肿毒,作刀伤药。用量:根5钱~1两。 |
| 97 | 五加皮 | 鸡脚风, 五加风, 五皮风, 木骨, 五 佳, 五花, 豹漆, 豹节, 全盐文章 草。 | 五加科 | 植物形态: 落叶灌木,茎高可达3.5米,杆枝均有刺。叶互生,五出掌状复叶,有长柄、小叶倒卵形或倒卵状长椭圆形,长达2~6厘米,宽7~23毫米,先端锐尖,基部楔形,表面疏生刚毛,质薄,边缘有锯齿。花绿白色,小形,腋生,伞形花序,萼筒与子房贴着,5裂,花瓣5片,雄蕊5枚,子房下位,2室。果球形,黑色,浆果状。生态分布: 产我国北部至南部,多生于山坡疏林及沟谷灌丛中。药用部分: 根皮入药,秋冬采用。用途: 性味辛,温。用作强壮药。治阳痿及筋骨疼痛,疝气腹痛,风湿筋骨痛,并有增加精力之效。用量: 1钱5分~3钱。 |
| 98 | 六月雪 | 白马骨,小黄金, 白毛骨,白麻骨, 千年矮,路边荆, 满天星,过路黄 荆。 | 茜草科 | 植物形态:半常绿灌木,高可达1米,通常高约60厘米。枝粗壮,灰白色。叶对生,或由于小枝缩短而成丛生状,倒卵形,椭圆形或倒披针形,长1~4厘米,宽0.7~1.3厘米,基部渐狭成一短柄,先端短尖,托叶基部膜质而阔,顶端有锥尖状裂片数枚。花白色,丛生于枝梢,苞片斜方状椭圆形,膜质,萼5裂,花冠漏斗状,4~6裂雄蕊4~6枚,子房下位,2室。核果球形。生态分布:产我国中部,南部各省;多生于林边、灌丛中,荒山草坡、溪边。村落附近也有生长。药用部分:根、茎、叶均供药用,夏、秋、冬均可采用。用途:性味淡,平。能活血,凉血,疏肝泻湿,消肿止痛;止水痢。治急慢性肝炎,黄疸,肠炎腹泻,恶疮肿毒,淋巴结核。用量:5钱~1两。 |
| 99 | 六月霜 | 千层楼,沙氏鹿茸草, 白丝草, 干层矮, 龙须草, 毛茵陈, 土茵陈, 土茵陈, 千年春, 白头婆婆。 | 玄参科 | 植物形态: 常绿多年生草本,高10~30厘米。全体密被白色茸毛,茎丛生,细硬,节间短。叶对生或3枚轮生,密集,狭披针形,长0.5~2厘米,宽0.1~0.2厘米,基部楔形,先端短尖,全缘,无柄。花淡红色,单生叶腋,苞片2枚,花萼4裂,钟状,花冠唇形,5裂,雄蕊4枚,2强,子房上位,2室。蒴果,长圆形,先端尖锐,具纵沟。生态分布:产我国长江流域以南各省,多生长于山坡林边、灌丛下及荒 |

| | | | | 山草地。 |
|-----|-----|--|------|---|
| | | | | 药用分布:全草入药,夏、秋、冬季均可采收。 |
| | | | | 用途:性味微苦、淡平,无毒。能凉血,止血。用量:5钱~2两。 |
| 100 | 天葵 | 紫背天葵,千年老 鼠屎,天葵子,小 乌头,夏无踪。 | 毛茛科 | 植物形态:多年生小草本,高可达30厘米。块根肉质,略呈纺垂形或椭圆形,外皮棕黑色,下部有细长枝根和须根;茎纤细,数枝自块根丛出,被白色细柔毛。叶有根生叶及茎生叶2种,均柔嫩;根生叶为三出复叶,具长柄,基部扩张似叶鞘,小叶柄长3~5毫米,有细柔毛,小叶片近圆形,基部广楔形,长1.5~2厘米,三深裂,每裂片先端又有2~3个圆齿状缺刻;表面绿色,背面带紫色;茎生叶与根生叶相似,惟形较小,互生,愈至上部的愈小,小叶长约1厘米,宽约1.5厘米,小叶柄短。花白色,微带淡红色,单花,顶生或腋生,萼片5,花瓣状,狭长卵圆形;花瓣5枚,倒长卵形,较萼片略短,下部连合成筒状,基部背面伸展呈短矩状,雄蕊8~14枚,通常10枚,分离;雌蕊3~4枚,偶为5枚,分离,骨突果3~4枚.生态分布:产我国长江流域或以南各省,常生长于山野石缝中隐蔽处,草地,田野路旁,村落城镇,庭院间也有生长。药用部分:块根入药,5~6月间挖取洗净,晒于除去须根。用途:性味苦、甘、寒,有小毒。能清热解毒,化结止痛,消瘰疬,治肺结核,淋巴结核,无名肿毒,癫痫,疮毒,蛇咬伤,小儿凉风。用量:1~3钱。 |
| 101 | 天胡荽 | 小叶破铜钱,小金钱草,烂金钱,小叶片地香,破铜钱,鸡肠草,野园荽,细叶钱凿。 | 伞形科 | 植物形态:多年生贴地的匍匐草本;茎节上生根。叶圆形或近肾形,直径6~15毫米,基部心脏形,5~7浅裂,裂片短,有2~3个钝齿,两面光滑无毛,或背面被毛,叶柄纤细,长1~3厘米。花白色,有淡红紫晕,腋生伞形花序,而与叶对生,每伞形花序具花10~15朵,萼,花瓣均5片,雄蕊5枚,子房下位,2室。双悬果略呈心脏形,分果每侧有一背棱、平滑,有时有红色小斑点。 生态分布:产我国长江下游至南部各省,生于丘陵、平地、村落湿地,为庭园常见长片生长的小草。 药用部分:全草入药,6~7月采收。 用途:性味辛、苦、微寒。全草有清热,散结,止咳,解毒,利小便,治砂淋,去目翳等作用。鲜草治齿缝出血,无名肿毒和肝硬变等症。和鸡蛋炒食,用退翳,并有止水蛭咬伤出血作用。用量:3~5钱。 |
| 102 | 天师栗 | 猴板栗 | 七叶树科 | 植物形态:落叶乔木,高达25米,直茎1米。小枝褐色,有很多黄色点状椭圆形的披孔,被短柔毛。叶对生,掌状复叶,叶柄长6~15厘米,被短柔毛;小叶5~7枚,小叶柄长0.4~2厘米,也有短柔毛,小叶片倒卵状长椭圆形或卵状披针形,长10~20厘米,宽3~8.5厘米,先端突尖,基部宽楔形或近于圆形,边缘有细锯齿,表面仅于疏生有细柔毛,背面密生细柔毛,侧脉14~20对。花杂性,白色,顶生圆锥花序,尖塔形,长达35厘米,宽8厘米,花萼筒形,有不整齐的5浅裂,花瓣4枚,上2瓣较下2瓣窄长,花瓣的外面和边缘密生细柔毛,雄蕊6~8枚,花丝长短不等;两性花的子房上位,3室,卵形,密生细柔毛。蒴果卵形或倒卵形,顶端突起而尖,外表密生有黄褐色的斑点,成熟时3瓣裂。生态分布:产我国长江流域各省,多生于海拔1000~1500米山林中。药用部分:种子入药,9~11月果实成熟时采摘。摘下后,整个晒干或剥皮晒干。用途:性味甘、温,无毒。理气宽中,杀虫。治胸脘胀痛,疳积,痢疾等症。用量:1~2钱。 |
| 103 | 天名精 | 野烟兜,杜牛夕, 臭花娘子,皱面 草,野烟。 | 菊科 | 植物形态:多年生草本,全植物有苦味臭气。茎直立,上部多分枝,全体被细柔毛。叶互生,披针状椭圆形或长椭圆形,长5~15厘米,宽3~8厘米,基部楔形,先端尖或钝,全缘或有锯齿,表面绿色,背面有柔毛,下部叶有短柄,上部叶近无柄。花黄色,腋生头状花序,开花时下垂,总苞球形或近球形,花为位管状花。瘦果上部有粘液,易粘着人衣服上,借以传播果实。 生态分布:产我国南北各省,多生于山坡疏林边,灌丛中,路边草丛中, |

| | | | | 村落附近也有生长。 |
|-----|------|-----------|------|---|
| | | | | 药用部分:叶、根、果实供药用,夏秋采收。 |
| | | | | 用途: 性味微苦、温、有小毒, 叶、根能下血、止血, 利小便, 去痹, |
| | | | | 除胸中结热,止烦渴,破血生肌,止疟杀虫,清热解毒。淤血,鼻衄, |
| | | | | 疗疮,痿痔,金疮内射,身痒瘾疹,恶虫蛇鳖,牙痛,喉痹,止血,诸 |
| | | | | 骨哽咽,风毒瘰疬。果实(北鹤虱)能杀五脏虫,止疟,治驱蛲虫,绦 |
| | | | | 虫,蛔,去心痛,敷恶疮。用量:全草2~4钱,果实8分~1钱5分。 |
| | | | | 宝,蛔,云心痈,敷恋花。用里: 王早2 4tx, 未安6万 1tx3万。 植物形态: 多年蔓生草本。块茎呈纺垂形, 丛生、肉质、茎披散或呈攀 |
| | | | | |
| | | | | 援状、多分枝,长可达2米,绿黄色,有纵行槽纹。小枝变态为叶状,枝 |
| | | | | 常3~5个丛生,扁平而有棱,呈线形,略直或稍弯曲,先端锐尖,具一脉。 |
| | | 千条蜈蚣赶条蛇, | | 叶退化为膜质的鳞片,生长于主茎上的鳞片叶常变为下弯的短刺。花白 |
| 104 | 天门冬 | 小青叶,狮子草, | 百合科 | 色或黄白色,下垂,1~3朵丛生,花被6片,排成2轮,长卵形,雄蕊6枚, |
| | | 天冬 | | 子房上位,3室,浆果球形,熟时红色。 |
| | | | | 生态分布:产我国长江以南各省;多生于山坡和沟谷林边灌丛中。 |
| | | | | 药用部分:块根入药,秋季采收。 |
| | | | | 用途: 性味甘、淡、寒。滋肺润燥,清热化痰,镇咳,止血,治肺痈咳 |
| | | | | 嗽、热病津耗、便秘,呕血等症。用量: 1钱5分~3钱。 |
| | | | | 植物形态: 多年生,只有一轮掌状复叶的草本,地下有球茎,高可达90 |
| | | | | 厘米。叶为11~23小叶轮生于一直立圆柱形的总叶柄顶端,总叶柄基部有 |
| | | | | 鞘片2,透明薄膜质,棕色并散生暗紫色斑纹,小叶长披针形,无柄,先 |
| | | | | 端锐尖而延长呈细柔下垂线状,全缘,长约15厘米,宽约1厘米。花单性 |
| | | | | 异株,为肉穗花序,佛焰苞淡紫或棕色,长7 [~] 14厘米,宽1.5 [~] 2厘米,具 |
| | | 天南心,独叶一枝 | | 有明显的纵平行脉纹,下部苞筒具长柄,上方苞片稍扩张,顶端下垂, |
| 105 | 天南星 | 枪,虎掌草,南星, | 天南星科 | 成长线状,长4~6厘米,花生于佛焰苞内的肉穗花轴上,雄花在花序上端, |
| | | 蛇包谷 | | 雌在下端。浆果成熟时鲜红色,复果似玉米状。 |
| | | | | 生态分布:产我国南北各省,多生于丘陵山地阴湿的阔叶林下或沟谷林 |
| | | | | 边湿地。 |
| | | | | 药用部分: 球茎入药,秋季采收。 |
| | | | | 用途: 性味苦、辛、温、有大毒,不可生用。为祛痰、镇痛、镇痉药。 |
| | | | | 外用于金疮、折伤、瘀血、及虫蛇咬伤、疥癣等。用量: 0.8~1.5钱。 |
| | | | | 植物形态:一年生或二年生草本,高达60厘米。分枝多,伏卧或斜上, |
| | | | | 披稀疏灰褐色绒毛。叶互生,3出复叶;小叶宽倒卵形或近圆形,长5~15 |
| | | | | 毫米,宽4~10毫米,基部楔形,先端具突出短尖头,两面脉上被灰褐色 |
| | | | | 细绒毛,侧脉略平行,直出叶缘,边缘上部具细齿,膜质,托叶大,卵 |
| | | | | 形而顶端渐尖,全缘或疏锯齿、膜质。花黄色,蝶形,腋生,头状花序 |
| 106 | 天蓝苜蓿 | 丫雀扭,三三光。 | 豆科 | 而排成总状; 萼筒短, 顶端具5裂, 旗瓣倒卵楔形, 顶端内凹, 雄蕊10枚, |
| | | | | 两体;子房具短柄,花柱短,柱头弯斜成钩状。荚果弯,略成肾形,成 |
| | | | | 熟后呈黑色,表面具显明不规则的纵纹,内藏种子1粒。 |
| | | | | 生态分布:产我国南北各地,多生于郊野旷地上和路边,田埂草丛中。 |
| | | | | 药用部分:全草入药,夏秋采收。 |
| | | | | 用途:治蜈蚣、黄蜂及毒蛇咬伤。用量:5钱。 |
| | | | | 植物形态: 多年生蔓性草本,长约1.5米。茎圆柱形,略具棱沟,光滑或 |
| | | | | 被疏毛或腺毛,斜卧地面或依附而生,下部质坚实,多分枝,匍地者节 |
| | | | | 处生根,嫩枝紫红色。叶互生,叶柄有翅,叶线状长椭圆形,三角形至 |
| | | | | 卵状三角形,长7 [~] 12厘米,全缘或具细圆齿牙,基部截形,浑圆,急尖 |
| | | | | 或近心脏形,有时具2耳状裂片,枝上部叶心脏形,有短叶柄或无柄而抱 |
| | | | | 茎,表面鲜绿或有紫黑色斑块,背面主脉有毛,托叶长而极斜截状,急 |
| 107 | 火炭母 | 黄鳝藤、晕药 | 蓼科 | 尖。花白色、淡红或紫色,顶生头状花序,再组成圆锥或伞房花序,花 |
| | | | | 序轴常被腺毛,无总苞,花被5裂;雄蕊8枚,子房上位,3室。小坚果三 |
| | | | | 楼。 |
| | | | | 生态分布:产我国南部两广;常生于向阳草坡,林边,河滩,村落附近 |
| | | | | 也有生长。 |
| | | | | |
| | | | | 药用部分:全草及根入药,四季均可采收。 |

| 108 | 元宝草 | 大叶对口莲,穿心箭,排草,对经草,对口莲,刘寄奴, 铃香,对月草,对 月莲,合掌草。 | 金丝桃科 | 用途:性味甘、平,无毒。能清热利湿,凉血解毒。治头晕目眩,气虚耳聋,妇人白带;又为消毒药,治赤白痢和疮毒。外用于毒虫蛇咬伤;亦用为跌打刀伤要药。用量:全草1~2两。植物形态:多年生草本,高达80厘米。茎直立,有分枝。叶对生而两叶基部连成一片,形似"元宝"两叶合计长约10厘米左右,宽约2厘米,先端圆,全缘,表面绿色而带紫红色,背面灰绿色,密生圆形黑斑点。花黄色,顶生聚伞花序,长约7厘米,苞片1,萼5片,有黑色细点,花瓣5片,雄蕊多数,花丝合成3束,子房上位,3室。蒴果椭圆形。生态分布:产我国长江流域或以南各省,多生于山坡草地,村落附近以及田园边也有生长。药用部分:根,果实,全草人药,夏秋采收。用途:性味苦,寒。能通经活络,止血生肌,止痛接骨,发乳。治月经不调,衄血,吐血,跌仆,挫痛,痛肿疗毒及蛇咬伤等症。孕妇禁用。用量:全草3~5钱。 |
|-----|-----|---|------|--|
| 109 | 无患子 | 洗衫子树,肥皂树,肥棉子,月皂夹,无患树,木挽子,油患子,黄目树,目浪树。 | 无患子科 | 植物形态:落叶乔木,高达12米。树皮黄褐色,平滑;枝条淡黄褐色,有无数小皮孔,叶痕为丁字状倒心脏形,紫褐色。叶互生,偶数羽状复叶,全长可达45厘米,叶柄及叶轴园而平滑,小叶5~8对,卵状披针形,长椭圆状披针形或长椭圆形,基部为偏斜楔形,先端长渐尖,全缘,长9~12厘米,宽3.5~5厘米,侧脉10~15对,在两面突出,细脉网状。花单性、淡黄色或淡紫色,顶生圆锥花序,萼片5枚,略为圆形,大小不等,花瓣5片,狭卵形,花盘缘边多为波状;雄花有雄蕊8枚,中有退化子房;两性花雄蕊小,子房卵形,上位,2~3室。核果扁球形,成熟后带黄绿色,内有坚核为紫黑色。生态分布:产我国长江流域,现我国南部各省至海南岛均有栽植。药用部分:果实、根,均入药秋季采果,根随时可采。用途:根性味苦,凉。根能清解郁热,治感冒,白喉,扁桃腺炎,支气管炎,胃痛。果性味苦、微辛、寒,有小毒。能祛痰等,并能解河豚中毒及止疝气,风湿痛。花治眼痛。用量:果仁(无患子)多次蒸晒去毒1~3枚,根5钱~1两。 |
| 110 | 无花果 | 密果,奶浆果。 | 桑科 | 植物形态:落叶灌木,高可达5米。小枝粗壮,无毛。叶互生、厚而粗糙、有粗硬毛,3至5掌状裂,稀不分裂,基部似心脏形,有掌状叶脉,裂片通常倒卵形,先端钝,有不规则齿牙,表面深绿色,叶柄长2~5厘米,光滑或有长毛。花单性,为特殊的隐头花序,小花均隐藏于球形囊状总花托内,雌花花被4片,广线形,子房上位,1室,椭圆形、与花被片等长;雄花生于花托近口部苞片间,花被2~6片、线形、雄蕊1枚、丝状;球形花托单生于叶腋间,成熟时长5~8厘米,黑红色,光滑,厚肉质,成为倒卵形,肉质称"无花果"的假果。瘦果多数,细小,藏于无花果内。生态分布:我国中部、南部广栽培。药用部分:果实、叶、叶柄、乳液、入药,夏秋采收。用途:果性味甘、平,无毒。治痔疮下血,下乳汁,疗喉痛,止泄痢。果实煅焦磨碎,可为咖啡代用品。叶煎汤熏洗有治痔疮作用。乳汁可疗痔疾。用量:果3~5钱,根5钱~1两。 |
| 111 | 毛茛 | 土细辛,鸭脚板, 狗脚板,毛脚鸡, 野芹菜,毛芹菜, 鹅掌草,老虎脚板 草 | 毛茛科 | 植物形态:多年生草本,高可达80厘米。根茎极短,须根发达;茎有棱,基部有毛或无毛。根生叶丛生,具长柄,柄长7~23厘米,有毛,叶片圆状肾形,3深裂,长约6厘米,宽约7厘米,裂片长圆状菱形,或斜卵形,中裂片再3浅裂,侧裂片比较宽大,2浅裂,裂片具尖齿牙,两面均密生白色长毛,下部茎生叶有柄,与根生叶相似,上部茎生叶无柄线形或线状披针形,有毛。花鲜黄色,顶生伞房花序,萼片,花瓣均5片,花瓣基部有蜜腺槽,雄蕊多数,分离,子房上位,各1室。瘦果倒卵形,稍歪。生态分布:产我国南北各地,多生于溪边、田边湿地,村落、城镇附近旷地也常有生长。药用部分:全草入药,夏秋采收。用途:性味辛、温,有毒。能破冷气、截症。治恶疮痈肿,疼痛未溃。 |

| 112 | 毛冬青 | 毛栋子,细叶冬 青,茶叶冬青,喉 毒药,高山东青。 | 冬青科 | 不可内服。 植物形态:落叶灌木或小乔木,高约4米。小枝、叶柄和叶的主脉上均被有短柔毛,小枝有棱。叶互生,卵状长椭圆形,长2.5~5厘米,基部阔楔形,先端钝或渐尖,全缘或稍有锯齿。花淡紫色或白色,腋生伞形花序或丛生;萼片、花瓣、雄蕊均5~6枚,子房上位,多室。浆果球形,熟时红色。 生态分布:产我国南部各省,多生于山坡阔叶树林中,或沟谷丛林中。药用部分:根、叶入药,春、夏、秋均可采用。 用途:性味苦,微寒。能凉血,止血,清热,解毒。治创伤出血、烫火伤及丹毒、疗疮喉毒、咽喉炎等。用量:5~7钱。 |
|-----|------|---|---------|--|
| 113 | 毛大丁草 | 兔耳风, 白头翁, 扑地香,头顶一枝 香, 磨地香 | 菊科 | 植物形态:多年生草本。地下有短而粗的根茎,全体密被白色绒毛,须根长而较粗,弯曲,有纤细的小根,干后表面有皱纹,褐色或灰色。叶基生,4~6片,叶柄短,叶片椭圆形或倒卵圆形,长5~12厘米,宽2~4厘米,先端钝圆,全缘,基部楔形,质较柔软,幼时表面被柔毛,老后脱落,鲜绿色,背面密被交错灰白色的绵毛。花白色,顶生头状花序单生于直立的花茎上,表面密被淡褐色绵毛,总苞片狭长披针形,上被淡褐色绵毛;舌状花在边缘,先端有3裂缺;管状花多数,在中央。果为瘦果,线状披针形,微扁,外有纵肋条,冠毛多数,丝状而细,淡红色,有光泽。生态分布:产我国中部及南部,多生于荒山草地或山坡草丛中。药用部分:全草入药,4~5月采挖。用途:性味辛、微苦、温,无毒。能疏风退热,止咳,解毒,消食滞,利水消炎。用量:3~5钱。 |
| 114 | 毛叶石楠 | 糯米珠 | 蔷薇科 | 植物形态;落叶灌木或小乔木,高达5米。树皮灰褐色,小枝细长,幼嫩时被灰白色柔毛,后变光滑,散生线状椭圆形皮孔。叶互生,倒卵形至长椭圆状倒卵形,长3~7.5厘米,宽1.8~3.5厘米,先端渐尖或短尖,有时为骤尖呈短尾状,基部楔形或狭楔形,表面绿色,幼时疏被白色柔毛,后渐脱落;背面淡绿色,密生白色长柔毛,后渐稀疏,但在沿主脉两侧较密,侧脉5~7对,叶缘具整齐尖细的锯齿,齿尖硬化,厚纸质,叶柄长1~3毫米,初时被灰色柔毛,后渐脱落,表面中央具沟。花白色,顶生伞房花序,花轴上被疣状小突起,花萼杯状,5浅裂;花瓣5片,雄蕊多数,子房半下位,2~4室,外被灰白色绒毛。果为小梨果,倒卵状椭圆形,熟时鲜红色,光滑无毛。生态分布;产我国长江以南各省,生于向阳山坡林缘或疏林下以及山麓路边灌丛中。药用部分:果、根入药,夏秋采收。用途:用于恢复疲劳。 |
| 115 | 云实 | 鸟不踏,红总管, 百鸟不停,翻天 云,刺皂角,云英, 马豆,黄牛刺,牛 王刺,鸟不落。 | 云石科,豆科。 | 植物形态: 蔓生有钩刺落叶灌木,长达3米左右。枝细长,蔓性,绿色,微有细毛。叶为2回羽复叶,长22~30厘米,有3~10对羽片,羽片有6~12对小叶,小叶长椭圆形,膜质,长10~25毫米,宽6~10毫米,先端钝,叶轴近方形,有沟刺,表面绿色,背面有白霜,托叶早落。花鲜黄色,顶生总状花序;花萼5片并向下折卷,花冠5瓣,其中有4瓣大,1瓣小;雄蕊10枚,离生,花丝中下部密被细毛,花药紫红色;雌蕊1枚,柱头赤色。荚果,长椭圆形,种子6~9粒,长椭圆形,棕色。生态分布:产我国南部及长江流域各省;丘陵盆地有分布。多生于河边,山坡,灌丛及路边。药用部分:根、茎或根内寄生虫入药,秋季采收。用途:果性味辛、温,有小毒。根性味苦、涩,温。根能发表散寒,活血通经,解毒杀虫。治筋骨疼痛及跌打损伤及毒蛇咬伤等。用量:果1~3 钱,根3钱~1两。 |
| 116 | 王瓜 | 苦瓜莲,南盖仔, 老鸦瓜,土瓜,野 苦瓜,公公须。 | 葫芦科 | 植物形态:多年生草质藤本。根肥大,块状。茎细长,有卷须。叶互生,有柄,叶片掌状裂,长宽约6~10厘米。浅3~5裂,具锯齿缘,粗涩有毛茸,下部叶片有时分裂较深。花白色,腋生,单性异株,雄花少数,短总状 |

| | | | | 花序,萼长筒状,5裂,花冠5裂,裂片边缘细呈丝状,雄蕊3枚连合,雌花萼与花冠均5裂,子房上位,1室。瓜果球形至长椭圆形,熟时带红色。生态分布:产我国长江流域各省及至台湾等地,多生于溪边,沟谷灌丛和草丛中。 药用部分:根入药,秋季采收。 用途:性味苦、寒,无毒。能利尿,泄热,解毒,通经,催乳等,治黄疸,经水不利,带下,二便不通,小偏如泔,痈肿,面疮及蛇伤等。用量:3钱~1两。 |
|-----|------|--|------|--|
| 117 | 王不留行 | 禁官花,金盏银台。 | 石竹科 | 植物形态:一年生草本。全体平滑无毛,茎直立,高可达50厘米,节处略膨大,上部分枝,带粉绿色。叶对生,卵状披针形至线状披针形,长 1.5~7.5厘米,宽8~18毫米,全缘,基部抱茎,先端渐尖,两面粉绿色,花淡红色,顶生聚散花序,花梗细长,下有鳞片状小苞2枚,萼筒卵状圆筒形,先端5裂,花后萼筒中下部逐渐膨大,花瓣5枚,倒卵形,先端有不整齐的小齿牙,雄蕊10枚,子房上位,1室。蒴果卵圆形。种子球形黑色。 生态分布:产我国北部及中南部各省。 药用部分:苗及种子入药,夏秋采收。 用途:性味甘、苦、平。为催乳剂,适用于乳汁不通和乳少等症。外用可止血,镇痛,治诸疮痈肿。用量:1.5~5钱. |
| 118 | 瓦韦 | 剑丹 | 水龙骨科 | 植物形态:附生于岩石、树皮上的多年生常绿草本,高至20厘米。根茎稍粗壮,横走,密生黑褐色乃至暗褐的鳞片,下生须根,鳞片质厚,线状钻形,基部广卵形。叶片由茎根抽出,并列丛生,革质而厚,表面深绿色有小孔点散布,线状披针形,长10~15厘米,宽1~1.5厘米,基部渐狭,先端渐尖、全缘,具短柄,背面淡绿色,中肋显著隆起,支脉与细脉呈网孔状,但隐没于叶肉中。孢子囊群圆形而大,黄色,生于叶背面的上半部,列于中肋的两侧,形成二纵列的大园点。 生态分布;产我国长江以南各省;多生于阔叶树林中的树皮、岩石上,山区瓦屋上常有生长。 药用部分:全草入药,全年均可采用。 用途:性味苦,平。能利尿。治疗淋病,又为治痢药。用量:1钱5分~3钱。 |
| 119 | 瓦松 | 鳞瓦松,流苏瓦 松。 | 景天科 | 植物形态:多年生肉质草本,茎高15~35厘米。全体粉绿色,无毛,茎基部的叶密生似莲座状,叶片线形至倒披针形,肉质,长2~3厘米,绿色带紫或具白粉、边缘呈流苏状裂边和一针状尖头,茎上叶线形至倒卵形。花红色,顶生聚伞花序,花萼5片,卵状圆形,先端尖,成刺状,花瓣5片,披针形至长卵形,先端尖,雄蕊10枚,心皮5个,分离,子房上位,1室。果为聚生果,基部鳞片四方形,先端略凹陷,种子无翅。生态分布:产我国东北,北部、及东部各省;多生于岩石上及山区村落的瓦屋上。药用部分:全草入药,秋季采收。用途:性味酸,平,有毒。有通经络,散风,清热,止血等功效。治口干,大便下血,血痢,疮口不敛等症。用量:5分~1钱。 |
| 120 | 乌药 | 旁皮卵,彭皮卵, 盐鱼子柴,青蛙树 叶,百叶紫,天台 乌药,香桂梓,香 叶子树。 | 樟科 | 植物形态:常绿灌木或小乔叶,高可达5米,根木质,膨大粗壮,略呈念珠状,根皮淡紫红色,内部白色。树皮灰绿色。叶互生,三出脉,革质,椭圆形至卵形,基部圆形或锐形,先端长尖或为短尾状,全缘,长1.5~7.5厘米,宽1.4~4厘米,表面绿色有光泽,背面淡白色或蓝色,密被灰白色无毛,两面均有凹点密生,三主脉由基部发出,极为显著,叶柄长0.5~1 |

| | | | | | 厘米。花单性异株,黄绿色,腋生伞形花序,花被6片,雄花有雄蕊9枚,排成3轮;雌花有退化雄蕊多枚,子房上位,球形,1室。核果黑色。生态分布:产我国长江流域各省至福建、台湾、广东等省,多生于常绿阔叶林,疏林、松杉,毛竹林中,以及林边灌丛中。药用部分:根入药,冬春采收。用途:性味辛、温。有温中顺气之效,治疗胃痛,哮喘,夜尿,中风,中气,霍乱及除孩儿腹虫。用量:1钱5分~3钱。 植物形态:多年生常绿草本,高约达60厘米。根茎长而横走,密被暗褐 |
|-----|---|----|--|-----------|---|
| 12 | 1 | 乌蕨 | 土黄连,小野鸡尾草,中华金粉蕨, 日本乌蕨,冷沟风 尾,万能解毒药。 | 中国蕨科,华蕨科。 | 色鳞片。叶远生,叶柄长15~30厘米,禾秆色或基部褐棕色,无毛,叶片卵圆状披针形或三角状披针形,长10~30厘米,宽6~15厘米,3~4回羽状分裂;羽片6~9对,互生,下部羽片披针状三角形,斜展;小羽片多数,最后裂片3裂,裂片长4~8毫米,宽1~2毫米,先端短尖。叶革质至亚革质,无毛,叶脉分离,但在孢子囊群着生的脉端相连。孢子囊群短线形,沿裂片两侧叶缘着生,子囊群盖为由多少变形的叶缘反卷而成,膜质而宽,可在裂片的中肋相遇,向内开口。孢子四面形,透明,一般有厚而具棱或具疣状突起的雕纹。 生态分布:产我国长江流域至南部和西南部各省;多生于山坡林下沟边,丛林边,阴湿岩石草丛中。 药用部分:根茎和全草入药,全年均可采收。 用途:性味苦,寒。解各种毒,称"万能解毒剂"。(常与乌韭混同,但认为乌蕨效果最佳。)用量:全草5钱~1.5两。 |
| 122 | 2 | 乌韭 | 野鸡尾,鸡尾草, 石发地拘枝。 | 林蕨科,陵齿蕨科。 | 植物形态:多年生常绿草本。根茎坚硬而短,匍匐,密被褐色茸毛状裂片。叶柄疏生,相距约2~20毫米,坚硬,光亮,秆黄色,裸净,直立,长10~50厘米。叶根生,两面均无毛,3~4回羽状复叶,披针形或卵形,长10~50厘米,宽4~25厘米;下部羽片卵形至三角状披针形,广展,长3~15厘米,宽1.5~8厘米;小羽片椭圆形或披针形,末回羽片宽1~4毫米,基部楔尖,先端截头状,全缘或有齿缺,叶脉叉状分枝。孢子囊群圆形,生于裂片顶端,每1裂片有1~2枚;子囊群盖圆杯状,宽过于长,向外开裂。生态分布:产我国长江流域及南部各省,多生于林边或灌丛边,梯田边草丛中以及山区村落附近均极常见。药用部分:全草供药用,四季均可采集。用途:性味微苦,寒。滋阴退热,解毒止血。内服治肝炎,痢疾,尿淋,解毒等;外用治刀斧伤,蛇咬伤和疱毒,跌打损伤等。用根泡酒内服,叶捣碎外敷,可治乳疮。用量:1~2两。 |
| 12: | 3 | 乌桕 | 木子树,木梓树, 棋子树,白木子 树,乌桕树,乌树 果,乌油,蜡子树, 桕子树。 | 大戟科 | 植物形态:落叶乔木,高达15米。有乳液,树皮灰色,皮孔细点状,不显著。叶互生,棱形或斜方状卵形,全缘,先端长尖,基部广楔形或截形,长3~9厘米,宽2.5~7.5厘米,表面淡绿色,无毛。花单性同株,黄绿色,顶生穗状花序;雄花小,每7~8朵集生于小苞之腋部,苞片三角形;雌花较大,单生于花序之基部,无花瓣及花盘;雄花被杯状,上部3裂,雄蕊2~3枚;雌花苞片与雄花苞片相似,花萼3裂或较多,子房上位,3室。蒴果球形或椭圆形,熟时黑褐色,室背开裂为3瓣,每瓣内含1种子。种子着生于中轴,黑色,外被白色腊层。生态分布:产我国黄河流域下游、长江流域至海南岛,多生于山坡疏林中,村落保育林中有生长,此外田头、公路边广栽植。药用部分:根皮、叶、种子腊均入药,夏秋采用。用途:性味苦、微温,有毒。根皮通大小便,解蛇毒;种子腊能下泻;炒子作汤亦可涂一切肿毒疥疮。现用根皮及叶治疗血吸虫水肿。用量:根皮3~4钱。 |
| 124 | 4 | 乌梅 | 白梅,春梅,梅花, 梅。 | 蔷薇科 | 植物形态:落叶乔木,高可达10米。树皮灰色或棕灰色,多分枝,小枝细长,绿色,枝端刺状。叶互生,阔卵形或卵形,长10~4厘米,宽3~3.5厘米,边缘具细锐锯齿,基部阔楔形至圆形,先端狭,长尖,表面绿色, |

| | | | | 背面淡绿色,嫩时上下2面均有毛,老时仅叶背脉上有毛。花白色、红色、淡紫色,1~3朵,丛生叶腋,具短梗,先叶开放,有香味,萼与花瓣各5枚,单瓣或重瓣,雄蕊多树,子房上位,1室。核果球形,直径2~3厘米,绿色,熟时黄色,核有凹点。 生态分布:原产我国西南部,现全国各省均栽培。 药用部分:梅花及未熟果实,经熏制干燥后(乌梅)入药,4~5月采收。 用途:性味微酸、涩。乌梅有敛肺涩肠,除烦解热,生津止渴,镇咳镇呕,驱虫止血等功用。主治久咳,泻痢,下血,蛔虫痛,反胃,噎膈,呕吐,烦渴等症。又可以为提取枸橼酸的原料。用量:8分~1.5钱。 |
|-----|-----|--|---------------|--|
| 125 | 乌蔹梅 | 五爪龙、大叶五爪龙,猪血藤,五将草、四季草,过江龙,地老鼠,猪婆藤,铁散仙,见肿消。 | 葡萄科 | 植物形态:多年生蔓生草本。茎常绿色,有纵棱,具卷须,被微柔毛。叶互生,膜质,叉状5小叶,小叶倒卵形,至长椭圆形,长2~7厘米,先端尖或钝,基部钝,边缘粗锯齿,总叶柄长3~8厘米,中间小叶柄最长,两侧较短。花淡绿色,腋生聚伞花序,萼杯状、膜质,花冠4枚,雄蕊4枚,花盘与子房合生,子房上位,2室。浆果卵形,熟时紫黑色。生态分布:产我国山东、长江流域至广东、福建等省,多生于山坡疏林边,灌丛中,荒地及村落庭院中均常见有生长。药用部分:根及鲜叶入药,夏秋采收。用途:性味酸、苦,寒。能凉血,解毒,利小便,消疖肿。治痈肿疮疖,虫咬,风毒热,肿游丹,小便尿血、喉痹肿痛,项下热肿,跌打损伤,偏头风,痔疮。用量:叶2~3钱,根3钱~1两。孕妇忌用。 |
| 126 | 乌饭树 | 沙沙面,零丁子, 杨冻子树。 | 乌饭树科,杜鹃 科。 | 植物形态:常绿灌木,高达3米,小枝有短柔毛。叶互生,卵形或卵状长椭圆形,长4~9厘米,革质而有光泽,叶脉在背面显著。花白色,腋生总状花序,花悬垂状,花梗有腺状小苞片2枚,萼钟状,5裂,花冠筒状,表面有毛,先端5浅裂,雄蕊10枚,药囊椭圆形,顶端有2个圆筒状管,孔裂,子房下位,多室。浆果球形,熟时紫黑色,有宿存花萼。生态分布:产我国长江流域中下游至南部各省,多生于山坡阔叶林边、松杉林、竹林中、荒山草地灌丛中常有生长。药用部分:根入药,全年均可采收。用途:能散瘀、消肿、止痛。治牙痛。 |
| 127 | 化香树 | 杯树 | 胡桃科 | 植物形态:落叶灌木或小乔木,高可达7米。树皮暗黑色,深裂,幼枝褐色,初时密生褐色细毛、后脱落。叶互生、奇数羽状复叶,长15~30厘米;小叶7~9枚,无柄,对生或近于对生、小叶卵状披针形至长椭圆状披针形,长4~15厘米,宽2~4厘米,基部偏斜,先端渐尖,边缘为重锯齿,背面脉腋有绒毛。花单性同株,黄绿色,直立、顶生柔荑花序;雄花序长3~10厘米,苞鳞披针形,长尖,反曲雄蕊通常8枚;雌花序球果状,多生于雄花序的上部,长约2厘米,直径1厘米,苞鳞广卵形,雌蕊扁,与2苞片合生,成2翅,子房下位,1室。果为扁平具2狭翅的小坚果,聚生成为椭圆形的球果状;暗褐色,长3~4厘米。生态分布:产我国河南至长江流域以南各省,多生于向阳山坡的阔叶林边、松杉林中,而以砍伐迹地为最多。药用部分:根皮、果穗及叶供药用。夏、秋季采收。用途:性味辛,温。顺气祛风,化痰消肿,燥湿杀虫。用量:果3~6钱。 |
| 128 | 风箱树 | 水杨梅,假杨梅, 水团花。 | 茜草科 | 植物形态:水生落叶灌木,高1~3米。分枝极多,幼枝略为近四方形。叶对生,很少有轮生,长椭圆形或椭圆状披针形,长7~17厘米,宽2.5~8厘米,基部浑圆或近心脏形,先端短尖,长尖或钝尖,全缘,表面无毛,背面被柔毛或茸毛,侧脉在背面凸起,叶柄长5~10毫米;托叶三角形,长约4毫米,先端尖,常排成总状花序,萼管4裂,花冠漏斗形,裂片4,雄蕊4枚,着生于冠喉部,子房下位,2室。小核果多数,聚生呈球形复果。雄蕊4枚,着生于冠喉部,子房下位,2室。小核果多数,聚生呈球形复果。 性态分布:产我国长江以南各省,多生于溪边,沟边、田边、水塘边及荒坡潮湿地。 药用部分:根、茎、叶入药,夏秋采收。 |

| | | | | 用途: 性味苦、涩, 平。能止泻, 祛谈痰止咳, 止血生肌。消热解毒, |
|-----|-----|---|------|---|
| 129 | 风船葛 | 天灯笼,包袱草, 三角泡,倒地铃。 | 无患子科 | 散瘀止痛,消肿拔毒。用量:根5钱~1.5两。 植物形态:多年生、柔弱草质藤本,长达3米,茎有明显槽纹,稍被柔毛, 卷须纤细。叶互生,无托叶,2回3小叶,长5~9厘米,小叶卵形至披针形, 膜质,长1~5厘米,长尖,边缘有粗齿或分裂。花小,白色,单性,腋生 聚伞花序,最下一对花梗发育成卷须,萼片4枚,花瓣4枚,其中2枚大的 花瓣与萼片粘合,花盘偏于一侧,波状,雄蕊8枚,偏生,子房上位,3 室。蒴果囊状,膨大如灯笼;种子球形,基部有假种皮。 生态分布:归化植物,我国南部至海南岛均有野生。 药用部分:全草入药,夏秋采用。 |
| 130 | 凤尾草 | 鸡脚草,鸡爪莲, 五指草,小凤尾, 龙须草,巴墙草, 井口边草。 | 凤尾蕨科 | 用途:性味苦、微辛,凉。能消肿止痛,凉血解毒。主治跌打损伤,疮疖痈肿,湿疹等症。用量:全草3~5钱,水煎服。外用鲜草捣烂敷患处。植物形态:多年生常绿草本,高30~70厘米。根状茎短,密被线状披针形黑褐色的鳞片。叶丛生,长15~25厘米,灰棕色或禾捍色,有毛,羽状复叶,叶卵圆形,稍呈革质,长20~45厘米,宽15~25厘米,两面均无毛,中轴具宽翅,羽片4对或更多,对生,长线形,上部的不分裂,长10~17厘米,宽3~7毫米,不生孢子部分的叶边缘为锯齿状,下部的羽片常再分裂,具长线形小羽片数片,叶脉明显,单1或分叉。孢子囊群线形,连续沿叶缘下面着生,子囊群盖狭,膜质。生态分布:产我国北部、中部及南部。多生于丘陵山地普通有分布,多生于较阴湿地方的石隙,墙缝或水井边。药用部分:全草入药,四季均可采收。用途:性味淡、凉,无毒。治五淋,止小便痛、泻、痢疾,与甘草浸酒服,治肠痔泻。用量:3钱~2两。 |
| 131 | 凤丫蕨 | 大叶凤凰尾巴草, 散血莲,蛇眼草, 凤丫草。 | 裸子蕨科 | 植物形态:多年生常绿草本,高达1.2米。根茎长而横走,被有淡褐色鳞片。叶疏生。叶柄长50~60厘米,禾秆色,有时带赤褐色,除基部外无毛,腹面有沟,叶为一回羽状复叶,长50厘米,宽25~30厘米,羽片互生,2~5对,下部的羽片常再裂为2小叶至数小叶,小叶线装长椭圆形,长达20厘米,宽约2厘米,基部楔形,多少下延,具短柄,先端长渐尖。边缘有细锯齿,顶端羽片较大,与侧面羽片稍同形,叶薄革质,无毛,叶脉由中肋斜上,羽状分出,二叉分枝,在中肋两侧形成网眼,每条细脉到叶缘形成棒状增粗的水孔。苞子囊群长线形,沿侧脉着生,由中肋达边缘附近,无子囊群盖。生态分布:产我国中部和南部,多生于沟谷丛林边或岩石边阴湿的草丛中。药用部分:根茎及全草入药,全年可采收。用途:性味苦,凉。去风湿,凉血散瘀。用量:根及全草5~7钱。孕妇忌用。 |
| 132 | 凤仙花 | 手指甲花,指甲花,急性子,金凤花,透骨草,小桃 红。 | 凤仙花科 | 植物形态:一年生草本,高30~100厘米,茎圆形,直立,有分枝,肉质,多水分,茎节通常膨大。叶互生,披针形,长4~10厘米,宽1.5~3厘米,基部楔形,边缘有锯齿,叶柄上有腺体着生。花红色,淡红色或白色,单花顶生或腋生,花柄甚短,花萼3片,后面1片较大,呈花瓣状且伸延成一弯距,花瓣5片,单瓣或重瓣,雄蕊5枚;子房上位,5室。硕果,扁圆形,被柔毛,熟后弹裂而成5枚旋转的果瓣,种子多数。生态分布:产我国南部。 药用部分:根、叶、花、种子(风仙子,急性子)入药,夏秋季采用。用途:子及全草性味微苦、温,有小毒。根能散血通经,软坚透骨。治鸡鱼骨哽,跌扑肿痛。花能活血消积,利小便,通经活血,解毒,生肌,下死胎积块、止泻、消痰、化食,治蛇伤,腰胁风湿。种子能下骨硬、取牙齿,治难产。用量:花1~2钱,种子1~1.5钱。孕妇忌用。 |
| 133 | 丹参 | 关公须,赤参,山参,红根,奔马草。 | 唇形科 | 植物形态:多年生草本。根细长,圆柱形,茎直立,呈四方形,每侧具 浅沟一条,高40~60厘米,全株密被柔毛,近根处茎常呈浅紫红色。叶对 |

| | | | | 生,奇数羽状复叶、小叶3~7枚、卵圆形至椭圆状卵形,顶生小叶较侧生小叶为大,基部圆形,先端钝尖、表面深绿色,两面均有柔毛,花紫蓝色,顶生和腋生轮状总状花序,萼唇形,5裂,花冠筒状,唇形,上唇呈弓状,下唇短圆形,凹凸不平,花冠喉部着生杠杆状雄蕊2枚、子房上位,4室。小坚果椭圆形,黑色。 生态分布:产我国北部至长江流域各省,多生于山坡林边或疏林下。 药用部分:根人药,秋季采收。 用途:性味苦、微寒。去瘀生血,消肿止痛,排脓生肌。治月经不调,心腹疼痛,关节疼,疮痈疥癣等症。用量:1钱5分~3钱。 |
|-----|-----|---------------------------|-----|--|
| 134 | 月季花 | 月月红,月月花。 | 蔷薇科 | 植物形态:常绿或半常绿有刺灌木,枝圆柱形,具疏生钩状的皮刺,有时近于无刺。叶互生,羽状复叶,小叶3~5片,很少有7片,广卵形,椭圆形以至卵状椭圆形,先端锐或渐尖,基部圆钝或阔楔,长2~6厘米,宽1~3.5厘米,表面深绿色,有光泽,背面淡绿色,两面无毛,叶缘具锐锯齿;叶柄基部有耳状托叶;叶轴及托叶边缘具有腺毛,无绒毛。花红色或玫瑰色,茎约5~6厘米,单生或常数朵丛生于枝顶,萼筒椭圆形,表面光滑,淡绿色,内面密布白绒毛;萼片5枚,向下反卷,全缘,有锯齿或羽裂,花瓣5枚,倒卵形,雄蕊多数,着生于萼筒花托边缘的花盘上;雌蕊多数分离,包藏于壶状萼筒的内部,花托外面光滑,成熟后长1.2~2厘米,内有多数具有白色长毛的瘦果。生态分布:产我国中南部,全国均有栽植。药用部分:花蕾、花朵或根供药用、夏秋季采收。用途:花性味甘、温,无毒。能活血,消肿。治月经不调及血瘀肿痛。用量:花1~2钱。 |
| 135 | 木莲 | 木莲果 | 木兰科 | 植物形态:常绿乔木,高6~13米,树皮灰白色,平滑,小枝灰褐色无毛,具有显著的环状托叶痕以及圆形小皮孔。叶互生,革质。在枝上部排列较密;叶片长椭圆形或长椭圆状披针形,长10~24厘米,宽2.5~5厘米,顶端渐尖,基部楔形,全缘,表面深绿色,有光泽,背面淡黄绿色,有时被有白粉,两面均光滑无毛,主脉在背面显著隆起;叶柄圆柱形,长1.5~2.5厘米,基部稍膨大。花白色稍带紫红色,有芳香,单生于枝顶,大形;花被6~9片,呈阔卵形,肉质,较叶而多汁,外面包有绿色的苞片;雄蕊多数,密叠于花托的下部;雌蕊心皮多数,聚生于花托顶部。果为木质骨突果,近球形,长约4厘米,熟时带木质,呈紫红色。种子椭圆形,呈红色,有白色的丝状柄。生态分布:产我国长江以南各省。药用部分:果、树皮、根皮入药,树皮、根皮全年可采,果实8月(处暑前后)成熟未裂前摘取。用途:治便闭及老人干咳。用量:树皮、根皮及果实5钱2两。 |
| 136 | 木通 | 羊开口,野木瓜, 五叶木通,牛卵 子。 | 木通科 | 植物形态:落叶或半常绿缠绕性木质藤本,长3~15米。光滑无毛,幼枝有条纹。叶互生,掌状复叶;小叶5枚,革质,倒卵形或椭圆形。长3~6厘米,基部椭圆或阔楔形,先端钝圆而微凹,有短细尖。花暗紫色,单性,同株,腋生总状花序,花被3片,雄蕊6枚,心皮3枚,分离,子房上位,1室。浆果椭圆形,成熟时沿腹部裂开,缝线内有白瓤,种子多数、黑色。生态分布:产我国中部及南部,多生于林边,灌丛中或村落附近灌丛中。药用部分:根、茎、果入药,秋冬采收用途:性味苦、寒,无毒。能解热利尿,镇痛排脓,通经除湿。治水肿,脚气,金疮,痈肿,小便不通,月经不调。用量:茎、果3~5钱。 |
| 137 | 木瓜 | 铁脚犁, 木桃, 木 李, 海棠。 | 蔷薇科 | 植物形态:落叶灌木或小乔木,高达10米左右。小枝无刺,幼嫩时被毛。叶互生、椭圆状卵形或长椭圆形,或倒卵形,长6 ⁸ 厘米,宽3 ⁵ 厘米,先端尖锐,边缘细锐锯齿,齿端有腺体,表面光滑无毛,幼时密被淡棕色绒毛,背面被毛或后变秃净,老叶带革质,叶柄两侧和托叶的边缘均 |

| | | | | 有腺体,托叶披针形,膜质,早落。花淡红色,单生于枝端,与新叶同发或先叶开放,萼5裂,向外反卷,花瓣5片,雄蕊多数,子房下位,5室,犁果长椭圆形或卵圆形,木质,有芳香。生态分布:产我国长江流域及山东。药用部分:果实供药用,秋季采收。用途:性味酸、涩、温,无毒。能和脾燥湿,舒肝止痛,清暑消毒,浸酒可治风湿关节痛,又治肺炎,支气管炎,瘰疬、肺病及咳嗽等,长期服用对肺结核有良效。用量:1钱5分~3钱。 植物形态:落叶灌木,高2~3米或更高。树皮青灰色,平滑;枝向外开展,棕褐色,无毛,具显明皮孔,枝上具棘刺,刺长5~15毫米。叶互生,卵状长椭圆形至倒卵状卵圆形,长2.5~8厘米,宽1.2~3厘米,基部楔形,宽楔形至近圆形,顶端短尖或圆钝形,表面绿色,背面淡绿色,两面均 |
|-----|---------|------------------------------|-----|---|
| 138 | 贴梗海棠 | 木瓜 | 蔷薇科 | 无毛。花绯红色,2 ² 5朵,丛生叶腋,与叶同时开放或略先于叶开放,萼片,花瓣均5枚,雄蕊多数,子房下位,5室。浆果卵形或球形。 生态分布:原产我国西南部,各地均栽培。 药用部分:干燥成熟果实入药,立秋后摘取。 用途:同木瓜。 |
| 139 | 木蓝 | 蓝靛,大青叶,马蓝,野槐树,槐蓝。 | 豆科 | 植物形态:直立灌木,高可达2.5米,小枝着生银白色薄毛。叶互生、奇数羽状复叶,长2.5~5厘米,小叶7~15片,对生,倒卵状椭圆形,先端尖,基部楔形,全缘,长约15毫米,背面有毛,叶柄长1.2~2.4厘米。花蝶形,红黄色,腋生总状花序,较叶为短,近于无梗,萼筒银白色,上部5裂,期瓣倒卵形,雄蕊10枚,两体,子房1室,无柄。荚果直而细,长约2~2.5厘米,内含种子至12颗。生态分布:我国南部各省多栽培。药用部分:8月采叶制成青黛(蓝靛)供药用。用途:性味咸,寒。有泻肝散郁火,凉血解毒等功能。 |
| 140 | 假木蓝(马棘) | 一味药,野篮子, 山绿豆,山皂角, 狼牙草。 | 豆科 | 植物形态:落叶小灌木。全株被有丁字着生的白色柔毛,高60~90厘米,深紫色;新枝绿色带紫色,多分枝。叶互生,奇数羽状复叶,长约50厘米,基部关节膨大,具小叶9~11片,小叶具短柄,顶端小叶柄较长;小叶片倒卵形或长椭圆形,长1~1.5厘米,基部阔楔形,先端有微凹,全缘,表面暗绿色,背面淡绿色,两面被平贴的丁字软毛,花红紫色或白色,蝶形,腋生总状花序,长4~5厘米,苞片脱落;萼管钟状,具5齿裂;旗瓣倒卵圆形,雄蕊10枚,两体,子房上位,1室,扁长形,无毛。荚果圆柱形,黄褐色。 生态分布:产我国山西至中部、南部及西南各省,多生于山坡灌丛、竹林及疏林中。 药用部分:全株入药,9~10月采收。 用途:性味苦、涩、温,无毒。治痒子,小儿食积饱胀,凉寒咳嗽,食停及痔疮。用量:5钱~1两,水煎或炖肉服。 |
| 141 | 和琼木兰 | 无 | 豆科 | 植物形态:落叶小灌木,高约30~50厘米,茎直立无毛或幼时有短毛。叶互生,奇数羽状复叶,小叶7~15枚,长6~10厘米;小叶通常对生,有时为互生,小叶片卵状披针形至卵状椭圆形,两侧不对称,长15~20毫米,宽9~16毫米,有短柔毛或无毛。花紫色,蝶形,腋生总状花序,花序长达13厘米,萼5裂,旗瓣阔椭圆形,雄蕊10枚,两体,子房无柄。荚果线状圆筒形。种子5~8个。生态分布:产我国长江中下游各省;多生于沟谷灌丛边,山坡丛林边及路边。药用部分:根、茎入药,夏秋采收。用途:能解毒、消炎,消肿。治咽喉肿痛、发热、咳嗽、下痢等症,用途同马棘。 |
| 142 | 木槿 | 木槿花, 篱沿树, 藩篱树, 清明篱 | 锦葵科 | 植物形态:落叶灌木,茎高3~6米。树皮灰褐色,富纤维,无毛,嫩枝上有绒毛。叶互生,棱状卵形或卵形,长4~7厘米,宽2.5~5厘米,具有深 |

| | | | | 浅不同的3裂或不裂,基部楔形,边缘具圆钝或尖钝的钝齿,有明显的主脉三条,两面均有星状毛疏生,后变光滑,叶柄长1~2厘米,光滑被有毛或星状毛。花淡红色、白色或淡紫色,单生于茎端或叶腋,下有短花梗,萼5裂,有星状毛或细短软毛,外有线形小苞6~7个,长约为花萼之半;花冠5片;雄蕊多数,花丝连合成筒状,子房上位,5室。蒴果长椭圆形,全体被有绒毛。 生态分布:产我国云南、广东,现国内广栽植。药用部分:花及根皮入药,6~7月可采收。 用途:花性味甘、平,除湿热,利肠胃。治湿热带下,肠风下血,痢疾,用量:7钱~1两。 |
|-----|-----|-----------------------------------|-----|--|
| 143 | 木鳖 | 土木鳖,木别子。 | 葫芦科 | 植物形态:多年生蔓性草本。卷须不分枝,茎、叶具有毛茸。叶互生,心脏形,长与宽几相等,约8~9厘米,边缘波形,3~5浅裂或深裂,各裂片呈卵形,基部两则各有突起蜜腺一个,先端尖,全缘,少数有波状齿牙缘。花淡黄白色,单性,腋生,径约9厘米,雄花有长梗,长9~10厘米,基部弯,梗上巨大苞1枚,抱拥花部,萼5裂,花瓣5片,雄蕊5枚,两对合生,1枚单生;雌花花梗较短,子房下位,1室。瓜果长椭圆形,红色,长约9~15厘米,表面有二庞状突起,成熟时裂开,种子扁平,表面粗糙,呈灰白色。生态分布:产我国南部;药用部分:种子药用,秋季采收。用途:性味甘、温,有毒。种子治恶疮,有止痛,消肿解毒生肌作用,治小儿疳积,肠炎,化脓性炎症,乳腺炎,痔疮,淋巴结核,黯痣。用量:1~3分。外敷酌量。 |
| 144 | 木防已 | 防已,钻骨龙,土 木香,青藤,巡骨 风,青藤根,青藤。 | | 植物形态:缠绕性落叶木质藤本,长可达3米,小枝有细毛与柔毛。叶互生,通常卵形或卵状长圆形,长5至9厘米。基部圆形,楔形或心脏形,先端尖,全缘或有3裂,中裂片较长,两面都有柔毛。花单性异株,淡黄色,腋生聚散伞花序,有时伸长为顶生穗状花序,萼片、花瓣均6片,雄蕊6枚,心皮6枚,分离,子房上位,1室。核果近球形,有白粉。生态分布:产我国东北,北部,中部及南部,多生于丘陵、平地疏林边,灌丛中以及村落附近。药用部分:根入药,夏秋采收。用途:性味苦,寒。能祛风,除湿热,通络舒筋,解毒止痛。用量:3~7钱。 |
| 145 | 木芙蓉 | 芙蓉,胡索花,芙蓉树,转观音,地 芙蓉。 | | 植物形态:落叶大灌木,高达3.5米。生长在寒地者逐年枯萎,由宿根发芽、高1.5米。叶互生,阔卵形或近圆状卵形,长12~24厘米,3~5裂片,裂片三角形,先端尖或渐尖、边缘有钝锯齿,表面稍有毛,背面有短柔毛,或为黄褐色绒毛,叶柄为长圆筒状,长10~13.2厘米,有短柔毛。花初开时白色,后变为深红色,花径10厘米,小苞十枚;萼短,5裂;花瓣5片,或为重瓣;雄蕊多数,连合;雌蕊一枚;柱头五裂,子房上位,5室。蒴果球形,5瓣裂。生态分布:叶、花入药,叶夏秋采,花秋季采。用途:性味微辛,平。有清肺,凉血,散热,解毒,消肿,排脓之效。治一切大小痈疽,肿毒,用量:叶5钱~1两,花2~4钱,根1~2两。 |
| 146 | 木蜡树 | 野漆,臭毛漆树。 | 漆树科 | 植物形态:落叶小乔木,高达9米。树皮初呈暗赤色,平滑有光泽,后呈纵裂,新枝粗大,具椭圆形叶痕。叶互生,奇数羽状复叶,总叶柄圆筒形,基部稍膨大,平滑,长5~10厘米;叶轴长6.5~20厘米,平滑无毛或软毛;小叶柄3.3~5.5厘米,疏生软毛或平滑,小叶9~15枚,对生,小叶片披针形长椭圆形或广披针形,长6~12厘米,宽约3.3厘米,左右不对称,上部长而锐利,顶端与基部钝形或锐形,表面绿色有光泽,背面灰绿或灰白,无毛,全缘,质较厚,有16~24侧脉及数条中间脉,脉纹在叶背面显明。花黄色,叶生圆锥花丛,雄花萼片5裂,花瓣5片,雄蕊5枚,中央有退化子房;两性花的花瓣与雄花相同,子房上位,1室。核果为扁平肾脏形,中果皮有蜡质,内果皮坚硬,成熟时淡黄色。 |

| | | | | 生态分布:产我国长江流域以南各省;多生于向阳山坡阔叶林中或松杉林中。 药用部分:树皮、根皮入药,秋季采。 用途:治刀伤,头部痈毒溃烂。 植物形态:浅水生,多年生草本,高20~80厘米,有成丛的须根,茎直立,基部匍匐,圆柱形,中空,具纵向纹,光滑无毛,节上常生根。根生叶丛生,1~2回羽状分裂,最后裂片卵形至菱状披针形,长约2~5厘米,宽 |
|-----|-----|------------------------------|------|---|
| 147 | 水芹 | 野芹菜,芹菜。 | 伞形科 | 1~2厘米,边缘有锯齿或圆齿,叶柄长10厘米,有叶鞘;茎上叶互生,裂片与根生叶的裂片相似但较小,上部叶无柄。花白色,为顶生伞形花序,花柄长0.2~0.4厘米,萼片、花瓣均5枚,雄蕊5枚,子房下位,2室。双悬果近于四角状椭圆形或筒状长圆形。生态分布:产我国南部。 药用部分:根及全草,秋冬采收。 用途:性味苦,凉。能止痒养阴,保血肺,益气,令人肥健嗜食,去伏热,和齿,利大小肠,解毒,退热,利小便。治女子赤沃,崩中带下,黄病,小儿吐泻,小便出血。用量:全草5钱~1两。 |
| 148 | 水苏 | 野紫苏,山升麻, 乌雷公,水鸡苏, 朋头草。 | 唇形科 | 植物形态:多年生草本,高30~80厘米。根淡黄色,茎直立,通常不分枝,方形,被有白色刺毛,粗糙。叶对生,长椭圆状披针形至披针形,长3~5厘米,宽1~1.6厘米,基部心脏形,先端钝尖,边缘有圆锯齿,表面绿色,背面密被灰白色茸毛,叶脉在背面突起,纲状,近无柄或有短柄。花淡红色,唇形,轮生,排列成顶生的穗状花序,花萼5裂,花冠下唇向下,雄蕊4枚,2裂,子房上位,2裂,4室。果为4枚小坚果。生态分布:产我国长江流域以南各省;多生于丘陵、平地田边湿地和水沟边。药用部分:全草入药,夏季采收。用途:性味酸、涩、微温,有小毒。能下气,解热,止血,辟口臭,辟恶气,降胃间酸水,祛风散寒。治吐血衄血,肺痿,血痢,崩中带下,脚肿,头风目眩,产后中风,恶血不止,暑月目昏,蛇蛰伤。用量:全草3~5钱。 |
| 149 | 水蓼 | 辣蓼, 班蕉草, 辣 尿草。 | 蓼科 | 植物形态;一年生草本。茎直立或下部伏地,高约60~90厘米左右,稍粗壮,分枝稀疏,茎节膨大,茎呈淡红色,全株散布腺点及毛茸。叶互生,有短柄,叶身广披针形,基部楔形,先端渐尖,外面被粗毛,表面深绿色,有八字状的黑斑,托叶稍薄膜质,口缘生长刺毛。花淡红色,顶生穗状花序,花梗细长,作下垂状,萼5深裂,散布绿色的腺点,上部呈红色,花被5片,雄蕊7~8枚,子房上位,1室,花柱3个。瘦果有三棱,外包宿存萼。生态分布:产我国南北各地,多生于湿地,浅水沟,田边及路边。药用部分:全草入药,秋季采收。用途:性味辛、温,无毒。能温中,明目,解毒,利尿,治头面浮肿、肠痈、霍乱、小儿头疮。用量:3钱~5钱。 |
| 150 | 水龙 | 过塘蛇 | 柳叶菜科 | 植物形态: 浮水或匍匐状草本,其浮水茎每节上常有圆柱状,白色的囊状浮器,全体无毛。叶倒卵形至长椭圆状倒卵形,长1.5~5厘米,先端浑圆或钝。花白色,腋生,单花,萼片、花瓣均5枚,雄蕊10枚,子房下位,5室。蒴果线状圆柱形,长2~3厘米。 生态分布: 产我国中部至南部各省,常生于水田,浅水池或水沟中。药用部分: 全草入药,夏秋采收。 用途: 性味苦、淡、平,无毒。能清热利尿,解毒。治蛇伤,疮毒,癫狗咬伤,利小便。倒汁饮。 |
| 151 | 水龙骨 | 青石莲,青龙骨,绿脚代骨丹,铜兰,石蚕,光石蚕。 | 水龙骨科 | 植物形态:岩石上或树皮上附生常绿草本,高达40厘米。根茎裸露,粗长横走,肉质,碧绿色并被有灰白粉,除先端幼嫩部分外,很少鳞片。叶远生、直立,叶柄长5~15厘米,叶片长椭圆形,长10~25厘米,宽4~8 |

| | | | | 厘米,1回羽状深裂,羽片20对以上,平展,线状长椭圆形,至线状披针形,长2~3.5厘米,宽1~1.5厘米,全缘,具细缘毛;下部羽片多少反折,叶纸质,两面密被白色柔毛,细叶脉沿叶轴及羽轴有一行网眼,沿羽轴两侧的网眼有内藏细脉1条。孢子囊群圆形,稍大,着生于叶背面内藏细脉的顶端,无子囊盖;孢子两面形,透明,平滑。生态分布:产我国长江流域至南部各省,多生于沟谷林下岩石上、树皮上;山区瓦屋上也常有成片生长。药用部分:根茎入药,全年可采。用途:性味甘、苦,凉。民间治五淋白浊,小儿急惊风,风眼红肿疼痛和手指疮毒等症。用量:5钱~1两。 |
|-----|-----|------------------------------|------------|--|
| 152 | 水苦蔓 | 水仙桃草,鸭儿草,水莴苣,虫虫草,仙桃草。 | 玄参科 | 植物形态:二年生草本;全体无毛,高约25至50厘米,具须根,茎直立,淡绿色,多汁,中空,有时基部倾斜,叶对生,无柄,长椭圆状披针形至长椭圆形,长4~7厘米,宽7~15毫米,基部耳状微抱茎,先端钝或锐尖,全缘或略具波状齿,表面绿色,背面较淡。花白色,腋生总状花序,长5~15厘米;花萼4裂,花冠白色或具淡紫条纹,4裂片,雄蕊2枚,着生于冠管上,开花后伸出花冠之外;雌蕊单1,子房上位,2室。蒴果近圆形,先端微凹,果常因害虫寄生使之膨大成较大的肉质桃形果,内含多数细小种子,长圆形,扁平。生态分布:产我国南北各地,多生于沟边、田边或山坡湿地。药用部分:全草及果实有虫者入药,立夏前后数天内采收。用途:性味苦、寒,无毒。治跌打损伤,痨伤咳血,咳嗽虚弱及疝气。用量:3~5钱。 |
| 153 | 水牛膝 | 莲子草,水金铃,满天星,节节花,耐惊花,白花仔,蟛蜞菊。 | 苋科 | 植物形态:一年生草本,高约40厘米。多分枝,全体有茸毛,茎上部直立,下部呈蔓生状,常匍匐地面,绿色带红紫色,被细毛,在茎或枝的最上1、2节间的两侧密生2列长茸毛,甚明显,节与叶腋间亦生长茸毛,节间的基部略膨大,如牛膝状。叶对生,无柄,叶片披针形或线状披针形,长4~5厘米,基部渐狭,基端扩展与相对之叶相连接,抱生节上,先端短尖,全缘,中部呈皱波状,表面绿色,背面淡绿色,基部带紫色,两面都有细毛疏生。花白色,腋生头状花序,每朵花有苞片5枚,干膜质,有光亮,花被5片,干膜质,雄蕊6枚,花丝基部合生成杯状,其中3枚有花药,三枚无花药,二者相间排列,雌蕊1枚,子房上位,1室。胞果倒卵形,稍扁平。生态分布:产我国长江以南各省,多生于水塘,水田,湿地。药用部分:全草入药,一般在夏秋采全草。鲜或晒干入药。用途:性味微苦、寒,无毒。清火退热,治牙痛,利水,疗肠风下血,用量:5~8钱。 |
| 154 | 水亚木 | 白花莲, 土常山, 绿竹杆, 圆锥绣 球。 | 八仙花科、虎耳草科。 | 植物形态:落叶灌木,高达4米。树皮灰褐色,小枝赤褐色,皮孔明显,疏生白色短柔毛。叶对生,偶有3片轮生,在营养枝上则叶大而厚,多为3片轮生,椭圆形或卵形,长5~12厘米,宽2~4.5厘米,基部圆或楔形,顶端渐尖或聚尖,表面深绿色,疏生短柔毛或近无毛,背面淡绿色,散生短硬毛,尤以脉上为多,边缘具锯齿,侧脉6~8对,呈弧形而斜上,厚纸质;叶柄长1~1.5厘米,花白色后变紫色,顶生圆锥花序,长15~25厘米,不孕花茎1~5厘米,萼片3~5片,全缘,白色,后变紫色。孕性花萼筒杯状,顶端5齿裂,花瓣5片,长椭圆形,雄蕊通常10枚;雌蕊花柱2,子房半下位,2室。蒴果卵圆形,顶端2歧。生态分布:产我国长江以南各省,多生于沟谷阔叶树林边,山沟丛林中或灌丛中。 药用分布:根或叶入药,夏秋采收。用途:民间应用同散花八仙。根又作接骨药。 |
| 155 | 水金凤 | 大风仙,野凤仙。 | 凤仙花科 | 植物形态:一年生草本。柔弱多汁,高约50厘米,全体无毛;茎直立,有分枝。叶互生,有柄,叶片长椭圆形,基部楔形,顶端短尖或锐尖,边缘具粗锯齿,质薄而软。花黄色,生于枝梢叶腋,聚伞花序状,花梗瘦细下垂,萼片,花瓣均5片,萼具膨大向后突出,先端弯向下方,左右 |

| | | | | 各有1大型花瓣,雄蕊5枚,子房上位,5室。蒴果狭长,两端尖,光滑无毛。 生态分布:产我国中部和南部,多生于丘陵地区的沟谷,湿地或溪流岩石边。 药用部分:全草入药,夏秋采收。 用途:性味甘,温。能理气和血,舒筋活络。治妇女气血不和,经行腹痛。 |
|-----|-----|--------------------------------|-----|--|
| 156 | 水团花 | 满山香,水杨梅, 球花水杨梅,假杨 梅,穿鱼柳。 | 茜草科 | 植物形态:落叶灌木或小乔木,高可达5米,枝柔弱,有皮孔。叶对生,纸质,倒披针形或长椭圆形,长4~12厘米,宽1.5~3厘米,基部楔形或钝,先端长尖而钝;托叶2裂,早落。花白色,头状花序单生叶腋,萼、花冠均5裂,花冠漏斗状,雄蕊5枚,子房下位,2室。蒴果楔形,2瓣裂。生态分布:产我国东南部,多生于山谷丛林中,或溪边灌林中。药用部分:根、叶、花、果入药。根全年可采,花、果于夏秋将开放时采集,叶可于夏、秋季鲜用。用途:性味苦、涩,凉。能清热解毒,散瘀止痛。治感冒发热,上呼吸道炎,腮腺炎,痢疾,急性胃肠炎,跌打损伤,骨折。用量:根5钱~1两,花、果3~5钱。 |
| 157 | 水蜈蚣 | 金纽子草,十字草,雷公草,钢拳头,土柴胡,水牛草,三人扛株 | - | 植物形态:多年生草本,地下茎横走,蔓延繁殖,须根多,根茎紫褐色; 地上茎三棱形,直立,丛生,高达10~25厘米。叶互生,线形,长3~13厘米,基部叶鞘呈淡黄色,先端渐尖。花绿色,头状花序球形,单生,长4~8毫米,稠密,苞片叶状,常为3枚总苞。坚果褐色,扁平,稍倒卵形。生态分布:产我国南北各地,多生于溪边、水沟边,田园边以及山坡阴湿处。药用部分:全草入药,夏秋采用。用途:性味辛,温。去风湿,解热,利尿,活血通经,截疟,杀虫,败毒。孕妇忌服。用量:5钱~1两。 |
| 158 | 水杨梅 | 小益母,草水杨 梅。 | 蔷薇科 | 植物形态:多年生草本。全株被散生短粗毛;茎直立,高可达1米。根生叶丛生羽状分裂,两侧裂片细小,1~2对,卵形或菱状,有锐锯齿,顶端裂片,广卵圆形,常又3裂,长7.5~9.5厘米,宽7~9.5厘米,先端钝或圆,基部心形或广楔形,边缘具钝状齿牙;茎叶广卵形或卵形,有时3裂,基部楔形,先端渐尖或钝,边缘有浅缺刻;托叶边缘有粗锯齿,花黄色,顶生或腋生伞房花序,萼5裂,花瓣5枚,广椭圆形或近圆形,雄蕊多数,雌蕊心皮多数,分离。瘦果密被刚毛及钩刺状花柱。生态分布:产我国中部,多生于阴凉湿润的山坡林下、溪边、路边或河边草丛中。药用部分:全草或根入药,夏秋采收。用途:性味辛,温,无毒。能温中行气,止痛。治虚痨咳嗽,肺痿声嘶,疗疮肿毒。用量:5钱~1两。 |
| 159 | 水车前 | 龙舌草,水白菜。 | 水鳖科 | 植物形态: 沉水一年声草本, 茎极短, 根丛生, 纤维状。叶丛生, 具长柄, 带紫褐绿色, 卵状椭圆形或广披针形, 大小变化甚大, 沉水的叶常狭, 浮水的叶呈卵形至椭圆形, 长约5~18厘米, 宽3~12厘米, 基部圆形, 心形, 钝形至锐形, 与叶柄相连, 先端圆, 钝或尖; 丛脉7~9条, 全缘而微波曲。花白色、淡紫色或蓝白色, 单生于由叶脉抽出的花茎顶端, 佛焰苞管状, 2裂, 有波状翅5~6条; 萼3片, 花瓣3片, 雄蕊6枚, 雌蕊3枚, 子房下位, 1室。蒴果6裂, 包于佛焰苞内。生态分布: 产我国长江流域至南部各省; 多生于水田, 水沟及浅水泽中。药用部分: 全草入药, 春夏采收。用途: 能消炎, 除湿, 化痰解热, 利尿。治痈疽, 烫伤, 灼伤, 水肿, 哮喘, , 肺结核, 热咳等症。 |

| 160 | 车前 | 蛤蟆衣,车轮草, 尿不通,蛤蟆草 子,车轮菜子。 | 车前科 | 植物形态:多年生草本,茎短,高约18厘米。叶丛生,几乎贴近地表,有长柄,叶椭圆或卵圆形,全缘,有纵脉数条。花淡紫色,顶生穗状花序,花萼4片,花冠高脚碟状,较萼长,先端4裂,雄蕊4枚,子房上位,2室。蒴果卵形或纺锤形,含4~8种子。 生态分布:产我国南北各省,多生于村落附近,田园边、路边均极常见。药用部分:种子及全草入药,夏秋采收。 用途:性味甘、淡,寒。能清热利湿,止泄通淋。鲜用或晒干备用。用量:全草1~3钱,种子3~4钱。 |
|-----|-----|--------------------------------|------|--|
| 161 | 牛蒡 | 大力子,牛菜,恶 实。 | 菊科 | 植物形态:二年生大形草本,茎高1~2米。直立,带紫色,有微毛,多分歧。根生叶丛生,阔心脏卵形,长40~50厘米,先端钝,全缘,或具细牙齿,表面有短毛,背面密被灰白色锦毛,叶柄长,具沟;茎生叶互生,有柄,广卵形。花红紫色,顶生头状花序,花序多略呈伞房状,总苞球形,苞片多列,向四方开散,成有刺钩的球形,花全部管状,花冠先端5浅裂,聚药雄蕊5枚,子房下位,1室,上部有刺毛,瘦果长圆形或倒卵形,稍弯曲,略呈三棱形,并有不明显的棱片线,表面灰褐色,上具斑点,冠毛淡黄棕色,多数,短而刚硬,具细齿。生态分布:产我国东北、北部、中部,至长江流域各省。多生于沟谷林边,或荒山草地中。药用部分:果实、根供药用,在大署至处暑时采收。用途:果性味苦、涩、温,无毒。根性味苦、寒,无毒。果为发散风热药,能疏散风热,宣肺透疹,解毒。治外感表症,麻疹未透,风疹,咽喉肿痛,痈肿等症;亦可作缓下药,用于便秘。根除供食用外,可治脚气、中风疥癣、寒热、面肿等。用量:果1~3钱。 |
| 162 | 牛繁缕 | 鹅儿肠 | 石竹科 | 植物形态:一年生、二年生或多年生草本。茎中空,有节,下部僵伏,上部斜上,长约50厘米,圆柱形,紫色,茎中有维管束1条、梢部有少量腺毛。叶对生,全缘,卵形或广卵形,基部心形,先端尖;下部叶少,有长叶柄,上部叶无柄或抱茎,表面绿色,背面灰白色,无毛,羽状网脉,脉在表面凹陷。花白色,顶生两歧聚伞花序,花萼与花梗有腺毛,萼片,花瓣均5片,花瓣较萼片长或短,每瓣深2裂、雄蕊10枚,雌蕊心皮5枚,子房上位,1室。蒴果卵形,较宿萼长、上部分裂,各裂片先端2尖裂。生态分布:产我国南北各地,多生于沟谷湿地以及村落、城镇庭园边。药用部分:茎、叶入药,夏秋采收。用途:性味酸、平。驱风祛寒,解热毒攻心,消小儿积食,止大肠出血。新鲜苗捣汁催乳、净血剂,又可用为盲肠周围炎症的消炎剂。用量:1.5~3 钱。 |
| 163 | 牛毛毡 | 油麻毡 | 莎草科 | 植物形态:多年生小草本,植物体纤细,常成片丛生于水田中,高4~6厘米。茎无节,呈绿色圆筒状。花细小,淡褐色,聚成椭圆形小穗,单生于茎顶。果为细小坚果。生态分布:产我国南北各省,生于水田,浅沼,湿地。药用部分:全草入药,四季均可采收。用途:性味辛、温,无毒。能发散风寒,除胸腹烦闷。治感冒咳嗽和痰多气喘。用量:3.5钱~1两。 |
| 164 | 牛耳枫 | 岭南虎皮楠、老虎 耳。 | 虎皮南科 | 植物形态:常绿灌木,高可达3米。叶互生,革质,长椭圆形,长10~15 厘米,两端钝,边缘背卷,表面绿色,背面粉绿色,干后变褐色,叶柄 长短不一,最长可达6厘米,愈往上则叶柄愈短。花黄绿色,单性异株, 腋生总状花序,苞片早落,花被萼状,无花瓣,雄蕊5~12枚,子房上位, |

| | | | | 2室。蒴果扁球形。 |
|-----|-------|----------------------------------|------|---|
| | | | | 生态分布:产我国南部,多生于山坡丛林中。 |
| | | | | 药用部分:根、叶入药,全年可采用。 |
| | | | | 用途: 性味苦、涩, 凉。能清热解毒、活血散瘀。主治感冒发热、扁桃 |
| | | | | 体炎、脾脏肿大,毒蛇咬伤,骨折等症。用量:于根3~5钱,鲜根5钱~1 |
| | | | | 两,水煎服。 |
| | | | | 植物形态:直立小灌木,有时稍平卧,高1米左右。茎上部分枝,茎枝贴生白色绒毛,幼时尤密。叶互生,3出复叶,总叶柄长1~2厘米,在枝上部的叶柄长不满1厘米,和小叶柄均被白色绢毛;托叶钻形,外披绢毛,宿存,小叶片椭圆形,长椭圆形或倒卵形,长1~3厘米,宽0.4~1.2厘米,先端钝,截形或微凹,具针头,表面被短细毛或近于无毛,背面密被白 |
| 165 | 中华胡枝子 | 高脚硬梗太阳草, 台湾胡枝子。 | 豆科 | 色绢状绒毛,中脉于背面隆起,侧脉平行,全缘,小叶柄极短。花黄白色,蝶形,具紫纹,腋生总状花序,总花轴极短,长仅1厘米左右,和花梗均被绢毛,花萼深5裂,旗瓣倒卵形,顶端微凹,雄蕊10枚,2体,花柱细长而弯曲,柱头小。荚果卵圆形或广椭圆形,扁平,略超出宿存萼外,顶端具刺芒状尖头,外被白色短细毛。生态分布:产我国广东,福建,台湾,浙江等省,多生于向阳山坡疏林下或林缘草丛中和裸岩附近。药用部分:根部入药,夏秋采收。用途;治关节痛。 |
| 166 | 艾 | 陈艾,大艾,艾蒿, 艾叶。 | 菊科 | 植物形态:多年生草本,高可达1米。全体有芳香味,被灰色柔毛,茎部无毛,茎多呈圆形,分枝有浅纵沟,叶互生,卵圆形,羽裂,长5~14厘米,表面浓绿色,密生短毛,背面密布长的灰白色绒毛,裂片先端尖,有不规则的锯齿或小裂片;下部的叶具叶柄;上部的叶近于无柄,裂片狭窄如线形,叶柄上有类似托叶的小裂片。花淡黄色,头状花序,排成狭长的穗状花序,聚合成为顶生的圆锥花序,苞片3~4层,花全为管状,雌花长约1.5毫米;两性花长约2.5毫米。瘦果小,无冠毛。生态分布:产长江流域至南部各省;多生于田边、路边、荒地、荒野,也有栽培者。 药用部分:叶或带叶的嫩枝入药,夏秋采收,以5月上旬采者为佳。用途:性味苦、辛,温。能燥湿除寒,温经止血。治子宫出血,便血,吐血,衄血,腹痛吐泻,月经不调,妊娠、产后腹痛急经痛等症。用量:1.5~3钱,作煎剂。 |
| 167 | 半夏 | 半月莲, 三步跳, 土半夏, 三叶半 夏, 扣子莲。 | 天南星科 | 植物形态:多年生有毒草本,柔嫩,平滑无毛,高约30厘米左右,地下块茎球形或扁球形,内面白色,直经约1.5厘米,具须根。基生1叶,叶片单一或三裂成三小叶片,小叶片椭圆形或披针形,先端尖,中间的小叶较大,长5~9厘米,宽3~4厘米;叶柄长10~16厘米,在叶片基部或叶柄下部内侧常有径约5毫米左右的株芽幼叶为单叶,卵形,叶片基部耳状,生长二、三年后方有三裂的叶出生。花白色,单性,肉穗花序生于长30厘米左右的花茎顶端,佛焰苞长7~8厘米,下端一小段呈细管状,上部椭圆形,片状,阔约10余毫米,绿色或带淡紫色,雄蕊在肉穗花序的上部,雌花在其下部,二者相隔约5毫米左右;花序轴顶端延伸成一条细鞭,长约10厘米,伸出佛焰苞之外。浆果椭圆形,顶端尖。生态分布:产我国南北各地,多生于山坡湿地、林边、溪谷草丛中,村落庭园中也有生长。药用部分:块茎药用,秋季采收。用途:性味辛、温,有毒。内服必须注意用量。具镇呕、镇咳、祛痰、镇静作用,对妊娠呕吐及恶阻有特效,并用于胃炎,胃溃疡的呕吐。用量:炮制后内服量1钱~5分~3钱。 |
| 168 | 半边旗 | 单边锯, 雷公翼, 凤凰尾巴草。 | 凤尾蕨科 | 植物形态:多年生常绿草本,高可达80厘米。根茎被黑褐色线状披针形的鳞片,茎直立或斜上。叶近生或疏生,叶柄长20~40厘米,强壮,直立或斜上,无毛,有光泽,禾秆色或赤棕色,基部黑褐色,具有棕色钻形的鳞片;叶卵状披针形,长15~45厘米,宽10~24厘米,先端渐尖,一回 |

| | | | | 羽状分裂,顶部为羽状深裂;羽片2~6对,长5~10厘米,远离,斜上,下部羽片具短柄,近对生,只一边为羽状分裂,故称"半边旗";羽片下侧有线状长圆形的裂片,长2~5厘米,上侧裂片不发达或无裂片,先端尾状,上部羽片渐小;不生孢子的羽片其裂片有细锯齿,叶亚革质或纸质,两面平滑无毛,叶脉单一或二叉分枝。孢子囊群线形,沿裂片边缘连续着生,自裂片基部直达顶端,子囊群盖由多少变形的叶缘反卷而成,狭窄,膜质。 生态分布:产我国长江流域以南各省,多生于常绿阔叶林边,或沟谷岩石边草丛中。 药用部分:根、茎、叶、全草入药,全年可采。 用途:性味辛、涩,温。能清热解毒,疏风散寒,消肿,止血,生肌,解蛇毒。用量:5钱~1两。 |
|-----|-----|---|---------------|--|
| 169 | 半边莲 | 急解索,瓜子草,爬地蜈蚣,鱼尾花蛇舌子,片花连, 净毒草,白水草, 耙齿草 | 半边莲科,桔梗 科。 | 植物形态:湿地多年生蔓性小草本。全株光滑无毛,茎匍匐地面,绿色,圆形,有分枝,高8~12厘米,质柔软。叶互生,卵状披针形至线状披针形,长1.2~2.5厘米,叶缘微有浅波状,基部楔形,几无柄,先端尖,背面主脉隆起,侧脉不甚明显。花淡红紫色,单生于叶腋,萼2唇形,5裂,花冠2唇形,上唇2裂,且分裂至基部,下唇3裂,均裂向一边,故名"半边莲";雄蕊5枚,与花萼裂片对生,花药连合成筒状,子房下位,2室。蒴果2瓣裂。 生态分布:产长江流域及南部各省;多生于田埂草地、沟边、溪边湿地。药用部分:全草入药,春夏秋采收。 用途:性味辛,平。能消瘀排脓,清热解毒。治蛇虫咬伤,痈疽疮肿,哮喘,疟疾等,并有利尿清水的功能。用量:5钱~1两。 |
| 170 | 兰香草 | 兰花草,酒药草, 杀虫药,莸,山荆 芥,七层楼。 | 马鞭草科 | 植物形态:落叶小灌木或多年生草本,茎高20~60厘米。茎直立,圆柱形略带紫红色,密被白色细柔毛。叶对生,卵形或卵圆状披针形,长2~5.5 厘米,宽1.5~2厘米,先端钝圆,基部阔楔形或浑圆形,边缘粗锯齿,表面被灰白色短柔毛,背面更密,叶柄常0.5~2厘米,密被白色短柔毛,上部叶柄逐渐变短。花蓝紫色或白色,顶生聚伞形花序,萼5裂,花冠5裂,雄蕊4枚,子房上位,4室。小坚果4颗,萼宿存。生态分布:产我国南北各地;多生于山坡林边灌丛及荒山草地中。药用部分:全草或根入药,夏、秋季采。用途:性味辛,温。能疏风,止咳,祛湿,行气。治上呼吸道炎,风湿痹痛,瘀血腹痛,毒蛇咬伤。用量:5钱~1两。 |
| 171 | 石韦 | 灰央,牛舌,石剑, 飞刀剑,剑丹,小 石韦。 | | 植物形态:多年生草本,高达30厘米。根茎纤细,木质,水平横走,被有茶褐色披针形鳞片,叶远生于根茎上,叶柄有关节,长2~10厘米,被星状毛,叶片披针形至卵圆状椭圆形,长8~20厘米,宽2~5厘米,基部渐狭,先端渐尖,全缘,革质,中脉及侧脉明显,叶表深绿色,疏被星状毛或无毛,背面锈色,满生着孢子囊群,中杂有星状鳞毛。生态分布:产我国长江流域至南部、西南各省;多生于岩石、树皮上以及山区村落屋顶、颓墙上。药用部分:全草入药,四季均可采用。用途:性味甘、苦,微寒。能利尿,通淋,清湿热,治淋痛,癃闭。用量:1钱5分~3钱。 |
| 172 | 石蒜 | 老鸦蒜,秃蒜,月 月红,野蒜,一支 箭,赤色箭,乌蒜, 寒心花。 | | 植物形态:多年生常绿小草本。须根丛生,地下鳞茎肥厚,外被紫色的薄膜。冬、春季有叶,夏秋季开花时无叶;叶丛生于鳞茎上,长14~30厘米,宽6~8毫米,叶片肉质,线形或带形,全缘,具平行脉,青绿色,被白粉。花鲜红色,偶有白色或白边者,花茎在叶枯后伸长,顶生伞形花序,有花4~5朵,苞片膜质,花被基部结合,上部6裂,向后反卷,喉部有鳞片;雄蕊6枚,子房下位,3室。蒴果椭圆形。生态分布:产我国长江流域至西南各省;多生于阴湿的山坡及河岸草丛中或丛林下。药用部分:秋后采其根头(鳞茎),鲜用或晒干入药。用途:性味甘、辛、温,有毒。能催吐祛痰,消肿止痛,治痈疖疮毒。 |

| | | | | 用量:外用适量,不可内服。 |
|-----|----|---|------|---|
| 173 | 石耳 | 石壁花, 灵芝, 地 耳, 石木耳。 | 石耳科 | 植物形态:扁平叶状体,呈不规则的圆形,直径达10厘米许。表面褐色,背面被黑毛,自背面的中央伸出短柄,着生于岩石上,子器极稀少。 生态分布:产我国中部及南部各省;生于悬崖及岩壁上。 药用部分:全草入药,四季可采。 用途:性味甘、平,无毒。能清热解毒,利小便。治吐血红崩,热结小便痛,白浊,白带,痢疾,毒蛇咬伤,火烫伤和刀伤等。用量:3~5钱。 |
| 174 | 石斛 | 石扁角,石黄豆,石斗,铁皮石斛,铁皮斛,枫斗,吊 ,小金钗,黄草, 黑节草,铁皮。 | 兰科 | 植物形态:多年生常绿草本。附生于树皮或悬崖上,茎直立,丛生,圆柱形,有节,长达30厘米,深褐绿色。叶鞘灰色,干燥时呈黑色。茎的上部渐细尖,富含黏液,干后易折断,折断面呈深绿色,有黏液汁渗出,味淡,咀嚼后有粘着感。叶互生,狭长椭圆形至广线形,革质而润滑,叶鞘膜质。花黄绿色,顶生总状花序,常有花3~5朵,萼片3枚,中萼片披针形,侧萼片与中萼片相似,但基部斜生于蕊柱基部成为囊状,花瓣3片,唇瓣生于蕊柱足的前端,基部紫色,蕊柱先端有药,药二室,每室有花粉块4个,紧密并立。蒴果倒卵形,有三钝棱,内含多数黄色椭圆形种子。生态分布:产我国北部、长江流域、西南部及福建等地;多生于山林岩石及树皮上。药用部分:茎入药,全年可采。用途:性味甘,寒。为强壮剂。治阳痿,盗汗及消耗性诸症。并有清凉滋养生津之效。用量:3~5钱。 |
| 175 | 石松 | 伸筋草,青龙草, 金毛狮子草。. | 石松科 | 植物形态:常绿多年生草本。茎匍匐而纤细,长达40厘米,具直立或斜上的分枝。叶多列,螺旋状排列,叶线状钻形或略呈镰形;长4 ⁶ 6毫米,先端延长为白毛状芒,全缘,有时下部具有小牙齿。孢子囊穗圆柱状,长4 ⁵ 5厘米,有柄,常2 ⁵ 5着生于分枝顶端,孢子叶卵状三角形,有小柄,先端为长尾状长舌,边缘膜质,有不整齐齿牙。孢子囊肾形,淡黄褐色,横裂,孢子四面体球形,有密网纹及小突起。生态分布:产我国南北各地;多生于疏林边及荒山草地中。药用部分:全草入药。6 ¹ 0月采收。 用途:性味苦,温。能祛风,活血,舒筋,散寒止痛。治风湿日久,气力衰弱,腿膝痛,腰痛,皮肤麻木不仁。用量:2钱 ¹ 两。 |
| 176 | 石楠 | 扇骨木,凿树 | 蔷薇科 | 植物形态:常绿灌木或小乔木,高至12米。树皮灰黑色,小枝通常无毛。叶互生,厚革质,长椭圆形至椭圆状长椭圆形,长8~20厘米,宽3~7厘米,基部阔楔形或近圆形,先端突尖或渐尖,边缘有细锐锯齿,表面深绿色,幼时中肋上有褐色细毛,背面黄绿色,带有白粉,叶柄粗大,长2~3厘米,幼时有褐色细绒毛。花白色,伞房状圆锥花序,花萼5裂,花瓣5瓣,雄蕊20枚,子房下位,被灰白色细毛,花柱2枚。梨果,椭圆形或近球形,红色,顶端有宿存萼片。生态分布:产我国长江流域至南部各省,多生于常绿阔叶林中,村落及城市庭园中也常有栽植。药用部分:根、叶入药,全年可采用。用途:性味辛、苦、平,有小毒。叶为强壮剂,利尿剂,有镇痛解热作用。治头风,疗脚痛,养肾气,利筋骨,治月经不调等症。又可防治棉蚜虫,对马铃薯病孢子发芽有抑制作用。用量:叶2~3钱。 |
| 177 | 石榴 | 安石榴 | 安石榴科 | 植物形态:落叶灌木或小乔木,高达5米。枝常具刺针,小枝四棱形,木材黄色。叶略对生或丛生,长椭圆形或长倒卵形,全缘,光滑,先端尖或钝,长4~6厘米。花红色,1~5朵顶生小枝端,或成腋生,萼钟状,上端有5~8裂片,花瓣5~7片,略邹折,或有重瓣,雄蕊多数,子房下位,3~7室。果为浆果状,中具薄隔膜,内含多数带透明肉质外种皮的种子。生态分布:我国各地均有栽培。药用部分:果皮、花及根入药,秋季采收。用途:性味酸、涩,温。果皮为收敛止泻药,久痢,下血,遗精,崩漏,虫积腹痛。用量:果8分~1钱5分。 |

| 178 | 石斑木 | 凿角,春花,铁里 木。 | 蔷薇科 | 植物形态:常绿灌木,高可达3米。树皮暗紫褐色或暗灰色,小枝紫棕色,光滑无毛。叶互生,革质,长椭圆或倒卵至倒卵状披针形,长约3.5~8厘米,宽1.5~3.5厘米,先端钝或短渐尖,基部楔形并下延于叶柄,表面暗绿色,背面淡绿色或苍白色,两面无毛,主脉于下面隆起,边缘向下卷,具疏锯齿。花白色带红晕,顶生总状花序或短圆锥花序,花萼5裂,花冠5瓣,雄蕊15枚左右,子房下位,2室。果为梨果状,球形,熟时蓝黑色。生态分布:产我国长江下游至南部各省;多生于阔叶林或疏林中。药用部分:根入药,全年可采。用途:治足踝关节陈伤作痛,跌打损伤。 |
|-----|-----|---|------|--|
| 179 | 石吊兰 | 石三七,石豇豆。 | 苦苣苔科 | 植物形态:常绿小灌木,附生岩石或树皮上,高达25厘米。匍匐茎灰色,光滑无毛,皮微有皱纹,老枝黄棕色,分枝稀疏。叶厚革质,三叶轮生,长3~5厘米,宽9~11毫米,基部钝,先端有7~9个细齿,下部全缘或微波状,表面深绿色,有光泽,背面淡黄绿色,主脉明显下凹而在背面凸出,侧脉不明显;叶柄紫红绿色,无毛,长约4毫米。花淡红色,腋生或顶生,聚伞花序;萼深5裂,花冠筒状,唇形,5裂,发育雄蕊2,退化雄蕊2,花盘环状。子房上位,2室。蒴果线形,2瓣裂。生态分布:产我国长江流域至南部和西南各省;多生于树枝上,岩石、悬崖上。药用部分:全草入药,全年均可采用。用途:性味苦、涩,温。为通经药。治妇女血气痛,孕妇忌服。云南、贵州称黑乌骨,用于通肢节,治跌打损伤。用量:3钱~5钱。 |
| 180 | 石龙芮 | 鸡脚爬草,野芹菜。 | 毛莨科 | 植物形态:一年生或二年生草本,高达50厘米。须根白色,茎直立,粗大,光滑无毛。根出叶近肾形至圆形,长3~4厘米,宽4~7厘米,基部心形至截形,先端3裂、侧裂片更分成2~3裂,顶生叶片楔形,小裂片又具2~3圆钝齿,叶柄长5.5~9厘米;基生叶叶柄较短,梗上近无柄,3深裂至全裂,裂片线状披针形,边缘疏生缺刻状钝齿牙,近着花的叶为狭长椭圆形,边缘常呈波状,花黄色着生于茎稍分枝上,对叶单生,花梗被短绒毛,花茎约7~8毫米,萼片椭圆形,略向外卷,花瓣与萼片几同长,倒卵状椭圆形,基部具1小鳞片,雄蕊多数,花丝短,药长椭圆形,雌蕊心皮多数,集成椭圆形,花柱短。瘦果倒卵形,多数密集成短圆柱状,长约1厘米左右,无毛。生态分布:产我国南北各地;多生于路边潮湿地区、水边,或水田中。药用部分:全草、根、叶及种子入药,纯夏季采用。用途:性味苦,平。能补阴,润燥,逐诸风,利关节。治风寒湿痹,心腹邪气,腰部酸痛,脚跗浮肿。补阴治失精,与枸杞子、复盆子同功。叶治猝然吐泻与香薷同功,又能下瘀血,消结核,疗痈肿瘰疬,解蛇毒。用量:全草1钱~3钱。 |
| 181 | 石龙胆 | 龙胆草,紫花地 丁,六月绿花草。 | 龙胆科 | 植物形态: 二年生小草本,高达10厘米左右。丛生地面,茎和枝都为紫红色。叶对生,圆形至卵形,长约1厘米,宽约5毫米,无柄,全绿,顶端尖,叶两面都有白色的细绒毛。花兰紫色,顶生,萼管状,5裂,具白色柔毛,花冠钟状、5裂,每裂片又裂为2片;雄蕊5枚,着生在花冠上;子房上位,2心皮,1室,侧膜胎座。蒴果二瓣裂。生态分布:产我国长江流域至南部各省;多生于山坡草地及河边沙滩地草丛中。药用部分:全草入药,春夏季采用。用途:性味苦,寒。能清热,消肿,解毒。治痈疽发背,疗肿瘰疬,无 |
| 182 | 石菖蒲 | 石香蒲,水剑草,水菖蒲,鲜菖蒲, 九节菖蒲,山菖 蒲,剑菖,溪菖。 | 天南星科 | 名肿毒及恶疮。用量: 1~3钱。 植物形态: 多年生常绿丛生草本, 高可达60厘米。全体有香气, 地下根茎平卧。叶侧扁二列式互生, 狭线状, 网纹细而平行, 无中脉。花黄绿色, 肉穗花序生于叶丛中央, 长4~10厘米, 有叶状的佛焰苞, 花被6片, 雄蕊6枚, 雌蕊多为1枚, 子房上位, 4~5室, 呈六角形。浆果倒卵形。生态分布: 产我国长江流域至南部各省; 生于溪流上源的砾石上, 以及水沟湿地。 |

| | | | | 药用部分:早春冬末采根茎,去叶,洗去砂土,晒干,供药用。 用途:性味辛、温,无毒。能健胃,驱风,镇静,驱虫;外用治牙痛, 齿龈出血,用根磨细粉涂擦。煎汤作水浴可治皮肤病,或熏洗痔疮有效。 用量:根茎8分~2钱。 |
|-----|-----|---|-----|---|
| 183 | 石荠苎 | 土荆荠,北风头上 一枝风,霍乱草, 痱子草,大叶香 藿,野荆荠,野香 藿,野苏叶,野藿 香。 | 唇形科 | 植物形态:一年生草本,高达50厘米。茎直立,具四棱,稍有柔毛,全体有薄荷芳香气味。叶对生,椭圆形至卵状椭圆形,长4~7厘米,基部阔楔形,先端锐形,边缘有线锯齿,背面有细斑点,两面有细毛。花淡紫色,唇形,为顶生或腋生的轮生总状花序,萼钟形,5裂,2唇形,花冠小,上唇凹入,2裂,下唇3裂,雄蕊2枚,退化雄蕊2枚;子房上位,4裂。小坚果4枚,生于钟状萼管内。生态分布:产我国长江流域及南部各省;多生于山坡草地、路边河畔以及村落附近矿地上。药用部分:全草入药,夏秋采用。用途:性味辛,温。能祛风除湿,止血。用量:1~5钱。 |
| 184 | 白术 | 于术,冬术。 | 菊科 | 植物形态:多年生草,地下根茎肥大。茎直立,高可达80厘米,下部木质化。叶互生,革质,茎下部叶有长柄,3深裂,中部裂片最大;上部叶椭圆形至卵状披针形,长8~12厘米,宽2~4.5厘米,基部渐狭,下延成叶柄,叶缘具有刺状齿。管状花紫红色,顶生头状花序,花冠5裂,聚约雄蕊5枚;子房下位,1室,密被淡褐色绒毛,上端具羽状毛。瘦果扁椭圆形,顶端有宿存冠毛。 生态分布:产我国长江流域各省;多生于山坡林边及灌丛中。药用部分:根茎入药,秋冬采收。 用途:性味苦、甘,温。能补脾健胃,和中化湿,利水止汗,安胎。用量:1钱5分~3钱。 |
| 185 | 白果 | 银杏,公孙树,飞 蛾叶,佛指甲,鸭 脚板,灵眼。 | | 植物形态:落叶大乔木,高达30米。树皮淡灰色,老时黄褐色,枝分长枝、短枝两种。叶丛生于短枝顶端或互生于长枝上,宽5~10厘米,顶端2浅裂,边缘通常呈波状或不规则的浅裂,少有全缘者,叶脉略为放射叉状,叶柄与叶片等长或更长。花淡绿色,单性异株,雄花茅荑花序,雄蕊多数,雌花单生于短枝顶端,每枝2~3朵,花柄长。种子黄白色,微具白粉,倒卵形至椭圆形,内种皮坚硬,种仁肉质白色。生态分布:特产我国,为著名的孑遗植物,全国各地均有栽培:药用部分:将鲜种子放甑内蒸,晒干或烘干,去外壳,取种仁入药。农历10月采收,用途:种子性味甘、苦、平,有小毒。内服不能多用,能润肺,止咳平喘。治女子白带,男子白浊,外用阴虱作痒。用量:1钱5分~3钱。 |
| 186 | 白鲜 | 白鲜皮、白羊鲜 | 芸香科 | 植物形态:多年生草本,高达1米,全体有香气,下部类似灌木状。叶互生,奇数羽状复叶,长22厘米,小叶通常9片,有时可至13片,卵圆至椭圆形,先端短尖,边缘有细锯齿,基部略带楔状或左右稍不相称,无小叶柄,小叶表面密布油腺点,背面油点较稀,羽状脉突起,沿脉有细柔毛,尤以背面较多,老时脱落,叶轴两则有狭翼。花淡红或白色,顶生总状花序,萼片,花瓣均5片,雄蕊10枚,着生于环状花盘的基部;子房具短柄,上位,5室。蒴果,熟时5裂。生态分布:产我国东北及长江下游各省;多生于阔叶林边和沟谷湿地。药用部分:根皮或根供药用,春秋季采集。用途:性味苦,寒。白鲜皮为驱风祛暑剂,清湿热、利尿、通关节的作用,主治风痹,湿疮,疥癣,黄疸等。并能作通经药用。用量:根皮1钱5分~3钱。 |
| 187 | 白栎 | 栗子树,白紫蒲树。 | 壳斗科 | 植物形态:落叶乔木,高可达25米。树皮灰白色,纵裂成阔条状,小枝有沟槽,密生柔毛。叶互生,革质或坚纸质,叶片倒卵状椭圆形,长7~14厘米,顶端钝,基部楔形,边缘有6~12对波状钝圆齿,上面疏生星状毛或近于无毛,下面密生灰色星状绒毛,侧脉9~12对,直达边缘;叶柄长3 |

| | | | | ~5毫米,少数达10毫米。花黄绿色,单性同株;雄花排列成茅荑花序,下垂,生于上年生枝条上;花被6深裂,雄蕊6枚,偶为8枚;雌花单生或2~3朵聚生于新梢叶腋内,子房下位,3室。总苞浅杯状,鳞片卵状披针形,呈复瓦状排列,紧贴,每1总苞通常内含坚果1个,坚果园锥形或长卵形,果实有时幼时被虫害而长成苞片状球形的虫瘿,供药用。生态分布:产长江流域至南部各省;多生于阔叶林边,山坡灌丛中,尤以砍伐迹地为最多。药用部分:白栎蓓(即果实的虫瘿)入药,秋季采收。用途:治小儿疳积,大人疝气及小儿尿如米泔,火眼赤痛。用量:5~7钱。 |
|-----|----|---|-----|---|
| 188 | 白芨 | 地螺丝, 羊角七, 千年棕, 君球子, 一兜棕, 白鸡儿, 皲口药, 利知子。 | 兰科 | 植物形态:多年生草本,高达70厘米。地下球茎扁卵形,有时为不规则的圆筒形,白色或淡黄色,富胶质,根上密生小毛茸。叶互生,5~6枚,长披针形至长椭圆状披针形,长20~40厘米,宽2.5~5厘米,下部有管状叶鞘,互相重叠包茎,先端长尖,全缘,平行叶脉,叶面多纵行皱纹。花红紫色或黄白色,总状花序,生于花茎顶端,花被6片,2轮,内轮花被唇瓣抱蕊柱生长,花粉块8枚,子房下位,1室。蒴果圆柱形,两端稍尖,有6棱脊。 生态分布:产我国长江流域至南部及西南各省;多生于山坡草地、疏林或灌丛边。 药用部分:根茎入药,秋季采收。 用途:性味苦,平。能止血补肺,生肌止痛,润筋行气,治痈肿恶疮败疽,胃中邪气,血痢,跌打骨折,手足皲裂,矽肺,喉部出血,外伤,鼻出血。用量:1钱5分~3钱。 |
| 189 | 白苏 | 荏,野紫苏,野苏。 | 唇形科 | 植物形态: 一年生直立草本。全体具有芳香气味,高达1.5米,有分枝。茎绿色具4棱,基部木质,光滑,上部密生长白毛。叶对生,叶柄长1~5.5厘米;叶片卵圆形或圆形,长3~13厘米,宽2~10厘米,基部圆形,先端急尖或渐尖,或呈尾状,边缘有粗锯齿,背面有腺点,两面均具毛茸,沿脉较密。花白色,每两朵生于枝顶或叶脉,集成总状花序,苞片无柄;萼钟状。2唇,花冠筒状,2唇,上唇微凹,下唇3裂;雄蕊4枚,2强,子房上位,4裂,小坚果4枚,倒卵圆形,黄褐色,有网状纹。生态分布: 产我国南北各省;多生于山坡、路边、河边、灌丛边,村落、城镇附近均常见。药用部分:全草供药用,夏秋采收。用途:性味辛,温。为芳香健胃药,有祛痰、利尿之效。用量;1钱5分~3钱。 |
| 190 | 白芷 | 杭白芷 | 伞形科 | 植物形态:多年生草本,高1~2米。根垂直粗大,直径约2~3厘米,圆柱形,中空,呈紫红色;近花序处的枝有短柔毛。叶互生,根生叶和茎下部的叶大,有长叶柄,叶柄基部扩大呈鞘状,抱茎,叶为2~3回羽状分裂,小叶卵形至长卵形,长2~6厘米,宽1~3厘米,基部下延成小柄,先端锐尖,边缘有锐重锯齿;茎上部的叶较小,叶柄全部扩大成卵状的叶鞘,叶脉上有短柔毛。花白色,顶生或腋生复伞形花序,总苞缺或1~2片,膨大成鞘状苞片,小总苞多数,花萼缺少,花瓣5片,向内弯曲,雄蕊5枚,子房下位,2室。双悬果呈扁平椭圆形,分果具5棱,侧棱呈翅状,每棱槽间油管1个,复合面有油管2个。生态分布:产我国北部及长江流域各省。药用部分:根供药用,夏秋采挖。用途:性味辛,温。有散风、燥湿、活血、排脓、消肿、止痛的功效,治头痛眩晕,鼻渊,痈疽肿痛,痔漏,血崩带下。用量:1钱5分~3钱。 |
| 191 | 白茅 | 白茅根, 芭茅根, 女茅, 丝茅草, 甜 根草, 茅根, 丝毛 根。 | 禾本科 | 植物形态:多年生直立草本。高达60厘米,根茎瘦长,白色蔓延地下。叶二列式互生,线形,长10~30厘米,宽2~4毫米,叶与杆均粗糙,有纤毛。花紫绿色,顶生穗状圆锥形花序,长3~5毫米,宽约9毫米,密被银白色长柔毛;雄蕊1~2枚;子房下位,1室。颖果小,长椭圆形,密被丝状柔毛。 生态分布:产我国南北各地;常生于山坡及荒芜地区,尤以耕种后的沙 |

| | | | | 地或山坡最为普遍。 |
|-----|-------|--|-----|---|
| | | | | 药用部分:根茎入药,3~4月或7~8月采挖。 |
| | | | | 用途: 性味甘、寒, 无毒。能清瘀热, 利小便, 解酒毒, 治吐血衄血, |
| | | | | 热淋尿血,瀹逆喘急,黄疸,水肿。孕妇忌用。用量:5钱 [~] 1两。 |
| 192 | 白蔹 | 瘌痢茶, 白根, 山 地瓜。 | 匍匐科 | 植物形态:落叶藤本。根呈卵形块状,茎多分枝,小叶平滑无毛,散生点状皮孔。叶互生,羽状复叶,3~5小叶,小叶一部分为羽状分裂,裂片卵形,基部楔形,总叶轴有翅,先端渐尖,边缘粗锯齿。花淡黄色,聚伞花序与叶对生,生于细长而常作缠绕状的花梗上,花小,萼片,花瓣、雄蕊各5枚,子房上位,2室,具花盘。浆果球形,白色或紫蓝色。生态分布:产我国南北各声;多生于山坡林边,灌丛中,荒山草地亦有分布。 药用部分:根、果实入药,春秋冬采收。 用途:性味苦,平。能泻火,散结,解毒,止痛,生肌。治痈肿,瘰疬,痔漏,烫火伤。用量:根1钱~2钱。 |
| 193 | 白薇 | 白前,白马薇。 | 萝摩科 | 植物形态:多年生直立草本,高达60厘米,全体密被白绵毛。叶对生,具短柄,叶片椭圆形,基部楔形,先端渐尖,全缘。花紫褐色,花萼与花冠均5深裂;副冠5个,椭圆形,基部渐狭,雄蕊5个,药着生柱头周围,子房上位,外面有细绒毛,由二分离心皮组成,花柱2枚,分离,顶端合生成5角扁盘状柱头。骨突果成熟时开裂,撒出多数种子,种子具白色长绒毛。生态分布:产我国东北,北部,长江流域各省至福建;多生于疏林下,灌丛边和草丛湿地。药用部分:全草及根茎入药,春秋季采收。用途:性味苦,寒。能生津益气,退热止咳。治浮肿,淋症,腹痛,感冒。用量:根茎1~3钱。 |
| 194 | 白英 | 毛葫芦,毛老英, 毛风藤,毛苋菜, 毛桃仁,白毛藤, 毛骨藤,毛骨风, 毛老人。 | 茄科 | 植物形态:多年生蔓性草本。茎长达5米,粗可至3厘米,灰褐色至灰黄色,有纵的棱线和圆形的皮孔,幼枝青绿色,有毛茸。叶互生,卵形,长约3~8厘米,宽约2~4厘米,基部心脏形,锐尖头或尖头,上部全缘或波状,下部通常有2对钝裂片,形成耳状,少数全缘,两面都有毛茸,表面青绿色,背面淡绿色,具叶柄,长约1~3厘米,密生短毛。花白色,复聚伞花序,萼5浅裂,花冠5深裂,雄蕊5枚,子房上位,2室。浆果球形,熟时红色,有宿存萼片。 生态分布:产我国中部和南部各省;多生于疏林边、灌丛中,村落附近也常有生长。 药用部分:全草供药用,夏秋采收。 用途:性味甘、苦、微寒,有小毒。除湿祛风,凉血解毒,治白带,疮毒,瘿瘤等病。用量:5钱~1两。 |
| 195 | 柳叶白前 | 水杨柳,水柳子, 江杨柳,草白前。 | 萝摩科 | 植物形态: 水生多年生常绿草本。高达60厘米,长成片生长于溪边。根茎细长,匍匐状,根细、簇生于根茎的节上。茎直立,单一或有分枝,圆柱形而具细棱,表面灰绿色,下部稍微木质化。叶对生,有短柄,着生在茎的中部以上,叶片披针形,基部渐狭,先端尖,全缘,长3~8厘米,宽8毫米,中脉明显,表面无毛,深绿色。背面无毛或近似无毛,淡绿色。腋生聚伞花序,花小,萼及花冠5深裂,雄蕊5枚,着生于花冠基部,包围雌蕊,合生成蕊柱,花药二室各有1花粉块,雌蕊由2个离生心皮合成,延长成二花柱,顶端联合成盘状柱头。骨突果长角状,种子黄棕色,顶端有白色绢丝毛。生态分布: 产我国长江流域至西南和南部各省; 多生于溪畔流水岩石上、冲积土上。药用部分: 根及全草入药,8月间采集。用途: 性味辛、苦、微、寒。能清肺热,降肺气,化痰止咳,为镇咳祛痰药。治感冒之咳嗽喘息,慢性支气管炎等症。用量: 根茎1钱5分~3钱。 |
| 196 | 芫花叶白前 | 白前 | 萝摩科 | 植物形态:多年生草本。有匍匐根茎,粗约1毫米,节上丛生多数须根,茎直立,高达40厘米,有少数分枝,幼枝具棕色毛茸,老枝毛茸较稀少。 |

| | | | | 叶对生,椭圆形或长椭圆形,基部楔形,先端钝圆或锐尖,全缘,长2.5°5 厘米,宽0.8°1.5厘米,近于无柄。花黄白色,腋生聚伞花序,花轴上有黄色毛茸,花较柳叶白前的花为大,萼几乎全5裂,花冠5深裂,具有肉质瘤状的黄绿色副花冠5片,上部围绕于蕊柱顶端,下部与花丝基部相连,雄蕊5枚,着生于花冠基部与雌蕊联合成蕊柱,雌蕊1枚,由2各离生心皮组成,子房上位。果为骨突果。 生态分布:产我国长江流域至南部及西南各省;多生于波阳湖滨和湖州沙地上。 药用部分:根茎及根入药,8月间采集。 用途:同柳叶白前。 |
|-----|-----|---|----------|---|
| 197 | 白背叶 | 白面风, 白冒顶, 白林树, 白鹤树, 橡皮柴, 白扑木, 谷皮柴, 天青地白 紫, 猫屎段, 山桐, 白桃叶。 | 大戟科 | 植物形态:落叶灌木,高可达3米,树皮褐色,枝暗紫色,幼枝密被灰白色星状绒毛。叶互生,广卵圆形,长8.5~13厘米,宽5.5~12厘米,顶端常作2~3浅裂,叶片三角形,先端渐尖,中央裂片最大,如为全缘则顶端长尖或骤尖,表面绿色,疏被星状绒毛,基部与叶柄交接处,具扁压状圆形环状腺体1对,背面密被灰白色星状绒毛。花单性,异株,雄花雄蕊多数(约50枚左右);雌花花萼3~5片,花柱3枚(偶为4枚),子房上位,3室,密被软刺,上被灰白色星状绒毛。蒴果近圆球形,表面具长软刺,胞背开裂。 生态分布:产我国中部至南部各省;多生于向阳山坡林缘或疏林内,和低丘陵地区灌丛中。 药用部分:根、皮、茎、叶入药,夏秋采收。 用途:性味苦、涩,平。治腰部扭伤痛疼及妇女产后腰痛腹胀,慢性肝炎,脱肛,白带,扁桃体炎,刀伤出血。用量:根5钱~1两。 |
| 198 | 白接骨 | 橡皮草,阿西达。 | 爵床科 | 植物形态:多年生草本,高可达70厘米。基部略匍匐状,地下茎方形,白色,质脆,富有白色粘液;地上茎方形,分枝,秃净。叶对生,卵形,披针形至椭圆形,长8~10厘米,宽2~4.5厘米,基部楔形至近圆形,常下延至叶柄,先端渐尖至尾状渐尖,边缘具极不明显的锯齿,表面深绿色,背面淡绿色,两面秃净,叶柄长3~5毫米。花淡紫色,顶生穗状花序,花偏于一侧,萼钟状,5裂,花冠漏斗状,5裂,雄蕊4枚,子房上位,2室,蒴果长椭圆形,2瓣裂。 生态分布:产我国长江以南各省。 药用部分:叶、根茎入药,夏秋采集。 用途:止血。 |
| 199 | 白乳木 | 银栗子,白木。 | 大戟科 | 植物形态:落叶灌木或小乔木,高可达8米。树皮淡褐色,平滑,枝细长,灰褐色,光滑无毛,有乳汁,具特殊臭味。叶互生,卵状椭圆形,长椭圆形或倒卵状椭圆形,长7~12厘米,宽3~7厘米,基部宽楔至近圆形,或偶为平截,有时带浅心形,表面深绿色,常略带紫红晕,背面淡绿色,均光滑无毛;侧脉5~7对,不达叶缘而斜上,相互连结成网状,叶脉于下面隆起,在叶片基部或边缘近侧脉末梢处,具压扁腺体2枚,全缘,但常带浅波状,叶柄长1~2厘米,光滑无毛。花单性,黄色,生于新枝顶端,与枝端叶片对生,排列为穗状花序,雄花位于上部,萼杯状,顶端3浅裂;雄蕊3枚,雌花生于花序基部,子房上位,3室。蒴果3棱形。生态分布:产我国长江流域各省;多生于山坡阔叶林内和溪谷两旁稍阴湿的丛林内。药用部分:根、皮、叶入药,夏秋采收。用途:治劳伤腰部酸痛,中漆毒。用量:根5~8钱。 |
| 200 | 白珠树 | 满山香、搜山虎。 | 杜鹃花科、石南科 | 植物形态:落叶灌木,高可达3米,枝细长,带红色或红绿色。叶互生,革质,卵状长方形或阔卵形,长7~9厘米,阔2.5~3.5厘米,先端尖,长尾状,边缘具钝齿,略向外卷,基部心脏形或圆形,表面深绿色,无毛,背面青白色,被细柔毛,叶柄长约5毫米,短而粗,无毛。花青白色,腋生总状花序或圆锥花序,花萼5片,花冠壶形,5裂,雄蕊10枚,子房上位,5室,花盘分裂成10裂片。蒴果球形,花柱宿存,宿存花萼变为肉质包于果外,使果实成浆果状,种子细小,多数。 |

| | | | | 生态分布:产长江以南至西南部各省;多生于林边及荒山草地中。 药用部分:根入药,多于9~10月采挖其根,鲜用或晒干后药用。 用途:性味辛,温。能活血祛瘀,续筋接骨。治风湿筋骨痛及折损劳伤、 腰痛。用量:5~8钱。 |
|-----|-------|----------------------------------|-----|--|
| 201 | 白花地丁 | 浦氏堇菜, 铧头草 | 堇菜科 | 植物形态:多年生草本,高6~10厘米。主根粗圆,侧根纤细,白色;地下茎短,无地上茎。叶丛生于地下茎上,叶柄细长,微紫红色,具短毛,有翼状叶鞘,叶长椭圆状披针形,基部楔形或有时戟形,先端钝圆,边缘有钝锯齿,表面青绿色,背面淡绿或有微紫色,长3~5厘米,宽1.5~2厘米。花白色,有紫色条纹,单生于花茎顶端,花茎数个;萼5片;花冠5瓣,两侧对称,下面1瓣较大,具距,雄蕊5枚,绕子房排成一圈,花药连合,其中2枚雄蕊基部有细长的距伸入花瓣距筒内;雄蕊3心皮,子房上位,1室。蒴果3瓣裂。生态分布:产我国中部及南部;多生于山坡林边,灌丛边,溪边,田边及旷野湿地。 药用部分:全草入药,夏秋采收。 用途:性味苦、辛,寒。能除风火,散瘀血,通经,消肿,解毒。治红肿疮毒,疗疮及淋浊等症。用量:5钱~1两。 |
| 202 | 白花前胡 | 前胡,鸡脚前胡, 山独活,岩风,官 前胡。 | 伞形科 | 植物形态:多年生草本,茎高达60厘米。粗大,呈圆形,上部呈叉状分枝。根生叶和茎下部叶具叶柄,基部宽展呈广卵状长圆形的叶;叶片膜质,圆形至广卵形,三出二回或三回羽状分裂,第一回裂片有叶柄,卵圆形,第二回裂片有短柄,或近于无柄,卵行,最后裂片呈棱状倒卵形。花白色,顶生复伞形花序,萼5片,花瓣5,雄蕊5枚;子房下位,2室。双悬果卵圆形,背棱和中棱呈线状,侧棱具窄翅。生态分布:产我国中部至南部各省;多生于沟谷林边湿地或灌丛下。药用部分:根入药,春初或秋季采收。用途:性味苦,微寒。根有解热,镇咳,祛痰的功效,通常治疗风热咳嗽,涕唾稠粘,痰稠喘满及呕逆等症。用量:1钱5分~3钱。 |
| 203 | 白花败酱 | 苦荠公, 苦斋, 败 酱草, 胭脂麻。 | 败酱科 | 植物形态:一年生草本,高达1米,茎直立,全株初具倒生白色粗毛,后渐光滑,仅留少数于节处,上部少分枝。叶对生,几无柄,叶片狭椭圆形,长3~10厘米,宽1.5~5厘米,两面均具粗毛,先端长尖或尖,边缘具粗锯齿,基部窄狭,下延并抱茎。花白色,腋生,聚伞花序,总苞片长线形,对生,萼片细小,5裂,花冠盆形,5裂,雄蕊4枚,子房下位,3室,仅1室发育,蒴果倒卵形,具短毛,背面有由不发育的两个子房形成的膜质圆翼,长约5毫米,有明显的脉纹,种子1枚。生态分布:全草入药,5~6月采收。用途:性味苦、寒,无毒。能散瘀消肿,活血排脓。治肠痈有脓,血气心腹痛,目赤障膜弩肉及敷疮疖疥癣。用量:1钱~3钱。 |
| 204 | 败酱 | 宏苦菜, 苦斋, 黄 花龙牙。 | 败酱科 | 植物形态:多年生草本,根茎粗壮,横卧斜生,茎直立,高可达1米。根生叶为丛生状,卵形或卵状披针形,连叶柄长可达15厘米。先端尖,琴状羽裂,边缘有粗齿,叶柄长;茎生叶对生,羽状分裂,裂片5~11片,顶端裂片较大,披针形,先端尖,边缘具不整齐的大锯齿,无毛或被白刚毛,叶柄短。花黄色,顶生伞房状聚伞花序,萼细小,花冠管状,5裂,雄蕊4枚,子房下位,3室,不发育的子房室稍大而成狭翅,其他2室隆起而略呈棒状。蒴果长椭圆形。生态分布:产我国南北各地;多生于山坡林边,溪谷丛林边草丛中。药用部分:全草或根供药用,全草春夏采收;夏秋采根入药。用途:性味苦,平。有解热、排脓利尿破瘀之功。治痈肿,肠炎,下痢,慢性结肠及盲肠炎,腹膜炎等症,又能排泄粘液或脓液,并治吐血,衄血,子宫颈炎,结膜充血等症。 |
| 205 | 白花蛇舌草 | 南地株,尖刀草, 白花十字草,一节 一枝花,水边仙桃 | | 植物形态:一年生草本,高20~30厘米,全体无毛。叶对生,无柄,线形,全缘,长1~3厘米,宽1~3毫米,托叶齿裂,长1~2毫米。花白色,单生或成对着生于叶脉,无柄或具短柄,萼球形4裂,花冠4裂,雄蕊4枚,子房 |

| | | | | 下位,2室。蒴果扁球形。 |
|-----|-------------|-------------------------|------------------|--|
| | | | | 生态分布: 产我国长江以南各省; 多生长于路旁草地, 荒山草地, 畦畔 |
| | | 旋炷 横手曹 | | 正恋力仰: / 找四人在以南谷有; 夕王人 J 时万平地, 加山平地, 哇叶 或庭园间。 |
| | | ,蛇针草,蛇舌草, | | |
| | | 甲猛草。 | | 药用部分:全草药用,夏秋采收。 |
| | | | | 用途:性味甘、淡,凉。能清热解毒,活血利尿。治盲肠炎,又可治一 |
| | | | | 切肠病及癌症。用量: 1~2两。 |
| | | | | 植物形态:一年生直立、粗状草本,高达1.5米。茎圆柱形,表面光滑, |
| | | | | 灰白色,上部灰绿色,二叉状分枝,幼枝略带紫色。叶互生,上部常呈 |
| | | | | 对生状,卵形至广卵形,长9~18厘米,先端渐尖,基部不等边,表面乳 |
| | | | | 绿色,背面淡绿色,两面均秃净,边缘微波状,或作不规则的浅裂。花 |
| | | · 曼陀螺花,风家 | | 白色,单生在枝叉间或叶腋间,花萼圆筒状,长4~6厘米,宽约2厘米, |
| 206 | 白花曼陀罗 | 儿, 山茄子, 洋金 | 茄科 | 开放时呈喇叭状,5裂,雄蕊5枚,子房上位,2室,表面生短刺。蒴果扁 |
| 200 | 口化支配夕 | | <i>ጋ</i> ጠ ሳዋ | 圆形,有粗短刺。 |
| | | 花,曼陀螺。 | | 生态分布: 花、叶、种子入药, 夏秋采收。 |
| | | | | 用途: 性味辛、温,有大毒。叶和种子为麻醉性镇咳、镇痛剂。干叶掺 |
| | | | | 烟叶中吸之,可治喘咳;其浸剂,对痉挛性咳嗽,喘息,慢性支气管炎 |
| | | | | 咳嗽有效。花瓣有镇静、镇痛作用,可治神经痛。用时宜慎凡体虚弱者 |
| | | | | 忌用。亦有用其根治狂犬咬伤。用量: 花3~5分。 |
| | | | | 植物形态: 多年生草本。茎纤细,四棱形,秃净,下部匍匐地面,上部 |
| | | | | 直立。叶为四叶轮生,叶片椭圆形或倒卵状椭圆形,长0.3~1.5厘米,宽 |
| | | | 茜草科 | 0.3~0.7厘米,基部狭楔形,下延至叶柄基部,成为无柄状,先端圆而突 |
| | | | | 尖,全缘,表面疏生短毛,背面平滑。花淡黄绿色,腋生聚伞花序,萼 |
| | | 四叶律锯子草,四叶草。 | | |
| 205 | TTT a 1 /-b | | | 与花冠均4裂,雄蕊4枚,子房下位,2室。果为不开裂的干果,扁而呈双 |
| 207 | 四叶律 | | | 头状。 |
| | | | | 生态分布:产我国长江流域各省;多生于沟谷草丛湿地或溪边草丛中。 |
| | | | | 村落、城镇庭园中均有生长。 |
| | | | | 药用部分:全草入药,春夏采收。 |
| | | | | 用途: 性味甘, 平。清热解毒,消肿止痛,通利小便,治癌症,赤白痢。 |
| | | | | 用量: 3钱~1两。 |
| | | | ,菊科 | 植物形态: 多年生草本, 高可达1米。全体无毛, 茎绿色, 具棱槽。叶互 |
| | | | | 生,卵形,羽状分裂,具有齿缺的裂片,表面绿色,背面淡绿色,长1~7 |
| | | 野芫荽,大力王, 四季菜 白花蒿。 | | 厘米、宽1~5厘米。花白色,头状花序多数,聚集成疏散的圆锥状花丛, |
| | | | | 总苞球形至卵圆形,光滑无毛,花托隆起,球形,着生雌性花和管状花 |
| 900 | 四禾类 | | | 各10枚左右。瘦果圆柱。 |
| 208 | 四学来 | | | 生态分布:产我国中部和南部各省;多生于山坡林边或灌丛边及路边, |
| | | | | 村落附近常生长。 |
| | | | | 药用部分:全草入药,夏秋采收。 |
| | | | | 用途:性味甘,寒。铜鼓县民间全草用作发散药,浙江民间全草用以治 |
| | | | | 黄疸病。用量: 3~8钱。 |
| | | | | 植物形态: 多年生草本,高可达1米。茎直立,暗绿色,四棱形,棱边具 |
| | | | | 膜质翅,节处较细,多分枝,无毛。叶片卵形或卵状披针形,长1~2.5厘 |
| | | | | 米,先端尖,基部宽楔形或圆形,两面均有毛;下部的叶多为3裂,上部 |
| 209 | | | | 节上的叶渐小或无叶,叶柄长2~12毫米,有毛。花淡紫色,单生于叶腋, |
| | | 箭羽舒筋草,筋骨 | | 与上的引潮小蚁九叫,叫树它2 12毫木,有七。花次系已,毕生于叫版, 萼钟形,5裂,花冠唇形,淡紫色,上唇2裂,下唇3裂,雄蕊4枚,长伸 |
| | 冊扶古 | | | 亏积水, 5袋, 化池店水, 浓素色, 工店2袋, 下店3袋, 难蕊4枚, 长阳 于花冠管外, 子房上位, 4深裂。小坚果4枚。 |
| | 四棱草 | 草,假马鞭草,箭 | 马鞭草科 | |
| | | 羽草。 | | 生态分布: 产我国长江以南至南部各省。 |
| | | | | 药用部分:全草人药,夏秋季均可采取。 |
| | | | | 用途:性味微苦、酸、温,无毒。能除风湿,行血活血,治风湿筋骨疼 |
| | | | | 痛,腰痛,跌损肿痛和四肢麻木。 |
| | | | | 植物形态: 高大一年生草本,高2~4米。通常分枝,茎下部各节常具有支 |
| 210 | 玉米 | 包谷,包米。 | 禾本科 | 柱根, 杆略呈扁圆柱形, 节间较长, 节稍膨大而明显。叶为2列式互生, |
| 210 | _L./N | | /\^ \ | 性脓, 杆畸至扁圆柱形, 自向教长, 自相膨大间功並。可为2列式互生, 叶鞘具横脉; 叶片宽大, 线状披针形, 边缘呈波状皱折, 中脉粗壮。花 |
| | | | | |

| 211 | 玉竹 | 肉竹,百解药、黄 | 百合科 | 单性同株,雄花为顶生圆锥状穗状花序,小花有两颖,外稃于内稃长于颖;雌花为肉穗花序,单生于叶腋,雌花成8~13(或30)行排列在海绵状的穗轴上,两颗相等,第一小花不育;雌蕊具极长而细弱下垂的花柱,俗称"玉米须"。颖果长圆柱形,成熟后超出颖片和稃片之上,黄色或红色。生态分布:我国普遍栽植。药用部分:果实、根、叶、花柱(俗称玉米须)入药,夏秋采用。用途:性味甘,平。玉米须能清血热,利小便。治黄疸,风热,山疹,吐血及红崩等症。用量:玉米须5~8钱作煎剂。体虚及小便多者忌用。植物形态:多年生草本。根茎横生,圆柱状,多节,淡黄色,质软,有粘液;茎直立,高约50厘米。叶互生,无柄,长椭圆形,长10厘米,宽约4厘米,基部楔形,先端尖,全缘。花绿白色,腋生1~2花,花梗长约10毫米,花被6片,雄蕊6枚,子房上位,3室。浆果球形,熟时暗紫色。 |
|-----|------|--------------------|-----|--|
| | | 鸡脚。 | | 生态分布:产我国南北各地;多生于阔叶林下以及沟谷丛林下。 药用部分:根茎入药,秋季采收。 用途:性味甘,平。作补药。治体虚弱及多汗、多尿、遗精等。用量: 3~5钱。 |
| 212 | 玉簪 | 化骨莲,白玉簪。 | 百合科 | 植物形态:多年生常绿草本。根茎粗壮,多丛生,高约70厘米。叶丛生根茎上,有光泽,卵圆形或卵状心脏形,长16~30厘米,宽10~20厘米,基部心脏形,先端尖,叶脉明显,侧脉8~10对;叶柄长20~30厘米。花白色,顶生总状花序,生于花茎上,叶状苞片1~2枚,长卵形,卵状披针形,长3~8厘米;花被6片,漏斗状;雄蕊6枚,子房上位,3室。蒴果。圆柱形。 生态分布:产我国各地。 药用部分:全草入药,全年可采。 用途:性味甘、辛、寒,有小毒。解一切毒,拔牙,下骨哽,消痈肿,治吐血,解斑螫毒。用量:根茎5钱~1两。 |
| 213 | 玉叶金花 | 白纸扇,凉茶藤, 白头公。 | 茜草科 | 植物形态: 半落叶藤状小灌木; 长达2米, 小枝被柔毛。叶对生,膜质或薄纸质, 卵状长椭圆形或卵状披针形, 长5~8厘米, 宽2~3.5厘米, 基部短尖, 先端渐尖, 表面光滑或被疏毛, 背面被柔毛; 托叶2深裂, 裂片线状。花黄色, 顶生, 无柄、稠密的伞房花序, 花管状, 萼5裂, 常一枚萼片扩大呈叶状, 白色, 故名"玉叶金花", 花冠漏斗状, 5裂, 雄蕊5枚, 子房下位, 2室。浆果球形。 生态分布: 产我国东部, 南部至西南部; 多生于山坡林边或灌丛中, 村落附近丛林中也有生长, 尤以赣南为常见。药用部分: 茎、叶入药, 全年可采收。 用途: 性味甘、淡, 凉。能清热解表, 消暑。主治流感、感冒、中暑; 支气管炎、扁桃体炎、咽喉炎; 肾炎水肿、肠炎泻肚; 毒蛇咬伤。用量: 5钱~1两, 水煎服。常用作凉茶配料。 |
| 214 | 母草 | 四方草,铺地草, 小叶蛇针草。 | 玄参科 | 植物形态:一年生草本,披散,多枝,高达20厘米,秃净或稍被疏毛。叶互生,卵形,长8~15毫米,基部阔楔尖或浑圆,先端钝或短尖,有极疏的锯齿。花紫色,单生叶腋,呈具叶的总状花序,萼5裂,绿色或淡绿色,花冠管状,略唇形,5裂,雄蕊4枚,子房上位,2室。蒴果长椭圆形或卵形,藏于宿萼内。 生态分布:产我国南部;生于沟边湿地或水田中。药用部分:全草入药,夏秋采收。 用途:性味微苦、淡、凉。能清热利湿。主治细菌性痢疾,肠炎、腹泻、消化不良;毒蛇咬伤。用量:干草1~2两。鲜草4~6两,水煎服。鲜草捣烂敷毒蛇咬伤。 |
| 215 | 冬葵 | 茴菜,冬芥菜,滑 滑菜,奇菜。 | 锦葵科 | 植物形态:多年生草本,高0.5~1米,全株有粗毛,茎圆柱形,直立。叶互生,近圆形,5~7掌状浅裂,长5~7厘米,基部心脏形,裂片先端圆钝,边缘有锯齿,两面疏被短毛,脉5~7条,叶柄长,有茸毛。花淡红色,或白色而有紫晕,丛生于叶腋,小苞片3枚,花萼5裂,花瓣5片,雄蕊多数, |

| | | | | 花丝合生,雌蕊心皮多数,分离。蒴果着生于宿存萼筒内。 生态分布:根、子、叶、花入药,夏秋采用。 用途:性味甘,寒。根治恶疮,淋症,小儿吞钱不出,疳疮消渴,漏胎 下血,乳痈,蛇虫螫伤。子治五脏六腑寒热,妇人乳内闭肿痛,痈疽, 丹石毒,妊娠下血,生产困闷,血痢疟热。用量:种子2 ⁵ 钱。 |
|-----|-----|--|-----|--|
| 216 | 冬青 | 红冬青,满口红, 大叶冬青,冻青 树。 | 冬青科 | 植物形态:常绿乔木,高达12米;树皮灰色或淡灰色,无毛;小枝具棱线。叶互生,通常狭长椭圆形或卵状长椭圆形至长椭圆形,长6~10厘米,宽2~3.5厘米,革质,基部楔形,很少圆形,先端渐尖,表面深绿色而有光泽,背面淡绿色,两面均无毛,边缘有浅圆锯齿疏生,中脉在背面隆起,侧脉8~9对,叶柄长5~15毫米。花单性异株,淡红紫色,腋生聚伞形花序,雄花序由10~30朵花组成,雌花序由3~7朵组成;花萼、花冠、雄蕊均为4枚,瓣片向外反卷、基部稍结合,子房上位,多室。核果椭圆形或近球形,熟时红色。生态分布:产我国长江流域各省;多生长于常绿阔叶树林中或山坡疏林中,村落附近保育林中极为常见。药用部分:种子、叶、及树皮入药,叶、皮全年均可采收,种子秋冬采收。用途:种子性位甘,凉。能补虚祛风。用量:1钱5分~3钱。 |
| 217 | 冬瓜 | 东冬,枕瓜。 | 葫芦科 | 植物形态:一年生大型蔓性草本,长约6米。全体有褐色针毛,茎长粗大,近于方形;节上有分枝的卷须。叶互生,阔卵形至肾状卵圆形,长9~12厘米,5~7浅裂,边缘有锯齿,基部心脏形,先端尖,两面均有毛;叶柄长约15厘米,也有毛。花单性同株,黄色;雄花单生,具长花梗,花萼5片,叶状,反卷,花冠深5裂;雄蕊3枚,花药分离,药室弯曲成"S"形,雌花具短花梗,花萼及花冠形态与雄花相同,雌蕊1枚,子房下位,1室。果为大型瓜果,长椭圆形,果实幼时表面具针毛,老时渐次脱落,常分泌白色蜡质粉末。生态分布:我国各地广栽植,为常见的瓜疏。药用部分:果实(冬瓜),果皮(冬瓜皮),种子(冬瓜子)入药,夏秋采用。用途:种子性味甘,微寒。能清热消炎。治肺热,肺痈初起,肠痈未成脓。冬瓜皮性味淡,凉。能利水消肿。用量:种子2~4钱,冬瓜皮4钱~1两。 |
| 218 | 瓜菱 | 括搂, 瓜萎仁, 天 花粉。 | 葫芦科 | 植物形态:多年生草质藤本。具白色块根,内含淀粉,故又有称为"天花粉";茎分枝,壮健,表面有纵浅沟,光滑无毛,基部粗糙,长可达10米。叶互生,膜质,幼时近心脏形或近圆形,长8~20厘米,阔几等于长,通常5~7掌状浅裂,有时也有成深裂者,裂片椭圆形以至椭圆状披针形,先端锐形,边缘有疏齿或浅裂,表面深绿色,背面淡黄绿色,幼时两面具有疏柔毛,老时下面粗糙而呈点状;叶柄长4~10厘米,通常弯曲或酌作转状,卷须4深裂,先端螺旋形。花单性异株,白色,雄花总状花序,萼长管状5裂,花冠深5裂,楔形复裂成丝状;雄蕊3枚,雌花花柱周围有退化的雄蕊,围成筒状,子房下位,1室。瓜果卵圆形以至广椭圆形,熟时呈黄褐色,光滑无毛。生态分布:产我国南北各地;多生于山坡、林边、灌丛中,山坡草地偶见有生长。药用部分:瓜蒌皮、瓜蒌仁、瓜蒌根即天花粉入药,夏秋采用。用途:性味甘、寒。果实有润肺止咳作用,并能消渴,利尿,通乳,消肿痛,瓜蒌仁能宽胸散结,润燥滑肠。根作蛇药并止渴。用量:根3钱~4钱。瓜蒌仁2~6钱,果壳2~4钱。 |
| 219 | 瓜子金 | 金钥匙,小英雄, 散血丹,散血草, 肥儿郎,远志草, 小远子。 | 远志科 | 植物形态:多年生常绿草本,高可达23厘米。茎基部木质,多分枝,匍匐,斜升或近于直立。叶互生,椭圆形至卵形或广披针形,长1~2.5厘米,宽3~12毫米,全缘,基部圆形或楔形,先端短尖,有短柄,柄及叶脉上都有细柔毛,花瓣白色,腋生总状花序,长1~3厘米,萼5片,两侧2片卵 |

| | | | | 形,花瓣状,花后增大,果时常长达10毫米,其余3片披针形,花瓣3片下部愈合呈鞘状,子房上位,倒卵形而扁,2室。蒴果广卵圆形而扁,先端微凹,边缘有膜质宽翅。 生态分布:产我国南北各省;多生于疏林下、山坡、路旁、荒野和田埂上。 药用部分:根或全草供药用,春季采收。 用途:根性味甘、苦,寒。为强心、祛痰剂,并有安神之效。全草能疏风透表,祛痰止咳,消炎散毒。用于治支气管炎及心悸失眠,记忆力减退等症,麻疹不透,毒蛇咬伤,跌打损伤。用量:全草3钱~7钱,根1~3钱。 |
|-----|-----|---|------|--|
| 220 | 瓜馥木 | 钻山风,铁牛钻 石,香藤, 毛瓜馥 木。 | 番荔枝科 | 植物形态:常绿缠绕性木质藤本,长可达8米;小枝被黄褐色柔毛。叶革质,倒卵状椭圆形或长圆形,长6~12.5厘米,宽2~4.8厘米,基部楔形,先端圆或微凹,稀为急尖,表面无毛,背面中脉上北疏毛,侧脉16~20对;叶柄长约1厘米。花1~3朵集成密伞花序,萼3片,基部合生,花瓣6片,排成2轮,雄蕊多数,心皮多数,分离。果为浆果状,长10~20个聚生成球形的聚合果酱,径达7厘米,果皮被黄棕色绒毛,味甜可食,果皮稍带辛辣味。 生态分布:产我国南部及西南部各省;多生于沟谷常绿叶树林边或溪边丛林中,井冈山,九连山一带极为常见。 药用部分:根入药,全年可采收,以秋冬季最适宜。 用途:根供治坐骨神经痛和关节炎用。 |
| 221 | 龙葵 | 天茄子, 天泡草, 野辣椒树子, 野辣椒, 飞天龙, 苦葵。] | 茄科 | 植物形态:一年生草本,高30~69厘米。茎直立或下部偃伏,有棱角,疏生细柔毛。叶互生,卵形,长5~9厘米,宽3~4.5厘米,但差异很大,基部阔楔形,基脚下延至叶柄,先端尖或长尖,边缘有波状疏齿,表面深绿色,背面淡黄色,两面沿主脉及侧脉有稀毛;叶柄长1.5~4厘米,无毛或疏生细毛。花白色,成侧生伞形总状花序,花柄下垂, 萼圆筒形,5裂,花冠状圆筒形,5裂;雄蕊5枚,着生花冠筒上;子房上位,2室。浆果球形,熟时紫黑色。生态分布:产我国南北各省,多生于田边、落边、沟边、荒地及庭园湿地。 药用部分:全草入药,夏秋季采收。 用途:性味苦、平,有小毒。散血消肿、清热解毒。又治痢疾,扁桃腺炎,疗疮等。用量:3钱~1两。茎、叶捣烂,每斤加水1斤,浸泡5~6小时,过滤,滤液每斤加水2~3斤喷酒,对棉蚜、红蜘蛛防治效果达60%。 |
| 222 | 龙牙草 | 金鸡抱蛋,老金 丹,脱力草,路边 黄,仙鹤草,瓜香 草,黄龙尾,毛鸡 脚,鸡毛草,子 脚茵。 | 蔷薇科 | 植物形态:多年生草本。根入土甚深,基部木质,上部分枝,高达90厘米,枝具条纹或有棱角,棕绿色至红棕色;全株具白色长毛。叶互生,奇数羽状复叶,具斜卵形叶状托叶2片,抱茎,长7~18厘米;小叶大小不等,大的为长椭圆状披针形,长4~5厘米,宽约2厘米,边缘具齿牙或深裂,基部楔形或圆形,先端尖。花黄色,顶生总状花序,花萼下部呈筒状,上部5裂,萼筒上部具钩刺;花瓣5片,花盘着生萼筒口边,雄蕊10枚,着生于萼筒口;雌蕊1枚,子房半下位,2室。瘦果,花柱及萼均宿存,具钩刺。生态分布:产我国南北各地,多生于山坡林边、疏林下以及沟谷湿地,路边草丛中。药用部分:全草、根入药,7~8月采收。用途:性味苦、涩,温。有止血,强心,强壮,止痢及消炎作用。治脱力劳乏,妇人月经不调,红崩白带,胃寒腹痛,赤白痢疾,吐血,咯血,肠风、尿血、子宫出血,十二指肠出血等症,全草提取仙鹤草素为止血药。用量:3~5钱。 |
| 223 | 龙胆草 | 胆草,龙须草,小 叶合掌消,龙胆。 | 龙胆科 | 植物形态:多年生草本,根稍肥厚,茎直立,高30~80厘米。叶对生,披针形,至三角状卵形,长2.5~8厘米,宽6~25厘米,基部圆形,先端渐尖,无柄,3主脉,边缘反卷。花蓝色,单生,顶生聚伞花序,萼、花冠、雄蕊均为5数、雌蕊1枚,子房上位,1室。蒴果卵圆形,有柄。 |

| | | | | | 生态分布:产我国北部至长江流域各省;多生于向阳山坡的荒山草地上。 |
|---|-----|-----|-------------------------------|------------------------------------|--|
| | | | | | 药用部分:根(龙胆)入药,秋季采收。 |
| | | | | | 用途: 性味苦、寒。能泻肝胆实火,清下焦湿热,并有驱风功效。治寒 热惊痫,协痛目赤,咽痛,口苦及痈肿,囊肿,阴痒等。用量: 1~3钱。 |
| | | | | | 植物形态:落叶木质藤本,长可达10米,嫩枝叶背和花序疏被锈色短柔 |
| | | | | | 毛。叶互生,卵形或心形,有5~7条纵脉,基部心形,基凹入度不到5毫 |
| | | | | | 米, 长2. 5 ² 11. 5厘米, 宽2 ² 9厘米, 顶部2裂, 裂片为全叶的三分之一, |
| | | | 玉桂菊花心, 钩 | | 或竟至不裂,少有裂至全叶二分之一,裂片钝;卷须不分枝,和叶对生。 |
| | | | 藤, 穿心菊, 过江 | | 花白色,总状花序和叶对生,长4~20厘米,花蕾被白色短柔毛,萼、花 |
| | 224 | 龙须藤 | 龙,九龙藤,血龙, | | 瓣均5裂,能育雄蕊3个,不育雌蕊2个,子房有柄,有毛沿腹缝绒毛较密, |
| | | | 羊蹄藤,燕子尾, | 豆科。 | 其余部分较稀。荚果扁,多毛,长约7.5厘米,宽7.5厘米,有3~5颗种子。 |
| | | | 乌藤,罗亚多藤, | | 生态分布:产我国南部各省;多生于沟谷林边或灌丛中,尤以南部为多。 |
| | | | 乌郎藤。 | | 药用部分:根、茎药用,全年可采。 |
| | | | | | 用途: 性味苦、涩,微凉。活血、祛风、补脾、健胃。治风湿关节炎, |
| | | | | | 跌打瘀积,小儿疳积,胃痛。用量:5钱~1两。 |
| | | | | | 植物形态:多年生草本,高1~1.5米,茎、叶均极粗糙,茎直立,圆形, |
| | | | | | 基部较光滑,上部有毛,嫩枝的顶端毛较密或无毛,茎中部有时略带红 |
| | | | | | 色。叶互生,基叶心脏形,长8~16厘米,宽5~14厘米,表面绿色,背面 |
| | | | | | 灰白色,边缘有粗锯齿或重锯齿,两面有短毛,柄长3~12厘米;叶片上 |
| | | | | | 常生有无性繁殖芽,实为一种虫瘿;茎上部叶较小,卵状三角形或卵状 |
| | 225 | 东风菜 | 土苍术,钻山沟, | 菊科 | 披针形,基部心脏形或截形、楔形,先端尖,两面有毛,柄较短。花白 |
| | | | 白云草。 | | 色,有舌状和管状花,顶生总状的多数头状花序;总苞半圆形,白色。 |
| | | | | | 瘦果长椭圆形。 生态分布:产我国中部各省;多生于山坡林边及溪谷灌丛中。 |
| | | | | | 五次为41: 7 找自中部各有: 多生 1 山坡林边及疾行准丛中。 药用部分: 全草入药, 夏秋采收。 |
| | | | | | 用途: 性味甘、寒,无毒。能疏风,祛湿,行气,健脾,消食。治风毒 |
| | | | | 壅热,头痛,目眩,肝热眼赤,骨节疼痛,寒疹腹痛。用量:根5钱~1两。 | |
| | | | | | 植物形态:多年生半常绿草本,高60~120厘米,直立。叶互生,下部叶 |
| | | | | | 密被白色柔毛,开花时凋落,中部叶卵状披针形,长7~10厘米,宽3~4厘 |
| | | | | | 米,基部渐窄,先端渐尖,叶柄短,边缘具锐尖齿,表面绿色,背面色 |
| | | | | | 较淡或呈灰白色,有细毛;上部叶渐小,披针形。花白色,头状花序钟 |
| | | | 六月雪, 奇蒿, 六 | | 形,花托平坦,着生约十朵雌花及两性的管状花。瘦果圆柱形。 |
| | 226 | 刘寄奴 | 月霜。 | 菊科 | 生态分布:产我国中部,南部至西南各省;多生于山坡林边、疏林中, |
| | | | | | 灌丛边或山坡路边。 |
| | | | | | 药用部分:全草入药,夏秋采收。 |
| | | | | | 用途: 性味苦、温。能破血通经,除症消肿,心腹结痛,月经不调,金 |
| | | | | | 疮出血。铜鼓常用的三味药(刘寄奴、盐肤木、贼骨头)之一。全草煎 水治高烧和便秘。用量:1钱5分~3钱。 |
| - | | | | | 植物形态:多年生草本,高达1.2米,根圆柱形,长5~12厘米,下部常分 |
| | | | | | 叉,外皮灰黄褐色。茎直立,四棱形,光滑或有腺状柔毛。叶对生,卵 |
| | | | | | 形或卵状椭圆形,长7~20厘米,宽3.5~12厘米,基部圆形或近截形,先 |
| | | | | | 端渐尖,边缘具钝锯齿,背面有稀疏散生的细毛。花暗紫色,顶生圆锥 |
| | | | 水萝卜,八秽麻, | | 状聚伞花序,花梗有明显的腺毛,萼5裂,花冠壶状,5裂,雄蕊4枚,2 |
| | 227 | 玄参 | 黑参,元参,野脂 | 玄参科 | 强,退化雄蕊1枚,子房上位,2室。蒴果卵圆形,萼宿存。 |
| | | | 麻。 | | 生态分布:产我国长江流域至陕西,福建等省;多生于沟谷丛林边或溪 |
| | | | | | 边湿地。 |
| | | | 药用部分:根入药,秋采收。 | | |
| | | | | | 用途:性味苦、咸,微寒。为解热消炎药。可治烦渴热病,瘰疬及咽喉 肿痛,便秘诸症。用量:1 ⁵ 钱。 |
| - | | | 千年棕,独脚丝 | | 加州, 使他宿祉。用重: 1 5钱。 植物形态: 多年生草本。根茎圆柱形, 灰褐色, 常延长, 无地上茎。叶 |
| | | | 下 中 惊 , 独 脚 丝 茅 , 茅 参 , 独 茅 , | | 但初形念: 多十生早年。 侬全圆柱形, 灰褐巴, 吊延长, 九地工全。叶丛生, 3°6枚, 长15°30厘米, 宽3°20毫米, 先端尖, 基部有长柄, 全缘, |
| | 228 | 仙茅 | 笔筒消,山棕,地 | 仙茅科,石蒜科。 | 两面常有散生软毛;脉平行,3~7条,显明。花黄色,杂性,花茎极短, |
| | | | 棕。 | | 隐藏于叶鞘内;下部的为两性花,其他为雄花;花被6片,雄蕊6枚,花 |
| L | | | | | |

| | | | | 丝短;子房下位,3室。浆果,有长喙。 |
|-----|-------------|---------------------|---------|--|
| | | | | 生态分布: 产我国南部, 西藏及长江南部各省; 多生于荒山草地及山坡 |
| | | | | 杂草丛中。 |
| | | | | 药用部分: 夏秋季采根晒干药用。 |
| | | | | 用途: 性味甘、辛,温。有小毒。根为强壮药,浸酒服。治神经衰落, |
| | | | | 阳痿,遗精,步行无力,老人失溺等。用量: 1~5钱。 |
| | | | | 植物形态:常绿灌木。茎下部稍木质,近圆柱形,长达20厘米,光亮, |
| | | | | 散缀五点排列的小瘤体,每一小瘤上丛生黄褐色,长约1.2~2.2厘米的利 |
| | | | | 刺和无数短刺毛。叶小,圆形而尖,青或紫色,生于每一小瘤体的刺束 |
| | | 火焰,玉芙蓉,霸 | | 之下,早凋。花黄色,径7厘米,单生或数朵聚生于顶节的边缘;萼片、 |
| 229 | 仙人掌 | 大阳, 玉天谷, 朝 王树。 | 仙人掌科 | 花瓣多数,雄蕊多数,数轮排列;子房下位,1室,柱头6裂。浆果紫红 |
| | | 工作。 | | 色,长5~7厘米,无刺。 |
| | | | | :药用部分: 根及全株入药。全年可采。 |
| | | | | 用途: 性味甘, 平。为健胃, 滋养, 强壮剂。有补脾, 镇咳, 安神。治 |
| | | | | 心胃气痛及消蛇伤浮肿等功用。用量:5钱~1两。 |
| | | | | 植物形态:多年生常绿肉质草本。茎节球形或椭圆形,绿色,有纵棱12~14 |
| | | | | 条, 棱上有丛生的针刺, 通常每丛10枚, 叶通常细小, 生于刺丛内, 早 |
| | | | | 凋;花大形,红色,着生于纵棱刺丛中。 |
| 230 | 仙人球 | 仙人拳。 | 仙人掌科 | 生态分布:我国有栽培。 |
| | | | | 药用部分:全草入药,全年可采用。 |
| | | | | 用途: 性味甘, 平。能消肿止痛。行气活血, 祛湿退热, 生肌。 |
| | | | | 用量: 5钱~1两。 |
| | | | | 植物形态:一年生小草本,高可达40厘米。茎直立,分歧,通常赤红色。 |
| | | | | 叶小形,2列式互生,极似羽状复叶;叶片长椭圆形,长5~18毫米,宽2~6 |
| | 叶下珠 | 叶下珍珠,珍珠 草,叶后珠,日开 | | 毫米,基部圆形,先端尖或钝,叶背灰白色,叶柄短或近于无柄。花单 |
| | | | 大戟科 | 性,细小,赤褐色,雄花2~3朵,腋生,萼片6枚,雄蕊3枚,花丝愈合, |
| | | | | 雌花单生,雌蕊由3心皮合成,子房上位,3室。蒴果扁球形,表面有细 |
| 231 | | | | 鳞状凸生物,红棕色,无柄。 |
| | | 夜合, 夜合草。 | | 生态分布:产我国长江流域至南部各省;多生于山坡灌丛草地或田野上, |
| | | | | 村落园庭中也有生长。 |
| | | | | 药用部分:全草入药,夏秋采收。 |
| | | | | 用途:性味淡、凉。治暑热腹泻,红白痢疾,肝炎,黄疸,病后眼胀痛 |
| | | | | 或目起云雾等症。用量: 5钱~1两。 |
| | | | | 植物形态: 常绿多年生草本或亚灌木, 高达60厘米, 茎直立有分枝, 秃 |
| | | | | 净或稍被毛。叶对生,长椭圆形,长2.5~5厘米,宽2~3厘米,基部渐狭 |
| | | | | 而成短柄,全缘,两面光滑无毛。花紫红色或粉红色,单生或成对生于叶脓,萼小,5裂,花冠高脚碟状,5裂,雄蕊5枚,子房上位,2分离心 |
| 232 | 长春花 | 雁来红, 日日新。 | 夹竹桃科 | 叮敝,号小,5裂,化心尚脚條从,5裂,雌蕊5仪,丁房工位,2万萬心 皮,各1室。骨突果2枚,圆柱形。 |
| 232 | 以甘化 | 加上人工,口口刺。 | 大口桃料 | 皮, 各1至。 有天来2枚,圆性形。 生态分布: 我国南部栽培, 在海南岛已归化为野生植物。 |
| | | | | 药用部分:全草入药,全年可采。 |
| | | | | 用途:性味微苦、凉。镇静安神,平肝降压。主治高血压和癌症。用量: |
| | | | | 2~3钱。 |
| | | | | 植物形态:落叶灌木,高可达3米;小枝及嫩幼部分密被褐色柔毛。叶对 |
| | | | | 生,长圆形至长椭圆状披针形,长12~22厘米,宽4~7厘米,基部钝楔形, |
| | | | | 先端锐尖,上半部边缘有锯齿,下半部近全缘,表面稍平滑,脉上常有 |
| | | | | 毛,背面密被黄褐色茸毛,侧脉10~14对,叶柄粗,长1~2厘米密被茸毛。 |
| 233 | 长叶紫珠 | 黄紫珠, 劳米氏紫 | 马鞭草科 | 花紫红色, 腋生聚伞花序, 萼锥状4裂, 花冠筒状, 4裂, 雄蕊4枚; 子房 |
| | 64. 1 NV VV | 珠,野枇杷根。 | JIK ETI | 上位,4室。核果球形,淡紫色藏于宿萼内。 |
| | | | | 生态分布: 产我国南部; 多生于山坡、林边灌丛中或疏林中。 |
| | | | | 药用部分:根入药,春冬季采。 |
| | | | | 用途:治疗慢性风湿关节炎及肌肉风湿症。 |
| | | 土黄柏, 癞痢根, | | 植物形态: 落叶灌木,高1.5~3米。小枝与叶幼时有锈色细毛,逐渐光滑, |
| 234 | 长叶冻绿 | 黎辣根, 黄药, 琉 | 鼠李科 | 茎褐色。叶互生,椭圆状倒卵形或披针状长卵圆形,长4~8厘米,宽1.4~3.5 |
| | <u> </u> | | l | 1 |

| | | 璃根, 茜木叶, 黎 罗根, 黎头根。 | | 厘米,基部楔形,先端尖,边缘有细锯齿,叶面深绿色,背面淡绿色,叶脉有赤褐色短毛,背面主脉及侧脉突出明显;叶柄长0.4~1厘米,密被细短毛。花黄绿色,腋生聚伞花序,花萼、花瓣、雄蕊均为5枚,子房上位,2~4室,与花盘离生。核果近球形,初绿色,熟时变黑色。生态分布:产我国长江流域至南部和西南各省;多生于山坡疏林或林边灌丛中。药用部分:全株入药,夏秋采收。用途:性味辛、温,有毒。能祛风杀虫,去痹湿。用量:1~3钱,内服最大量不超过5钱。 |
|-----|-----|---------------------|---------|---|
| 235 | 冻绿 | 红冻 | 鼠李科 | 植物形态:落叶灌木或小乔木,高达4米;小枝灰色,无毛,通常不具棘刺。叶互生,椭圆形或长椭圆形,长5~18厘米,宽2.5~7厘米,基部楔形,先端渐尖或短尖,边缘有细锯齿,干时黄绿色,无毛或背面沿叶脉有带黄色细毛,叶柄长5~12毫米。花黄绿色,单生而集生于新枝基部;萼片、花瓣、雄蕊均4枚,子房上位,近球形,柱头2~3裂。核果浆果状,黑色,倒卵状球形。 生态分布:产我国河南至长江流域各省;多生于河畔灌木丛中及山坡疏林中。 药用部分:果实、根皮或树皮供药用,夏秋可采收。 用途:果实和皮供药用,为缓下利尿剂,民间用根皮及树皮治发痧及跌打损伤。根及皮中含多量绿膏色素是唯一的天然绿色染料。用量:根皮或树皮3~7钱。 |
| 236 | 丝瓜 | 木瓜, 布瓜, 天络, 蛮瓜。 | 葫芦科 | 植物形态:一年生攀援性草质藤本,长可达10米。茎有纵棱及细柔毛,节上有分枝的卷须。叶互生,圆心脏形,长12~30厘米,叶缘5~7裂或小裂,先端尖锐,表面深绿色,两面均光滑无毛,有长柄。花黄色,淡黄至白色,单性,雄花先开,雄花序总状,多生于主蔓上;雌花后开,单生,多生于枝蔓上,均生于叶腋,花萼、花冠、雄蕊均5枚,雌蕊1枚,子房下位,1室,侧膜胎座。瓜果长筒形。生态分布:产我国南部,全国各地均有栽植。药用部分:根及瓜络入药,夏末秋初采收。用途:性味甘、寒,无毒。能通经,清热,止血,通乳,消肿。治肺热,食积,黄疸,肠风下血及痔漏等症。用量:瓜络2~4钱,作煎剂或酒剂。 |
| 237 | 丝棉木 | 桃叶卫矛,杜仲。 | 卫矛科 | 植物形态:落叶灌木或小乔木,高约6米。树皮灰色或灰褐色,小枝细长,灰绿色,略呈4棱,皮部有白色棉胶,似杜仲胶状,幼枝疏生柔毛。叶对生,椭圆状卵形至卵形,偶有倒卵形,长4~10厘米,宽2~6厘米,顶端渐尖,边缘具细锯齿,基部楔形或近圆形,两面绿色,无毛,叶柄长1~3厘米。花黄绿色,腋生聚伞花序,花萼、花瓣、雄蕊均4枚,子房与花盘连合,上位,4室。蒴果四棱,成熟时4瓣裂,露出有桔红色假种皮的种子。生态分布:产我国东北,北部至中部各省;多生于山坡林缘,山麓,溪边,路边。药用部分:根、树皮入药,夏秋冬季均可采用。用途:治膝关节酸疼。种子可榨油供照明用。 |
| 238 | 决明 | 假花生, 假绿豆, 草决明。 | 云实科,豆科。 | 植物形态:直立、粗壮,一年生亚灌木状草本,高1米内外,有恶臭气味。叶互生,偶数羽状复叶,总轴在小叶间有腺体似线形,托叶线状锥尖,早落;小叶6枚,膜质,倒卵形或长椭圆状倒卵形,长3~6厘米,先端钝而有小锐尖,表面近秃净,背面被柔毛。花假蝶形,鲜黄色,腋生成对,生于最上部的聚生;萼和花瓣均5枚,雄蕊10枚。荚果近四棱形,细长而弯。生态分布:产我国南部各省;多生于村落,城镇附近荒地上。药用部分:10~11月采种子入药。用途:性味咸、平,无毒。清肝益肾,祛风明目,润肠通便。用量:1钱5分~3钱。 |
| 239 | 冰糖草 | 野甘草,土甘草。 | 玄参科 | 植物形态:多年生草本或亚灌木,高达80厘米。叶对生或轮生,披针形至椭圆形或倒卵形,长5~20毫米,基部渐尖而成短柄,先端短尖,边缘 |

| | | | | 有锯齿。花白色,单生或成对生于叶腋,萼4~5裂,花冠轮状,4裂,雄蕊4枚,子房上位,2室。朔果卵形至球形。 生态分布:产我国南部;多生于城镇及村落附近湿地。 药用部分:全草入药,夏秋采收。 用途:性味甘、凉。能清热利湿。主治感冒发热,肠炎腹泻,脚气水肿, 皮肤湿疹,小便不利。用量:5钱~1两。 |
|-----|------|--|------|--|
| 240 | 朴树 | 小叶牛筋树。 | 榆科 | 植物形态:落叶乔木,高达20米。树皮呈灰褐色,粗糙而不开裂;嫩枝略带淡红色,密生短毛,皮孔明显。叶互生,阔卵形至卵状椭圆形,长4~10厘米,宽2~5厘米,基部圆形或阔楔形,偏斜,先端急尖,边缘中部以上具粗圆锯齿,嫩叶两面有毛,后即脱落,表面深绿色,背面淡绿色,脉上疏生细毛,基部三出脉,侧脉疏生,不达边缘向上弯;叶柄长5~8毫米,被柔毛。花黄绿色,杂性同株,生于当年新枝的叶腋,雄花2~3朵聚生于枝的基部,花被4片,雄蕊4枚,雌花1~2朵生于新枝上部,花被4片,雌蕊1枚,花柱2裂,子房上位,1室。核果球形,熟时红褐色。生态分布:产我国长江中下游各省至两广、福建等地;多生于村落郊野、路旁、溪边、河岸等处。药用部分:根皮入药,秋冬采收。用途:治腰疼,漆疮。 |
| 241 | 灯心草 | 龙须草,灯心蒿, 水灯心,碧玉草, 虎须草。 | 灯心草科 | 植物形态:多年生草本。根茎横生,节间短;茎丛生,绿色,圆柱状,高30~90厘米,直径2~4毫米,有细纵条纹。无叶,茎部有淡黄色或暗褐色叶鞘数枚。花绿色,花多数密聚成头状花序或为具不等分枝的聚伞花序,生于近顶端的茎侧边,花被6片,雄蕊3枚,很少6枚,子放上位,3室。蒴果椭圆形,3瓣裂。 生态分布:产我国南北各地;多生于溪边,沟边湿地。 药用分布:根、全草入药,夏秋采收。 用途:性味甘、淡、微寒。为利尿药,有清凉镇静之功。能利尿通淋,治喉头炎,咳嗽等症。灯芯草切碎,煎汤代茶常服治失眠心烦。用量:连皮全草5钱~1两,髓部3~8分。 |
| 242 | 竹叶草 | 水竹叶 | 鸭跖草科 | 植物形态:浅水生多年生草本。须根发达;茎丛生,横卧,肉质,节处生不定根,节间微带紫色,分枝多。叶互生,线状披针形,长3~10厘米,宽1厘米许,基部有叶鞘抱茎,表面深绿色,背面两侧具有紫色斑点,全缘。花蓝紫色,顶生或腋生聚伞花序,花被6片,排成2轮,内轮花冠状,雄蕊6枚,其中2枚发育,子房上位,3室。果为蒴果。生态分布:产我国长江流域或至南部各省;多生于沟谷浅水中或田边水沟中。药用部分:全草入药,夏秋采收。用途:性味甘、淡、平,无毒。能清肺热,行血,消肿毒。治咳嗽吐血。用量:1~5钱。 |
| 243 | 竹叶椒 | 山胡椒,花椒,万 花针,野花椒,木 本飞天蜈蚣,竹叶 总管,臭胡椒,四 两麻,麻总管,三 叶花椒,川花椒。 | 芸香科 | 植物形态:常绿灌木,高可达4米。枝光滑,刺对生扁长而知,基部扁阔,长0.5~1.5厘米。叶互生,奇数羽状复叶,略为革质并有透明油腺点;小叶3~5枚,广披针形或狭长椭圆形,长3~10厘米,宽1.5~2.5厘米,两端尖,全缘或有微细锯齿,顶端小叶较大,两面无毛,基部下延成狭翅。花单性,黄绿色,腋生聚伞状圆锥花序,花被、雄蕊6~8枚,分离心皮2~4枚,子房上位,各1室。果球形红色,表面具疣点。种子黑色,有光泽。生态分布:产我国中部、东南部及西南各省;多生于山坡林边灌丛中,荒山、村落附近也常有生长。药用部分:根、树皮、叶、果实及种子入药;根、树皮、叶全年可采,果实及种子宜秋季采收。用途:性味辛、温,无毒。能祛风,行气,清热,利湿,止泻,杀虫。治胃痛,关节炎,毒蛇咬伤,并有麻醉作用。用量:根1~3钱。 |
| 244 | 竹节人参 | 峨三七,竹节三 七,罗汉三七,竹 节参,土参。 | 五加科 | 植物形态:多年生草本。茎直立,单生,连花序高50~80厘米,根茎横走地下,肉质肥厚,灰黄白色,有节,形似竹鞭。叶为掌状复叶,3~5片轮生于茎端,小叶常5片,有短柄,小叶片卵形,倒卵形或披针形,中间小 |

| 245 | 伏地堇 | 黄花草, 黄瓜菜, 野薄荷, 细通草, 牙瓜藤, 毛毛香, 银伏堇, 地丁香。 | 堇菜科 | 叶较大,长10~30厘米,宽2~7厘米,先端长锐尖,边缘有不整齐的齿。 花淡黄色,项生伞形花序。萼5片,花瓣5片,雄蕊5枚,与花瓣等长,子房下位,2室。浆果,扁球形,熟时红色。 生态分布:产我国中部至长江中游和西南各省;多生于深山林阴下或沟谷中。 药用部分:秋季采根茎入药。 性味微苦、温,无毒。作解热,健胃和祛痰药。治慢性消化不良,习惯性便秘等。亦作强壮滋补药,并有止血疗伤作用。用量:2~3钱。 植物形态:一年生草本,全株被白色柔毛。茎匍匐地面,随处生根,丛生基部,卵圆形或卵状椭圆形,长2~6厘米,宽1.5~3厘米,基部渐狭,延成为翅,先端圆钝或尖,边缘具锯齿;叶柄长1.5~5厘米,托叶离生,狭长披针形,边缘有锯齿。花白色,腋生,有长5~9厘米的花茎,且花茎中部有苞片2枚;萼片、花瓣、雄蕊均5枚,花瓣下面一枚最大,基部有距;子房上位,1室。蒴果,长椭圆形。生态分布:产我国中部及南部,多生于坡地、耕地、溪边、疏林下及路边半阴湿处。 药用部分:全草入药,夏秋采收。 |
|-----|-----|--|-----|--|
| 246 | 地锦 | 乳汁草,散血草, 血剑草,地蓬草, 野马苋,小马苋, 红乳草,红线草, 铺地草,千叶草, 仙桃草,奶浆草。 | 大戟科 | 疗毒,对口疮,目生翳,脐风等,用量: 3~5钱。 植物形态: 一年生平贴地面的匍匐草本。茎纤细,多叉状分枝,蔓延扩展; 枝柔细,绿色带紫红色,疏被细柔毛,折之有白色乳汁。叶通常对生,间或有互生,长椭圆形,长0.4~0.6厘米,宽0.2~0.3厘米,基部偏斜,先端圆钝,边缘有细锯齿,叶柄短。花单性,淡紫红色,腋生的乌巢花序(杯状聚伞花序),总苞内有数朵由一雄蕊形成的雄花及1朵由1雌蕊形成的雌花,子房上位,3室。蒴果扁卵形,3裂。生态分布: 产我国南北各地。多生于路边、湿地、城镇,村落庭院湿地常见有生长。药用部分: 全草入药,夏秋季收。用途; 性味微苦,平。能通流血脉,散气止血,下乳汁,利小便。治痢疾、湿疹、疖疮、乙型脑炎、尿血等。用量: 3钱~1两。 |
| 247 | 地榆 | 小土参,野升麻,红地榆,岩地芨,血箭草。 | 薔薇科 | 植物形态:多年生草本,高1~2米。宿根长大,肥厚。茎直立,表面绿色或带紫绿色,具纵细棱及浅沟。叶互生,奇数羽状复叶,根生叶斜上,通常较茎生叶为大,小叶5~19片,长椭圆形以至线状长椭圆形,长2~7厘米,宽0.5~1.5厘米,基部近于截形或稍成心脏形,先端钝,边缘有尖圆锯齿,表面暗绿色,背面淡绿色;根生叶有长柄,茎生叶近于无柄,基部两侧膨大包茎,两侧有托叶各1片环抱半圆形,边缘有锯齿。花暗紫红色,顶生倒卵圆形或圆柱形穗状花序,花梗很长,由花序顶端向下开放,苞片2枚,花萼4裂,花瓣状,无花冠,雄蕊4枚,子房上位。瘦果,卵状四角形。生态分布:产我国南北各省;多生于荒山草地、田边及村落附近。药用部分:根药用,7~8月采收。用途:性味苦、微寒,无毒。能凉血、止血。治吐血,衄血,肠风下血,热痢,痔瘘,血崩等症。用量:1钱5分~5钱。 |
| 248 | 地肤 | 扫帚菜 | 黎科 | 植物形态:一年生草本,高达1.5厘米。向上呈扫帚状多分枝,具细条纹,绿色或淡紫色,秋季常变为红色,被短毛,下部光滑。叶互生,线状披针形,长3 [°] 6厘米,扁平,基部渐狭成柄状,具3纵脉,先端渐尖,常具纤毛,全缘而具毛。花杂性,黄绿色,丛生于叶腋,排列成穗状花序,花被5裂,内曲,背部近端有绿色隆脊及横生的龙骨状突起,在花开后发育成为翅,排成星状而包被着果实,雄蕊5枚,子房上位,1室。胞果扁球形。 生态分布:产我国黄河流域各省。 药用部分:果实、全草供药用,9 [°] 10月采收。 用途:性味甘、苦、寒。为收敛性利尿药,并有消炎之功。治膀胱炎, |

| | | | | 尿道炎,淋病,小便不利,脚气,水肿,颜面及皮肤丹毒,湿疹,瘙痒 |
|-----|------|--|------|---|
| 249 | 地念 | 白骨草, 地茄子, 地兰子, 山地茄, 盘地蜈蚣, 地落 苏, 菠萝草, 铺地 锦。 | 野牡丹科 | 等症。用量:果实1~5钱。 植物形态:多年生披散或匍匐状亚灌木状草本,枝秃净或被疏生粗毛。 叶对生,卵形,倒卵形或椭圆形,长1.2~3厘米,宽8~20毫米,基部浑圆, 先端短尖,3~5主脉,除表面边缘和背脉上薄被疏生粗毛外,余均秃净, 叶柄长2~4毫米,被粗毛。花紫红色,1~3朵生于枝梢,萼、花瓣均5数, 雄蕊10枚,子房下位,5室。浆果球形,熟时紫色,被粗毛。 生态分布:产我国东南部;多生于荒山草地,林边或灌丛边湿地。 药用部分:根及全草入药,夏秋采收。 用途:性味酸、甘,平。能止血,活血,解毒,健脾,除湿热。治菌痢, 腰腿痛,风寒湿痹。用量:5钱~1两。 |
| 250 | 地黄 | 天黄,人黄,野地 黄。 | 玄参科 | 植物形态:多年生草本,高20~30厘米。全体密被灰白色长柔毛及腺毛,根茎肉质肥厚,鲜时黄色,粗细长短不一,茎单一或由基部分生数枝。叶通常丛生于茎的基部,倒卵形以至长椭圆形,先端钝,边缘具不整齐钝齿,长2~7厘米,宽1~3厘米,表面有皱纹,基部渐狭成长叶柄,腺毛于边缘脉上分布较密。花紫红色,顶生总状花序,密布腺毛,花柄基部有线形苞1片,萼钟状,5裂,花冠筒状略为唇形而微弯,5裂,雄蕊4枚,子房上位,2室。蒴果卵圆形,上有宿存花柱,外有宿萼。生态分布:产我国东北、内蒙、华北至长江下游等地。药用部分:根茎供药用,在8~9月采收。用途:生地黄性味甘、寒,无毒。熟地黄(经炮炙)性味甘,微温。熟地能补血强壮;生地为清热凉血剂。用量:生地2~4钱。 |
| 251 | 地胆草 | 豆仔根,毛刷子, 铁灯柱,地胆头, 磨地胆。 | 菊科 | 植物形态:一年生贴地草本,连花茎高可达60厘米,多少粗糙,有时全体被白色粗毛,毛紧贴,茎2歧分枝,枝少而硬。叶多根生而贴地,匙形或长椭圆状披针形,长5~10厘米或更长,基部渐狭,先端钝或短尖,边缘稍具钝锯齿,茎生叶少,极小。花淡紫色,顶生头状花序,约有小花4朵,成束,为3枚叶状苞片所包围,头状花序在一束花内多个。瘦果有棱,具4~6枚长而硬的刺毛。 生态分布:产我国南部各省;多生于山坡草地、河岸、路边。药用部分:7~9月采全草或根入药。 用途:性味辛、苦、寒。能清热,解毒,止咳,利尿。治感冒,菌痢,喉炎,蛇咬伤等,孕妇慎用。用量:5钱~1两。 |
| 252 | 地耳草 | 田基黄, 小叶对口莲, 金钥匙, 小王不留行, 观音莲, 女儿红, 小元宝等。 | | 植物形态:一年生草本,高可达40厘米。红色或红绿色,有须状根。茎直立或倾斜,4棱,近地节上着生不定根。叶对生,卵形,长椭圆形,长0.3~1厘米,宽0.2~0.4厘米,基部3脉,稍抱茎,先端钝,全缘,表面有黑色斑点。花黄色,顶生聚伞花序,萼、花瓣均5枚,雄蕊多数,束生,子房上位,1室。蒴果,长圆形,萼宿存。 生态分布:产我国南部;多生于山坡、草地、田边,村落附近。药用部分:全草入药,夏秋采收。 用途:性味苦、甘、平。能清内热,利肝胆,破瘀,解毒,消炎,杀虫。用量:5钱~1两。 |
| 253 | 地瓜儿苗 | 泽兰,地笋,甘露 子。 | 唇形科 | 植物形态:多年生草本,高达1.2米。地下茎匍匐,膨大,纺锤状,肉质肥厚,断面乳白色,节间短,微下陷,近地面茎通常匍匐,节上生不定根,茎上部直立,方形,4棱,中空,棱上及节上有细粗毛,通常绿色,微带紫红色,茎下部木质化,紫红色至紫绿色。叶对生,广披针形,长3~15厘米,宽1.5~4厘米,基部楔形,先端锐或渐尖,边缘粗锐齿或杂有粗锯齿,表面深绿色,两面被茸毛,密集于主脉,有腺点。花白色,轮生于叶腋,萼钟状,5裂,花冠唇形,上唇3浅裂,下唇2裂,下唇较上唇长,雄蕊2枚,退化雄蕊2枚,子房上位,4裂。瘦果4个,秃净,扁平。生态分布:产我国南北各省;多生于山谷林下阴湿处及山野或溪边湿地。药用部分:全草入药,秋季采收。用途:性味苦,微温。能活血,调经。用量:1钱5分~5钱。 |
| 254 | 百合 | 喇叭筒,百公花, | 百合科 | 植物形态:多年生草本,高0.7~1.5米。鳞茎淡白色,有扩展的鳞片,直 |

| | | 百花,山大蒜,滤 野百合。 | | 径5~7.5厘米,茎直立,平滑,多少带紫色。叶散生,多数披针形至椭圆状披针形,长7~10厘米,宽1.3~2厘米,基部渐狭,先端尖,全缘。花白色,外带紫晕,1~4朵生于茎端,花被喇叭状,6裂,裂片长15~20厘米,基部有蜜腺槽,雄蕊6枚,花药紫色,花丝纤弱,花柱极长,柱头3裂。蒴果,3室,种子多数。生态分布:产我国中部各省。药用部分:鳞茎入药,秋季采集。用途:性味苦,微寒,无毒。为滋养强壮性镇咳祛痰药,对肺结核、慢性、干性支气管炎有滋养、缓和止咳之功,并有清凉退热作用。用量:2~4钱。 |
|-----|-----|------------------------------------|-----|---|
| 255 | 百部 | 婆妇草 | 百合科 | 植物形态:多年生蔓性草本,具丛生的纺垂形块根。茎绿色,表面具纵纹,长可达90厘米,节间约10厘米左右,全体平滑。叶4片轮生,间或2片对生,卵形至广披针形,长5~7厘米,宽2~2.5厘米,基部圆形或楔形,先端尖或渐尖,全缘,微带波状,弧形脉5~9条;叶柄长约2厘米,基部稍阔,表面下陷。花淡绿色,着生于叶片中肋中部,花被4片成轮,每片有弧形脉5条;雄蕊4枚,子房上位,1室。蒴果,扁卵形,紫褐色。生态分布:产我国北部,中部,东南部各省。多生于山坡林边,灌丛中及山坡草地。药用部分;块根入药。秋季采集。用途;性味甘、苦,微温,有小毒。能润肺,下气,镇咳,杀虫,去头虱。用量:1~3钱。 |
| 256 | 百两金 | 野猴枣,珍珠伞,凉伞树,逃山虎,珍珠凉伞,土丹皮,开喉箭,八爪金龙。 | | 植物形态:常绿小灌木,高可达50厘米。茎分枝稀少,表面光滑无毛,灰褐色,有细纵纹。叶互生,披针形或广披针形,长9~20厘米,宽1.5~5厘米,基部阔楔形,先端渐尖,边缘近于全缘或作微波状或稍背卷,薄革质,表面深绿色,背面淡绿色,平滑无毛,叶脉在背面突起,具叶柄,长8~15毫米。花紫红色,腋生,伞房花序,萼5裂,花冠钟状,5深裂,雄蕊5枚。雌蕊1枚,子房上位,1室。核果球形,熟时红色,光滑,有赤褐色斑点,具宿萼及花柱基部。生态分布:产我国长江流域各省。多生于常绿阔叶林下以及杉木林下。药用部分:秋季采其根入药。用途:性味苦、平,作祛痰药,并治咽喉肿痛。浸酒治跌打损伤。孕妇慎用。用量:3~5钱。 |
| 257 | 百蕊草 | 青龙草。 | 檀香科 | 植物形态:多年生半寄生草本。根白色,发育不完全,有小瘤。茎直立,纤细,通常数支丛生,高达60厘米。叶互生,线形,肉质,全缘,长0.5~2.5厘米,宽约1毫米。花绿色,单生于叶腋,下面有2个叶状线形苞片;花被4~5片,雄蕊4~5枚,子房下位,1室。核果球形。生态分布:产我国中部及南部各省;多生于荒山草地及路边草地中。药用部分:全草及茎、叶入药,夏秋采收。用途:性味辛、苦、涩,温。补虚,益肾,解毒,调血气。茎、叶煎服,治头疮及颈淋巴腺炎等。用量:全草5~6钱。 |
| 258 | 红花 | 红兰花,黄兰,红 花尾子。 | 菊科 | 植物形态:一年生或二年生草本,高达90厘米。全株净秃,茎直立,绿白色,表面具细浅槽。叶互生,卵形或阔卵状披针形,长4~9厘米,宽1~3.5厘米,基部渐狭,先端尖,几无柄,抱茎,边缘具不规则浅裂,裂片先端成尖刺状;茎上部叶边缘较整齐,两面平滑无毛,深绿色,背面主脉隆起。花红色,顶生头状花序,大形,总苞卵圆半球形,上部边缘具不等长锐刺,花托扁平,着生多数管状花。瘦果白色,扁平,圆,有四钝棱。生态分布:产我国西北。药用部分:干燥的花冠供药用,5~6月采收。用途:性味微甘、温,无毒。为行血通经药,能破瘀生肌,活血止痛,消肿通经。主治闭经,难产,产后恶露不停,跌打损伤;又为麻疹,猩红热等病的催促剂。用量1~2钱。 |
| 259 | 红薯 | 红苕,番薯。 | 旋花科 | 植物形态;多年生草质藤本,有乳汁。地下部有膨大的块根,根皮有黄、 |

| | | | | 白、红三种色,内面为白色或橙黄色。茎细长,匍匐地面而生不定根。叶互生,全缘或分裂,通常为心脏形,叶脉或脉腋带紫色。花红紫色,腋生聚伞花序,有时单生;花萼深5裂,花冠钟状或漏斗状,雄蕊5枚,子房上位,2~4室。朔果球形或卵形。 生态分布:我国各地广栽培。 药用部分;藤(茎),叶供药用,秋季采收。 用途:性味甘、微凉,无毒。能通乳汁,溃痈疮,排脓。治大便带血及红崩、腹泻等症。用量:5~8钱。 |
|-----|-------|--------------------|----------------|---|
| 260 | 红楠 | 白漆柴,乌樟,钩 樟。 | 樟科 | 植物形态:常绿乔木,高达16米。树皮灰白色,渐变为棕灰色;侧枝粗壮,小枝无毛。叶互生,革质,倒卵形至倒卵状长椭圆形或椭圆形,长6~10厘米,宽2~4厘米,基部楔形,先端尾尖,全缘,表面深绿色有光泽,背面粉绿色,两面均无毛,侧脉羽状,主脉在下面明显隆起,叶柄长1~2厘米,常呈红色。花黄绿色,腋生圆锥花序,花被6深裂,发育雄蕊9枚,药4室,子房上位,1室。浆果球形,熟时兰黑色,基部具宿存而向外反折的花被。 生态分布:产我国长江流域至广东;多生于山坡常绿阔叶林中,尤以湿润的山谷生长最盛,为常绿阔叶林的组成分子。药用部分:根皮及树皮入药,全年可采。用途:治伤筋、转筋、足肿等症。 |
| 261 | 红茴香 | 八角茴,土八角。 | 八角茴香科、木兰 科。 | 植物形态:常绿小乔木,高达12米。叶互生,革质,椭圆状披针形或长披针形,长15~18厘米,宽2.5~5.5厘米,基部渐狭,先端锐状或锐尖,全缘,表面深绿色,背面浅绿色,叶柄长2厘米,无托叶。花红色,单生叶腋,萼3片,花瓣18片,愈往内面花瓣愈小,雄蕊多数,排成一轮,心皮10~13个排成一轮,子房上位,1室。骨突果10~13枚,聚生成星状。生态分布:产我国陕西、河南至长江中游各省;多生于常绿阔叶树林中。药用部分:果实入药,夏秋采收,不经炮制,可直接入药。用途:果实性味温、甘,无毒。能镇呕,行气止痛;治胃寒作吐,膀胱疝气及胸前胀痛等症。用量:2~3钱,作煎剂。阴虚内热者禁用。 |
| 262 | 批针叶茴香 | 无 | 八角茴香科、木兰 科。 | 植物形态:常绿小乔木,高达12米。叶互生,革质,椭圆状披针形或长披针形,长15~18厘米,宽2.5~5.5厘米,基部渐狭,先端锐状或锐尖,全缘,表面深绿色,背面浅绿色,叶柄长2厘米,无托叶。花红色,单生叶脓,萼3片,花瓣18片,愈往内面花瓣愈小,雄蕊多数,排成一轮,心皮10~13个排成一轮,子房上位,1室。骨突果10~13枚,聚生成星状。生态分布:产我国陕西、河南至长江中游各省;多生于常绿阔叶树林中。药用部分:果实、根皮入药,秋冬采收。用途:性味辛、温,果实有大毒。能舒筋活血、驱风散结。治跌打损伤,风湿骨痛,痈肿疗毒。果实用量:2~4分,外用不拘。 |
| 263 | 红豆杉 | 海罗杉,美丽红豆 杉。 | 红豆杉科,紫杉 科。 | 植物形态:常绿乔木,高可达25米。树皮灰赤褐色,具不规则纵裂;枝条上升开展,小枝黄绿色,光滑无毛。叶互生,排成假二列状,线形,作镰形弯曲,长2~4厘米,宽3~4.5毫米,先端渐尖或急尖,叶缘扁平或微向外卷,表面浓绿色,背面灰绿色,中脉上面稍隆起。花单性,异株,腋生;雄花圆形,具鳞状苞片,雄蕊4~8枚,药3~8室;雄花单生,基部为相互对生的鳞片包围,胚珠1枚,直立。种子呈卵圆形,略扁,顶端具2棱线,假种皮大部分包围种子,仅露出顶端,成熟时鲜红色,多肉制质,味带甜,有粘性。 生态分布:产我国中部和南部各省;多生于山谷溪边杂木林中阴湿地,或向北山坡常绿阔叶林内。 药用部分:种子入药,秋冬季采收。 用途:治积食,驱蛔虫。 |
| 264 | 红车轴草 | 红三叶草,三叶 草,红花苜蓿。 | 豆科 | 植物形态:多年生草本。植株有毛或无毛,根深达2米以上,茎高30~60 厘米,疏而分枝。叶互生,3小叶,边缘有毛茸,叶柄长,小叶有"V"形 白斑条,小叶片卵形或长椭圆形,先端钝或凹,有细锯齿,长3~5厘米, |

| | | | | 托叶卵形,先端甚尖。花蝶形,淡红或淡紫色,腋生球形的总状花序, 萼筒状,5裂,雄蕊10枚,两体,雌蕊1枚。荚果小,多数含1粒种子。 生态分布:我国有栽培。 药用部分:花序及带花枝叶供药用,夏秋采收。 用途:为镇痉、止咳、止喘药。全草败坏后制取坏翘摇素,可作抗疑血剂,制成软膏可作局部治疗溃疡用。 |
|-----|------|---|---------|--|
| 265 | 红葡萄藤 | 爬墙虎,趴山虎, 长春藤。 | 葡萄科 | 植物形态:落叶大藤本。有多数短小而分枝的卷须,卷须末端有圆形吸盘,吸着于墙壁,岩石或树皮上,借以攀缘。叶互生,有时也有对生者,卵形,常3裂或为3小叶,长10~20厘米,矿8~17厘米,基部心脏形,有细长叶柄,先端短尖或2~3裂,边缘有粗锯齿;在幼苗或嫩枝上的叶较小而分成3小叶,每小叶均具有小叶柄,中间小叶为倒卵形,两侧小叶斜卵形,也有一部分叶片不分裂;表面深绿色,无毛,有光泽,背面脉上有短柔毛,至秋季叶变为红色,而逐渐凋落。花黄绿色,聚伞花序通常成对着生于二叶间的短枝上,花梗短而无毛,萼、花冠及雄蕊均5枚,子房基部有六浅裂的花盘。子房上位,2室。浆果球形,熟时兰黑色,具白霜。生态分布:产我国南北各地;多附生于山林岩石上,树皮上。药用部分:根及茎药用,秋季采收。用途:有破瘀血之效,并治疖毒及创伤。 |
| 266 | 过路黄 | 雪上一枝花,黄花 过路黄,铜钱子带 草,路边黄,过路 蜈蚣,地蜈蚣。 | | 植物形态:一年生蔓生匍匐草本。常成片生长,茎纤细,长达50厘米,全体密生黄褐色柔毛。叶对生,阔卵形至浑圆形,长1~3厘米,宽至2.5厘米,基部截形或浅心形,先端钝,全缘,表面被短柔毛,有时略有脉纹,背面脉上有毛;叶柄长2~6毫米,被毛。花黄色,单生于叶腋,萼5裂,花冠5裂,雄蕊5枚,着生于花冠上,子房上位,1室。蒴果卵形。生态分布:产我国西北部、长江流域及西南各省;多生于沟谷林中或灌丛阴湿处,荒山草地,路边湿地。药用部分:全草入药,夏秋采收。用途:性味辛、甘、寒。治尿路结石,胆囊结石,化脓性炎症,毒草和药物中毒。全草捣烂敷治疗疮有特效;有止血生肌之效。茎叶与糯米酒糟捣烂,敷治乳腺炎。用量:5钱~1两。 |
| 267 | 过坛龙 | 乌脚枪,黑骨芒 箕,铁脚鲁基,乌 脚鲁基,铁钱蕨。 | 铁线蕨科 | 植物形态:多年生常绿草本。根茎短,直立,被狭披针形,渐尖的鳞片。叶丛生,叶柄坚韧,深褐色甚至黑色,光亮,基部具鳞片,上部秃净,长10~26厘米,叶为奇数羽状复叶,革质,两面均无毛,为不整齐的阔卵形,长约20厘米,宽约15厘米,为2回或多回叉状份枝的羽状复叶,中央羽片最大,线状披针形,长10~15厘米,宽约2厘米,先端钝头;小叶斜方状椭圆形至扇形,交错互生于叶轴两侧,长1厘米,宽1.5厘米,具被毛的短柄,上缘及外缘圆形,具有细微锯齿,下缘成直角,略成复瓦状排列于叶轴上,也有疏生的,叶脉不明显,扇形,孢子囊群椭圆形,生于小叶背上缘或外缘的叶脉顶端,通常相连接;囊群盖与孢子囊群同形,由叶缘锯齿反折所成。生态分布:产我国南部;多生于林阴岩石湿地及沟谷林中。药用部分:全草入药,全年可采。用途:性味苦、涩、凉。能清热利尿,降火,消炎,解毒,止咳。治瘰疬,痢疾。体虚血亏者忌用。用量:5钱~1两。 |
| 268 | 华山矾 | 闷门子,猪婆柴, 檬子树,毛柴子, 土常山,毛格子, 渣子树,羊子屎, 白檀。 | 山矾科,灰木科 | 植物形态:落叶灌木,高可达3米。根皮灰白色,树皮灰黑色至灰褐色,小枝密生黄灰色细柔毛。叶互生,长椭圆形至长椭圆状倒卵形,长3.5~10 厘米,宽1.5~4.5厘米,基部楔形或浑圆,先端钝圆或短尖,有小突头,边缘有细钝锯齿,表面绿色,幼时有细毛,后无毛或几无毛,背面灰白色,密生细毛,叶柄长约3毫米,密生灰白色细毛。花白色,顶生圆锥花序,萼、花冠5裂,雄蕊多数,花丝细,基部联合,子房下位,2室。核果卵形,表面有疏毛,熟时兰黑色。生态分布:产我国东北、华北、长江流域至广东、福建等地;多生于山坡林边,荒山草地,村落附近及路边。药用部分:根、叶入药,夏秋可采用。 |

| | | | | 用途: 性味甘、微苦、凉,有小毒。清湿热,止血,止泻剂,外用能收 |
|-----|--------|----------------------|-----------------|---|
| | | | | 水,生肌,收敛伤口。用量:根2~3钱。 |
| 269 | 华荠苎 | 华荠,痱子草。 | 唇形科 | 植物形态:一年生草本,高达45厘米,全体有香气。茎直立,方形,绿褐色或略带淡红色,被逆生长柔毛,茎多分枝,小枝斜生,纤细。叶对生,无柄或具短柄,柄长1~2毫米,被白色微柔毛,叶线形或线状披针形,长1~2厘米,宽2~4毫米,基部楔形,先端突尖,边缘具疏锯齿,两面均密被白色细柔毛,并密布腺点,主脉一条明显。花淡紫色,轮生头状花序或总状花序,通常顶生,每花具苞片1枚,萼筒状,5裂,花冠2唇形,5裂,雄蕊2枚,子房上位,2深裂,花柱自子房基部着生。小坚果4枚,圆形,藏于宿存花萼内。生态分布:产我国长江流域至南部各省;多生于山坡林边,岩石上或荒山草地上。药用部分:全草入药,春夏采收。用途:性味辛、凉,无毒,能利湿行水。主治感寒伤暑头痛,发热,恶寒,腹痛吐泻,全身水肿,疖肿痱子等症。用量4~6钱。 |
| 270 | 华鼠刺 | 老茶王,鸡骨菜, 银牙莲,牛皮桐。 | 鼠刺科,虎耳草科 | 植物形态:常绿灌木,高达4米,枝有片状髓。叶互生,革质,长椭圆形或椭圆形,长6~12厘米,宽2~4.5厘米,基部楔形,有时近圆形,顶端渐尖,表面暗绿色,背面淡绿色,两面均无毛,侧脉约5对,主脉于下面隆起,边缘具锯齿,有时全缘,叶柄长1.5~2厘米,无毛。花淡黄色,腋生总状花序,具叶状苞片,花萼5裂;花瓣5片,在蕾中镊合状排列,雄蕊5枚,插生于花盘边缘的下方,子房上位,常2室。蒴果长卵形。生态分布:产我国长江以南各省;多生于常绿阔叶林中或溪边丛林中。药用部分:根及花入药,夏秋采收。用途:作滋补药和治喉痛。 |
| 271 | 华中北五味子 | 红铃子。 | 北五味子科, 木兰 科。 | 植物形态:落叶木质藤本,长达4米。茎细长无毛,灰紫色,有皮孔。叶互生,膜质,椭圆形或倒卵状长椭圆形,亦有卵状披针形者,长1.5~3厘米,无托叶,基部楔形,先端渐尖,边缘有小齿牙,两面均无毛,偶有短柔毛。花橙黄色,单性同株,单生于叶腋,花梗长2~4厘米,下垂,萼片与花瓣约共为9片,雄蕊10~15枚,心皮多数,分离。果为聚生浆果,伸长成串,下垂,熟时红色。生态分布:产我国山西至长江流域、云南等地;多生于林边灌丛中。药用部分:浆果入药,夏秋采收。用途:性味酸、咸、温。能生津,敛汗,止泻。治咳,喘息,口渴,自汗,盗汗,遗精,久泻,久痢等症。用量:5分~1钱。 |
| 272 | 李 | 芋头 | 天南星科 | 植物形态:多年生草本。地下茎肉质,椭圆形或近圆形,外面褐黄色,有节及须梗。根生叶4~5枚,具长柄抱茎,长20~90厘米,叶卵状盾形,长20~50厘米,先端尖,基部二裂,耳状。花淡黄色,肉穗花序长达30厘米,上部雄花,下部雌花,佛焰苞淡黄色。生态分布:我国南部广栽培。药用部分:根茎(芋子)及茎、叶入药,夏秋季采收。用途:芋子性味辛、平滑,有小毒。能宽肠胃,破宿血,去死肌,调中补虚,行气消胀,壮筋骨,益气力。还能祛暑热,止痛消炎。治血热烦渴,身上浮风。茎、叶性味辛、冷滑,无毒。具有除烦止泻之功效,治胎动不安,蛇虫咬伤,蜘蛛伤,黄水疮等。 |
| 273 | 芍药 | 白芍 | | 植物形态:多年生草本,高达80厘米。茎圆柱形,淡绿色,微带淡红色。叶互生,常2回3出羽状复叶,顶端叶为3出叶,或顶端小叶又分3深裂而侧生小叶又为不规则的2裂,小叶片长椭圆形至披针形,长7~13厘米,宽2~4厘米,基部楔形或宽楔形,先端锐尖或钝尖,表面绿色,背面淡绿色,两面除沿叶脉微背细毛外,余均无毛,边缘具突起而略粗糙,纸质;总叶柄长6~8厘米,圆柱形,淡绿色、无毛。花白色或淡红色,有芳香,顶生树花,萼4片,花瓣5~10片,雄蕊多数;雌蕊皮心4~5枚,分离。骨突果卵圆状锥形。 |

| | | | | 药用部分:根(白芍)入药,5月下旬(立夏后十天内)掘取根部。 用途:性味酸、苦、微甘,微寒。能养血柔肝,和中止痛。治脾虚中满,心下疼,胁下痛,止下痢腹痛后重,崩漏带下,血闭腰疼及月经前、产后诸病;并疗四肢急,自汗,肠风泻血,小便不利等症。用量:1钱5分~3钱,现代作镇痉药。 植物形态:一年生草本,高达1.5米。茎直立,基部稍木质化,四棱形, |
|-----|------|-------------------|-----|--|
| 274 | 芝麻 | 黑芝麻,胡麻,巨 胜,脂麻。 | 胡麻科 | 棱角略凸出成圆形,密被白色长柔毛。叶对生。稀为上部叶互生;叶柄长可达7厘米,被白色柔毛;叶片卵圆形至长卵状披针形,长5~14厘米,宽1~7厘米,基部楔形,先端锐尖,全缘或疏生锯齿,接近根茎基的叶往往3裂,表面绿色,背面淡绿色,两面均散生白色柔毛,沿叶脉处毛显著增多。花白色,往往但有淡紫色或黄色,单生或数朵丛生于叶腋;花萼5裂,花冠唇形,5裂,雄蕊4枚、2强,子房圆锥形,上位,早期呈假4室,成熟后为2室。蒴果四棱,长圆筒状。生态分布:我国广为栽培。药用部分:嫩茎、叶及种子药用,茎、叶夏伏采收,种子秋季采收。用途:种子性味甘,平。能补肝肾,养血,润燥,主治身体赢瘦,大便燥秘,风湿瘫痪等症。用量:种子1~3钱。 |
| 275 | 芒萁骨 | 路萁,小里白,芒 萁,狼萁。 | 里白科 | 植物形态:多年常绿色草本,高达1米或更高。根茎细长横走,有分枝,密被暗锈色长毛。叶远生,直立,无限生长,叶柄长24~56厘米,叶轴1~2回二叉分枝,各有1对羽片,两个羽片之间有密被绣黄色的腋芽,羽片披针形或宽披针形,裂片篦齿状平展,20~50对,线状披针形,长1.5~2.9厘米,先端钝,常微凹,羽片基部的数对裂片极短,三角形或三角状圆形;叶膜革质,表面黄绿色或绿色,沿羽轴被有锈色毛,后脱落,叶背面灰白色,沿中脉及侧脉疏被绣色毛。孢子囊群圆形,无囊群盖,着生于中羽片的裂片背面两侧小脉的弯弓处,由5~8个孢子囊组成。孢子四面形,无周壁,白色透明。生态分布:产我国长江以南至南部各省;多生于荒山草地或疏生松林中,在森林砍伐后或放荒的坡地上常形成优势的群落。药用部分:根、茎心、叶入药,全年可采。用途:性味甘、平。能清热化湿,祛愈止血,利尿。用量:茎心4钱~1两,根5钱~1两。 |
| 276 | 光叶桦 | 大叶榔,红桦树。 | 桦木科 | 植物形态:落叶乔木,高可达20米。幼树树皮呈青灰色,光滑,老树皮灰褐色至暗红色,褐红色或灰紫色,具黄色茸毛,后变无毛。叶互生,卵圆形,长4~10厘米,宽2~4厘米,基部楔形或近圆形,先端渐尖,边缘具不规则的尖锯齿,表面光滑无毛,背面疏生短柔毛,侧脉明显,9~13对,叶柄长1~2厘米。花黄绿色,单性同株,雄花集成茅荑花序,萼4裂,雄蕊两枚,雌花亦集成茅荑花序,无花被,子房上位,2室。果为小坚果,呈卵形压扁状,顶端有2宿存的花柱,两边各具一膜质翅,呈半圆形,较小坚果阔2~3倍,果苞披针形,通常在中部以下两边有耳状片。生态分布:产我国长江流域至广东北部山地;多生于向阳山坡疏林中或砍伐后的松山林中。药用部分:叶供药用,夏秋采收。用途:治疖毒。 |
| 277 | 光叶海桐 | 七星胆,钻山虎,皮子药,见血飞。 | 海桐科 | 植物形态:常绿灌木或小乔木,上部枝条有时呈轮生状。叶互生或轮生,长椭圆状披针形,长5~12厘米,宽1.5~4厘米,基部楔形,先端锐尖,边缘微波状或全缘,两面光滑,表面绿色,背面苍白色。花黄色,呈稀疏的伞房花序,花5枚,萼片及花瓣基部联合,子房上位,为不完全的2室。蒴果木质,卵状椭圆形,成熟后通常3瓣裂,露出有鲜红色假种皮的种子多枚。 生态分布:产我国中部至南部各省;多生于山坡阔叶林中或沟谷丛林中。药用部分:树皮、叶、种子药用,全年可采。 用途:树皮性味苦、凉,无毒。能消炎退热,通经活血,镇咳化痰,祛湿止痛。治昏眩,麻木。腰背痛,盗汗。种子性味苦、涩,平。治咽痛, |

| | | | | 腹泻,乏力。用量:皮5钱~1两,种子1钱5分~3钱。 |
|-----|-----|--|-----------|---|
| 278 | 羊乳 | 奶参, 奶婆婆, 代 奶娘, 奶薯子, 山 海螺, 白蟒肉, 庐 山党参。 | 桔梗科 | 植物形态:多年生蔓性草本。根肥厚为倒卵状纺锤形,茎缠绕,多分枝,长达2米以上,全株都含有乳白色的液汁和特殊的臭味。叶通常2~4片,轮生,广披针形或菱形、椭圆形,长3.5~7.5厘米,宽2~3.5厘米,基部楔形,有短柄,先端尖,全缘或具不明显的锯齿,沿边缘有短刚毛。花黄色,有暗紫色斑点,着生在小枝的末端,有短梗,萼5裂,萼片三角形,锐尖,花冠钟形,浅5裂,尖端向外反卷,雄蕊5枚,子房上位,3室。蒴果圆锥形,有宿萼。 生态分布:产我国东北至长江流域以南各省:多生于山坡疏林灌丛中,荒山草地,路边均常见有生长。药用部分:根、茎、叶入药,夏秋采收。用途:性味甘、平,无毒。作催乳剂,并治痈毒恶疮,肺脓肿等。根5钱~1两。 |
| 279 | 羊蹄 | 野当归,牛舌头, 牛舌菜,野大黄, 和尚秃,皱叶酸 摸。 | 蓼科 | 植物形态:多年生草本。根肥厚,黄色,茎直立,具细沟纹,高可达1米,通常不分枝。叶根生具长柄,叶片狭长椭圆形,基部圆或楔形,先端锐尖,边缘波状皱折,叶长10~15厘米,宽1.5~3厘米,茎生叶细长,具短柄,叶鞘为膜质管状,易破裂而脱落。花淡绿色,轮生于茎端,形成圆锥状花序,花序间夹有叶状苞,花被6片,雄蕊6枚,子房上位,1室,花柱3枚,柱头2裂,花后内轮花被3片发育而形成广卵形翅状的果被,果被阔卵形,有不甚显明的网纹,先端钝或锐,基部截形或略成心脏形,全缘或具不明显的齿,各具一个大小不等的卵形瘤状突起。瘦果椭圆三角状,先锐尖,棱角锐利。 生态分布:产我国长江下游各省;多生于草坡、路旁湿地、城镇村落、庭园中极为常见。 药用部分:根、全草、嫩叶入药,8~9月份采集。 用途:性味苦、寒。杀虫,润肠,凉血清热。用量7~8钱。 |
| 280 | 羊蹄甲 | 马蹄,鄂羊蹄甲, 羊蹄藤, 双肾藤。 | 云实科,豆科。 | 植物形态:落叶木质藤本,被很稀疏的红棕色柔毛。茎横切面有淡紫红色放射状髓线,似菊花状,卷须1或2个对生,被红棕色柔毛。叶互生,近于肾形,有7~9脉,基部心形或近于截形,顶端分裂至叶片1/4~1/2处,裂片顶端圆形,两面被稀柔毛,长3.3~6.5厘米,宽4.7~9.5厘米,叶柄有疏毛,长2~4厘米。花红棕色,有紫色脉纹,顶生伞房花序,萼5裂,花瓣5片,假蝶形,雄蕊10个,能育雄蕊仅3个,子房有长子房柄,无毛。荚果扁带形,无毛有明显纲脉,果长14~29厘米,宽4~5厘米。生态分布:产我国长江流域上中游各省;多生于山坡林边或灌丛中。药用部分:秋后采其根入药。用途:性味苦、涩、温,无毒。治膀胱疝气,睾丸肿痛,肾囊风痒。用量:1~2两。 |
| 281 | 羊踯躅 | 闹羊花,搜山虎, 羊不食草,炼羊 花,黄杜鹃,老虎 花。 | 杜鹃花科,石南科。 | 植物形态:落叶灌木,高1~2米。分枝,通常棕褐色,幼枝有短柔毛或刚毛。叶互生,有短柄,长圆形至披针形或倒披针形,长6~15厘米,基部楔形,先端钝或突尖,边缘具外旋状缘毛,背面被灰色短柔毛。花黄色,顶生伞形花序,萼宿存,5浅裂,萼齿具缘毛,花冠钟状或漏斗状,5裂,外面被短柔毛,雄蕊5枚,子房上位,5室。蒴果长椭圆形,成熟时赤褐色。 生态分布:产我国长江流域至南部各省;多生于山坡林边,灌丛中,荒山草地也有生长。 药用部分:花、根入药,4~5月采收。 用途:性味辛、温,有大毒。内用必须注意用量。一般作为麻醉药,小量有镇痛、镇静作用。(体虚及孕妇忌用)因有剧毒,全株多用为驱杀农业害虫,杀灭钉螺也有效。用量:根5分~1钱。 |
| 282 | 合欢 | 夜关门,关门柴。 | 含羞草科,豆科。 | 植物形态:落叶乔木,高约6米。树皮灰褐色,平滑,枝条粗而较短,小枝带棱角,表面被网纵纹,黑褐色,散生黄褐色圆点至椭圆状突起的皮孔。叶互生,偶数2回羽状复叶,长达30厘米,总叶柄呈四方形,有细毛,基部腹面具一凹形突起的腺点,羽片4~12对,有时至20对,长4~9厘米, |

| | | | | 柄约2毫米,羽轴具细毛,尤其在腹面沟槽两侧较多柔毛,小叶10~30对,镰刀状线形至长椭圆形,无柄,长7~10毫米,宽2~3毫米,顶端尖,全缘,有绒毛,基部截形,表面无毛,背面有时沿主脉具有细毛,主脉两面突起,贴近上缘。花淡红色,顶生多数有柄的伞房状的头状花序,萼圆筒形,5裂,花冠漏斗形,表面上半部有毛及红腺点,瓣片5,雄蕊多数,下部四分之一合成管状,子房上位,1室。荚果扁平。生态分布:产我国长江流域各省;多生于向阳山坡林缘、灌丛中,或生于荒山草地,也有栽为行道树者。药用部分:树皮、花、种子入药;树皮6~7月采,花5~6月采,种子10月采收。用途:性味甘、苦、平,无毒。皮能消肿止痛,续筋骨。治忧郁失眠,肺痈、跌打损伤、骨折、痈疽等。现代用作强壮,利尿,驱虫及镇痛药。花能养心安神,开胃理气,治夜寐不安。用量:皮5分~3钱。花5分~1钱5分。 |
|-----|-----|---|-----|---|
| 283 | 合萌 | 野兰,禾镰草。田 皂角,野含羞草, 锯子草,梳子树, 蜈蚣杨柳,夜关 门,连根拔。 | 豆科 | 植物形态:一年生草本。茎直立,高达80厘米,枝无毛,淡绿色。叶互生,偶数羽状复叶,叶轴长5~10厘米;小叶20~35对,线形或线状椭圆形,长0.5~0.8厘米,宽0.2~0.3厘米,基部椭圆,先端圆钝,有微突,全缘,托叶披针形。膜质。花淡黄色,蝶形,腋生总状花序,萼2唇形,雄蕊10枚,5枚一束,两体。荚果,节裂,荚节5~10个。生态分布:产我国南北各省;多生于水田边,水沟中,或山坡湿地。药用部分:全草、根、叶或木质部入药,夏秋季采收。用途:性味苦、涩、凉,无毒。除时疫瘴气,祛风化痰,托毒生肌,利尿,明目。治痢疾。用量:全草5钱~2两。 |
| 284 | 合子草 | 双合子,蛇瓜子, 野苦瓜,野瓜藤, 湿疹草。 | 葫芦科 | 植物形态:多年生草质藤本,茎蔓长,细弱,长约达1.5米,有与叶对生的卷须。叶互生,卵状长三角形,长2.5 ⁶ 厘米,宽2 ⁴ 厘米,基部心脏形,先端渐尖,有时两侧为耳状或截状,边缘有疏齿,表面深绿色,背面淡绿色,两面除叶脉被毛外均无毛,叶柄长1.5 ³ 厘米,有细毛,花黄绿色,单性同株,雄花为总状花序,萼辐形,5深裂,花瓣5裂,雄蕊5枚,离生,雌花单生,子房下位,1室。果为盖果状,绿色,卵状椭圆形,下半部较粗厚有凸刺,熟时中部横裂似盒子状故名"盒子草"。种子2个,灰黑色,卵形,背凸膜平。生态分布:产我国中部及南部各省;多生于沟畔、水边、池塘旁、草丛中。药用部分:种子及叶供药用,6 ¹⁰ 月采收。用途:性味苦,寒。能清热,解毒,去湿。治毒蛇咬伤及无名肿毒。多外用。 |
| 285 | 合掌消 | 肿三消,牛皮消, 合掌草,土胆草, 硬皮草。 | 萝摩科 | 植物形态:多年生草本,高约可达1米。茎直立,秃净。叶对生,倒卵状长椭圆形,长2.5~6厘米,宽1~3厘米,基部楔形,先端短尖,两侧下延星短耳状,稍抱茎,全缘,两面光滑无毛,背面叶脉明显,无叶柄,花黄绿色,腋生聚伞花序,萼与花冠均5裂,付花冠小,雄蕊5枚,雌蕊由2离生心皮合成,子房上位,各1室。骨突果2枚,圆锥状。生态分布:产我国长江流域各省;多生于荒山草地及路边。药用部分:全草、根入药,秋季采收。用途:性味微苦、辛、平。祛风,解毒消肿,行气。用量:根5钱~1两。 |
| 286 | 吉祥草 | 松寿兰,小青胆, 小叶万年青,竹叶 青。 | 百合科 | 植物形态:多年生常绿草本。茎匍匐,带绿色或紫白色,有节。叶丛生,线形,卵状披针形或线状披针形,长7~30厘米,宽5~15毫米,基部平阔,无柄,先端尖或长尖,全缘,两面无毛。花紫红色或白色,花被6片,下端呈管状,雄蕊6枚,子房上位,3室。浆果圆形,红色。生态分布:产我国长江以南至西南各省;多生于山谷林下,溪边等阴湿处。 药用部分:根及全草入药,秋季采收。 用途:性味甘、平。能补肺、止咳、止血、接骨、补肾。将吉祥草根浸酒,加虎骨膏,可治遗精;根泡酒可治跌打损伤。用量:全草1~2两。 |

| 287 | 夹竹桃 | 九节肿,大节肿。 | 夹竹桃科 | 植物形态:常绿灌木,高达4米,叶革质,常3叶轮生,线状披针形至长披针形,长5~19厘米,宽1~3厘米,基部楔形,先端渐尖,叶表面深绿色,背面淡绿色,中脉背面凸起,侧脉多数,平行,叶短柄。花桃红色,有芳香,或白色,顶生集伞花序;萼5裂,花冠漏斗状,5裂,或重瓣,雄蕊5枚,子房上位,2室。骨突果2个,长达18厘米。生态分布:我国南北各地均有栽植。药用部分:树皮、叶入药,全年可采。用途:性味苦、寒,有大毒。能强心利尿祛痰,发汗催吐,过量能致死,切不可随意使用,外用跌打损伤。 |
|-----|-----|------------------------------|---------------|--|
| 288 | 交让木 | 画眉珠 | 交让木科,大戟 科。 | 植物形态:常绿小乔木,高10~12米。树枝灰白色,平滑,枝粗壮,小枝灰绿色无毛,疏生椭圆形皮孔,叶痕明显,半圆形而上端微凹。叶互生,常聚生于枝端,长椭圆形,长10~20厘米,宽3~5.5厘米,基部宽楔形,先端短尖,表面深绿色带光泽,背面淡绿色薄被白霜,两面无毛,全缘,草质,侧脉不甚明显,主脉于背面显著隆起;叶腋长1.8~4厘米,叶柄与叶脉呈红色,折断后带香气。花单性异株,腋生总状花序,花无花被,雄蕊8~10枚,雌花具8~10枚呈鳞片状的退化雄蕊,生于子房下而密接,雌蕊缺花柱,柱头2~3裂。果为核果,椭圆形或近球形,熟时蓝黑色,被白霜,具宿存柱头。生态分布:产我长江流域各省至广东北部;生长于山坡,溪谷潮湿的林缘及常绿阔叶林中。药用部分:种子及叶入药,秋季采收。用途:治疗毒红肿。 |
| 289 | 亚麻 | 胡麻 | 亚麻科 | 植物形态:一年生直立草本,高达1米,全体平滑无毛。茎圆柱形,表面具有纵条纹,上部分枝,幼枝绿色,带棱角,皮部富纤维。叶互生,线形或披针形,长2~3厘米,宽2~5毫米,基部渐狭,近于无柄,先端渐尖,全缘,通常叶脉三出,近于平行。花蓝色或白色,排列成聚伞形疏生的圆锥花序,花萼5片,最内1萼片的边缘白色薄膜状,具短缘毛,花瓣5片,早落,雄蕊5枚,假雄蕊5枚,子房上位,5室。蒴果近于球形而微扁,先端尖,有宿存萼片。 生态分布:产内蒙古自治区、山西、陕西及东北诸省,全国各地多有栽植。 药用部分:叶、根、种子及亚麻仁油入药,6~7月份采收。 用途:种子性味甘、温。粉碎的亚麻仁可作敷料;完整的亚麻仁可作缓和剂、滑润剂、轻泻剂的制剂。亚麻油可作涂布料,(治烫伤、火伤)、软膏原料及涂漆、亚麻仁油漆布、印刷油等。内服可作润滑剂,轻泻剂。用量:种子2~3钱。 |
| 290 | 西瓜 | 寒瓜 | 葫芦科 | 植物形态:一年生草质藤本,有分枝的卷须,全株被毛茸。叶互生,广卵形至卵状椭圆形,长10~17厘米,宽5~15厘米,羽状深裂,基部心形,裂片3~4对,中间主裂片较长,每一裂片再行分裂为齿牙状,先端阔,叶柄较叶片短,长6~12厘米,有长毛。花单性,淡黄至黄色,萼广钟形,5裂,花冠辐状,5裂,雄花雄蕊3枚,雌花子房下位,1室。瓜果球形或长椭圆形,无毛。生态分布:我国南北有栽培。药用部分:果实及干燥果实皮供药用。7~9月采收。用途:性味甘,凉。为祛暑利尿药,能清暑热,止烦渴,利小便,解酒毒,用治高血压、肾脏炎浮肿,膀胱炎,糖尿病,黄疸,子宫等病。西瓜翠衣赤有清署解热功效。西瓜汁膏用于糖尿病、肾脏炎有效。用量:果皮3~6钱。 |
| 291 | 问荆 | 土木贼,节节草,骨节草,猪宗草, 省头菜,马锋草。 | 木贼科 | 植物形态:多年生常绿草本。根茎长,有节,匍匐,黑色或暗褐色,深埋地下。地上茎为营养茎,与孢子囊茎不相同,孢子囊茎春季由根茎伸出,无叶绿素,淡褐色,肉质,不分枝,具12~14不显明的肋棱。叶退化,叶鞘漏斗形,齿棕褐色,厚膜质,每2~3齿,连接成阔三角形。营养茎, |

| | | | | 绿色,有分枝,坚强直立,高30~40厘米,具6~12肋棱,沟中气孔2~4行,茎下部光滑,上部具微小疣状突起,中心孔甚小,叶鞘筒的鞘片先端具一浅沟,齿广披针形,黑褐色,边缘膜质,白色,分枝轮生,中实,3~4棱,通常不在分枝。孢子囊穗有总梗,长椭圆形,锐尖或微尖,长2~3.8厘米;孢子叶六角盾形,下生孢子囊6~8个,当孢子囊成熟时,孢子囊茎即枯萎。生态分布:产我国东北至长江流域各省;多生于沟谷及河岸冲积土上。药用部分:夏秋季采全草药用。用途:性味苦、甘,无毒。用作利尿及止血剂。治风湿,淋病,刀伤,又可治气急、结气、瘤痛。农业上用根茎水浸液防止菜青虫。用量:1~3钱。 |
|-----|-------|------------------------------|-------|---|
| 292 | 向日葵 | 葵花,望日葵,向 阳花。 | 菊科 | 植物形态:一年生草本,高1~3米。茎常有斑点,被疏长毛或短而硬的刺状毛。叶通常互生,具长柄,卵形,长10~25厘米,先端长尖,边缘有锯齿,下部的叶常作心脏形,两面均被以白色的刺状短毛。花黄色,顶生单个头状花序,直径7~20厘米,总苞片卵形披针形,先端尾状渐尖,具睫毛,外围的花为一轮舌状花,中性、黄色,中央为管状花,两性,花冠裂片和雄蕊均5枚,子房下位,1室。瘦果扁长卵形或椭圆形,灰棕色或黑色。 生态分布:我国各地均有栽培。 药用部分:葵花盘(花托)、茎心、叶及种子入药,秋季采集。 用途:性味平、淡,无毒。驱风,平肝,清湿热,散滞气。用量:茎心5钱~1两,葵花盘5钱~2两,根3~5钱。 |
| 293 | 血水草 | 水黄连,鸡爪连。 | 罂栗科 | 植物形态:多年生草本。根茎匍匐地下,全体有鲜黄色液汁。叶根生,叶柄长约40厘米,肉质,脆而多汁,灰绿色,有光泽;叶薄纸质,阔心形,长7.5~15厘米,宽9~12厘米,基部有深凹,顶端圆形,边缘有阔波状齿,表面灰绿色,背面微有白霜。花白色,总状花序,直立,花茎高30~40厘米,上部分枝,花萼早落,花瓣4片,雄蕊多至70枚,子房上位,1室。蒴果长椭圆形。 生态分布:产我国长江以南至广东、广西等省。多生于山坡、路旁、溪边、林边等潮湿处。 药用部分:根、根茎及全草供药用,夏秋采收。 用途:性味苦、寒,有小毒。用作黄连代用品。用量:根及根茎2钱~1两。 |
| 294 | 观音座莲 | 观音莲, 马蹄蕨, 地莲花,福建观音 座莲。 | 观音座莲科 | 植物形态:多年生常绿大草本,高可达2米,根状茎粗大,块状,多丛生呈圆柱状。叶根生,大型二回羽状复叶,叶柄粗壮,长约50厘米,叶片宽广,宽卵形,长及阔各60厘米以上,羽片5~7对,互生,长50~60厘米,宽14~18厘米,狭长圆形,基部不变狭,羽柄长约2~4厘米,奇数羽状,小羽片35~40对,对生或互生,平展,上部的稍斜向上,具短柄,1.5~2.8厘米,小叶长7~9厘米,宽1~1.7厘米,披针形,基部近截形或几圆形,先端渐尖,叶缘具有规则的浅三角形锯齿,叶脉开展,下面明显,一般分叉。孢子囊群棕色,长圆形,生于小叶背面两侧,近边缘处。生态分布:产我长江中下游至贵州、福建、广东等地。多生于林下溪边阴湿处。药用部分:带叶柄的根茎供药用,全年可采。用途:祛风解毒。用量:3~5钱。 |
| 295 | 有角乌蔹莓 | 石老鼠,金线吊葫芦,石猴子,土经丸,三叶青。 | 葡萄科 | 植物形态:多年生攀性草质藤本,长可达4米,须根多,或有肉质块根,圆柱形,略呈纺锤形或葫芦形,表面棕褐色,里面白色,茎细长,卷须与叶对生。叶互生,3小叶,有时为5小叶,顶端小叶较大,卵状披针形,长3~6.8厘米,宽1.2~2厘米,边缘有疏生锯齿,两面均无毛。花黄绿色,腋生聚伞花序,萼杯状,4裂,花被4裂,雄蕊4枚,花盘与子房合生,子房上位,2室。浆果球形,熟时黑紫色。生态分布:产我国长江流域以南各省;多生于山坡林边,林中空地及岩石边。药用部分:块根入药,夏秋采用。 |

| | | | | 用途: 性味微苦、平。能清热解毒,祛风化痰。用量: 1~3钱。 |
|-----|-----------------|-----------------|------|--|
| 296 | 冷水花 | 苔水花 | 荨麻科 | 植物形态:一年生软弱多汁草本,高约25厘米,茎直立或偃伏,圆柱形,有分枝,光滑无毛,淡绿色,有时呈半透明状。叶对生,卵形或椭圆状卵形,长1~8厘米,宽0.5~2厘米,基部阔楔或钝,先端钝或渐尖,边缘具3~6粗齿,两面均无毛。花绿色,单性同株,腋生聚伞花序,雄花花被2~5裂,雄蕊同数;雌花花被5裂,子房上位,1室。瘦果平滑,无斑点。生态分布:产我国长江流域及南部各省;多生于山坡林下,林边湿地,沟谷草丛中。 药用部分:全草入药:夏秋采收。 用途:性味甘,凉。能清热,解毒,安胎止血。治淋浊尿血,喉痛,骨哽及小儿胎毒,丹毒,又可治子宫炎。赤白带下。用量:鲜根5钱~1两。 |
| 297 | 沙参: 一、杏叶沙 参 | 沙参(通称) | 桔梗科 | 植物形态:多年生草本,高可达1米。根肥厚,长圆锥形,茎直立,单一或基部分枝,被白色细毛。根生叶肾圆形,有长柄,茎叶互生卵圆形或广卵圆形,长2~7厘米,宽1~3厘米,基部楔形,先端尖边缘有粗细不匀的锯齿,无叶柄。花蓝紫色,顶生总状花序,小花柄极短,花萼5裂,花冠钟状,下垂,5裂,雄蕊5枚,雌蕊1枚。蒴果球形。生态分布:产我国中部及南部各省;多声于山坡荒山草地或灌木丛中,沟边草地也常有生长。药用部分:根入药,秋季采挖。用途:性味苦、微寒,无毒。能养阴清肺,除虚热,止咳嗽。治肺阴不足,虚热咳嗽,燥咳及肺痿等症。用量:1.5~5钱。 |
| 298 | 二、轮叶杀参 | 南沙参,四叶沙 参。 | 桔梗科 | 植物形态:多年生草本。根粗壮,似胡萝卜状而稍细,具皱纹。茎直立,单一,高达1.5米,圆形,无毛,有纵纹。叶通常4叶轮生,无柄或有短柄,叶片椭圆形或披针形,长4~8厘米,宽1.5~3厘米,边缘有锯齿,表面绿色,有时疏生短毛,背面淡绿色,生有密柔毛。花蓝紫色,顶生圆锥状花序,花多下垂,萼5裂,花冠总状,5裂,雄蕊5枚围在花盘(密腺)外,子房下位,3室。蒴果卵圆形。生态分布:产我国北部至长江流域各省;多生于山坡疏林边,砍伐迹地及灌丛中。药用部分:根入药,秋季采收。用途:与杏沙参相同。 |
| 299 | 三、细叶沙参(兰 花参) | 金箍棒,毛鸡腿, 沙参。 | 桔梗科 | 植物形态:多年生草本,高可达40厘米,根细长,茎直立或匍匐,细长丛生,下部被疏毛,上部稍光滑。叶互生,基生叶较密,近似丛生,叶片倒披针形或线状披针形,长1~3厘米,宽0.2~0.4厘米,无柄,基部稍窄,先端短尖,边缘微波状,疏生钝齿。花兰色,顶生二歧花序,花梗长,花萼5枚,花冠5裂,漏斗状钟形,裂片椭圆形,雄蕊5枚,子房下位,3室。蒴果,倒圆锥状,有宿萼基部狭窄成果柄,顶裂。生态分布:产我国长江流域以南至西南各省。药用部分:秋后采其根入药。用途:性味甘,微寒,无毒。补脾胃,益肺肾,祛痰,杀虫,止血。用量:5钱~1两。 |
| 300 | 伯乐树 | 山桃树 | 伯乐树科 | 植物形态:落叶乔木,高达15米。小枝粗壮,平滑无毛,其上有大而圆形的叶痕,有点纹及皮孔。叶互生,近于革质,奇数羽状复叶,小叶7~15枚,小叶长椭圆状卵形,长约12厘米,宽约4.5厘米;基部圆形或有时偏斜,先端短而渐尖,全缘,表面绿色有光泽,背面粉白色,有网脉,沿中肋有褐色毛丛。花粉红色,径约3厘米,顶生总状花序,萼钟状,全缘,为不明显的5裂,花瓣5片,雄蕊5~9枚,子房上位,3~5室。蒴果红色,木质2~5瓣裂。 生态分布:特产我国云南、贵州、湖南、江西等省;多生于海拔800米以上山林中。 药用部分:树皮药用,夏秋采收。 用途:树皮捣烂外敷治筋骨痛。 |
| 301 | 何首乌 | 外红藤,夜交藤, | 蓼科 | 植物形态: 多年生落叶草质藤本、根细长、末端膨大成块状、外表赤褐 |

| | | 多花蓼。 | | 色至暗红色。茎缠绕,平滑无毛。叶膜质,互生,心脏形或卵状心脏形,长3~8厘米,宽2~5厘米,基部心脏形或近截形,先端渐尖,全缘,叶短柄,托叶膜质,褐色,成鞘状包于茎上。花白色,大型圆锥花序,花被5裂,雄蕊8枚,雌蕊1枚,子房上位。瘦果椭圆形,褐色,有光泽。生态分布:产长江流域至西南各省;多生于溪边、山谷、山坡、灌丛中,村落、城镇庭院中也常有生长。 药用部分:根、茎、叶入药,8~9月采收。 用途:性味苦、甘、温。能益血气,黑须发,强筋骨,益精髓。茎叶治风疮疥疮作痒,失眠,梅毒,经水不调,神经衰弱,烫伤,大肠风秘,贫血,发白,佝偻病,蛇咬伤。用量:根2~5钱,藤5钱~1两。 |
|-----|-----|--|---------|---|
| 302 | 佛甲草 | 龙牙草,糯饭草, 万年草,午时花, 半枝莲,打不死, 狗牙瓣。 | 景天科 | 植物形态:多年生草本。茎高约30厘米,多数丛生,肉质多汁,颇柔软,倾卧地面,着地的部分节节生根。花茎直立,高10~20厘米,圆柱形,绿色,叶线形,三片轮生,基部扁平,上方渐次呈细圆柱形,锐尖头,先端稍钝,长约2~3厘米,宽约2毫米,多肉质。花茎于顶端分枝,每枝更分为叉状,疏生多数黄色小花,无花梗,苞片线形,萼片5片,花瓣5片,长椭圆形,先端细尖,质薄,雄蕊10枚,其内列5枚着生于花瓣基部,心皮5个,略直立,基部生短小鳞片,花后结骨突果。种子细小。生态分布:产我国南方各省;多生于山坡,岩石上或山村颓墙上。药用部分:鲜叶或全草入药,四季可采。用途:性味酸、寒。清热泻火,解毒散瘀,止血。用量:5钱~1两。 |
| 303 | 扶桑 | 大红花,朱槿。 | 锦葵科 | 植物形态:半常绿灌木,多分枝,高可达4米,树皮富纤维。叶互生,阔卵形,或狭卵形,长7~10厘米,基部钝圆,先端突尖或渐尖,边缘有粗齿或缺刻,除先端外几乎全缘,秃净或于背面脉上有少许疏毛。花大,玫瑰红色或淡红,淡黄色,单生上部叶腋,小苞片(付萼)6~7枚,萼5裂,花瓣5枚,漏斗状,有时为重瓣,雄蕊多数,合生包围着雄蕊,子房上位,5室。蒴果卵形。生态分布:产我国南部,各地广栽培。 药用部分:根、叶、花入药,根全年可采,叶、花夏秋采收。用途:性味甘、平。能解毒消肿,清热利水。主治腮腺炎,急性结膜炎,尿路感染,白带,痈疸,疔疮肿毒等症。用量:根3~5钱。外用鲜叶捣烂敷患处。 |
| 304 | 扶芳藤 | 拈络藤,攀缘丝棉 木。 | 卫矛科 | 植物形态:常绿灌木。匍匐或攀缘状,高约1.5米,枝上通常生长细根并有小瘤状突起。叶对生,薄革质,长椭圆状卵形至长椭圆状倒卵形,长2.5~8厘米,宽1.5~4厘米,基部宽楔形,先端尖或短锐尖,边缘有锯齿,表面叶脉隆起,背面叶脉甚明显,叶柄短。花绿白色,腋生聚伞花序,花萼、花瓣均为4枚,雄蕊4枚,着生于花盘的边缘,子房与花盘连生成四脊隆起,上位,3~5室。蒴果球形,种子外被有桔红色的假种皮。生态分布:产我国北部至南部各省:多生于林缘、山村附近,常匍匐于岩壁,围墙上或攀缘于树上。药用部分:茎、叶入药,夏秋采收。用途:性味温、苦、无毒。能行气活血。治腰膝疼痛,跌打损伤,外伤出血,月经不调,咯血,血崩等,用量:3~6钱。外用适量。 |
| 305 | 杉 | 天蜈蚣,千把刀。 | 杉科,松柏科。 | 植物形态:常绿乔木,高达30米。枝轮生或有不规则伸展,树皮纵裂,常露出淡红色的内皮层。叶螺旋状着生,厚革质而扭转为假2列式,叶片扁平,线状披针形,长2~6厘米,基部下延,扭转,先端渐尖,边缘有细锯齿,表面光滑,背面有2条宽白粉带(即气孔带)。花单性,同株,雄花黄绿色,丛生于枝端,圆柱状,雌花淡红色,单生或3~4枚丛生于枝稍,球状,每一胚鳞有倒垂的胚珠3枚。胚鳞发育成为种鳞,多数种鳞聚生为卵圆形的球果,种鳞革质,淡黄色,顶端尖锐,每种鳞的腹面具有种子3枚,种子扁平有狭翅。生态分布:特产我国长江以南至南部各省,甘肃省白龙江尚有残存者。药用部分:树皮、根、球果、杉寄生、杉树油均供药用,全年均可采收。用途:性味辛,微温。杉材治臁疮,脚气肿痛,心腹胀满,肺壅痰滞, |

| | | | | 小儿阴肿。叶治风虫牙痛,预防疝气痛。皮治金疮出血,汤火灼伤。用 |
|-----|----|--|----------|---|
| 306 | 杉柏 | 山刺柏,刺柏树。 | 柏科 | 量:油1~2钱,皮5钱~1两。 植物形态:常绿乔木,高可达25米。树皮灰棕色,具裂纹,作细长薄片 状剥落;枝条向上开展,小枝下垂,枝上有三棱,表面赤褐色。叶常3叶 轮生,呈尖刺状,长1.2~1.5厘米,宽1.5~2毫米,先端尖,背面隆起, 表面中肋的两侧具白色气孔线2条,在先端相连。花单性,同株,雄花小, 具短柄,卵形,生于叶腋,具苞片数片,内含多数或3枚轮生的雄蕊;雌 花单生于叶腋,有数片苞片包被,胚鳞紧贴,3枚。种鳞聚生愈合成球形 或短卵形肉质浆果状的球果,成熟时3种鳞顶端开裂,内藏种子3粒。 生态分布:产我国陕、甘、晋至长江流域和福建等地。 药用部分:根入药,秋冬采收。 用途:性味苦、寒。治麻疹发透至手足出齐后,疹点不按期收没,身热 不退。用量4~5钱。 |
| 307 | 杜若 | 竹叶莲,地藕。 | 鸭跖草科 | 植物形态:多年生草本,根茎白色,细长横走,节上生须根,茎高达90 厘米,稍粗。叶互生,长椭圆形,长20~30厘米,宽4~5厘米,基部渐狭 成鞘,抱茎,先端尖,有香气。花白色,顶生圆锥花序,花被及雄蕊均6 枚,子房3室,上位。果实小球形,兰色。 生态分布:产我国长江流域至南部各省;多生于沟谷林边阴湿处、溪边 湿地。 药用部分:全草、根入药,夏秋采收。 用途:性味辛、微温,无毒。能益精,明目,温中,止痛,除口臭,去 皮间风热,养肾益阴。治胸胁下逆气,头肿痛,流涕泪,胃中逆痛,霍 乱胀痛。用量:根1~3钱。 |
| 308 | 杜仲 | 思仲,思仙,玉丝 皮。 | 杜仲科 | 植物形态:落叶乔木,高达20米。枝、叶、树皮及叶内均含有硬树胶, 折断引伸有银白色细丝,树皮灰色。叶互生,椭圆形或卵形,长6~13厘 米,宽3.5~7厘米,基部圆形,先端尖,边缘有锯齿,两面幼时均具褐色 毛,老时仅叶脉有毛,叶柄长1~2厘米。花单性,异株,发叶前或发叶时 开花,单生,无花被,雄花苞叶匙状倒卵形,雄蕊5~10枚,雌花花柄短, 苞叶较小,子房上位,1室,顶端2裂。翅果扁平,成卵状长方形,内含1 颗种子。 生态分布:特产我国西部,西北部至东部。 药用部分:根、树皮、叶、花及果实入药,春季采收。 用途:性味辛、甘、温,无毒。能补肝益肾,坚筋骨强志。治腰膝痛, 胎漏,胎堕,阴下湿痒,小便余沥等症,并治高血压。用量:树皮3~5钱。 |
| 309 | 杜衡 | 大救驾, 马蹄香, 双龙麻硝,花叶细 辛,花脸细辛,翻 天印。 | 马兜铃科 | 植物形态:多年生常绿草本。茎短,地下具匍匐茎,多节,节上及下端有无数圆柱形的粗根,根肉质,长4~7厘米,径3毫米许,末端呈细须状。叶革质,根生卵状椭圆形,长10~15厘米,宽7~9厘米左右,基部耳状,深心脏形,先端钝尖,全缘,表面深绿色,有白花斑,背面绿色,具长柄,长10~20厘米。花单生于近地表的叶腋,淡棕紫色,花被管状,3裂,雄蕊12枚,着生于子房外壁,子房下位,6室。蒴果,顶端开裂。生态分布:产我国中部至南部各省;多生于阔叶林下或林边阴湿处,有时山林或毛竹林下也有生长。药用部分:全草入药:春夏采收。用途:性味辛、微苦、温,有小毒。能散寒止咳,祛痰除风,治风寒湿邪头痛,咳嗽,鼻塞声重等症。又为兽类之发汗剂。用量:根5分~1钱,水煎服,研粉每用2~3分服。 |
| 310 | 杜鹃 | 映山红,满山红, 清明花。 | 杜鹃花科,石南科 | 植物形态: 半常绿灌木,高可达3米,小枝有粗短毛。叶互生,椭圆状卵形以至披针形,长2~5厘米,基部楔形,先端尖,表面浓绿色,疏生硬毛,背面有密生硬毛,在脉上尤著,夏季所生长之叶为倒卵形,以至倒披针形,能常存,不易凋落。花红色,顶生总状花序,花冠阔漏斗状,萼、花冠5裂,雄蕊7~10枚,有时更多,花药顶孔裂,子房上位,5室。蒴果室间开裂。 生态分布:产我国长江及珠江流域各省。 |

| | | | | 药用部分:根、花入药,根秋冬采收,花春季采收。 |
|-----|-----|--|------|---|
| | | | | 用途: 性味酸、辛,平。和血调经,跌打损伤,风湿筋骨痛,叶外敷消 |
| | | | | 肿毒。用量: 根5钱 [~] 1两。 |
| 311 | 杜茎山 | 山茄子,踏天桥。 | 紫金牛科 | 植物形态:常绿灌木,高达2米,少分枝。叶互生,近革质,长椭圆形或狭椭圆形,长5~15厘米,宽2~5厘米,基部楔形或圆形,先端渐尖,全缘或下部全缘,中部以上有疏锯齿,无毛,叶柄长0.5~1厘米。花黄白色,腋生总状花序,萼、花冠5裂,雄蕊5枚,子房半下位,1室。特立中央胎座。浆果球形或卵形,萼与花柱宿存。 生态分布:产我国长江中下游各省至福建、广东等地;多生于常绿阔叶林下。 药用部分:叶、根入药,全年可采。 用途:性味苦,寒。能祛风寒,消肿胀,治腰痛,感冒头痛,目眩。 |
| 312 | 杠板归 | 豆干草,河白草, 梨头刺,急解锁, 老虎刺,蛇不过, 刺酸浆,贯叶蓼。 | 蓼科 | 植物形态:多年生草质藤本,长达3米。茎攀缘或匍匐,细长弯曲,多分枝,小枝有棱,散生倒沟刺,淡绿色或稍带红色。叶互生,膜质,柔软,盾状三角形,长2~7厘米,宽与长相近,基部截形戟状,或微呈心形,先端钝尖,无毛,背面沿叶脉有小沟刺,叶柄长,散生倒沟刺,托叶圆形,绿色,抱茎。花绿白色,腋生短穗花序,花轴具沟刺,萼5深裂,无花瓣,雄蕊8枚,子房上位,1室。瘦果球形,蓝黑色,藏于花萼内。生态分布:产我中部、南部各省;多生于山坡草地,旷野及灌木丛中,村落及城镇附近常有生长。药用部分:全草入药,夏秋采用。用途:性味酸,平。能补血散瘀,解毒,杀虫止痒,清热止痰。治肠风下血,肛门瘙痒,鱼口便毒,下疳溃烂,砂淋,脱肛,痔疮,带下,毒蛇咬伤。用量:3~6钱。 |
| 313 | 牡丹 | 洛阳花,木芍药。 | 毛茛科 | 植物形态:落叶亚灌木,高可达2米。茎皮灰色,无毛,分枝多,短而粗壮,灰黑色。叶互生,为不规则的2回羽状复叶,顶生小叶常呈3深裂,顶端裂片常具2~3粗齿牙,两侧的全缘,侧生小叶常呈卵形,作掌状3~5裂或具同数牙齿,表面深绿色,无毛,背面淡绿色被白霜,背面主脉上并疏被白色长毛。花红或白色,大型,单生于枝顶;花萼5片,绿色;花瓣有单瓣和重瓣者,变异很大;雄蕊多数,雌蕊心皮常5枚,绿色。密被细毛,幼嫩时全部为革质的花盘所包围,待心皮长大时,花盘始开裂,骨突果卵圆形。 生态分布:特产我国西北部,现全国各地均有栽植。药用部分:根皮(丹皮)入药,9~11月(秋分~立冬)采集。用途:性味辛、苦,寒。能泻血中伏火,活血散淤、排脓。治劳热骨蒸,惊,吐血,衄血,疮毒,跌打损伤,腰膝痛。用量:1钱5分~3钱。现代作通经药,又治高血压。 |
| 314 | 牡蒿 | 流尿蒿, 布菜子, 齐头蒿。 | 菊科 | 植物形态: 半灌木状多年生草本,高达1.4米。茎直立,上部有分枝,具细棱沟,无毛或稍微被细柔毛。营养枝上的叶匙形,长3.5~8厘米,宽3~8毫米,基部狭窄,顶端圆形,先端具齿裂成羽裂,裂片具细齿,无毛,或两面具绢质柔毛,花枝上的叶楔状匙形,长4~8厘米,基部有假托叶,先端齿裂,3裂或羽状分裂,裂片宽1.5~2毫米,有绢质柔毛或无毛,花枝最上部的叶线形,较小。花黄白色,头状花序多数聚成顶生圆锥花丛,总苞3~4层,光滑,花全部为管状。瘦果椭圆形,无冠毛。生态分布:产我国中南部;多生于林边、灌丛边、河边或荒山草地。药用部分:全草入药,3~5月采收。用途:性味淡、平,无毒。能清血热,肝热,治五痨七伤,感冒,中暑,高血压,咳嗽,大小便不通。用量:3~5钱,作煎剂。 |
| 315 | 防风草 | 土藿香,排风草, 秽草,落马衣。 | 唇形科 | 植物形态:一年生直立、分枝草本,高1~2米,茎四方形,多少被茸毛,揉之有恶臭味。叶对生,阔卵形,长4~10厘米,宽3~5厘米,基部钝,先端渐尖,边缘有不规则的钝齿。花淡紫色,轮生叶腋,呈顶生长总状或穗状花序,萼5裂,花冠管状,5裂,雄蕊4枚,2强,子房上位,4裂。小坚果4枚。 |

| | | | | 生态分布:产我国南部;多生于山坡湿处,村落附近湿地。 |
|-----|-----|-----------------|----------|---|
| | | | | 药用部分:全草及根入药,夏秋采收。 |
| | | | | 用途: 性味辛、苦,微温。能祛风解表,消肿止痛。主治风湿骨痛,感 |
| | | | | 冒发热,呕吐腹痛,皮肤湿疹,瘙痒。用量:全草3钱~1两,水煎服。外 |
| | | | | 用适量煎水洗患处。 |
| | | | | 植物形态:一年生或二年生草本,高可达90厘米。茎直立,上部分枝较 |
| | | | | 多,被短柔毛。叶对生,羽状深裂,长1.2~4厘米,宽0.8~2厘米,裂片 |
| | | | | 3~4对,线形,基部楔形,先端渐尖,边缘有不整齐锯齿,表面绿色,背 |
| | | 茵陈,鬼油麻,罐 | | 面浅绿色,两面均具有柄的腺毛及短伏毛,叶基部下延,近于无柄。花 |
| | | 子茵陈,吊钟草, | | 黄色,单生于叶腋或顶生,萼筒状,5裂,花冠唇形,5裂,雄蕊4枚,2 |
| 316 | 阴行草 | 黄花茵陈,土茵 | 玄参科 | 强,子房上位,2室。蒴果长椭圆形, |
| | | 陈,狗牙子草。 | | 生态分布:产我国东北、北部至长江流域及福建等地;多生于旷野、山 |
| | | 州 为 1 平。 | | 坡灌丛边、荒山草地村落附近也有生长。 |
| | | | | 药用部分:全草入药,夏秋采收。 |
| | | | | 用途: 性味苦、寒。能顺气化痰,发诸毒,祛暑行气,清热解毒。为治 |
| | | | | 肝炎,黄疸,水肿,烫火伤的重要草药。用量:3钱~1两。 |
| | | | | 植物形态: 多年生草本,连孢子叶高达35厘米。根茎粗壮,肉质,营养 |
| | | | | 叶基生,黄绿色,总叶柄长 $1^{\sim}4$ 厘米,叶阔三角形,长 $8^{\sim}10$ 厘米,宽 $10^{\sim}14$ |
| | | | | 厘米,先端尖,三回羽状分裂,羽片3~4对,对生或互生,基部1对羽片 |
| | | | | 最大,广三角形,先端尖,边缘有不整齐细锯齿,表面稍不平,叶脉不 |
| | | 破天云, 散血叶, | | 明显。孢子叶与营养叶共生1柄上,但孢子叶柄长度远超过营养叶,孢子 |
| 317 | 阴地蕨 | 独立金鸡,蛇不 | 阴地蕨科,瓶尔小 | 叶细裂,孢子囊集成圆锥状。2至3羽状裂,小穗疏松,略张开。 |
| | | 见。 | 草科。 | 生态分布:产我国长江流域各省至福建、台湾等处;多生于疏林中阴湿 |
| | | | | 地或灌丛阴处。 |
| | | | | 药用部分:叶入药,秋冬季采收。 |
| | | | | 用途: 性味甘、苦、微寒, 无毒。能清凉解毒, 平肝散结。治肿毒风热, |
| | | | | 小儿惊风,吐血,瘰疬。用量: 5分~3钱。 |
| | | | | 植物形态:常绿多年生草本,高达23厘米。根茎长而横走,密被白棕色 |
| | | | | 狭鳞片。叶远生。叶柄长5~7.5厘米,基部有关节;叶片三角形,长8~15 |
| | | | | 厘米,宽7~10厘米,3~4回羽状分裂;基部羽片最大,披针状三角形,5~8 |
| | | | | 厘米,宽5~7厘米,其基部下向的2回小羽片最大,卵圆披针形,长2~5厘 |
| | | 石豆角,石蚕,石 | | 米,宽1~1.5厘米,其余各对2回小羽片长椭圆形,基部楔形,羽状深裂, |
| | | 筋,石伸筋,老鼠 | | 裂片钝头,3 ⁴ 对;叶亚革质,无毛。孢子囊群在叶背面边缘之内;囊群 |
| 318 | 阴石蕨 | 尾,白毛蛇,白毛 | 骨碎补科 | 盖圆形,仅基部附着。 |
| | | 伸筋。 | | 生态部分:产我国南部各省;多生于沟谷丛林下岩石积土上,或溪边岩 |
| | | | | 石积土上。 |
| | | | | 药用部分:全草及根茎入药,全年均可采用,以秋冬季最好。 |
| | | | | 用途: 性味甘、苦,寒。能祛风除湿,清热,凉血,止血。治关节炎, |
| | | | | 血尿,腰痛,妇女白带。用量: 5钱~1两。 |
| | | | | 植物形态:一年生草本,高20~40厘米,分枝多,枝条细长而坚硬,被毛 |
| | | | | 茸。叶互生,3小叶,小叶倒卵状长椭圆形,长1~2.5厘米,宽0.2~0.6厘 |
| | | 班牛窝,人字草, | | 米,叶脉上有毛,叶柄短,托叶三角形。花浅玫瑰色,蝶形,1~2朵,腋 |
| | | 抖丫草,矮脚阴阳 | | 生,萼肿状,5裂,雄蕊10枚,2体。荚果卵状圆形。 |
| 319 | 鸡眼草 | 草, 伏地阴阳草, | 豆科 | 生态分布:产我国南北各省;多生于山坡、田边、林边草地、溪边,村 |
| | | 公母草, 夜关门, | | 落城镇庭院中也有生长。 |
| | | 老鸦须。 | | 药用部分:春夏秋采其根入药。 |
| | | | | 用途: 性味辛、寒,无毒。能利尿通淋,解热止痢,跌打损伤,清暑散 |
| | | | | 痧。用量: 3~4钱。 |
| | | | | 植物形态:一年生草本,高达80厘米,全体无毛。茎粗壮,直立,近上 |
| | | | | 部扁平,绿色带红色,有棱纹凸起。叶互生,长椭圆形至卵状披针形, |
| 320 | 鸡冠花 | 白鸡冠花 | 苋科 | 长6~9厘米,全缘,基部渐狭,形成叶柄,先端尖。花红色也有白色,黄 |
| | | | | 橙红紫等杂色,顶生密集穗状花序,花序轴扁化,肉质,呈鸡冠形,花 |
| | | | | 被5片,雄蕊5枚,花丝下部联合,上部分离,药作丁字状着生,雄蕊1枚, |
| | | | | |

| | | | | 子房卵圆形,花柱丝状宿存,子房上位,2心皮,蒴果,盖裂。 生态分布:我国各地常栽培。 要用部分:花、种子入药。 用途:性味甘、涩,无毒。治崩漏、出血、赤白带、痔疮下血等症。用量:种子1~3钱,花3钱~1两。 |
|-----|-------|---|-----|--|
| 321 | 鸡矢藤 | 牛皮冻, 臭藤, 鸡 屎藤, 哑巴藤。 | 茜草科 | 植物形态:多年生草质藤本,基部木质化,茎缠绕攀缘,长达3米,幼茎、叶背、叶柄、花被均被灰色毛茸,老枝秃净或稍被毛,茎、叶、果揉之有鸡屎臭味。叶对生,椭圆形,长椭圆状披针形,先端渐尖,基部楔形或圆钝,表面深绿,背面浅绿,主脉显明。花白色带紫色,顶生或腋生圆锥花序,花萼狭肿状,5裂,花冠管长7~10毫米,被粉状柔毛,5裂,雄蕊5枚,子房下位,2室。果为小坚果,球形,成熟时有光泽,草黄色,果皮膜质而脆。 生态分布:我国除东北和西北外,其余各省均有分布;多生于丘陵平地林边,灌丛中,荒山草地,沟边以及村落附近庭院边都极常见。药用部分:夏秋采收全草或根、茎、叶入药。 用途:性味微甘、涩、平。祛风散湿,消痰解毒,消食化积,杀虫消肿。用量:5钱~1两。 |
| 322 | 丰城鸡血藤 | 过山龙,毛豆结 藤,猴子括屁股, 猪婆藤,香花崖豆 藤,弟氏崖豆藤, 下巴豆。 | 豆科 | 植物形态:落叶攀缘灌木,长达5米。枝上被有褐色短毛。叶互生,奇数羽状复叶,长15~30厘米,小叶5片,具短柄,小叶片阔披针形至长椭圆形,长5~15厘米,宽2.5~3厘米,顶端小叶较大,先端长尖或钝,全缘,基部阔楔形,背脉突出,具短毛。小托叶刺毛状,不脱落,花蝶形,紫红色。顶生与腋生总状花序,并于顶端组成圆锥花丛,总梗长约8厘米,花梗长约10毫米,花长2厘米,外被丝质绒毛;萼钟形,有齿裂,花冠蝶形,雄蕊10枚,2体(9+1);雌蕊1枚,子房上位,线形,外被丝质毛,1室。荚果长5~8厘米,宽约1.5厘米,密被淡绿色绒毛,种子1~3枚,扁长圆形。 生态分布:产我国长江流域以南各省至海南岛。 药用部分:根入药,10~11月采集。 用途:性味微甘、苦、温。能行气和血,治风湿筋骨疼痛。用量4~6钱,作酒剂或煎剂。 |
| 323 | 昆明鸡血藤 | 鸡血藤 | 豆科 | 植物形态:常绿攀缘木质藤本,长达5米。叶互生,羽状复叶,有小叶5~9 片,小叶卵状椭圆形,长5~12厘米,宽3~4.5厘米,基部圆形,先端钝, 微缺,全缘,两面有网脉,小叶柄长4~7毫米。花蝶形,紫色或红色,顶 生圆锥花序,萼阔钟形,5裂,旗瓣广倒卵形;雄蕊10枚,两体,子房线 形,无柄。荚果线形,革质无毛。 生态分布:产我国长江流域至南部和西部各省;多生于山坡林边,灌丛 中或沟谷丛林中。 药用部分:6月采根、茎或藤入药。 用途:性味苦、温。能补血行血,通经活络,暖腰膝,健筋骨,为强壮 药。治遗精,白浊,胃痛,月经不调,赤白带下,气血虚,腰膝麻木, 痹痛等症。根为杀虫药。用量:根及藤5钱~1两。 |
| 324 | 远志 | 细叶远志,细草。 | 远志科 | 植物形态:多年生草本,高达30厘米。根长圆柱形,茎由基部丛生,叶互生,线形或椭圆状披针形,长2~3厘米,宽0.5~0.8厘米,基部楔形,先端尖,全缘,无柄。花紫色,顶生或腋生疏总状花序,萼片5枚,宿存,内2片较大,呈瓣状,花瓣3枚,1枚较长,呈龙骨状,雄蕊8枚,雌蕊1枚,子房略扁,上位,2室。蒴果扁平,缘有狭翅。生态分布:产我国东北,华北至中部各省;多生于山坡疏林下、灌丛边、荒山草地。 药用部分:根入药,秋季采收。 用途:性味甘、温。治惊悸,健忘,咳嗽多痰,癣疽疮肿及喉痹等症。用量:1~1.5钱。 |
| 325 | 连翘 | 竹根, 黄花杆, 黄 奇丹。 | 木樨科 | 植物形态:落叶灌木,高达3米。茎直立,枝条开展或下垂,小枝呈四棱形,节间中空不具片状髓。叶对生,单生或三小叶,卵圆形或长椭圆状 |

| | | | | 卵形,长约6~10厘米,宽约1.5~2.5厘米,基部阔楔形或圆形,先端尖锐,边缘有锯齿,具叶柄,长约1厘米。花黄金色,1~3朵,有时6朵丛生叶腋,先叶开花,花萼4深裂,花冠4裂,雄蕊2枚,子房上位,2室。蒴果,狭卵形,略扁。 生态分布:产我国东北、北部、长江流域至云南。 药用部分:果实药用,秋后采集。 用途:性味苦、微寒。果实为疮家常用药,有清热、解毒的功效。治一切炎性病症,如脓巴疮,淋巴腺炎,淋巴结核,丹毒,疮疖等,并为防治中风症要药。用量:1.5~3钱。 |
|-----|-----|--------------------------------|---------|---|
| 326 | 连钱草 | 透骨消,窜地香, 金钱薄荷,大金钱 草,活血丹。 | 唇形科 | 植物形态:常绿多年生匍匐草本,高达60厘米。茎细,方形,被有短柔毛,下部匍匐生根,须根纤细;上部直立,常分枝。叶对生,叶柄长0.4~4.4厘米,叶片肾形或心脏形,长0.5~2.2厘米,宽0.6~3.2厘米,基部心脏形,先端钝,边缘有圆钝齿,表面绿色,背面较淡,两面均被有短白柔毛。花淡红紫色,2~6朵轮生叶腋,苞片钻形,花萼筒状,5齿,花冠唇形,上唇短而平展,倒心脏形,下唇有3裂片,蕊4枚,2强,子房上位,4裂。果为4小坚果。生态分布:产我国陕西至长江流域南部各省;多生于山坡林边,溪边草地。药用部分:全草药用,全年均可采收。用途:性味辛、温,无毒。能活血通络,解热利尿,祛风止痛。治感冒咳嗽,风湿麻木,筋骨疼痛,跌打损伤,黄疸,肺痈,腮腺炎等症。用量:5钱~1两。 |
| 327 | 灵芝 | 紫芝 | 多孔菌科 | 植物形态:腐生真菌,生于枯腐树木的根际。菌盖(子实体)肾脏形, 黑褐色、赤褐色或暗紫色,有如漆的光泽,菌盖下面有许多细孔,呈白 色或淡褐色,称为管孔面。菌柄长圆柱形而稍弯,表面黑色,也有如漆 的光泽,菌柄附于菌盖的侧方。 生态分布:产我国南北各地;多生于阔叶林下阴湿处枯树基部,近年已 有人工繁殖。 药用部分:全草入药,夏秋采收。 用途:性味淡、温。为强壮剂。用治神经衰弱,头昏,消化不良等慢性 疾病,并治痔疮,胃痛。用量5分~1钱。 |
| 328 | 皂荚 | 皂节,皂角。 | 云实科,豆科。 | 植物形态:落叶乔木,高达15米左右。树皮黑褐色,粗糙,树干具有粗壮棘刺,刺呈圆锥形,常分枝,小枝淡褐绿色,无毛。叶互生,通常为1回偶数羽状复叶,长12~18厘米,叶轴圆形,疏被褐色短柔毛,小叶4~7对,互生或近对生,小叶片卵形至卵状披针形,或长椭圆状卵形,偶为倒卵状椭圆形,长3~7厘米,宽1.5~3厘米,基部楔形或宽楔形,或近圆形,常偏斜,先端钝或稍锐,表面黄绿色,背面淡绿色,两边沿主脉均有褐色短柔毛,表面主脉上较密,侧脉和细脉连结成网状,并明显隆起,边缘具钝锯齿,厚纸质,小叶柄短或无柄,被短柔毛。花黄白色,杂性,顶生总状花序,萼、花瓣均4片,雄蕊8枚,子房广线形,扁平。荚果扁长而弯,紫黑色,革质而有光泽。生态分布:产我国南北各省:多生于山坡疏林内和郊野村落附近及河边,长单株生长。药用部分:皂角刺及其干燥成熟的荚果,又干燥种子(皂角子)入药,夏秋采收。用途:皂荚果性味辛、咸、温,有小毒。能消炎破坚,通窃,搜风,杀虫。治中风口噤,急喉痹,痰喘肿满等症。皂角刺性味辛、温。能消肿毒,恶疮,治麻风。用量:刺5分~3钱,荚与子8分~1.5钱。 |
| 329 | 旱莲草 | 水旱莲,莲子草,墨州草,墨烟草,全陵草,猪牙草,冰冻草。 | 菊科 | 植物形态:一年生草本。茎斜立或匍匐状,多分枝,高达60厘米,绿色或紫红色,全株被毛。叶对生,线形,长椭圆形至披针形,长1~5厘米,宽0.5~2厘米,基部渐狭,先端短尖或钝,全缘或稍具浅齿,表面绿色,两面均有白色粗茸毛,无叶柄,茎叶折断后,端面逐渐变黑。花白色,腋生或项生头状花序,常2~4个丛生,总苞2列,每列4~5枚,舌状花生于 |

| | | | | 花序外围,中央为管状花。瘦果扁椭圆形。 生态分布:产我国长江流域至西南各省;多生于山坡原野、田边、路旁、 |
|-----|--------|-------------------|------------------|--|
| | | | | 村落、城镇庭院湿地也有生长。 |
| | | | | 药用部分:全草入药,秋夏采收。 |
| | | | | 用途: 性味甘、酸、凉。能乌须发,止血排脓,固齿,凉血。治血痢, |
| | | | | 偏正头痛,眼疾,尿血,肠风,痔漏,牙痛。用量5钱~1两。 |
| | | | | 植物形态: 落叶小乔木, 高达8米。树皮青灰色或褐色, 被黄褐色长绒毛, |
| | | | | 具圆形或椭圆形而细小的皮孔。叶对生,奇数羽状复叶,连叶柄长18~40 |
| | | | | 厘米,叶轴长16~32厘米,浑圆或上部微具棱,被淡黄褐色柔毛;小叶5~9 |
| | | | | 片,对生,椭圆形至卵形,或卵状长椭圆形,长5.5~15厘米,宽2.8~6.5 |
| | | | | 厘米,基部楔形,宽楔形或几为圆形,顶端短尖或骤尖,有时为渐尖, |
| | | | | 表面深绿色,带光泽,干后常呈暗褐色,疏生短柔毛,脉上较密,背面 |
| | | | | 绿色,密被白色长柔毛,脉上最密,具粗大透明的油腺点,侧脉常不明 |
| 330 | 吴茱萸 | 吴于,吴萸 | 芸香科 | 显,边缘近全缘,或具极不明显的圆锯齿,厚纸质,小叶柄长2~5毫米, |
| | | | | 顶生小叶柄长可至1.5~3厘米,被柔毛。花白色,单性异株,顶生聚伞状 |
| | | | | 圆锥花序; 萼、花瓣、雄蕊均4~5枚,子房上位,深4裂,4室。果为蒴果 |
| | | | | 状。 生态分布:产我国长江以南各省至福建、广西、云南等地;多生于疏林 |
| | | | | 下,或林缘矿地上和谷地溪边。 |
| | | | | 药用部分:未成熟果实入药,夏秋季采收。 |
| | | | | 用途: 性味辛、苦、温。能温中散寒,下气止痛。治脘腹胀满疼痛,呕 |
| | | | | 吐吞酸,头痛,疝痛,泄泻等症。亦有浸酒作碘酒代用品。用量: 1 [~] 3钱。 |
| | | | | 植物形态: 水田中水生、一年生草本,根白色,须状。叶数十片丛生, |
| | | | | 近直立,线状披针形,长约2 [~] 3厘米,宽1.5毫米,基部多脉,具透明横 |
| | | | | 沟,先端锐凿形,花茎较叶为长,数条聚生,高6~12厘米,有5条纵沟, |
| | | | | 稍扭卷;鞘长1~2厘米,先端白膜质;二斜裂,花球状卵形,由多数苞片 |
| | | | | 紧密排列而成,生于花茎顶端,上被有白色柔毛,总苞片倒卵状长椭圆 |
| | | 谷精珠,珍珠草, | | 形, 较花短, 白色膜质; 雄花的外花被片合成佛焰苞状, 先端成三齿缘, |
| 331 | 谷精草 | 酒饼草,文星草, | 谷精草棵 | 内花被筒状愈合,先端三裂,裂片披针形,雄蕊6枚,白色,雌花的外花 |
| 001 | н ин т | 鼓槌草,流星草。 | I AH T-VK | 被3片,狭线形,离生,内花被片缺,子房3室,有柄,花柱长,先端3裂。 |
| | | 200 1 7 7 7 7 7 8 | | 蒴果倒卵形。 |
| | | | | 生态分布:产我国山东至广东各省;多生于水田、浅水泽中。 |
| | | | | 药用部分: 花穗入药,秋末采花,阴干备用。 |
| | | | | 用途:性味辛、甘,微温。有消炎,利尿,镇痛作用。为清凉性明目药, 专治眼翳膜及各种炎性眼病,煎汁内服或洗眼均有效,对感冒性喉头炎 |
| | | | | 及各种热病所致之头部疼痛,亦有疗效。用量3~5钱。 |
| | | | | 植物形态:落叶乔木,高达14米。树皮暗黑色,深裂,成方块状,嫩枝 |
| | | | | 具黄色柔毛。叶互生,革质,全缘,椭圆形至长圆形,长6~12厘米,基 |
| | | | | 部圆形至阔楔形,表面初时生柔毛,后渐脱落,背面灰色与苍白色,在 |
| | | | | 侧脉上稍有短柔毛。花单性,异株,淡黄色至淡红色,萼4裂,壶状,花 |
| 222 | 丑パフ | 粉束 左 坐束 | 十 子 ヤサ エハ | 冠筒状,先端4裂;雄花2、3朵集生,雄蕊16枚;雌花子房上位。浆果长 |
| 332 | 君迁子 | 软枣,红兰枣。 | 柿树科 | 椭圆形,黄色渐转为黑色,常被白粉状物,基部具增大而宿存的花萼。 |
| | | | | 生态分布:产我国长江流域至西南各省;多生于山坡阔叶林中。 |
| | | | | 药用部分:果实供药用,秋季采收。 |
| | | | | 用途:性味甘、涩,平。有治消渴,去燥热之功效,并可用制柿漆作雨 |
| | | | | 具涂料。 |
| | | | | 植物形态:落叶小乔木,高可达8米。树皮灰褐色,粗糙,小枝褐色,无 |
| | | | | 毛而且光泽。叶互生,倒卵形,椭圆状倒卵形或卵状披针形,长5 ⁸ .5厘 米,宽2 ³ .5厘米,基部楔形,并下延成柄,先端短骤尖或渐尖,表面深 |
| 333 | 李 | 野苦李 | 蔷薇科 | 不,见2 3.5厘不,整部候形,开下延成树, 元响应篆天蚁湖天, 农田沐绿色,幼时在主脉上疏生白色柔毛,后渐脱落,背面淡绿色,脉间具淡 |
| 000 | 4 | <u></u> | 回 1/以行 | 褐色丛生柔毛,边缘具细密圆钝重锯齿,两侧基部连叶柄处具腺点数粒, |
| | | | | 叶柄长0.8~1.5厘米,上面中央具沟,光滑无毛。花白色,常数朵丛生, |
| | | | | 花萼、花冠5片,雄蕊多数,子房光滑无毛,上位,1室。核果球状卵形, |
| | 1 | | | |

| | | | | 顶端尖,基部深陷,具沟线,熟时黄色或紫红色,表面披白粉一薄层,核扁。生态分布:我国中部和南部各省栽培。药用部分:果实、核仁、叶、枝、根入药,夏季采收。用途:果实性味酸、苦,微温。治骨节间劳热,胃痛呕恶。核仁性味苦、平。能活血祛瘀,滑肠,利水。治跌打损伤,瘀血作痛,水气浮肿,大便燥结等症,孕妇忌用。根白皮性大寒。治消渴,赤白痢,妇人带下等症。花芳香味苦。去粉刺黑斑,叶性味甘、酸、平。治小儿壮热。树胶性味苦、寒,定疼消肿。治目翳。用量:果3钱~1两,核仁2~4钱。 |
|-----|------|--------------------------------|-----|---|
| 334 | 辛夷 | 木笔,木兰,望春 花,紫玉兰,春花。 | 木兰科 | 植物形态:落叶灌木,高达3米。多分枝,树皮灰白色,平滑。叶互生,广倒卵形,基部渐狭,先端急尖,全缘,表面平滑无毛,背面沿叶脉有细毛,具叶柄。花先叶开放,单生于枝顶,大形,紫色,花瓣多不开展,几为直立状,萼片3枚,形小,绿色,早落,花瓣6枚,每3枚为一轮,雄蕊多数,心皮多数,螺旋状排列在伸长的花托上,子房卵形,外面平滑无毛。骨突果长椭圆形。 生态分布:产我国中部各省,各地均有栽培。 药用部分:未开放的花苞入药,1~2月采集。 用途:性味辛,温。能散上焦风热。治感冒头痛,鼻窦炎等。用量:8分~1钱5分。 |
| 335 | 玉兰 | 辛夷, 木笔花, 紫 玉兰。 | 木兰科 | 植物形态:落叶乔木,高达15米。树冠卵形,分枝多,幼枝有毛,有显著的环状托叶痕。叶互生,叶柄长1~2.5厘米,被柔毛,叶片倒卵状长椭圆形,长8~16厘米,宽5~10厘米,基部渐尖,先端阔而突尖,全缘,表面绿色,脉上被疏毛,背面淡绿色,被灰白色柔毛。花大,外紫内白或白色,单生枝顶,先叶开放,杯状,直径10~15厘米,萼与花瓣相似,9片,雄蕊多数,心皮多数,卵形,聚生于延长的花托上,骨突果圆筒形,木质,长7~10厘米。 生态分布:产我国长江流域各省;多生于阔叶林中或山坡疏林中。药用部分:2月采花蕾晒干或阴干入药。 用途:与辛夷用。 |
| 336 | 豆薯 | 葛薯,地瓜,土瓜, 凉瓜,地萝卜,凉 薯,沙葛。 | 豆科 | 植物形态:一年生草质藤本,地下有肉质块根,肥大,圆锥形或纺锤形而具4°6棱,根皮淡黄色,富有纤维,易剥去,肉白色,味甜多汁,茎缠绕状,有毛。叶互生,具长柄,小叶3片,长宽几相等,顶端一片宽达10厘米,有时可达15厘米,菱形,两侧小叶较小,有短柄。不对称,叶脉由基部三出再作羽状分歧,在背面隆起,生伏状细柔毛,表面全部有毛,花蓝紫色或淡紫红色,蝶形,3、4朵脓生总状花序,萼钟形,5裂,雄蕊10枚,两体,子房有毛。荚果棕褐色,表面平滑有光泽。生态分布:产我国长江以南各省。药用部分:块根入药,9~10月采收,鲜用。种子有毒供药用,在9~12月采收。用途:块根性味甘、微凉,无毒。能止渴,解酒毒。种子有毒,可作杀虫剂,对治防烟、甘蔗、棉蚜虫有效。用量:块根鲜品4~8两。 |
| 337 | 赤小豆 | 赤豆, 红豆, 芳紫 赤, 米赤。 | 豆科 | 植物形态:一年生草本。茎直立,高达75厘米,茎上有显著的长硬毛。叶互生,三出复叶,具长柄,托叶为略偏的线形,着生于基部,顶生小叶卵形或菱状卵形,中部以下宽大,长4~10厘米,全缘或有三浅裂,叶先端短急尖或渐尖。花黄色,蝶形,2~12朵,腋生于短的总花梗上,萼下有小苞片,长于萼的二倍,萼5裂,雄蕊10枚,两体。荚果圆柱形,长6~12.5厘米,含6~10粒种子。生态分布:我国各地均有栽培。药用部分:6~7月采集种子供药用。用途:性味甘、微酸、平。有利水行血,消肿排脓等功效。治水肿脚气,泻痢,痈肿等症。用量:3~5钱。 |
| 338 | 赤车使者 | 细水麻叶,石边 采,楼梯草,小白 | 荨麻科 | 植物形态: 多年生草本,高达40厘米。根茎短,多肉质,带红色,须根多,茎斜上。叶互生,斜卵形或斜椭圆形,长4~9厘米,宽2~4厘米,基 |

| | | 沙。 | | 部不对称,先端呈长尾状,锐尖,边缘有粗锯齿,无柄。花黄白色,单性,密生叶腋,花萼4枚,雄蕊4枚,子房上位。瘦果细小,卵形,表面有皱纹。 生态分布:产我国长江流域以南各省;多生于山坡、林边湿地或沟谷灌丛边。 药用部分:全草入药,夏秋采集。 用途:性味辛、苦、温,有毒。风冷邪疰,盅毒症瘕、五脏积气,恶风冷气。用量:3~8钱。 |
|-----|----|---------|------|---|
| 339 | 芡 | 刺莲,鸡头菱 | 睡莲科 | 植物形态:水生,一年生巨大草本。全体生有刺针,地下茎粗壮而短,生有多数须根。叶数片丛生,具有刺的长柄,叶片圆盾形或盾状心形,浮于水面上,大的直径可达1~2米许,小的直径20厘米左右,表面有皱纹,边缘向上卷折,呈盘状,表面绿色,背面带紫色;叶脉隆起成网眼,上有细毛,两面叶脉上均有小刺:由种子生出的沉水叶,膜质,箭形而小,次出的叶为椭圆形,一侧有缺罅,以后生出的叶逐渐大形,缺罅亦逐渐少,终于形成大形的圆盾形叶。花紫红色,单生于花茎顶端,花蕾似鸡头状,有长而多刺的圆柱形花茎,花昼开夜闭。花萼4片,花瓣多数,雄蕊多数。子房下位,心皮8个,嵌入于膨大的花托顶端,柱头圆盘状,扁平略向下凹入,花托长大与心皮能结成球形多刺的海绵状浆果。种子外有肉质假种皮。生态分布:产我国中部和南部各省。药用部分:种仁(名芡实)、根、叶入药,9~10月(秋分至霜降)采收。用途:种子性味甘,平。能补脾益肾,涩精。治大便溏泄,小便失禁, |
| 340 | 苋菜 | 红苋,青香苋。 | 克科 | 遗精,带下,白浊及腰腿关节疼痛。茎性味咸、甘、平,无毒。烦渴,除虚热。根性味与茎同,治小肠结气痛,偏坠气块。叶性味甘、平,无毒。用于胎衣不下。用量:根、种子3~6钱;叶5钱~1两。 植物形态:一年生草本,高60~90厘米或更高。茎直立,多分枝,绿色或红色。叶互生,变异极大菱状广卵形或三角状广卵形,长5~13厘米,宽3~7厘米,基部阔楔形或渐狭,有长叶柄,先端圆钝或长尖,全缘或紫红色,叶脉在两面明显突起。花黄绿色,单性顶生或腋生穗状花序,顶端花序较长,苞片匙形,有芒刺,花萼3枚,膜质,披针形,雄蕊3枚,雌蕊1枚,柱头3裂。胞果盖裂,种子黑色,有光泽。生态分布:我国各地均有栽培。药用部分:全草及果实入药,夏秋采收。用途:性味甘、寒,无毒。能利大小肠,祛风杀虫,止痒,解毒。子治眼雾昏花,青盲白翳,根治红白痢及痔疮。用量:种子3~4钱,根、梗5钱~1两。 |
| 341 | 芥菜 | 青菜 | 十字花科 | 植物形态:一年生高大草本,高可达1.5米。全株有辛辣味,茎直立,有多数上升的分枝。叶多有缺刻,基生叶,颇大,存在不久,长圆形,阔长椭圆形至倒卵形,长15~35厘米,宽7~18厘米,先端钝,边缘具粗重锯齿或粗齿,不分裂或羽状分裂,具长柄,无毛或下面疏生刺毛,茎生叶互生,柄短,叶形往上渐渐变小,呈披针形至线形,不抱茎,边缘有缺齿。花黄色,十字花冠,顶生总状花序组成为圆锥状花丛,花萼4枚,花瓣4片,雄蕊6枚,4强,雌蕊由2心皮合成,子房上位,2室。长角果具喙。生态分布:我国各地均普遍栽培。药用部分:种子入药,4~5月采集。用途:性味辛、温,无毒。能消肿毒,止血痢,平肝,明目。治目中云 |
| 342 | 芹菜 | 早芹 | 伞形科 | 翳及流痰等症。用量:1~5钱,炒香研末用。 植物形态:一年生或二年生草本。秃净,具圆锥根和多数的支根,全体 有强烈香味。茎直立,高50~150厘米,具菱角和直槽。根生叶为奇数羽 状复叶,具长总轴,小叶3~5对,每一小叶再3裂,裂片近菱形,长约1厘 米,边缘具圆锯齿或锯齿,小叶柄长1~2厘米;茎生叶通常为楔形,全裂 或条裂。花白色,顶生复伞形花序,无总梗或具短总梗,萼、花瓣、雄 蕊均5枚,子房下位,2室。双悬果近圆形至椭圆形,果菱5条。 |

| | | | | 生态分布: 我国各地均有栽培。 |
|------|-------------|-------------|--------------------|--|
| | | | | 药用部分:全草入药,冬、春季采收。 |
| | | | | 用途: 性味甘、淡、平, 无毒。能散寒止咳, 清热。治风寒咳嗽及痈肿, |
| | | | | 高血压。用量: 3~5钱,外用酌量。 |
| | | | | |
| | | | | 植物形态:多年生常绿草本,茎极短。叶丛生于茎顶,直立或近于直立,肥厚多汁,呈狭披针形,长15~36厘米,宽2~6厘米,基部宽阔,先端长渐尖,粉绿色,边缘有刺状小齿。花黄色,有赤色斑点,花茎单生或分 |
| | | | | 枝,高60~90厘米,总状花序,花下垂,花被管状,6裂,雄蕊6枚,子房 |
| 343 | 芦荟 | 奴荟 | 百合科 | 上位,3室。蒴果三角形,室背开裂。 |
| | | | | 生态分布: 我国各地栽培。 |
| | | | | 药用部分:叶中流出的液汁入药。全年可采。 |
| | | | | 用途:性味苦、涩、寒。治惊痫,便秘,外用捣烂取汁,涂汤火伤及疥 |
| | | | | 疮。用量1~3分。 |
| | | | | 植物形态:多年生高大草本,具粗壮的地下匍匐茎;杆直立,高2~5米, |
| | | | | 中空,表面平滑,常有白粉。叶二列式互生,具抱茎的叶鞘,叶片线形, |
| | | | | 披针形,扁平,长15~60厘米,宽2~5厘米,光滑或边缘粗糙。叶舌长1~2 |
| | | | | 毫米,成一轮毛状。花紫色或淡黄色,穗状花序组成为顶生圆锥花序, |
| | | | | 长达40厘米,小穗线状披针形,有小花3~7朵,颖不等长第一颗长约为第一颗之类或更短。从轻工毛、其故具从444年。题里被圆形与此处经人 |
| 344 | 芦苇 | 白马草,芦草。 | 禾本科 | 二颗之半或更短,外稃无毛,基盘具丝状长毛。颖果椭圆形与内外稃分离。 |
| | | | | 生态分布:产我国南北各地;多生于浅水中。 |
| | | | | 药用部分:花、根茎、秆入药,秋冬采收。 |
| | | | | 用途: 性味甘、寒。根茎为利尿、健胃、解毒药,并有清凉镇呕作用, |
| | | | | 用于一切热病之口渴及小便赤涩,能溶解胆液凝石,治黄疸,急性关节 |
| | | | | 炎等。又可用为食鱼、蟹、河豚中毒解毒药。用量:根茎5钱 [~] 1两。 |
| | | | | 植物形态: 多年生直立宿根高大草本,高3~4.5米。根茎块状肥大。侧根 |
| | | | | 横走,有较粗的须根。叶鞘包叠,形成假茎,径约20厘米,叶巨大,螺 |
| | | | | 旋状排列,厚纸质,鲜绿色,初生时为卷旋状直立向上,逐渐向外平伸 |
| | | | | 开展,长椭圆形,长达3米,宽达40厘米,基部圆形,先端钝尖,边缘微 |
| 9.45 | | 사이 차이 그 기차이 | ## # #: 4vl | 波状,中脉粗壮隆起,宽约2厘米,侧脉多数平行,叶柄粗壮。花黄色, |
| 345 | 芭蕉 | 板蕉,牙蕉。 | 芭蕉科 | 单性,穗状花序似猪心形,花生于花茎顶端,弯垂,佛焰苞红褐色,萼 |
| | | | | 片3枚,花冠2唇形,雄蕊6枚,子房下位,3室。浆果三菱形。 |
| | | | | 生态分布: 原产我国南部,现全国各地均栽培。 |
| | | | | 药用部分:根、茎、花蕾。夏秋季采收。 |
| | | | | 用途: 性味甘、平, 无毒。根利尿, 解毒, 消肿, 安胎。用量: 根1~2两。 |
| | | | | 植物形态: 落叶灌木, 高可达1米, 茎直立多分枝, 幼时被细柔毛, 皮富 |
| | | | | 纤维,不易折断。叶对生偶有互生,椭圆形至长椭圆形,长2.5~5厘米, |
| | | | | 先端急尖,基部楔形,全缘,幼时叶两面全被短柔毛,老时渐脱落,仅 |
| | | 金腰带, 兰腰带, | | 叶背沿脉有细毛,叶柄短,亦被柔毛。花淡紫色,先叶开放,3~7朵丛生, |
| 346 | 芫花 | 棉丝柴,奸雀子 | 瑞香科 | 几满树皆花,萼呈花冠状,萼筒细瘦被丝状细柔毛,花瓣缺,雄蕊8枚,2 |
| | | 饭。 | , | 裂,子房上位,1室。核果,熟时白色。 |
| | | | | 生态分布:产我国中部及江南各省至福建。 |
| | | | | 药用部分:根及花药用,花春季采收,根秋季采收。 |
| | | | | 用途:花性味苦、辛、温,有小毒。能杀虫鱼,宽胸消痰,泻水,解毒, |
| | | | | 催生,止血活血,消肿,开郁疏风,拔毒生肌。用量:花0.5~1钱。 |
| | | | | 植物形态:多年生草本,高达70厘米。全体光滑无毛,根茎粗肥,长3~10厘米,直径1~2厘米,茎直立,通常单一,有时上部分枝圆形而有纵棱, |
| | | | | 屋木,直径12座木,全直立,通吊甲一,有时工部分校圆形间有纵模, 下部木质化。叶互生,革质,下部叶多在花期前凋落,3浅裂,裂片先端 |
| 347 | 苍术 | 赤术,茅术,术, | 菊科 | 尖,顶端一裂片较大,卵形,两侧裂片较小,基部多成楔形,无柄而略 |
| 341 | ·단기 | 南苍术。 | 利竹 | 抱茎,茎上部叶卵状披针形至椭圆形,长3~5.5厘米,宽1~1.5厘米,基 |
| | | | | 部渐狭近于无柄,先端短尖,叶缘均具有刺状齿。花白色,有时稍常红 |
| | | | | 紫色,顶生头状花序基部具苞状叶1轮,与头状花序等长,羽状分裂,总 |
| | | | | 办 5,次工人:WTG/ 全股六已:W"口(L), 7人\\\(\(\)\(\) (7 人), (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) |

| | | | | 苞圆柱形,具有5~7列复瓦状的膜质苞片,边缘带紫色并有细柔毛,花托平坦,其上着生白色管状花。瘦果圆筒形,冠毛橙黄色。 生态分布:产我国长江流域中下游各省至山东等地;多生于山坡林边,灌丛或草丛中。 药用部分:根茎入药,在3~4月或9~10月采集。 用途:性味苦、辛、温,无毒。为祛风湿,强壮补养药。能健脾,燥湿发汗;治慢性肠胃炎,食欲不振,泄泻胀满,风寒湿痹,夜盲等症。此外可作发汗剂及香料。用量:1~3钱。 |
|-----|-----|----------------------------|------|---|
| 348 | 苍耳草 | 苔耳, 老苍子, 卷 毛子。 | 菊科 | 植物形态:一年生粗大草本,高30~90厘米,茎粗糙,微有棱条,茎基部常中空,内有"苍耳囊虫"1条,全体被有白色短毛,上部茎绿色有紫色条斑。叶互生,广卵形或卵状三角形,长6~16厘米,宽5~10厘米,基部心脏形,先端尖,边缘有不规则的锯齿或3浅裂,主脉3条明显,表面绿色,粗糙,有短毛,叶柄长2~6厘米。花单性,雄花淡黄色,雌花绿色,头状花序,雄花序球状,顶生,花冠管状,5裂,雌花序位于下部,卵形,总苞有刺沟,内有小花2朵,无花冠。瘦果长卵形,包藏于有刺沟的总苞内,顶部有直或弯曲的喙。 生态分布:产我国南北各地;多生于荒地、原野、路边及村落、城镇旷地。 药用部分:全草、果实、根及囊虫均入药,秋冬采收。用途:果性味甘、温;根性味微苦、平。果实为发汗,利尿,解热,排毒药。有镇痉,镇痛作用。治肌肉神经麻痹,关节痛,水肿等病。茎、叶捣烂涂疥癣,湿症,虫伤。对麻风病及痢疾有疗效。近有用根治高血压。用量:全草1~1.5两;根5钱~1两;果实2~3钱。 |
| 349 | 苍耳七 | 白须草,白侧耳 根,水侧耳根,诗 人草。 | 虎耳草科 | 植物形态:多年生常绿草本,高20~30厘米。根茎粗短,须根众多。基生叶丛生,常4~8叶,具有长叶柄,叶片肾脏形或稍呈圆形,基部心脏形至深心脏形,先端圆、短急尖或微凸尖,全缘。花淡黄色,单生茎顶,花萼5片,基部多少联合且与子房合生,宿存,花瓣5片,边缘流苏状细裂,雄蕊5枚,退化雄蕊5枚,子房卵状椭圆形,上位,3心皮,1室。蒴果长椭圆形。 生态分布:产我国长江以南至贵州;多生于沟谷林边湿地及溪边草地。药用部分:全草入药,秋季采收。 用途:性味温、淡。能清湿热,止血。用量:5钱~1两。 |
| 350 | 花点草 | 幼油草 | 荨麻科 | 植物形态:多年生小草本,高达20厘米。基部分枝,具匍匐茎,茎细弱,稍透明状,具有上向的毛。叶互生,菱状卵形或稍三角形,长和宽几相等,约1~2厘米,基部阔楔形至截形,先端钝,边缘具粗钝圆锯齿,表面疏生长毛和点状突起。下部疏生小柔毛。花绿色,单性,雄花为聚伞花序,着生于枝梢,雌花丛生于上部叶腋,雄花花萼5裂,雄蕊同数,雌花花萼4裂,内包雌蕊1个。瘦果卵状,有点状突起。生态分布:产我国中部、南部各省;多生于山林下湿地、沟谷阴湿岩缝处。药用部分:全草入药,夏秋采收。用途:性味酸、温。治咳嗽痰血,兼有潮热。用量1~2两。 |
| 351 | 花榈木 | 鸭公草,三钱三, 青龙掴地,青竹 蛇。 | 豆科 | 植物形态:常绿乔木,高5~10米或更高。树皮平滑,褐色,嫩枝密被灰黄色短茸毛。叶互生,革质,奇数羽状复叶;小叶5~9片椭圆形、长椭圆形或长椭圆状披针形,长5~12厘米,宽2~5厘米,基部椭圆或楔形,先端尖,全缘,叶背密被灰黄色短茸毛。花蝶形,黄白色,腋生或顶生圆锥花序或为顶生总状花序,萼陀螺形,5裂,旗瓣近圆形,具柄;子房边缘有疏长毛。荚果扁平,末端稍为喙状,种子红色。生态分布:产我国东部和南部;多生于常绿阔叶林中,或残存于杉木林及竹林中。药用部分:叶、茎、根入药,全年可采。用途:性味辛、温,有毒。治产后恶露冲心,症瘕结气,赤白漏下,冷嗽,血丝虫病。又用于跌大损伤,骨折,难产等。用量:根2~3钱。 |

| 352 | 麦斛 | 石蚊虫,石仙桃,黄豆鞭,楼上楼,果上叶,小扣子 兰,七仙桃,根上 | 兰科 | 植物形态:多年生常绿草本。附生于悬岩或阴湿沟谷岩石上,须根丝状。匍匐横走,疏分枝,质硬,假鳞茎似小桃状,卵圆形,长0.5~0.8厘米,有皱沟。叶生于假鳞茎顶端,每鳞茎生叶1枚,叶亚革质,倒卵状椭圆形或倒卵状长椭圆形,长1~3.5厘米,宽0.6~8厘米,先端圆钝或凹头,基部狭窄,叶脉7~9条,中脉陷下,叶柄短。花白色,花被5枚,2轮,外轮3枚,内轮2枚,唇瓣短小,卵形,和蕊柱基部的突起相连,蕊柱短粗,药盖半球形,花粉块两颗,子房下位,1室。蒴果。生态分布:产我国长江流域各省;多生于山林中悬岩上或树皮上,或生于瀑布附近阴湿的悬岩上。药用部分:全草入药,全年可采。用途:性味甘、辛、寒。能清热,清瘀,活血,化痰止咳。治风湿痛,月经不调,头晕痛,干咳,牙痛。用量:1~5钱。 |
|-----|------|-------------------------------------|------|--|
| 353 | 麦门冬 | 大麦门冬,麦冬, 门冬, | 百合科 | 植物形态:多年生常绿草本,地下具匍匐根茎,须根细长,中有膨大,呈纺锤形块根。叶多数丛生于基部,线形或线状披针形,长约15~30厘米,宽2~6毫米,基部渐狭,先端钝,具细叶柄,有膜质稍,叶片深绿色,光滑无毛。花淡紫蓝色,生于伸长的花茎上,疏生于稍弯垂的总状花序,花被6片。雄蕊6枚,子房上位,3室。浆果,球形,熟时兰黑色。生态分布:产长江流域各省;多生于阔叶林下阴湿处,沟谷灌丛或草地中。药用部分:块根供药用,立夏至芒种间采集。用途:性味甘、平,无毒。为养阴生津,化痰止咳。治虚劳咳逆,燥咳吐血,咳血,衄血,热性病口干烦渴,津伤,便秘等症。民间用于催乳。用途:3~5钱。 |
| 354 | 阔叶麦冬 | 麦门冬 | 百合科 | 植物形态:多年生草本。根茎短,地下须根细长,尖端常膨大成纺锤形,肉质小块根。叶亚革质,丛生,线形,长20~45厘米,宽0.8~1.2厘米,或更宽,基部渐狭,先端钝,边缘全缘,两面深绿色,有光泽。花淡紫色,项生总状花序,生于由叶丛中抽出的花茎上,花被6片,雄蕊6枚,子房上位,3室。浆果球形,熟后紫黑色。生态分布:产我国长江流域至西南各省;多生于阔叶树林下或沟谷丛林下阴湿处。药用部分:块根入药,农历3~4月采挖。用途:性味甘、平,无毒。能强阴益肾,消谷调中,保神定肺气,安五脏,去心热,止咳嗽。治心腹结气,口干燥渴,呕吐,热狂头痛,浮肿,泻精,乳汁不下,齿缝出血,男女血虚。用量:3~5钱。 |
| 355 | 沿阶草 | 麦门冬、麦冬、小叶麦冬,韭叶麦 冬。 | 百合科 | 植物形态:多年生常绿草本,根茎短,须根长而多,有膨大呈椭圆形的块根。叶多数丛生根部,狭线形,长10~20厘米,宽2~3毫米,基部有膜翅状边缘,先端尖锐,表面暗绿色,背面稍淡,均平滑无毛。花青紫色,总状花序生于花茎顶端,花被6片,雄蕊6枚,子房下位,3室。浆果球形,未熟时呈碧蓝色,熟后变紫黑色。生态分布:产我国南北各地;多生于山坡灌丛下阴湿处,城镇庭院中常栽培。 药用部分:谷雨前后采掘根入药。 用途:药用同麦门冬。 |
| 356 | 岗松 | 香柴,扫帚子。 | 桃金娘科 | 植物形态:常绿灌木,多分枝,全体无毛,高可达3米,一般荒山上由于每年砍伐的原故,高仅达60厘米。小枝纤细,线形。叶细小,对生,线状锥尖,直立或扩展,长5~10毫米,宽0.3~0.5毫米,表面有槽,背面隆起,有透明的腺点,揉之有香味。花白色,细小,单生于叶腋,花柄长1~1.5毫米;萼钟形,5裂,花瓣5枚,雄蕊10枚,子房下位,3室。蒴果由上部室裂,种子有棱角。 |

| | | | | 生态分布:产我国南部各省,东部沿海达浙江南部;多生于红壤幼松林下与芒萁等耐旱植物生在一起。 药用部分:根、叶入药,根秋冬采收,叶全年可采。 用途:性味辛、温,有芳香。叶内含有挥发性香油,马来亚一带用干叶作治热病的一种香茶。用量:根5钱~1两。 |
|-----|------------|-----------------------------|------|---|
| 357 | 肖梵天花 | 野棉花,地桃花, 千下缒。 | 锦葵科 | 植物形态:草本或落叶亚灌木,高约1米。变异极大,多少被柔毛。叶互生,具叶柄,下部的近圆形,上部的较狭,长椭圆形至披针形,长3~9厘米,基部心形,掌状3~7脉,边缘有锯齿,或3~5浅裂,裂口阔,背面主脉基部有1腺体。花淡红色,单生或稍丛生于叶腋,小苞片约与萼等长,均被星状柔毛,萼、花瓣均5枚,雄蕊多数,下部联合,子房上位,5室。蒴果扁球形,具刺毛。生态分布:产我国长江以南各省;多生于山坡林边,荒山草地。药用部分:根、叶供药用,6~10月采。用途:性味微甘、涩、平,无毒。能去风除湿,活血止血,健脾益虚。用量:根1~2两。 |
| 358 | 梵天花 | 野棉花 | 锦葵科 | 植物形态:本植物是肖梵天花的1个变种,主要区别是叶3~5掌状深裂,裂片倒卵形或菱形,基部极狭。 生态分布:产我国长江以南至南部各省;多生于山坡林边或沟谷丛林边,溪边或荒山草地中。 药用部分:根入药,夏秋采收。 用途:性味涩、凉,无毒。去风除湿,活血止血,健脾益虚。 |
| 359 | 园(圆)柏 | 柏树,桧树。 | 柏科 | 植物形态:常绿乔木,高可达20米。枝条斜上开展,树皮赤褐色,幼时呈薄片状剥落,至老则为浅纵裂而成长狭条状剥落。叶具两型,针状叶3片轮生,极少对生,长7~9毫米,表面略凹下,具两白色气孔线,鳞状叶对生,呈狭四方形,顶端钝,紧密排列,形成一四角形的幼枝,长约1.2~1.5毫米,两种叶片均呈嫩绿色,在幼树时为针状叶占多数,至老令树上以鳞状叶片较显著。花单性,异株或很少同株,花序单生于小枝顶端,雄花黄色,卵状椭圆形;雌花球状卵形,由3~8片对生或轮生的三角状形成胚鳞所组成,胚鳞内藏1或2枚直立胚珠,也有不具胚珠的鳞片。胚鳞发育成为种鳞,种鳞合生成浆果状圆球形的球果,成熟时绿褐色,外被白粉。生态分布:产我国中部各省。药用部分:枝、叶及树皮入药,全年或夏秋季采用。用途:性味辛、温,有毒。能杀虫,辟秽,散结,解毒,为尿道消炎药。治淋病,肺痨。兽医用枝、叶及树皮治膨胀症。用量:1~2钱。 |
| 360 | 园 (圆) 叶节节菜 | 水苋菜,水松叶, 狗牙齿,水指甲, 水串。 | 千屈菜科 | 植物形态:多年生水泽草本。下部伏地或沉入水中生根,常丛生,茎高5~30厘米,全体无毛。叶对生,无柄或具短柄,圆形,倒卵形至阔长椭圆形,长5~10毫米。花极小,淡紫红色,单生于苞片内近于无柄,为顶生稠密的穗状花序1~3个,长1~4厘米,苞片卵形或长圆形,长约与花相等长;萼钟形,4裂,三角形,短尖,花瓣4枚,倒卵形,长为萼齿的2倍;雄蕊4枚,子房上位,2室。蒴果椭圆形。生态分布:产我国南部;生于浅水泽、水沟或水田中。药用部分:全草入药,夏秋季采用。用途:性味涩、凉,无毒。能清热解毒,通便消肿。治牙龈肿痛,痈毒,痔疮及火淋、热痢,狗咬伤等症。用量:5钱~1两。 |
| 361 | 泡桐 | 水桐树,空桐木, 花桐,桐,荣桐。 | 玄参科 | 植物形态:落叶乔木,高达10米。叶对生,薄革质,卵形,卵状长椭圆形或心脏形,长17~20厘米,宽12厘米,基部心脏形,先端尖或短尖,表面暗绿色,背面密被淡黄色或白色茸毛,叶柄长9~12厘米。花白色有紫色斑点,顶生聚伞状圆锥花序,萼钟形,5裂,花冠管状,二唇形,5裂,雄蕊4枚,2强,子房上位,2室。蒴果卵形,种子细小,有翅。生态分布:产我国南北各地;多生于向阳山坡,林边或沟谷林边,村落或城镇中常有栽培。 |

| 362 | 油桐 | 三年桐,罂子桐, 桐沙树,虎子桐。 | 大戟科 | 用途:性味苦、寒。能消肿,去风解毒止痛。用量:根5钱~1两。 植物形态:落叶小乔木,高可达7米。树皮平滑灰色,上部多2~3叉状分枝。叶互生,革质,卵状心脏形,基部心形或截形,与叶柄连接处有红紫色杯状无柄的腺体,先端渐尖,有时具3浅裂,叶长10~15厘米,宽6~14厘米。花白色,单性同株,先叶开放,为圆锥状复聚伞花序,密生于小枝端,每小枝有一雌花,萼片2裂,绿色,花瓣5片,白色,基部具橙红色斑点和条纹;雄花有8~10雄蕊;雌花子房有毛,上位,4室,具4柱头。核果近球形,顶端急尖,内有种子3~5颗。生态分布:产我国长江以南各省。药用部分:叶、根、花,种子入药,夏秋采收。用途:根性味甘、微辛、寒,有小毒。能催吐消肿,杀疥癣虫。治食积饱胀及湿气水肿等。又为膏药原料。用量:根4~6钱。 |
|-----|----|---|------|---|
| 363 | 油菜 | 芸苔 | 十字花科 | 植物形态:冬季一年生草本,高1米左右。茎上部分枝,光滑无毛。茎生叶开展,呈倒卵形或广倒卵形,全缘或仅有钝圆齿或波状齿牙,基部渐狭而呈显明的叶柄,茎生叶长圆形或披针形,无柄,耳状抱茎。花黄色,顶生总状花序,初时为伞房状,后逐渐伸长,花萼、花瓣均4枚,十字形,雄蕊6枚,4强;子房上位,2室。长角果线状圆柱形。生态分布:我国各地广栽培。药用部分:5~6月(小满-芒种)采干燥成熟种子入药。用途:性味辛、温,无毒。能行血破气,散结消肿,催生,滑肠,清肺明目。用量:3~4钱。 |
| 364 | 泽兰 | 水香,都梁香,虎 兰,龙枣,山兰, 山竹兰,香草,不 老草。 | 菊科 | 植物形态:多年生草本,高达2米。茎直立,圆柱形,基部浅褐色或带紫色,近于光滑,上部绿色,散生紫色斑点,被有细柔毛。叶对生,叶片卵圆形,卵圆状椭圆形或椭圆形,长7~16厘米,宽3~8厘米,基部楔形,先端尖,有长短不等的柄,或近于无柄,边缘齿裂,深浅大小不等,背面毛较多,并带有腺点。花白色,顶生头状花序,集成伞房状,总苞钟状,苞片约9枚,花全为管状花,花冠5裂,雄蕊5枚,子房下位,1室。瘦果细小,熟时黑色,先端有冠毛1列。 生态分布:产我国南北各地;生于荒山草地、林边和沟谷丛林边。药用部分:茎叶、根、种子入药,夏秋采收。 用途:茎叶性味辛、平。能行血消水,疏肝散郁。主治闭经,产后腹痛,身面浮肿,症痕,痈肿。用量:茎叶1钱~5分;根5~7钱。 |
| 365 | 泽泻 | 水泽 | 泽泻科 | 植物形态:水生多年生草本,地下生球茎,连花茎高约1米。叶丛生,根出,呈长椭圆形至广卵形,长3~18厘米,宽1~9厘米,先端渐尖,基部楔形或心脏形,叶柄长约30厘米,叶鞘宽5~20毫米,边缘膜质。花白色,复轮生总状花序生于花序顶端,萼片3,花瓣3片,雄蕊6枚,雌蕊多数,分离心皮,子房上位,各1室。瘦果倒卵形,扁平,聚生成扁球状聚合果。生态分布:产我国南北各省。药用部分:冬季采收地下根茎入药。用途:根茎性味甘、淡、微苦、寒,无毒。能利水,消肿,通淋。治小便不利,肠炎,热痢,妇人乳汁少,糖尿病等。叶性味咸、平、无毒。强阴气,通血脉;用于乳汁不出,难产。果实性味甘、平、无毒。益肾气,强阴;治风痹消渴。用量:根茎2~4钱。 |
| 366 | 泽漆 | 五朵云,猫儿眼睛草,龙虎草,铁骨伞,奶浆草,九头狮子草。 | 大戟科 | 植物形态: 二年生草本,高达30厘米。茎丛生,全株绿色,肉质,光滑无毛,初生茎匍匐地上,后即直立,下部淡紫红色,富含乳汁。茎下部叶互生,倒卵形或匙形,基部宽楔形或渐狭成柄,先端钝圆,截形或微凹,边缘中上部有锯齿,茎上部叶5片轮生,形同茎下部叶,上端歧出5枝,每枝再分3枝,分枝处3叶轮生,阔倒卵形或三角状倒心形。花黄绿色,单性,无花被,复歧伞形花序(或鸟巢花序),雄蕊多数,雌花1朵。蒴果,具3棱。 生态分布: 产我国长江流域各省: 多生于原野,路边草地,田边,溪边草丛中。 药用部分: 全草入药,夏秋采收。 |

| | | | | 用途:性味苦、微寒,一说辛,一说冷,有小毒。能利大小肠,明目轻身,消炎退热,杀虫。治淋巴结核,水肿,杀蛆。用量:1 [~] 3钱。 |
|-----|-----|----------------------------|------|---|
| 367 | 泥胡菜 | 剪刀草,癞子草, 蒲公英,艾草,绒 球。 | 菊科 | 植物形态:一年生或二年生草本。高达80厘米,根圆柱形,茎直立圆柱形,有纵沟,光滑或被白色绵毛。叶互生,倒披针状卵圆形,长7~15厘米,羽状深裂或提琴羽状分裂,顶端裂片较大,三角形,有时3裂,两侧裂片5~8对,长椭圆状倒披针形,叶片白绿色,密被白色茸毛,中间裂片椭圆形,基部下延,先端尖。花紫红色,顶生圆锥状头状花序,有梗,总苞球形,花全部管状,花托有刺毛。瘦果椭圆形,冠毛刺毛状。生态分布:产我国南北各地;多生于山坡灌丛边草地中,溪边,路边,村落,城镇庭院边常见。药用部分:全草入药,四季可采。用途:性味辛、平。能消肿,散结,解毒。用量:3~5钱。 |
| 368 | 抱石莲 | 瓜子金,瓜子菜, 石瓜子,鱼鳖金 星。 | 水龙骨科 | 植物形态:多年生常绿蔓生草本,根状茎细长,横走,疏被鳞片,鳞片淡棕色而薄,粗筛孔状,基部宽而有不整齐的分枝,先端钻形。叶2型,单叶,远生,肉质,深绿色,叶脉不明显;营养叶卵圆形至长椭圆状卵圆形,长1~2厘米,宽2厘米许,叶下疏被鳞片。孢子叶细长,舌形或匙形,长3~6厘米,宽不及1厘米,也常有与营养叶同形的。孢子囊群中等大小,远离,上部接合,排列于孢子叶背面,主脉两侧各1行。生态分布:产我国长江流域至南部各省;多生于阴湿处林中岩壁上或树皮上。药用部分:全草入药,四季均可采收。用途:性味苦、微甘、平,无毒。能补益精气、利水、除湿;治虚痨咳嗽,凉血,解毒,五淋,白浊,膨胀,瘰疬及咽喉伤痛。用量:4~8钱。 |
| 369 | 侧柏 | 扁柏,扁松,黄柏, 香柏。 | 柏科 | 植物形态:常绿乔木或灌木。树皮薄,红褐色,常为纸片状剥落。叶密集,交互对生,鳞片状,紧贴于小枝上,叶背有凹陷斑。花单性同株,雄花椭圆形,黄色,雌花卵形,紫褐色,孕性胚鳞具2胚珠。由3对对生的种鳞聚生成为卵形的球果,初时肉质后变木质。每种鳞顶端有1反曲尖钩。 生态分布:产我国东北部;全国各地均有栽培。 药用部分:四季可采,叶及球果入药。 用途:性味苦、涩,微寒。能凉血,止血,清热及湿热。用量:叶3~5钱。 |
| 370 | 使君子 | 四君子, 史君子, 留球子。 | 使君子科 | 植物形态:落叶灌木,枝条扩展而带蔓性,高2~7米,幼时各部有锈色短柔毛。叶对生,长椭圆形,长5~13厘米,先端渐尖,全缘,叶柄长1厘米左右,表面通常密被有锈色短柔毛。花白色,后变红色,有芳香,顶生穗状花序,萼筒延长呈细管状,5裂,花瓣5片,雄蕊10枚,子房下位,1室。果革质,有五棱角,黑褐色,内含种子一粒。生态分布:产我国长江流域至南部各省;多生于山坡林边,灌丛中,或溪边丛林中。药用部分:种子(使君子用时去果壳)。7月采。用途:性味甘、温。为驱虫药,能杀虫,健脾,消积。治小儿疳积及驱除蛔虫。用量:1钱5分~3钱。忌茶。 |
| 371 | 枇杷 | 卢桔(广东) | 蔷薇科 | 植物形态:常绿小乔木,高达8米。树皮灰色,平滑,小枝粗壮,密被锈褐色绒毛。叶互生,长倒卵形,长椭圆形或为倒卵状披针形,长12~25厘米,宽3.5~8.5厘米,基部楔形,并下延成叶柄,顶端短尖或渐尖,表面深绿色,有光泽,背面密被锈褐色绒毛,侧脉12~15对,直达叶缘锯齿尖端,边缘具稀疏锯齿,革质,托叶2片,三角状,渐尖或短渐尖。花淡黄白色,顶生圆锥花序,萼筒壶形,5裂,花瓣5片,雄蕊20~25枚,子房下位,5室。果为浆果状梨果,卵形,椭圆形或近圆形,熟时橙黄色。生态分布:产我国长江流域中部及南部各省。药用部分:根、叶、花及果,叶常年可采,果夏初采用,花冬季采用。用途:叶性味甘、微苦,平。清肺和胃,止咳化痰。果肉性味甘、酸、平。果核化痰疏肺。花治头风鼻流清涕。根性味苦、平。治虚劳咳嗽,镇痛下乳。用量:根2钱~1两,叶1钱5分~3钱。 |

| 372 | 构树 | 楮,谷浆树,谷树。 | 桑科 | 植物形态:落叶乔木,高达16米。树皮平滑灰色,富纤维,小枝密生绒毛。叶互生,常在枝端为对生,广卵形,长8~18厘米,宽4~10厘米,基部圆形或稍呈心脏形,先端尖锐,常有3~5不规则的深裂,幼枝或小树的叶显著有深裂,表面暗绿有粗糙伏毛,背面灰绿色,密生柔毛;叶柄长3~6厘米,密生绒毛。花黄绿色,单性异株雄花为腋生茅荑花序,花萼、雄蕊均4枚;雌花为腋生球形头状花序,萼管3~4裂,子房上位,1室。果为多数小坚果组成球形的复果,熟时红色。生态分布:产我国南北各省;多生于村落城镇附近。药用部分:复果、叶及树浆(乳汁)、根入药,夏秋采收。用途:复果(楮实)性味甘、寒,无毒。能强筋骨,补虚劳,治阳痿,水肿,目不明及骨鲠等。用量:根皮或果实1~4钱。 |
|-----|----|-------------------|-----------|---|
| 373 | 板栗 | 大栗,栗子 | 売斗科, 山毛榉科 | 植物形态:落叶灌木或小乔木,高可达15~20米,树皮暗灰色,具不规则深纵裂,枝条灰褐色,有纵沟,具许多黄灰色的圆形皮孔,有短毛和散生的长毛。叶互生,薄革质,椭圆形或卵状椭圆形至椭圆状披针形,长8~18厘米,宽4~6厘米,基部圆形或阔楔形,间或两侧不对称,先端渐尖,边缘有疏锯齿,齿端为内弯的刺毛状,表面深绿色,有光泽,背面淡绿色,密被白色星状短柔毛和较长的单毛,但无鳞片状腺点,侧脉10~17对,中脉上有毛,托叶披针形,叶柄长1~1.5厘米。有长毛和短柔毛,花黄褐色,单性同株,雄花序穗状,生于新枝下部的叶腋,花被6片,雄蕊8~10枚,雌花无梗,生于雄花序下部,萼6裂,子房下位,花柱6~9条。坚果包藏于球形刺状总苞内,每个总苞内含2~3个坚果,总苞4瓣裂。生态分布:产我国中部各省。药用部分:花夏季采收,果实秋季采收,根与树皮全年可采用。用途:果实性味甘、微咸、温、平,无毒。能益气健胃。治损伤筋骨肿痛。果壳治反胃;花性味涩、平,无毒。治瘰疬及腹泻,树皮治疮毒、漆疮。根性味甘、淡、平无毒。治疝气。用量:果1~2两。 |
| 374 | 杨梅 | 朱红(福建) | 杨梅科 | 植物形态;常绿乔木,高可达12米,树皮黄灰黑色。叶互生,倒卵状长椭圆形或倒披针形,革质,长约8~13厘米,基部为狭楔形,先端钝或微尖,全缘,或上部有少数钝锯齿,表面深绿色,有光泽,背面色稍淡,平滑无毛。花红黄色,单性异株,雄花序为圆柱形,腋生,雌花序为卵状长椭圆形,腋生,无花被,雄蕊4~6枚,子房上位,1室。核果球形,外果皮暗红色,由多数囊状体密生而成,内果皮坚硬。生态分布:产我国长江以南至海南岛各地;多生于阔叶林中,或山坡疏林中。 药用部分:初夏采收果实,春初剥取树皮,秋后采根入药。用途:果实性味甘、酸、温。行气止痛,止呕,消食。治霍乱,下痢。根为收敛剂,止血,舒筋活络。树皮为褐色染料又能作农业杀虫药。果可酿酒,核仁治脚气,叶可提香油。用量:果实5钱~1两,根1~4两。 |
| 375 | 枫扬 | 溪沟树, 枫柳, 水 化香。 | 胡桃科 | 植物形态:落叶乔木,高可达30米。枝条密生,平展,树皮幼时呈灰赤褐色,至老则成深灰色,深纵裂,幼嫩枝具长柔毛,后渐脱落,老枝上无毛,散生淡黄色皮孔,枝条中髓部为薄片格状。叶互生,奇数羽状复叶,长20~35厘米,叶轴两侧具狭翅,翅的边缘有时具锯齿,总叶柄长2.5~7厘米,被短柔毛或无毛,小叶9~25片,对生,无柄,小叶片长圆形至长椭圆状披针形,长5~12厘米,宽2~4厘米,顶端圆钝或短尖,基部圆或偏斜,表面深绿色,无毛,但具多数腺点,背面黄绿色,叶脉及脉腋间被短柔毛,余均无毛,但具紧贴鳞状物,边缘具细锯齿,厚纸质。花单性,下垂的茅荑花序和新叶同时抽出,雄花序生于二年生的枝条叶腋,雄花序具1延长的苞片及2小苞片,花被萼片状,常为1片,偶有2片,雄花蕊常为6枚,或较多。为2~3列。雌花序生于新枝顶端,雌花单生苞腋,左右具2小苞片,花被4片,贴生于子房上,顶端分离,花柱2,果为坚果,果序下垂,长达40厘米,两侧具小苞,发育增大呈翅状,长椭圆形或长椭圆状披针形,外果皮极薄,内果皮坚硬如角质,基部具不完全4室。生态分布:产我国黄河流域至广东各地;多生于溪涧旁,山麓及沿河两 |

| | | | | 旁,或栽植于城镇中为行道树。 |
|-----|-----|---------------------------------|------|--|
| | | | | 药用部分:叶(麻柳叶),树皮及嫩根入药,夏秋采收。 |
| | | | | 用途: 性味苦、温; 亦说苦、寒; 亦说大热, 有小毒。能祛风杀虫, 治 |
| | | | | 龋齿及积年痛风。 |
| 376 | 枫树 | 枫春树,路路通, 摄摄,鸡枫树,白 胶香,三角枫, | 金缕梅科 | 植物形态:落叶大乔木,高可达40米。叶互生,有长柄,掌状三裂,裂片卵状三角形,锐尖头,边缘有细锯齿,叶片卵圆形,长宽均7~8厘米左右,两面无毛,秋时微带红色。花单性,雄花成头状,聚集成总状花序,雌花成球形头状花序,花无花被;雄花的雄蕊数目不定,与小鳞片混生,雌花基部有4~5个刺状鳞片,子房上位,2室。果实由很多蒴果集合成球形复果,径约25厘米,蒴果有宿存细长柱头。种子椭圆形,有翅。生态分布:产我国北至河南,南至闽广、台湾,沿长江自东而西至西南诸省。多生于向阳山坡林边,村落附近。药用部分:12~1月采果实,5~6月采叶、茎干树脂入药。用途:果实性味辛、涩、平。为镇痛及通经,利尿药。用于遍身痹痛,经络拘挛,月经不调,小便不通等。烧灰外用于湿癣,痔漏等。树脂性味辛、苦、平,无毒。治吐血、咯血,又活血,生肌,止痛,解毒,并可为化脓性痈疽的内服药。树皮能下水气。根叶治痈疽已溃,浮肿,齿痛。用量:果实3~6钱(孕妇忌用);根、叶5钱~1两。 |
| 377 | 枫荷梨 | 梨荷枫,三叉一支镖,边荷枫,半枫 荷,五加皮。 | | 植物形态:常绿乔木或灌木。根皮及树皮均呈灰白色,稍平滑。叶互生,椭圆形,卵状椭圆形至长椭圆形,掌状分裂,但结果枝上叶不分裂,叶大小悬殊较大,叶长5.5~25.5厘米不等,叶基部钝圆,顶端渐尖至尾状,全缘或2~5浅裂或深裂,裂片顶部有时有疏生锯齿,叶柄长1.5~2.3厘米,基部略抱茎,以老叶柄为最长,新叶柄最短,叶基部有显著的3出脉或5出脉,叶脉在表面较背面显著凸出,透光可看到网格中有显明的黄色腺点。花黄绿色,顶生伞形花序;萼,花瓣,雄蕊均5枚,子房下位,2~5室。果为浆果状,紫色,椭圆形,长0.8~1.2厘米。生态分布:产我国南部江西、福建、广东、广西等省;主要生长于丘陵山地的沟谷常绿阔叶树林中或林下。药用部分:秋冬两季采根及茎入药。用途:性味甘、温,无毒。能疏筋活血,去风除湿。治跌打损伤,风湿关节炎,半身不遂及偏头痛。用量:5钱~1两。 |
| 378 | 松萝 | 女夢, 金钱草, 关 公须。 | 松萝科 | 植物形态:附生于深山岩石和老树上,全体成丝状,基部着生于树皮或岩石上,似树枝而悬垂,长可达40厘米,最粗部分径约1~1.5厘米,全体呈淡黄绿色或白色,基部分歧少,先端部分分歧较密;表面常现出多数横生的扁沟,中心为强韧致密的丝状体,易和外围皮部分离而现出中轴。子器稀生,扁平,盘状,径约3~5毫米,内藏圆形孢子囊。生态分布:产我国各地;多生于潮湿山林,沟谷岩壁上。药用部分:常年采收全叶状体入药。用途:性味甘、平,有小毒。一说甘、苦、寒,无毒。强心利尿,止血,生肌,强筋。主治创伤出血,风湿痹痛,肺结核,瘰疬;又作祛痰剂,镇咳剂。用量:1.5~3钱。 |
| 379 | 松风草 | 鹞子钻山,石胡 椒,臭沙子,臭草。 | 芸香科 | 植物形态:多年生宿根直立草本,高达80厘米,全株有强烈的气味。主根圆柱形,米黄色,有分枝。茎紫红色,下部淡灰绿色,幼枝髓部很大,常中空,基部常为木质。叶互生,为三回3出羽状复叶,亦有2回羽状复叶的;小叶片倒卵形,菱形或椭圆形,大小不等,长1~2厘米,宽5~18毫米,基部圆钝或楔形,先端圆,有时微凹,全缘,薄纸质或膜质,表面绿色,背面灰青色,具透明油腺点。花白色或淡红色,顶生聚伞花序,萼片、花瓣均4枚,雄蕊8枚,长短不等,长者伸于花冠之外,子房上位,6~8室,具长柄。蒴果,表面有瘤状凸起。生态分布:产我国长江南部至西南各省;多生于山坡林下或沟谷丛林下湿地。药用部分:夏秋采收全草入药。用途:性味辛、苦、温。能散瘀,杀虫,治疟疾,跌打损伤。用量:3~5 |

| | | | | 钱,作煎剂或泡酒服。 |
|-----|-----|---------------------------------|---------|---|
| 380 | 明党参 | 山花,粉沙参,南 沙参。 | 伞形科 | 植物形态:多年生草本,高达1米。具有肥厚圆柱形或椭圆形的宿根,茎直立,圆柱形,中空,上部分枝,呈乳绿色,表面具细纵条纹,全草光滑无毛。根生叶具长柄,基部扩大呈鞘状而抱茎,叶片为3出2~3回羽状复叶,小叶披针形,长2~4毫米,宽1~2毫米。茎上部的叶呈鳞片状或叶鞘状。花白色,顶生复伞形花序,无总苞,萼5片,花瓣5片,雄蕊5枚,子房下位,2室。双悬果扁圆形至卵状长椭圆形。生态分布:产我国长江下游各省。药用部分:根入药,4~5月份采收。用途:性味甘、苦、平,无毒。根为滋养强壮药,并有散毒,消肿排脓等功效,通常用治肺病咳嗽、呕吐。又作补血或解毒治疗疮用。用量:1~5钱。 |
| 381 | 肥皂荚 | 肥猪子树,肉皂 角,肥皂树。 | 云实科,豆科。 | 植物形态:落叶乔木,高可达10米。树皮灰褐色,小枝幼时密生绣褐色或白色细毛,后无毛,芽为叶柄藏芽。叶互生,2回偶数羽状复叶,叶轴有短柔毛,羽片互生,小叶10~24片,互生,长椭圆形,长2.2~4厘米,宽1~1.5厘米,基部圆形,稍不等称,先端圆或微凹,表面深绿色,背面淡绿黄色,两面有丝状细毛,小叶柄短,有白色细毛。花假蝶形,白色或紫色,杂性,顶生总状花序,萼管5裂,花瓣5片,雄蕊10枚,分离,子房无毛,上位,1室。荚果肥厚,长椭圆形,长至10厘米,顶端有短喙。生态分布:产我国长江中下游各省;多生于山坡林边、路边及村落附近。药用部分:秋季采种子及果实入药,树皮及根亦供药用。用途:性味辛,温。治风湿,下痢,便血,疱疮肿毒及跌打损伤等症。用量:种子1~2钱。 |
| 382 | 细辛 | 圆叶细辛, 土里开 花土里谢。 | 马兜铃科 | 植物形态:多年生草本。根茎极短而横生,肉质多节,有芳香、辛辣味。叶生于根茎顶端,通常2枚,阔心形,长7~11厘米,宽6~12厘米,先端短渐尖,基部圆耳形,下垂,两耳近相接,全缘或微呈波状,有纤毛,表面疏生硬毛,沿脉较密,背面沿脉有灰褐色毛,掌状脉明显,两面隆起,叶柄长达11厘米,疏生细毛。花生于地表,淡红紫色,单生于叶腋,具短柄,萼筒扁球形,顶端3裂,向外反卷,无花瓣,雄蕊12枚,子房半下位,6室。蒴果呈半球形。 生态分布:产我国东北、新疆及长江流域各省;生于路边枯枝落叶中或草丛中。 药用部分:5~9月挖取全草阴干入药。 用途:性味辛,温。能发散风寒,利水开窍。治头痛,神经痛,肋膜炎,胸痛等症。又是祛痰,发汗,利尿药。用量3分~1钱。 |
| 383 | 玫瑰 | 赤蔷薇 | 蔷薇科 | 植物形态:落叶灌木,干粗壮,高达2米,枝丛生,密生绒毛、腺毛及皮刺。叶互生,奇数羽状复叶,小叶5~9片,椭圆形至卵状椭圆形,长2~5厘米,宽1~2厘米,基部圆形或楔形,先端钝头或圆头,边缘具细锯齿,表面暗绿色,无毛,稍皱缩,背面苍白色有柔毛,叶柄上密生绒毛,托叶大形,叶状,中部以下附着于叶柄上,边缘有腺点。花红色偶有白色,单独或2~3朵顶生,萼筒略带球形,花托及花萼均具腺毛,萼5片,花瓣5片或为重瓣,雄蕊多数,雌蕊多数,分离,包于花托内,花托成熟后为红色,内有多数小瘦果,呈扁形。生态分布:产我国北部。 药用部分:花及根入药,5月盛开花时采收花入药,根四季可采。用途:性味甘、微苦、温,气香,无毒。其花用于矫味矫嗅药,并有收敛性,用于妇女月经过多,赤白带下,一般肠炎,痢疾;又为香染原料。用量:1~3钱。 |
| 384 | 陆英 | 臭草,八棱麻,公 道老,珊瑚花,落 得打,接骨草。 | | 植物形态:多年生灌木状草本,高1~3米。茎具棱角,表面青绿色,有浅纵沟。叶对生,奇数羽状复叶,长30~45厘米,小叶5~7片,长椭圆形状披针形,长10~16厘米,宽3~5.5厘米,基部楔形或左右不对称,先端长而渐尖或尾状,边缘锐锯齿,表面绿色,中肋微凹,背面淡绿色,两面均无毛,唯叶脉上有短柔毛,叶柄长约5厘米,无托叶,小叶柄短或近于 |

| | | | | 无柄。花白色,顶生伞房花序,萼5裂,花冠5裂,雄蕊5枚,子房下位,3室。花间杂有黄色不育肉质花。浆果球形,熟时黑色。生态分布:产我国南北各地;多生于原野、村落城镇荒地上。药用部分:根、茎、叶、花均供药用,夏秋采收。用途:性味甘、淡,微温。为镇痉消肿药,治四肢拘挛疼痛,骨间诸痛,风湿及跌打损伤骨痛等。又利尿、健脾。用量:根5钱~1两。 |
|-----|-----|---------------------|-----|---|
| 385 | 知母 | 连母, 地参, 水参, 货母。 | 百合科 | 植物形态:多年生草本。地下具匍匐状根茎,其上密被老叶枯凋后残留的基部,膜质,常分裂成纤维状,带黄褐色。叶由基部丛生,广线形,长20~70厘米,宽3~5厘米,质稍硬,基部扩大呈薄膜状,包着根茎,先端尖细。花白色,顶生总状花序,生于花茎上;花被6片,基部稍愈合,雄蕊6枚,着生于花被管上,子房上位,3室,具6棱。蒴果三角状卵圆形,黑色。 生态分布:产我国河北、山西、东北等地。药用部分:根茎入药,9~10月采收。 用途:性味苦、寒。能清热,止咳,去痰。滋阴降火,除烦止渴,润燥滑肠。治发热,口渴,心烦,热肺久咳,大便燥结,小便不利,肺结核,尿道炎等症。用量:1~3钱。 |
| 386 | 刺苋 | 苋菜,野苋菜 。 | 苋科 | 植物形态:一年生草本,高达70厘米。茎直立,有分枝,近秃净或疏生短毛,每一叶腋内有刺1~2枚。叶互生,狭卵状披针形或长椭圆形,长4~10厘米,宽1.5~4厘米,基部楔形,先端钝,全缘,绿色,秃净,叶柄长1~8厘米,基部有1~2个针芒状刺。花绿色,单性,腋生球形花束或延长腋生或顶生的穗状花序,萼5裂,膜质,花瓣缺,子房上位,1室。胞果盖裂。生态分布:产我国长江以南至南部各省;多生于路旁、草地、空旷荒地上。药用部分:5~9月采全草或根、叶、茎入药。用途:性味甘、微苦、凉。能清热解毒,凉血,除湿,消肿。主治急性痢疾,腹泻、溶血型毒蛇咬伤,痔疮出血,癣等。用量:全草1~2两。外用适量。孕妇忌用。 |
| 387 | 刺楸 | 刺枫树,鼓钉刺, 刺楸树,丁桐皮 | 五加皮 | 植物形态:落叶乔木,高达15米。树皮粗糙有裂缝,呈暗褐色,枝疏生,粗壮,上有多数鼓钉状粗刺。叶互生,略为圆形,直径10~20厘米,亦有大至33厘米者,5~9裂,裂片三角状卵形至长椭圆状卵形,边缘有细锯齿,先端渐尖,表面暗绿色,平滑,背面淡绿色,通常幼时稍有短柔毛,叶柄长8~50厘米。花黄绿色,顶生复伞形花序,萼、花瓣4~5片,雄蕊4~5枚,较花瓣长,子房下位,2室。核果球形,熟时蓝黑色,先端具有细长的花柱。 生态分布:产我国自东北至广东等地;多生于沟谷阔叶林中。药用部分:春夏间采集根及树皮入药。 用途:树皮性味甘、苦、平,无毒。能祛风行血,除湿杀虫。治腰酸疼痛,风寒湿痹及疥癣等症。根性味苦、凉,无毒。能散血清热,除风湿;治肠风下血,跌打损伤及风湿骨痛等。用量:3~5钱。 |
| 388 | 刺槐 | 洋槐,胡藤。 | 豆科 | 植物形态:落叶乔木,高达20米。树皮褐色,有深沟,小枝具刺针,平滑无毛,幼时微有短柔毛。叶互生,有柄,奇数羽状复叶,小叶7~19枚,卵形或椭圆形或长圆状披针形,长2~6厘米,宽1~3厘米,具短柄。花白色,蝶形,芳香,腋生总状花序,下垂,花萼钟形,5齿,旗瓣下部带黄色,雄蕊10枚,2体。荚果线形,扁平,有5~7粒种子。生态分布:我国北部、东部栽培。药用部分:春后采其茎、叶,秋后采其根入药。用途:治大肠出血,咯血,吐血,红崩及劳伤乏力。 |
| 389 | 刺葡萄 | 山葡萄 | 葡萄科 | 植物形态:落叶木质藤本。枝条粗壮,老树枝皮片状剥落;幼枝密生直立或先端弯曲的刺,枝及刺均呈棕红色。叶互生,广卵形,长6~12厘米,宽5~9厘米,先端短尖或渐尖,有时呈不明显的分裂,基部心脏形,边缘具细锯齿,呈微波状,齿尖突出,表面深绿色,无毛,背面灰白色,除 |

| | | | | 主脉上具长毛及柔毛外,余均无毛,叶柄长6 [~] 9厘米,其上生弯曲的腺状刺毛,秋季叶变红色。花黄绿色,圆锥花序,与叶对生,花的构造同葡萄。浆果黑色。 生态分布:产我国长江流域以南至云南各地;多生于向阳山坡林边,溪边灌木丛中。 药用部分:根入药,夏秋采收。 用途:治筋骨伤痛。 |
|-----|-----|-------------------------------------|------|---|
| 390 | 狗脊 | 大叶卢鸡, 黄狗 头, 金毛狗脊, 狗 脊条, 金毛狗薯。 | 乌毛蕨科 | 植物形态:多年生常绿草本。高达1.5米,根茎粗壮而短,有褐色鳞片状毛。叶丛生根茎上,叶柄长30~50厘米,下部密生大形褐色披针形鳞片,叶片长椭圆形至卵状披针形,长25~80厘米,宽20~40厘米,亚革质,2回羽状复叶,羽片约10对,上部羽片为羽状深裂,羽片线状披针形,长15~25厘米,宽2.5~4厘米,基部钝,先端渐尖,下面脉上有小鳞片,裂片卵状椭圆形,长1~2厘米,宽1~1.5厘米,急尖,边缘有细锯齿,叶脉分离或在近叶轴处偶有连接。孢子囊群线形,沿叶背裂片中脉两旁着生,囊群盖褐色。生态分布:产我国长江流域至南部各省;多生于阔叶树林下,杉木林和竹林下和沟谷丛林下阴湿处。药用部分:根茎入药,全年可挖,以夏秋为佳。用途:金毛狗脊性味苦、甘,温。能补肝肾,强腰膝,除风湿。治风寒湿痹,腰痛脚软,小便频数,淋露等症。用量:1钱5分~5钱。狗脊性味苦、微寒,有小毒。能清热解毒,杀虫散瘀。治疮疡肿毒,虫积腹痛,湿热便血,血崩不止,下痢堕胀并用于预防流脑及感冒。用量:2~3钱。 |
| 391 | 狗爪豆 | 虎爪豆,猫爪豆, 龙爪黎豆,龙爪 豆。 | 豆科 | 植物形态:一年生缠绕性草质腾本。茎圆柱形,具纵棱线,疏被白色柔毛。叶互生,三出复叶,总叶柄长8~15厘米,疏被柔毛,顶生小叶广卵形,长椭圆形或菱状卵形,侧生小叶斜卵形,长7~14厘米,宽5~8.5厘米,顶端钝而微凹,具短针头,基部宽楔形或近圆形,侧生小叶基部及偏斜,两面均疏生白色长柔毛,叶脉在背面明显隆起,侧生小叶柄长3~4毫米,均疏被白色长柔毛,小托叶刚毛状。花蝶形,白色或紫色,腋生总状花序下垂,花萼钟状,5裂,雄蕊10枚,两体,子房无柄,花柱细长。荚果长椭圆形,顶端略弯,成熟时稍扁,黑色,具纵棱1~2条,种子5~6粒。生态分布:产我国南部各省。药用部分:夏秋采收种子入药。用途:性味甘、味苦、温,有小毒。能温中益气。治腰脊酸痛。 |
| 392 | 狗牙根 | 铁线草, 马挽手, 行仪芝, 绊根草。 | 禾本科 | 植物形态:多年生草本。根细韧,具横走根茎,秆匍匐地面,长达1米,向上直立部分高10~30厘米。叶二列式互生,线形,下部叶片因节间较短似为对生,长1~6厘米,宽1~3毫米。花灰绿色或带紫色,穗状花序3~6条呈指状丛生于茎顶,颖具1中肋,背呈脊状,两侧膜质,与第2颖近于等长或稍短,外稃草质,与小穗同长,具3脉,脊上有毛,内稃约与外稃等长,具2脊。果为颖果。 生态分布:产我国南北各省;多生于平地旷野、田边、河边、路边、村落、城镇、庭院中普遍有生长。 药用部分:四季采收全草入药。 用途:性味甘、平,无毒。能解热生肌,跌打损伤,风湿骨痛,劳伤骨痛吐血,刀伤,狗咬伤出血及小儿虫积等症。1日用量:3钱~1两。 |
| 393 | 狗肝菜 | 狮子草,九头狮子草,金龙枘,金龙棒。 | | 植物形态: 1~2年生草本,高达80厘米。通常被毛,茎有4棱线,节膨大。叶对生,卵形至卵状长椭圆形,长2.5~7厘米,宽1~2.5厘米,基部阔楔形,先端急尖或渐尖,全缘,表面深绿色,脉上有柔毛,背面绿色,脉上柔毛较少,近于无毛;叶柄长1厘米。花淡红色,唇形,腋生聚伞花序,苞片绿色,对生,小苞片极狭,长约4毫米,萼5裂,与小苞片等长,花冠管细长,约1.2~1.4厘米,雄蕊2枚,子房上位,2室。蒴果棒状,熟时2瓣裂开而弹出种子。生态分布:产我国南部;多生于山坡丛林边湿地,或沟谷草丛中。药用部分:茎、叶入药,夏秋采收。 |

| | | | | 用途: 性味微甘、凉, 无毒。能清肝热, 凉血生津, 除湿火骨痛, 斑疹 发热。治血尿, 感冒发热, 肺热咳嗽, 结合膜炎, 带状疱疹, 黄疸, 肝 |
|-----|-----|--|---------------|---|
| | | | | 热头痛,无名肿毒。用量:5钱~1两,外用适量。 |
| 394 | 狗花椒 | 鹰不泊,鸟不宿。 | 芸香科 | 植物形态:落叶灌木,高达3米。根皮黄色,有辛辣味,茎部有三角形钩刺,枝上钩刺向上弯。叶互生,奇数羽状复叶,小叶7~15枚,有油腺点,总叶轴长7~12厘米,有少刺或无刺;小叶具短柄,小叶片斜方状倒卵形或斜椭圆形,稀为斜方状披针形,长2~5厘米,宽1~2厘米,最顶端一枚小叶椭圆形,长可达7厘米,基部狭楔状而成短柄,先端通常钝,边缘略呈波状。花白色,顶生圆锥花序,或为2~3次伞形花序的分枝,约与叶等长,萼、花瓣、雄蕊均5枚,子房上位,2分离心皮。果为蒴果状,瓣裂。生态分布:产我国长江流域至南部各省;多生于山坡灌丛中或溪谷丛林中。 药用部分:嫩叶、根及果入药,夏秋采收。 用途:性味辛、微温,微香。能行气、止痛、利水。主治慢性肝炎,阑尾炎,肾炎性水肿,风湿骨痛,胃痛等。用量:根1~2两,果1~2钱。 |
| 395 | 迎春花 | 金腰带,小黄花,迎春。 | 木樨科 | 植物形态:落叶小灌木,枝细长略呈蔓状,长达3~4米,易生不定根。叶对生,3出复叶,小叶卵形,长椭圆状卵圆形,长1~2厘米,基部楔形,先端尖锐或钝圆,边缘被细毛,有叶柄。花淡黄色,先叶开花,常3~4多丛生于老枝上,小苞狭长绿色,花萼裂片6枚,线形,绿色,花冠筒部长0.6~1厘米,先端波状,6裂,短于筒部,雄蕊2枚,子房上位,2室。浆果有宿存花萼。 生态分布:产我国长江流域各省。 药用部分:春季采花入药。 用途:性味甘、涩、平,无毒。治恶疮肿毒。用量:2~3钱。 |
| 396 | 兔儿伞 | 独脚莲,南天扇, 伞把草。 | 菊科 | 植物形态:多年生草本,根茎短,匍匐,茎直立,少分枝,高达1.2米,有纵细线棱,无毛,略带棕褐色。叶互生,通常2枚,下部叶盾圆形,直径20~30厘米,掌状分裂,裂片7~9枚,亦有羽状分裂,先端尖,边缘有锯齿,表面绿色,背面灰白色,叶柄长,上部叶盾状圆形,裂片4~5枚,叶片较短;近花序的叶为披针形或线形,近无柄。花带红色,顶生头状花序密集成伞房状,花全部管状,两性。瘦果长椭圆形,冠毛灰白色或带红色。 生态分布:产我国中部和西南部;多生于山坡丛林中或溪谷丛林边。药用部分:夏秋采收全草入药。 用途:性味苦、微辛。治跌打损伤,痈疽。 |
| 397 | 京大戟 | 京天雷,千层塔, 将军草,龙虎草, 红大戟,膨胀草, 天平一支香。 | 大戟科 | 植物形态:多年生有毒草本,茎直立,初淡红色,后变为绿色,高可达1米,全体被白色短柔毛,茎、叶均含有乳白液汁。叶互生,长圆形或长椭圆状披针形,边缘具细锯齿,基部稍狭近无柄,先端尖,表面深绿色,平滑,背面苍白色,散生柔毛;茎顶常五叶轮生,平展,较下部叶宽大,呈广卵形,先端尖或锐尖,两面均无毛,叶腋间抽出5小枝,每枝再分3~4小枝,基部着生3~4片小叶,近圆形,十字形对生,每小枝再1~4回叉状分枝。花黄绿色,单性同株,鸟巢花序(或大戟花序),生于小枝顶端,雌、雄花均无花被,每朵雄花仅有1雄蕊,每朵雌花由1雌蕊组成,子房三角状卵圆形,常伸出总苞外,下垂,外面有疣状突起,3室。蒴果三角状扁球形,熟后3瓣裂。生态分布:产我国南北各地;多生于溪谷灌丛边湿地、路边、田边,村落附近也常见。药用部分:秋后采其根入药。用途:性味苦、寒,有毒。能泻水饮。治全身水肿,腹水,痰饮积聚。有的用根排除血吸虫病的腹水。用量:5分~1钱。 |
| 398 | 罗汉松 | 罗汉杉, 土杉, 小 罗汉松。 | 罗汉松科,紫杉 科。 | 植物形态: 常绿乔木, 高达20米, 一般多为5~6米左右。叶互生, 革质, |

| | | | | 皮肉质,绿色,被白霜,种柄长约10毫米,其上中部发育且膨大为肉质,较种子粗大,初时绿色后变为红色转红紫色,一般每1种柄上只载有1粒种子,但有时也有2粒种子。 生态分布:产我国西南部。 药用部分:根皮及果实供药用,根四季可采,9~10月采种子。 用途:性味甘、微温,无毒。能益气补中;治心胃气痛。皮能杀虫,一切血病及搽疥癣。用量:1~3钱,皮外用适量。 |
|-----|-------|---|------|---|
| 399 | 岩白菜 | 岩壁菜 | 虎耳草科 | 植物形态:多年生常绿草本,高达30厘米,全体无毛。(庐山产者稍有毛,因无花,尚未正确鉴定)地下根茎稍粗,垂直或弯曲,节间短。叶丛生于根节上,叶片肉质而稍厚,倒卵形或长椭圆形,长7.5~15厘米,宽3.5~7厘米,表面深绿色有光泽,背面黄绿色,有腺状小点,基部狭或楔状,先端钝圆,边缘微波状或细齿状,叶柄长2~7厘米,基部扩大成膜质鞘状。花白色,散房状花丛生于花茎顶端,萼片、花瓣均5片,雄蕊10枚,子房上位,2室。蒴果。生态分布:产我国西南部;多生于岩石或悬崖积土上。药用部分:夏季采收全草入药。用途:性味甘、平,无毒。为滋补强壮剂,有止咳血,吐血,化痰之效。外用消无名肿毒。用量:1~3钱。 |
| 400 | 委陵菜 | 翻白草,根头草, 野鸠旁花,白头 翁,龙牙菜,蛤蟆 草,黄州白头翁。 | 蔷薇科 | 植物形态:多年生草本,高达60厘米。根肥大,圆锥状,木质化。茎直立,上部分枝,全体密被灰白色绵毛。根生叶丛生,向上斜展,奇数羽状复叶,小叶8~10对,顶端小叶最大,两侧向下渐次变小,小叶为狭长椭圆形,边缘羽状深裂,裂片呈三角状披针形,先端短尖,边缘向下反卷,表面有短毛,背面密被白色绵毛,茎生叶与根生叶同形,但较小,小叶1~7对,叶柄较短或近于无柄。花黄色,顶生伞房状聚伞花序,萼片、花瓣均5枚,雄蕊多数,心皮多数,分离,子房,1室。瘦果卵圆形,无毛,褐色。 生态分布:产我国南北各省。 药用部分:4~10月采根及全草入药。 用途:性味苦、微辛、寒,有小毒。能止血,止咳解热润燥。治痢疾,咳嗽,疥疮瘰疬。用量:全草5钱~1两。 |
| 401 | 三叶翻白草 | 毛猴子,软梗蛇 扭。 | 蔷薇科 | 植物形态:多年生草本,高达25厘米。宿根肉质,椭圆形。根生叶和茎生叶均为3出复叶,顶生小叶菱状倒卵形,或菱状椭圆形,两侧小叶为斜卵形,长1.5~6厘米,宽1~3.5厘米,基部宽楔形,先端钝尖,背面被绢状柔毛,边缘具圆钝锯齿,托叶卵形至卵状披针形,棕褐色,全缘或顶端3浅裂,花黄色。瘦果无毛。生态分布:产我国中部各省;多生于山坡灌丛边湿地。药用部分:全草及宿根入药,夏秋均可采用。用途:治产后阴道流血及子宫出血有显著效。 |
| 402 | 枣 | 大枣,红枣,枣子。 | 鼠李科 | 植物形态:落叶灌木或小乔木,高达10米。枝平滑无毛,有刺,对生,一长一短,长者约1厘米,直伸,短者向下钩曲;小枝丛生。叶互生,长圆状卵形或卵状披针形,少数为卵形,基部偏斜,具3°5脉,先端微尖或钝,边缘有细钝锯齿,表面绿色而有光泽,背面灰白色,有柄,长1°5毫米。花黄色,腋生短聚伞花序,花萼,花瓣均5片,雄蕊10枚,子房上位,2室。核果长椭圆形,熟时暗赤色。生态分布:我国各地均有栽植。药用部分:果、根、树皮入药。8°9月采收。用途:果性味甘、温,无毒。能补中益气,养脾生津,和解百药。治中气虚弱,脾胃不和,虚泻,虚咳,挛引强急等症。解附子,天雄毒。根性味甘、平、无毒。能下乳,清热,调经;治湿气及小儿风丹(荨麻科)。枣树皮治刀伤出血和腹泻。用量:果3°10枚;根5钱~1两。 |
| 403 | 青萍 | 水萍,浮萍。 | 浮萍科 | 植物形态: 浮水生长,多年生小草本。茎扁平叶状,倒卵形或长椭圆形,长2~6毫米,全缘,绿色或暗绿色,表面光滑,有不明显的三脉纹,幼时有短柄。真叶不明显。根单生于叶状茎背面,下垂水中,长达4厘米,无 |

| | | | | 维管束,先端有钝头的根帽。叶状茎背面两侧各生1囊体,由此生出新的植物体。叶状茎的部分重叠,通常2~3片相连。秋末叶状茎上生圆形或椭圆形冬牙,分离后沈于水底,在泥中过冬,至来年春后浮出水面进行繁殖。花微小,白色,生叶状茎的侧边;雄花2,雌花1藏于2唇形的佛焰包内,雄花具1雌蕊,花柱长,柱头漏斗状,子房瓶状,胚株单生。果实近似陀螺状。 生态分布:产我国南北各地。 药用部分:全草入药,夏季采收。 用途:青萍与紫萍功用相似。性味辛,寒。能发汗,利水,消肿毒。治风湿脚气,风疹热毒,衄血肿毒。用量:1~2钱。 |
|-----|-----|-----------------------------|------|---|
| 404 | 紫萍 | 浮萍,水萍,紫背 浮萍。 | 浮萍科 | 植物形态: 浮水多年草本。植物体为扁平状,倒卵形至圆形,直茎3~6毫米。长约6~9毫米,先端圆,表面绿色,有光泽,背面紫红色,叶脉不大明显,7条,常3~4片相连,自背面中央下垂数条纤细的须根。花单性同株,白色或淡绿色,佛焰苞短小,2唇形,雄花2枚,雄蕊2枚,雌花1心皮,子房无柄,1室。植物体冬季枯死,由母体生出的椭圆形的冬芽,次年春季浮出水面发芽,成为新植物。生态分布: 广布我国南北各地。药用部分: 全草入药,夏秋采收。用途: 同青萍。 |
| 405 | 青蒿 | 三七大白,草蒿, 香蒿。 | 菊科 | 植物形态: 二年生草本。茎直立, 高达1.5米, 无毛, 具纵条纹, 上部多分枝。基部叶和下部叶花时凋落, 叶片椭圆形, 长9~15厘米, 宽3.5~5.5厘米, 2回羽状分裂, 第1回裂片椭圆形, 中轴上部呈栉齿状, 第2回裂片线形, 宽1.5~2毫米, 中部叶长约6厘米, 椭圆形, 二回羽状分裂, 小裂片线形, 宽约0.5毫米, 具缺刻状尖锐锯齿。花黄绿色, 头状花序多数集成圆锥花丛, 侧向1边, 直径5~6厘米, 具细弱短柄, 长2~6厘米, 花后下垂, 苞片光滑, 边缘膜质, 周围雌花筒状, 中心为管状两性花。瘦果椭圆形, 无毛。生态分布: 产我国东北、山东南至广东各省; 多生于山坡草地、路边,村落附近极为常见。药用部分: 地上部分或全草入药, 7~10月结子时采集。用途: 性味苦、寒。内服为祛暑解热剂。能清暑辟秽,除阴分热。治盗汗,慢性久热。又为止血剂,治鼻衄及便血。外用为杀虫剂,治疥疮,痂痒及蜂毒。用量: 1钱5分~3钱。 |
| 406 | 青葙 | 圆鸡冠花,青葙 子,狗尾巴子,野 鸡冠花。 | 苋科 | 植物形态:一年生草本,高达90厘米,全体无毛。茎直立,绿色微带红色。叶互生,披针形或椭圆状披针形,全缘,长达9厘米许,下部渐狭形成叶柄。花紫红色,后转白色,顶生穗状花序,长椭圆形,长约6~10厘米;花多数,每一朵花下面有3片小苞片,干燥膜质,有光泽;花被5片,长方状披针形,端尖,亦为膜质,雄蕊5枚,基部连合,上端分离,雌蕊1枚,子房上位,1室。苞果盖裂,果实上部作帽状脱落,种子数粒,细小,扁圆形,有光泽,黑色微带紫红色。生态分布:产我国中部及南部各省;多生于荒田,山坡,路边。药用部分:茎、叶、花,种子入药。9~10月采收。用途:性味苦、微寒,无毒。能泻肝明目。治风热身痒,皮肤中热,目赤翳障及青盲多泪等症。用量:种子1~3钱;茎、叶5钱~1两。 |
| 407 | 青荚叶 | 绿叶托红珠,大部参。 | 四照花科 | 植物形态:落叶灌木,高达2米。小枝细瘦,绿色,无毛。叶互生,卵圆形至卵圆状椭圆形,长3~13厘米,宽1.7~5.5厘米,基部阔楔形,先端长渐尖,边缘有细锯齿,齿端有小刺毛;两面光滑无毛,鲜绿色,叶柄长1.5~4.5厘米,有时有分枝的钻形小托叶。花绿白色,单性异株,着生于叶表面中脉近中央处,花萼不发达,裂片不明显,花瓣5片,雄花10~20朵丛生,有短梗,雄蕊3枚,雌花1~3朵丛生,近无梗,无雄蕊或退化雄蕊,子房上位,3~5室。核果近球形,黑色。生态分布:产我国黄河流域至长江流域各省;多生于阔叶林下。 |

| | | | | 药用部分: 茎、叶、果入药,夏秋采收。 |
|-----|-----|---|------|---|
| | | | | 用途:果可治阴寒病,叶性味苦、凉,无毒。清热除湿,治一切疖毒, |
| | | | | 痢疾,便后血及落胎等症。用量:5~8钱。 |
| 408 | 青皮木 | 鸡白紫,茶条树, 羊脆骨。 | 铁青树科 | 植物形态:落叶灌木或小乔木,高可达10米。树皮浅灰色,粗糙而不裂,枝条疏生,老枝灰白色,皮孔突起,小枝青紫褐色,具细条纹,有白色皮孔。叶互生,卵形至卵状披针形,长4~10厘米,宽2.5~5厘米,顶端短渐尖或尾尖,基部圆形或近截形,两面光滑,全缘,质柔软叶柄长3~5毫米。花淡黄白色,2~5朵腋生,为总状花序,下垂;萼小形,与子房的基部合生,萼齿不明显,花瓣联合成筒状,顶端4~6裂,裂片反卷;雄蕊4~6枚,子房半下位,3室。核果卵圆形或椭圆形,熟时橙红色。生态分布:产我国中部及西南部,生于丘陵山地向阳山坡的疏林中,或生于沟谷常绿阔叶林中。药用部分:根入药,秋季采收。用途:脱力黄胖及劳伤乏力。用量:1~2两。 |
| 409 | 青牛胆 | 金古榄,金果榄,金牛胆,山慈菇,地蛋,破岩珠,破 石珠,九牛胆,九 | | 植物形态:多年生常绿缠绕性小藤本,长达2米。根茎细长,达1米许,中部具有1~9枚球形,椭圆形成串相连的块根,表皮黄色或浅绿色,里面白色。嫩茎疏被短毛。叶亚革质,互生,长三角形,长4~15厘米,宽2~4厘米,先端尖,基部箭形,全缘,叶脉突起,基出脉5~7条,侧脉5~7对,叶柄长2~5厘米。花紫红色,单性异株,腋生总状花序,花萼6枚,2轮,花瓣5~6枚,广卵圆形;雄蕊6枚,子房上位,1室。浆果略呈圆形。生态分布:产我国长江以南至两广、西安各省;多生于沟谷阔叶林边和岩石缝。药用部分:块根入药,9~10月采收。用途:性味苦,寒。能消炎解毒。治疮肿毒,咽喉急痹,烂目,耳胀热咳,风瘴吐衄,蛇蝎虫伤。用量:1~3钱。 |
| 410 | 青钱柳 | 甜茶树,青钱李。 | 胡桃科 | 植物形态:落叶乔木,高达25米。树皮厚,灰色,老时深裂,幼枝有细绒毛。叶互生,奇数羽状复叶,小叶7°9枚,长椭圆状卵圆形至长椭圆状披针形,长4°10厘米,宽2°4.5厘米,基部偏斜,先端短渐尖,边缘有细锐锯齿,中脉两面隆起,有细毛,侧脉在表面微凸,稍有细毛,在背面明显隆起,密生细毛,叶轴无翅,密生绣褐色细毛。花单性同株,下垂茅荑花序,雄花序每2°4穗生于叶腋,花被4片,雄蕊20°30枚,雌花序单生枝端,花被4裂,子房上位,1室。柱头2裂。果序长20°25厘米,坚果有圆盘状阔翅似铜钱状。 生态分布:产长江流域各省;多生于沟谷及山坡阔叶林中。药用部分:叶入药,夏秋采收。 用途:同枫杨。嫩叶捣烂取汁搽癣,效果良好。 |
| 411 | 青木香 | 白青木香, 痧药, 独行根, 土射香, 肚痛怕, 马兜铃, 青藤香, 天仙藤。 | 马兜铃科 | 植物形态:多年生落叶革质藤本,长可达2米。根长蔓延地中,处处生苗,苗初呈暗紫色,茎、叶都有一种臭味,茎细而强韧,无毛,绿色,初直立,后缠绕他物上升,长达1.5米。叶互生,有长柄,三角形,卵状披针形或卵形,长约5厘米,基部心脏形,两边成垂耳状,先端渐狭而钝;全缘,中部两侧多少狭窄。花紫绿色,单生叶腋,侧向开放,花被略呈弯形喇叭状,上部狭圆筒状,顶缘呈三角状披针形,先端细长,多少卷曲,下部膨大成球形,外侧无毛,筒内有长软毛,在膨大内部的中央为6花柱合成多肉的短柱,其外侧附着6枚雄蕊,雌蕊1枚,子房下位,6室。蒴果球形或椭圆形,悬垂,成熟时基部6裂,和花梗6分裂的细丝相连,状似吊篮,内含多粒种子,种子褐色,扁平有翅。生态分布:产我国中部各省;多生于山坡灌丛边,路边常有生长。药用部分:根、茎夏季采用,果实8~9月挖采。用途:根性味苦、辛、寒。能消食顺气,消肿解毒,治腹痛水泻,蛇虫咬伤,疝气痛,高血压。果性味苦、辛、微寒,清肺热,降气喘,化痰止咳。天仙藤性味苦,温,有疏风活血作用,治腹痛,妊娠水肿。用量:藤、果、根1钱5分~3钱。 |
| 412 | 茄子 | 矮瓜,白茄,吊菜 | 茄子 | 植物形态:一年生草本,基部木质化,高可达1米。叶互生,卵状椭圆形, |

| | | 子。 | | 长6~18厘米,宽3.5~12厘米,边缘波状浅裂,两面具星状柔毛,基部通常歪斜,先端钝,有柄。长2~5厘米。花白色或紫色,单生或数朵腋生,萼钟状,5裂,花冠辐状或钟状,5裂,雄蕊5枚,子房上位,2室。浆果淡绿色,紫色或白色,球形或圆柱形,随品种不同而异,萼宿存,外生有粗刺毛。 生态分布:我国各地有栽植。 药用部分:10~11月份采收根、茎梗、花及蒂供药用。 用途:性味苦、辛、平,无毒。散血消肿,洗冻疮;根用以脱牙,其蒂治子宫脱垂,用茄子贴刀伤止血、解毒、镇痛。用量:根5~8钱,作箭剂,研末每服2钱。 |
|-----|-----|----------------------------------|----------------|---|
| 413 | 茅莓 | 莳田泡, 三月泡, 红梅消, 草杨莓 子, 过江龙。 | 蔷薇科 | 植物形态:匍匐性半常绿小灌木。枝条常呈拱形,长达1.4米左右,枝和叶柄有短毛及倒生小钩刺。叶互生,羽状复叶,叶柄长3~5厘米;小叶片通常3片,少有5片,广倒卵形,顶端1片长2~5厘米,宽2~4厘米,侧生的较少,生于顶端新枝的小叶,菱状圆形至广倒卵形,基部阔楔形和截头状,先端钝尖,边缘具不整齐的缺刻粗齿牙,表面疏生长毛,背面密生白色短柔毛,托叶针状,被毛。花粉红色,圆锥花序或单生叶腋,花序柄有疏刺,萼片、花瓣均5片,雌、雄蕊多数,分离。小核果红色,聚生成球形聚合果。 生态分布:产我国东部、中部、南部各省;多生于山坡灌丛中、村落、田埂,城镇附近亦有生长。药用部分:根、叶入药,夏秋采收。 用途:性味苦、微寒。能活血舒筋,消肿止痛;茎、叶能清热解毒。治肝炎、痢疾、腹泻,妇女血崩。用量:叶3~5钱;根1~2两;茎、叶5钱~1两。 |
| 414 | 茅栗 | 金栗,野茅栗,毛栗。 | 売斗科, 山毛榉 科。 | 植物形态:落叶小乔木或灌木,高达15米。树皮灰色,纵裂,小枝无顶芽,呈暗褐色,有短柔毛,皮孔鲜明,黄白色。叶互生,薄革质,叶片椭圆状长圆形,或椭圆状倒卵形至椭圆状披针形,长7~14厘米,宽2.2~5.5 厘米,基部圆或稍呈楔形,先端渐尖,边缘具粗锯齿,锯齿呈刚毛状突出,表面绿色,光亮,背面淡绿色,密生鳞片状腺点,羽状脉12~16对,两面除脉上疏生长柔毛外,余均无毛,托叶披针形,叶柄长6~8毫米,花单性同株,黄绿色,雄花序穗状,单生于新枝叶腋,直立,花被6片,雄蕊10~14枚;雌花生于雄花序下部,通常3朵聚生在有刺总苞内,花被6裂,子房下位,6室。坚果扁圆形,呈褐色,包藏于刺状总苞内。生态分布:产我国中部至长江流域和西南各省;生于向阳山坡,裸岩及石砾地、沟边、路边灌木丛中。药用部分:根及果实入药;根秋季采用,8~9月采种仁入药。用途:治失眠。用量:根5钱~1两。 |
| 415 | 茅膏菜 | 落地珍珠,珍珠 菜,地胡椒。 | 茅膏菜科 | 植物形态:多年生草本,高10~30厘米。茎直立,地下有球形块根,直径约6毫米,叶根生和茎生,根生叶小,圆形,花时枯凋;茎生叶互生,叶片半月形,宽4~6毫米,长2~3毫米,底部阔而弯入,叶缘及外面密生无数腺毛,分泌粘液可捕捉小虫;叶柄细弱弯曲,长约1厘米。花白色,顶生总状花序,萼片、花瓣均5片,雄蕊5枚,子房上位,1室。蒴果细小球形。 生态分布:产我国中部,南部及东部各省;多生于山坡潮湿地,松林下及荒山草地中。 药用部分:根、全草入药,4~6月采根。 用途:性味甘、温,有毒。能治恶性疟疾,解诸疮毒,并治跌打损伤。 用量:根1粒(不可多服,妇女、儿童忌服)全草5钱~1两。 |
| 416 | 苦菜 | 苦荬菜,山莴苣。 | 菊科 | 植物形态:一年生直立草本。茎圆形,高达1米,有纵沟纹,全体有乳汁,叶互生,倒披形或倒卵形,羽状裂,裂片再齿裂,基部抱茎,先端尖,叶长10~30厘米,宽2~6厘米,表面绿色,背面绿白色。花乳黄色或白色,顶生总状排列的头状花序,总苞下部膨大。头状花序全为舌状花。瘦果黑色,卵圆形,扁平,有喙,上具冠毛。 |

| 417 | 苦瓜 | 癩瓜 | 葫芦科 | 生态分布:产我国中部至长江以南各省;多生于山坡林边,溪边,路边草丛中。 药用部分:根茎及叶入药,春夏采收。 用途:根煎水服用,并用猪膀胱为引子。可治妇女血崩及子宫发炎。茎、叶煎汁服,可以解毒热。研粉末涂搽,可除去疣瘤。 植物形态:一年生草质藤本。多分枝,有细柔毛,卷须不分枝。叶互生,肾状圆形,长和宽各约5~12厘米,通常呈鸟足状5~7裂至中部或近基部,裂片卵状椭圆形,基部收缩,边缘具波状齿,两面近平滑或有毛,叶柄长3~6厘米。花单性,黄色,雄花单生,有柄,长5~15厘米,中部或基部有苞片,苞片肾形或圆心形,萼5~6裂,花冠轮状,5裂,雄蕊3枚;雌花单生,子房下位,1室。纺锤形,具肉质刺瘤,先端有喙爪。果长椭圆形,卵形或两端均狭窄,全体具钝形不整齐的瘤状突起,成熟时黄色,自顶端三瓣开裂。种子包被在红色肉质的假种皮内。生态分布:全国各地均栽植。药用部分:根、种子、叶及瓜供药用。 |
|-----|-----|----------------------|-----|--|
| | | | | 用途:果实性味苦、凉。能清热解毒。治大便带血,痱子,疖疮。种子性味苦、甘,益气壮阳。花治胃气痛。叶治一切丹火毒。用量:叶3钱研末服。 |
| 418 | 苦参 | 苦生,野槐,地槐, 地骨。 | 豆科 | 植物形态:落叶小灌木,高达1.5米,小枝细而为绿色,平滑无毛。叶互生,长椭圆形,长2~4.5厘米,宽0.7~1.5厘米,基部圆形或楔形,先端钝或尖,而微凹,全缘或为波状齿牙,近于无柄或有短柄,表面暗绿色,背面苍绿色,疏生有短柔毛,叶柄密生有灰色绢状毛。花蝶形,白色,粉红色或黄色,顶生长总状花序。荚果圆筒状念珠形,种子多颗,基部有萼宿存。生态分布:产我国南北各地;多生于向阳山坡灌丛或草地中。药用部分:秋季采根入药。用途:性味苦、寒,无毒。能清热泻火,燥湿健脾,杀虫,去风,止痒。治湿热黄疸,热痢下血,毒蛇咬伤,风火牙痛,虫积腹痛,无名肿毒,皮癣,跌打损伤等。用量:2~4钱。 |
| 419 | 苦楝 | 楝,紫花树,森树。 | 楝科 | 植物形态:落叶乔木,高可达15米。枝条肥大而广展,老时树皮粗厚,为暗褐色而纵裂,幼枝及叶均有苦臭味。叶互生,为大形二出或三出奇数羽状复叶,有多数小叶,小叶卵形或披针形,基部圆形或钝形,先端尖锐,边缘锯齿深裂、浅裂不整齐,通常为羽状浅裂,嫩叶两面初有灰褐色粉,后则脱落,表面鲜绿色,叶脉在背面凸起,侧脉终于锯齿头及齿底,叶柄大而圆,基部肥大。花浅紫白色,与叶同时开放,腋生圆锥状花序,花轴、花梗及萼有细毛,萼绿色,5裂,花瓣5片,雄蕊10枚,花丝联合成筒状,黄色,雌蕊1枚,子房着生于短柄的花盘上,球形,上位,6室。果为核果状,椭圆形,内果皮木质,灰黄色。生态分布:产我国黄河流域以南至海南岛;多生于村落城镇附近,或栽为行道树及庭荫树。药用部分:秋季采根皮,树皮,果实入药。用途:果实性味苦、寒,有小毒。能泻湿热,治疝气,心腹痛,虫积等病。根皮性味苦、寒,有小毒。用于驱蛔虫,条虫,蛲虫。花、叶及根皮煎汁可杀虫,治跌打损伤,疯狗咬伤等。用量:皮1钱5分~3钱,果1~3 钱。 |
| 420 | 茉莉花 | 茉莉, 抹厉, 木梨 花, 没利。 | 木樨科 | 植物形态:常绿灌木,高约1米。小枝扩展,弯垂,被短毛。叶对生,椭圆形至阔卵形,长3~9厘米,宽1.8~5厘米,基部楔形或圆形,先端钝圆,短尖或微凹,有光泽,叶脉在背面出现凸起,脉上疏生黄白色柔毛,叶柄短,向上弯曲,密生柔毛。花白色,有芳香,顶生或腋生聚伞花序,萼齿8~10枚,花冠高脚碟形,4~9片或重瓣,雄蕊2枚,子房上位,2室。浆果。 生态分布:我国各地均有栽培。 药用部分:春夏采花供药,秋后采根入药。 |

| | | | | 用途:花性味辛、苦、温,无毒;根热,有毒。能安眠,麻醉。用量: 花1钱5分 [~] 3钱。 |
|-----|-----|---------------------------|----------|--|
| 421 | 含羞草 | 怕丑草,知羞草, 感应草。 | 含羞草科,豆科。 | 植物形态: 一年生,有刺亚灌木状草本,高可达80厘米,茎披散,分枝,有散生利刺及无数倒生刺毛。叶互生,二回偶数羽状复叶,叶有敏感,触之既闭合而下垂,羽片4枚,指状排列于总状柄顶端,长4~7厘米,小叶多达21对,线状长椭圆形,长8~13毫米,先端短尖,无柄,散生有刺毛。花淡红色,球形头状花序,单生或2~3个生于叶腋,萼、花冠,雄蕊均4枚,子房上位,1室。荚果扁平,3~5节。生态分布: 归化植物,在广东、海南岛已成野生。药用部分: 全草入药,夏秋采收。用途: 性味甘、涩、微寒,有小毒。能安神镇静,止血收敛,散瘀止痛。主治咯血,神衰落,失眠,跌打内伤,脱肛,带状泡疹等症。用量: 2~3 钱,水煎服或配方用。 |
| 422 | 鱼腥草 | 蕺菜,猪耳朵,猪脚爪,足耳根,足耳草,狗贴耳。 | | 植物形态:多年生草本。茎下部伏地,生根、上部直立,高达60厘米、秃净,有时紫色,全体有鱼腥气味。叶互生,心形,长4.8~7厘米,宽4~6厘米,基部心形,5~7脉,先端渐尖,边全缘,两面除叶脉稍被柔毛外,全秃净,新鲜时表面暗绿色有细粒密生,背面常现紫色,叶脉长3~3.5厘米,基部鞘状,托叶下部与叶柄合生,线状长椭圆形,先端钝,花白色,顶生穗状花序,苞片4枚,呈花瓣状,白色,无花被,只有极小的小苞片1枚,雄蕊3枚,雌蕊3心皮,基部合生,子房上位,1室。蒴果顶端开裂。生态分布:产我国长江以南各省;多生于溪谷草丛中或山坡丛林边湿地。药用部分:全草入药,夏秋采收。用途:性味辛、微温,有小毒。功能散热消肿。治肺痛,痢疾,恶疮,热咳,疮毒等症,又为蛇伤药,用量:5钱~1两。 |
| 423 | 卷柏 | 还魂草, 九死还魂 草。 | 卷柏科 | 植物形态:多年生常绿草本,高达15厘米。主茎极短,下生多数须根附生于岩石上,枝多而密,呈放射状丛生,各枝常为2歧,扇状分枝至2~3回羽状分歧,干燥时枝叶向顶上卷缩,故名"卷柏"。叶复瓦状密生,异形,表面绿色,背面苍绿色,侧叶为稍扁卵状钻形,或为稍扁状长圆状卵形,长约2毫米,宽约1毫米,先端有无色长刚毛,外侧缘极狭,膜质,无色,有时基部为暗褐色,几全缘;腹叶两行,为斜方卵状披针形,长约1.7毫米,宽0.75毫米,先端具无色长刚毛,边绿有微细锯齿。苞子囊穗生于枝端,四棱形,苞子叶三角状卵形,先端渐尖有芒尖,边缘膜质,具微细锯齿,背面龙骨状;苞子囊肾形,大小苞子囊的排列不规则。生态分布:产我国南北各省;多生于沟谷林阴岩石积土上。药用部分:全草入药,全年可采,但以夏季为主。用途:性味辛、平。全草为收敛药,用于止血,脱肛,肠出血,痔疮出血,血尿等。用量:1~3钱。 |
| 424 | 卷耳 | 高脚鼠耳草,婆婆 指甲菜。 | 石竹科 | 植物形态:直立丛生二年生草本,高可达30厘米,全体具灰黄色软毛。茎直立,基部稍倾斜,带紫红色。叶对生,根生叶匙形或广披针形,基部狭窄成叶柄,基叶狭长椭圆形乃至卵形,长1~2厘米,宽0.5~1.2厘米,钝头或微凸,基部圆形,全缘,主脉明显,凸出于叶背。花白色,顶生两歧聚伞花序,基部叶状苞片具短柄,萼5片,花瓣5片,顶端2裂,雄蕊10枚,2轮,子房上位,1室,花柱4~5枚。蒴果长管形,熟时顶端10齿裂。生态分布:产我国中部各省;常成片生长田圃,路边及山坡草丛中,为常见的园圃杂草之一。药用部分:全草入药,夏秋采收。用途:治妇女乳痈及小儿风寒咳嗽。用量:3~5钱。 |
| 425 | 鸢尾 | 冷水丹,蛤蟆跳 缺,蝴蝶花,兰蝴 蝶。 | 鸢尾科 | 植物形态:多年生草本。根茎匍匐多节,节间短,淡黄色。叶二列式互生,扁平剑形,长30~45厘米,宽约2厘米。花紫兰色,总状花序,生于花茎顶端,花被6片,雄蕊3枚,子房下位,3室,花柱3分枝,而扩大呈花瓣状,外展复盖着雄蕊。蒴果长椭圆形。生态分布:产我国各地;多生于山坡林边,灌丛边阴湿处或沟谷草丛中。药用分布:根茎入药,夏秋采收。 |

| | | | | 用途: 性味辛、辣、凉, 有小毒。治食积胀满, 扁挑腺炎及跌打损伤等。 |
|-----|-----|-------------------------------------|------|--|
| | | | | 全株又可治牛跌伤断骨。用量: 3~5钱。 |
| 426 | 虎杖 | 酸桐杆,黄药子,黄地榆,酸汤杆,酸筒管,蛇总管。 | 蓼科 | 植物形态:高大粗壮多年生草本,高0.3~5米。根茎木质,黄色,蔓延各处,茎中空,圆柱形,嫩时有红紫色斑点,无毛,节有膜质鞘状托叶。叶互生,广卵形或卵状椭圆形,基部楔形,有短锐尖头,长5~15厘米,质硬,花白色或红色,单性异株,腋生或顶生总状花序,萼5裂,无花瓣,外列3片背面有翼,果时成长;雄花有8枚雄蕊;雌花子房上位,1室。瘦果卵形具三棱,暗棕色,包被在翅状的宿萼中。生态分布:产我国长江以南至南部和西部各省;多生于山坡林边,溪谷边灌丛中。药用部分:夏秋采根、茎入药。用途:性味酸、苦、平、寒,无毒。根茎为收敛止血药,能发表散寒,散瘀血。主治跌打损伤,急性风湿性关节炎,腹水,黄疸,血热,闭经,狂犬病等。外用治疮肿,汤火伤。用量:根3钱~1两。 |
| 427 | 虎刺 | 绣花针, 双绣花针, 伏牛花, 寿庭木, 黄鸡脚, 黄脚鸡, 黄鸡卵。 | 茜草科 | 植物形态:常绿有刺小灌木,高可达1.5米。茎枝有直刺,对生于叶柄间,枝细瘦,幼时有细毛。叶对生,卵形至椭圆状卵形,长5~18毫米,宽8~10毫米,基部圆形,先端尖或突尖,全缘,革质,边缘向外反卷,表面绿色,两面均无毛,主脉在两面隆起,侧脉不明显,花白色,1~2朵腋生,萼钟形,花冠漏斗状,均4裂,雄蕊4枚,子房下位,2~4室。核果近球形。生态分布:产长江以南至南部各省;多生于常绿阔叶林下阴湿处。药用部分:夏、秋、冬三季均可采根、茎、果实入药。用途:性味甘、平,无毒。能活血,凉血,驱风除湿,消肿利尿。治跌打损伤,风湿关节炎,妇女月经不调,黄疸水肿,肝脾肿大。用量:全株5钱~1两,水煎服;研末每次服5分~1钱。 |
| 428 | 虎掌 | 野根子芋,南星。 | 天南星科 | 相初形念: 多年生草本,块全球形,程2 3厘木。叶仅一万,草状复叶,叶柄长3~60厘米,直立圆柱状,深褐色,小叶9~17片,几无柄,线状披针形或长圆状披针形,顶端小叶长10~25厘米,宽2~3厘米,其余小叶渐小。花深紫色或黄色,单性异株,肉穗花序自叶柄下部生出,高10~20厘米,佛焰苞片漏斗状,长5~6厘米,上部宽2厘米,苞片长圆披针形,边缘卷曲,遮蔽苞筒部上缘,上半部稍下垂,逐渐成为锐尖头,先端狭长成丝状,肉穗花序的延长部成丝状,无花被,雄蕊多数,雄蕊有短柄或无柄;雌花密集花序基部,子房卵状,1室。浆果球形,红色,聚成圆筒形的果穗。 生态分布: 产我国南部各省; 多生于山坡林下阴湿处或沟谷丛林下。药用部分: 7~8月采球茎入药。 用途: 性味苦、温,有毒。为镇痉,镇痛,去痰药(未经炮制,不可内服)。外敷可治肿毒打伤。 |
| 429 | 虎耳草 | 挖耳草, 佛耳草, 天荷叶, 金线莲, 石荷叶, 丝丝草。 | | 植物形态:多年生常绿肉质草本,高达40厘米。全草被长毛茸,具匍匐枝,紫红色或绿色,叶根生,肉质,圆形或心脏形,径4~12厘米,基部心形或截形,先端圆形,边缘有浅裂波状或疏生尖锐齿牙,表面绿色或具白色斑纹,被长刚毛,背面白色或淡紫色,密集细圆点,叶柄长8~12厘米。花白色,顶生圆锥花序,萼5深裂,花瓣5枚,雄蕊10枚,子房上位,2室。蒴果卵圆形,花柱宿存。生态分布:产我国中部、南部至西南各省;多生于深谷林下阴湿处,岩石上或溪边丛林下。药用部分:四季均可采叶及全草入药。用途:性味微苦、辛、寒,有小毒。为解热消炎药。治痈肿、疮毒,中耳炎及吐血上喘之用。用量:3~5钱。 |
| 430 | 金丝草 | 黄毛草,金丝茅。 | 禾本科 | 植物形态:多年生小草。高达20厘米,秆丛生,直立或基部稍倾斜,具3 ⁶ 节,节上具白色髯毛,少分枝。叶2列式互生,叶鞘短于或长于节间,口部或边缘被细长纤毛,余均无毛或下部者被短毛;叶舌甚短,纤毛状,叶片线形,扁平,稍可内卷或对折,长1.5 ⁴ 厘米,宽1 ³ .5毫米,两面均生微毛。花乳黄色,具黄色细芒,顶生总状穗状花序,细弱而弯曲; |

| | | | | 穗轴节间与小穗柄均压扁,两侧具长短不一的纤毛;无柄小穗含1两性花,第一颗背腹扁,具不明显的2脉,第二颗稍长于第一颗,具1脉,延伸而成细弱而弯曲的细芒,芒长15~18毫米,第二外稃稍短于第一颗,先端2裂,裂齿间伸出细弱而弯曲的芒,芒长18~24毫米,稍粗糙;有柄小穗与无柄小穗同形同性,但较小。生态分布:产我国长江以南至南部各省;多生于山坡林边,溪边,山区村落墙缝以及旷野湿地。药用部分:全草入药,夏秋采收。 用途:性味淡,凉。能清热,解暑,解毒药,利尿,止血,散热,感冒发热,中暑,尿血,肝炎黄疸,尿道感染,肾炎水肿,糖尿病,癌肿等。用量:5钱~1两。 |
|-----|-----|-----------------------------------|------|---|
| 431 | 金丝桃 | 土连翘, 夜来花树, 金丝海棠, 五心花, 照明莲。 | 金丝桃科 | 植物形态: 半常绿灌木,高达70厘米,小枝圆柱形。叶对生,长椭圆形或狭长椭圆形,长4~9厘米,宽1.5~2.5厘米,基部楔形,抱茎无柄,先端钝尖,全缘,表面绿色,光滑,背面略现灰绿色。花黄色,顶生聚伞花序,萼片、花瓣均5枚,雄蕊多数,5束,子房上位,5室。蒴果圆卵形,室间5裂。 生态分布:产我国中部至南部各省;多生于山坡灌丛中或深谷丛林草地中。 药用部分: 秋季采根及果实入药。 用途:根性味苦、涩,温。能祛风化痰止咳,治肝炎及腰痛。用量:根3~5钱。 |
| 432 | 金线草 | 马蓼草, 土三七, 铁拳头, 野蓼, 一 串红, 大叶蓼辣。 | 蓼科 | 植物形态:多年生草本。根茎粗短,茎直立,高达80厘米,节部膨大。叶互生,椭圆形至倒卵形,长7~20厘米,宽4~9厘米,基部渐狭成叶柄,先端尖锐,表面常具斑点,几无毛,叶鞘管状膜质,有短缘毛。花淡红色,顶生穗状花序,花被4裂,宿存,果时增大,雄蕊常5枚,子房上位,1室。瘦果卵形,包被于宿存花被内。 生态分布:产我国长江流域各省;多生于林下阴湿处,溪谷边草丛中。药用部分:夏秋采全草入药。 用途:性味辛、涩、微寒,无毒。能散瘀止血,解毒利气。治吐血,咳血,下血,血崩。用量:2.5钱~1两。 |
| 433 | 金缕梅 | 木里仙,牛踏果。 | 金缕梅科 | 植物形态:落叶灌木或小乔木,高可达10米。小枝幼时密生有绒毛。叶互生,椭圆状倒卵形至倒卵形,长8~10厘米,宽5~8厘米,基部狭心脏形,先端短而渐尖,往往一侧偏斜,边缘有波状齿牙,表面有短毛,背面有灰色绒毛,叶柄短而粗壮,长3~5毫米,亦被绒毛,托叶早落。花金黄色,数花丛生于叶腋,花萼4裂,花瓣4片,雄蕊4枚,子房上位,2室。蒴果2瓣裂。 生态分布:产江西、湖北、湖南等省;多生于山坡、溪谷、阔叶林缘,灌丛中;为高山树种,垂直分布常在海拔1000米以上。药用部分:秋后采根入药。 用途:治劳伤乏力。 |
| 434 | 金鱼藻 | 软草,细草,松藻。 | 金鱼藻科 | 植物形态:多年生沉水草本,全株绿色,茎细长,长达90厘米,有分枝。叶通常5~12片轮生,稠密,叶片数回叉状分裂,长1.5~2.5厘米,稍脆硬,有微小刺状锯齿,无柄。花带红色,单性,腋生,具8~12片总苞;雄花雄蕊多数;雌花子房长卵形,上位,1室。小坚果革质卵圆形,顶端有宿存的花柱,基部有刺。生态分布:产我国南北各地。药用部分:四季采全草入药。用途:性味淡、凉,无毒。治内伤吐血。用量:1~2钱。作散剂服。 |
| 435 | 金锦香 | 装天罐,张天罐, 七孔莲,金石榴。 | 野牡丹科 | 植物形态:灌木状草本,高达70厘米。茎四棱形,被黄色平伏刚毛。叶对生,披针形或线状披针形,长3~5厘米,宽0.2~1厘米,基部圆钝,先端渐尖,全缘,被短毛,纵脉3~5条,背面叶脉明显,沿叶脉上着生短毛,叶柄短或近无柄。花淡紫红色,顶生头状花序,萼片、花瓣均5片,雄蕊8枚,子房下位,4室。蒴果椭圆形,萼宿存。 |

| | | | | 生态分布: 产我国长江以南至南部各省; 多生于荒山草地。 |
|-----|-----|-----------------|-------|--|
| | | | | 药用部分:全草入药,7 [~] 10月采。 |
| | | | | 用途: 性味微苦、温,气香,无毒。能去风散寒,化痰止咳,收敛止血, |
| | | | | 去腐。主治肺结核咯血,心胃气痛,白浊,闭经,小儿疳积,牙痛,痢 |
| | | | | 疾,口腔炎,毒蛇咬伤等。用量:3钱 [~] 1两。 |
| | | | | 植物形态:落叶乔木,高可达40米。树干挺直,枝条轮生,平展,树皮 |
| | | | | 幼时淡褐色,老时亦褐色并块状开裂;小枝光滑,有长短枝的区别,长 |
| | | | | 枝上具叶痕,短枝呈棍棒状,表面有环纹密接。叶线形,稍作镰状弯曲, |
| | | | | 长枝上的叶作螺旋状着生,具叶柄,短枝上的叶丛生,每15~30片呈星状 |
| | | | | 排列,叶片长2.5~6厘米,宽1~2毫米,基部渐狭,先端尖,中肋隆起, |
| | | | | 旁有灰色气孔线2条,黄绿色,质柔软,至秋后变成金黄色,故名"金钱 |
| | | | | 松"。花单性,雄花成茅荑状,每花由20枚左右的雄蕊组成,雌花呈长椭 |
| 436 | 金钱松 | 金松,水树。 | 松科 | |
| | | | | 圆形或圆柱形,生于着叶的短枝顶端,由多数长卵形的胚鳞组成,每个 |
| | | | | 胚鳞腹面基部着生2个胚珠。多数种鳞聚生成为球形木质球果,每种鳞具 |
| | | | | 2个种子,种子斜卵形,顶端附翅。 |
| | | | | 生态分布:特产我国江西、湖南、安徽、浙江等省;全国各地城镇庭园 |
| | | | | 中均有栽植。 |
| | | | | 药用部分: 立夏前后采收根皮和近根树皮供药用。 |
| | | | | 用途: 治顽癣, 食积和黄胖病等。 |
| | | | | 植物形态: 半常绿灌木,高达3米。枝细长,蔓延扩展,小枝略呈四棱状, |
| | | 黄藤,迎春柳,迎 春条。 |] 木樨科 | 有黄格状髓,平滑无毛。叶对生椭圆状长椭圆形至披针形稀为倒卵状披 |
| | 金钟花 | | | 针形,长8~14厘米,宽约3.5厘米,基部楔形,先端尖,边缘在中部以上 |
| | | | | 有锯齿,有时近于全缘,表面暗绿色,背面淡绿色,平滑无毛,叶柄长 |
| | | | | 0.4~1.2厘米。花淡黄色,先叶开放,1~6朵腋生,萼4裂,花冠钟形,4 |
| 437 | | | | 裂,雄蕊2枚,子房上位,2室。蒴果卵形,先端嘴状。 |
| | | | | 生态分布:产我国东部各省;多生于溪边丛林中,沟边,常与琴叶榕等 |
| | | | | 一起生长。 |
| | | | | 药用部分:全株供农药用,全年均可采收。 |
| | | | | 用途:全植物体有剧毒,使用时要特别注意。能杀死水稻田中各种害虫, |
| | | | | 而且用这种农药处理的稻杆,用来饲养耕牛,不会使耕牛中毒。 |
| | | | | 植物形态: 半常绿缠绕性木质藤本,长达9米。小枝青绿色,密被短柔毛, |
| | | | | 老枝无毛,皮层常呈剥裂状。叶对生,卵形至长椭圆形状卵形,长3~8厘 |
| | | | | 米,基部圆形或近于心脏形,先端尖或渐尖,稀为钝形,全缘,边缘有 |
| | | | | 短柔毛,表面绿色,背面淡绿色,幼时两面均有短柔毛,老叶表面无毛 |
| | | | | 或仅叶柄上短残存短柔毛。花初开时白色后变黄色,2花腋生,萼5裂, |
| | | 忍冬,银花藤,二 | | 花冠管状,上部分裂呈2唇形,向外反卷,雄蕊5枚,子房下位,2~3室。 |
| 438 | 金银花 | | 忍冬科 | 浆果球形,熟后黑色而有光泽。 |
| | | 宝花,双花。 | | 生态分布:产我国南北各省;多生于山坡灌丛中,溪谷,路边丛林中。 |
| | | | | 在必分中: 广牧国阁北合有; 多生丁山坂灌丛中, 溪谷, 龄边丛林中。 药用部分: 春采花, 夏秋采茎、叶(藤)入药。 |
| | | | | 初用部方: 春木化,夏秋木全、叶(藤)八约。 用途: 藤性味甘、辛,寒。花性味甘、苦,寒。能利尿,清热解毒,杀 |
| | | | | |
| | | | | 菌。治关节炎,肠炎,淋症,对肠痢及诸化脓性疾患都有效。用量:花 |
| | | | | 3~5钱; 藤1~2两。 |
| | | | | 植物形态: 多年生草本。地下茎黑褐色,块状,有膝状突起,须根多。 |
| 439 | | | | 茎直立或微斜,高0.5~1.5米,中空而节间膨大,黄绿色或红褐色,光滑 |
| | | | | 无毛。叶互生,三角形,基部箭状,先端尖,长3.5~8厘米,宽3~6厘米, |
| | | 铁拳头,贼骨头, | | 全缘,微有波状突起,两面无毛,托叶鞘筒状,膜质,叶柄纤细,长2 [~] 5 |
| | | 接骨莲,天荞麦, | | 厘米。花白色,腋生或顶生圆锥花序,花被5裂,雄蕊8枚,红色,子房 |
| | 金荞麦 | 金锁银开,野荞 | 蓼科 | 上位,1室,花柱3裂。瘦果三棱形,黑褐色。 |
| | | 麦,搭搭麦。 | | 生态分布:产我国中部;多生于破房边和沟边等阴湿肥沃处,村落、城 |
| | | | | 镇庭圆中常有栽培。 |
| | | | | 药用部分:根、叶、茎入药,夏秋采用。 |
| | | | | 用途: 根性味平、甘,微苦。治赤白痢,虫、蛇、犬咬伤,痈疽,毒疮。 |
| | | | | 为跌打损伤要药。用量:根3 [~] 8钱。 |
| | l . | | | |

| 440 | 金樱子 | 糖罐子,鸡屁股, 三叶勒,倒挂金 钟,倒挂金钩,刺 梨子,山鸡头子, 山石榴 | 蔷薇科 | 植物形态:缠绕性有刺灌木,长可达3米,新枝密布褐色细刺,刺端有红色腺点,老枝具粗壮倒钩刺。叶互生,常为3小叶,小叶椭圆状卵形至披针状卵形,长2~7厘米,宽1.2~3厘米,先端突尖,渐尖或钝,边缘有细锐锯齿;托叶线状披针形,叶脉网状于背面较明显。花白色,单生于新枝顶端,萼筒膨大成瓶状,有细刺,花萼、花瓣均5片,雄蕊多数;雌蕊线状,多数,分离,包藏于瓶状花托内,被有绒毛。花托成熟时红色,肉质浆果状,有细刺,内含有多数瘦果。生态分布:产我国中部和南部各省;多生于山坡灌丛,荒山草地中。药用部分:秋冬采果,全年可挖根入药。用途:根性味微酸,平;果甘、平。根活血散瘀,止痛利水。治痢疾,肠炎,跌打,腰痛。果补血,固精,益肾。治神经衰弱,神经性头痛,高血压,遗精,慢性肾炎,叶外敷肿毒,溃疡,汤火伤。用量:果3~5钱,根5钱~1两。 |
|-----|-------|--|------|--|
| 441 | 金毛狗尾草 | 狗尾草,狗尾巴, 光明草。 | 禾本科 | 植物形态:一年生草本。杆直立或基部略倾斜,高可达1米。叶二列式互生,线形,长达40厘米,宽0.2~0.9厘米,先端长尖,基部钝圆,表面粗糙,背面光滑,边缘略粗糙。花绿色或淡紫色,顶生圆柱状穗状花序,小穗椭圆形,先端尖,基部有刚毛,刚毛长约为小穗的1~3倍,金黄色或略为褐色。颖果长椭圆形,黄色或灰色,有细点状皱纹。生态分布:产我国南北各地;多生于荒山草地、林边、路边、溪边草丛中。药用部分:春夏采根及全草入药。用途:性味平淡,无毒。治牙痛,痈疮,狗咬伤等。用量:全草5钱~1两。 |
| 442 | 柿 | 牛果,锁头迦,猴 枣。 | 柿树科 | 植物形态:落叶乔木,高达9米。小枝黄绿色,有黄褐色柔毛和少数白色皮孔。叶互生,椭圆形以至长椭圆形,长7~14厘米,宽4~8厘米,全缘或呈波状弯曲,基部圆形以至阔楔形,先端短尖,表面叶脉初有茸毛,后变光滑,深绿色,背面叶脉明显,有光泽,侧脉隆起,密生灰白色短柔毛。花黄白或黄绿色,单性或杂性同株,雄花2~3朵集生成聚伞状花序;雌花单生,萼4裂,花冠壶状4裂,雄蕊16枚,雌花有雌蕊1枚和8个不成熟的雄蕊,子房球形,密生白色毛,上位,8室。果实褐色稍呈压扁的球形。生态分布:产我国南北各地。药用部分:根、树皮、果、果蒂入药。秋季采收。用途:蒂和根性味平、涩,无毒。果蒂下气止呃逆为祛痰及芳香开窍药,能开窍辟恶,行气血;治卒中暴厥,多痰,心腹痛,产后血晕等症。果有润肺,生津,宁咳之效,用为镇咳祛痰药。根能清热凉血,治吐血及痔疮。用量:果蒂2~3钱,根1~3钱。 |
| 443 | 柚 | 朱栾,文旦,抛。 | 芸香科 | 植物形态:常绿乔木,高达15米。树皮褐色平滑,小枝扁形,被柔毛,具棘刺。叶互生,单身复叶,革质,具油腺点,叶翅宽,成倒心脏形,叶片阔卵形至卵状椭圆形,长8~20厘米,宽2~5厘米,先端尖,全缘或微波状的锯齿。花白色,单生或丛生,小伞形花序,花萼4浅裂,花瓣4片,雄蕊多数,连合成束,子房上位,11~14室,着生于发达的花盘上。果为球形大柑果,果皮光滑,淡黄色,多油腺点。生态分布:产我国长江以南各省。药用部分:果皮入药,秋季采收。用途:性味辛、苦、甘、温,无毒。消食化痰,及解酒毒。治肾脏肿,宿食停滞,湿痰咳逆及疝气等症。用量:2~3钱。 |
| 444 | 柞木 | 凿树,刺凿,葫芦 刺。 | 大风子科 | 植物形态:常绿乔木,高可达20米。下部干枝有刺,树皮灰色,成片状剥落;小枝平滑或微被柔毛。叶互生,革质,卵形或椭圆状卵形,长3~7厘米,宽2~4.5厘米,先端渐尖,基部圆形或宽楔形,边缘有锯齿,两面无毛,叶柄长4~10毫米。花单性异株,黄色或黄绿色,腋生总状花序;萼片4片,无花瓣,雄蕊多数,子房上位,1室。浆果球形,熟时黑色。生态分布:产我国长江流域至南部各省;多生于山坡、林边、溪边,村落附近。 |

| | | | | 药用部分:根、枝、叶、种子入药,除种子秋季采收外其他全年可采用。用途:根性味苦、平,无毒。一说酸,涩。能催生利窍。治黄疸、瘰疬、鼠瘘及难产。叶性味苦、涩、寒。能散瘀消肿。用量:根4~6钱。 |
|-----|----|---|-----|---|
| 445 | 柘树 | 穿破石,柘桑,野 荔枝,文章树,七 层皮,野梅子,奴 柘,石刺。 | 桑科 | 植物形态:落叶乔木,高可达15米,树皮灰褐色,有不规则的薄片剥落,枝条细长,密生,嫩枝有细毛,细条纹和直刺。叶互生,卵形或倒卵形,长3~11厘米,宽2~7厘米,基部圆形或楔形,先端短尖或渐尖,全缘,表面深绿色,背面淡绿色,幼时稍有毛,渐次脱落,侧脉5~7对,叶柄长2~3厘米,托叶细小,侧生。花黄绿色,单性异株,腋生球形头状花序;花被4裂,雄蕊4枚,雌花4片花被包围着子房,子房上位,1室。果为多数瘦果,聚生成球形肉质复果,熟时桔红色或橙红色。生态分布:产我国黄河流域以南至南部各省;多生于山坡及河岸丛林中,村落,城镇,旷野均有生长。药用部分:木白皮,根或根白皮入药,全年均可采用。用途:性味苦、微凉。能清热凉血,舒筋活络。治血瘕血崩,风虚耳聋,腰肾冷,梦遗,小儿鹅口。用量:根3钱~1两。 |
| 446 | 柘藤 | 野黄鳝藤,穿破 石,山黄芪,金腰 带,黄龙脱壳。 | 桑科 | 植物形态:直立或攀缘性落叶灌木,高可达5米。根鲜黄色,根皮薄片状,多达7层;树皮灰褐色,枝有粗壮锐刺。叶互生,革质,椭圆状卵形至长椭圆状卵形,长3~8厘米,基部楔尖或钝角形,先端钝或短尖,两面光滑无毛,叶脉8~10对。花黄绿色,单性异株,腋生球形头状花序,花被、雄蕊4枚,雌花4片花被,厚肉质,包埋着子房。多数瘦果聚生成肉质球形复果,熟时橙黄色。生态分布:产我国长江以南至南部各省;多生于常绿阔叶林或沟谷丛林中。药用部分:根皮入药,夏秋采收。用途:性味微苦,微凉。能凉血散瘀,舒筋活络。治血丝虫病,肺结核,跌打肿痛,闭经及风湿性腰痛。用量:根3钱~1两。 |
| 447 | 柃木 | 吹木叶,细叶菜, 钓茄子。 | 山茶科 | 植物形态:常绿灌木或小乔木,高达5米。枝干灰色,皮孔显著,叶二列式互生,薄革质,椭圆形或倒披针形,长4~7厘米,宽2~3厘米,基部楔形,先端钝或急尖,边缘有钝锯齿,两面光滑无毛,表面主脉凹陷,羽状侧脉明显。花白色,单性异株,单生或丛生于叶腋而下垂,萼及花瓣均5枚,雄蕊多数,子房上位,3室。浆果球形,熟时由红色变黑紫色。生态分布:产我国长江流域至南部各省;生于常绿阔叶树林,杉竹林中。药用部分:茎、叶入药,全年均可采用。用途:性味涩,能清热消肿。 |
| 448 | 柏 | 松柏,扫帚柏,香 扁柏,柏树。 | 柏科 | 植物形态:常绿乔木。小枝条细柔下垂,高约15米,树皮深褐色,平滑,有时成带状的薄片而脱落,枝向上或平斜伸展,小枝纤细,圆筒形,黄褐色,当年之枝绿色,四棱形,具齿状的小叶。叶交叠对生,成4行,绿色,鳞片状,长2毫米,复瓦状排列,先端尖锐成针状。花单性同株,着生于小枝的先端,雄花直立,长圆形,雌花绿色,略为圆球形,胚鳞钝形,具多数胚珠,胚珠位于鳞片之内面。由8种鳞合成扁球形的球果,种鳞的先端有尖头,种鳞之内侧生多数窄而具翅的种子。生态分布:产我国长江流域、河南及西南各省;多生于向阳山坡疏林中,村落附近也多有栽植。药用部分:根、叶及球果入药,根、叶全年可采用,球果于8~10月已长大而尚未裂开时采用。用途:果实性味苦、涩、温,无毒。治风寒感冒,胃痛及虚弱吐血。用量:果3~5钱。 |
| 449 | 柽柳 | 西河柳,山川柳, 钻天柳,观音柳。 | 柽柳科 | 植物形态:落叶灌木或小乔木,高达5米。有柔弱、扩展或倒垂的枝条。叶细小,鳞片状、卵状三角形,基部鞘状,先端锐尖,嫩绿色。花淡红色,为疏散,下垂状的圆锥花序;萼片5枚,花瓣5枚,雄蕊5枚,花盘十深裂,子房上位,1室。蒴果3瓣裂,种子先端有丛毛。生态分布:产我国北部盐碱地带至长江南部、云南、福建等省。药用部分:根、细嫩枝条及叶入药,7~8月间采集。 |

| | | | | 用途: 茎、叶性味甘、咸,平。能疏风解表,透疹,利尿,麻疹已透及 汗多者忌。用量: 1~3钱。 |
|-----|----|---------------------------------|-----|--|
| 450 | 柳杉 | 宝树,沙罗树,孔 雀松。 | 杉科 | 植物形态:常绿大乔木,高可达60米,主干通直,树皮赤褐色,纵裂成细长鳞片状脱落。叶在枝上成螺旋状排列,叶片线状钻形,顶端呈镰状弯曲,长约1.2~2厘米,基部常展开。宽1.2~2毫米,在小枝近基部的叶较小,长仅4~6毫米,嫩绿色,幼时两面均具白色气孔线,中肋于两面隆起,横断面呈扁平菱形,近中心部分有一个小形树脂管。花单性,雄花圆筒状,黄褐色,顶生短总状花序,雄蕊4~5药室;雌花紫色,球状,单生枝稍:每胚鳞具3~5胚珠。种鳞盾状,球果圆形,种子有狭翅。生态分布:产我国长江以南各省;多生于海拔800米以上的山坡及山脊和阔叶树混交,以武夷山脉为最多。城镇庭园中多有栽培。药用部分:树皮入药,全年可采。用途:治癣疮。 |
| 451 | 枸杞 | 地骨皮,枸杞菜。 | 茄科 | 植物形态: 落叶灌木,茎匍匐,或下垂,高约1米。有刺,小枝淡黄色或淡灰黄色,有棱,或狭翅状,无毛。叶互生,或在枝基上有2或3叶聚生,无毛,卵形至卵状披针形,长1~5厘米,宽4~13毫米,基部楔形,顶端尖或钝头,全缘。花紫色,多3~5花腋生,萼钟状,3~5裂,花冠5裂,雄蕊5枚,子房长卵形,上位,2室。浆果卵圆形,或长圆形,熟时红色或黄色。生态分布:产我国南北各地;多生于荒地、山坡、田边、村落、城镇庭园中有生长。药用部分:根、叶、果入药,夏秋采收。用途:根性味苦、寒,无毒。能清肝肾,降肺中伏火,治骨蒸劳热,及肺热喘咳,腰脚痿软,吐血,烦热消渴等。果性味甘、平。能补肝肾、明目。用量:枸杞子(果)、根皮1.5钱~3钱。 |
| 452 | 枸骨 | 十大功劳,猫儿 刺,老虎刺,八角 刺,老鼠刺。 | 冬青科 | 植物形态:常绿灌木或小乔木。树皮灰白色,平滑,枝广展密生,叶互生,有短柄,硬革质,暗绿色有光泽,叶片长椭圆状直方形,长4~7厘米,宽2~4厘米,基部截状,两边有1~2尖刺,先端平圆,有3硬刺尖,但生在老枝上叶基部浑圆无刺。花白色,杂性,腋生伞形花序,萼杯状4裂,花冠4裂,雄蕊4枚,子房上位,4室。核果球形,熟时红色。生态分布:产我国北部及中部各省;多生于平地、丘陵、林边、灌丛中,或村落,城镇附近。药用部分:根、树皮、枝、叶、果(功劳子)入药,全年可采。用途:根、皮、叶性味甘、微苦,凉。祛风,清热解毒,凉血,补肝肾,健腰膝。作滋养强壮药。果性味苦、涩、微温。固涩下焦。用量:果2~3钱,根1~1两5钱,叶5分~2钱。 |
| 453 | 枳橘 | 转组子,鸡爪梨, 拐枣。 | 鼠李科 | 植物形态:落叶乔木,高可达10米。树皮灰黑色,一年生枝深褐色,皮孔明显。叶互生,革质,阔卵形或卵状椭圆形,长7~15厘米,先端锐尖或长尖,基部圆形或心脏形,边缘有小钝锯齿,基部主脉3出。花黄绿色,顶生或腋生,短聚伞花序,花萼、花瓣、雄蕊均5枚,子房上位,3室。核果近球形,灰褐色,果柄在花后肥大肉质,扭曲,平滑,红褐色,味甜。 生态分布:产我国南北各省;多生于阔叶树林中。药用部分:果实、果梗、叶、树皮、木汁供药用,果一般在农历9~10月份采集。 用途:果实性味甘、平,无毒。能止咳除烦,去膈上热,润五脏,利大小便,止呕逆,解酒毒,避盅毒,补气血。治头风,小腹拘急。皮性味甘、温,无毒,能和五脏。治五痔。木汁性味甘,平。治腋下狐臭。树皮、种子及叶又可治牛胎衣不下。用量:果实1.5~3钱。 |
| 454 | 结香 | 野蒙花,蒙花,雪 花树,密蒙花,盘 龙叶,白叉树。 | 瑞香科 | 植物形态:落叶灌木,高可达2.5米。枝棕红色,柔软,易弯曲,通常叉状分枝,树皮有明显皮孔,皮部富纤维。叶互生,通常聚生于枝端,长椭圆形或长椭圆状披针形,长7~15厘米,宽2~4厘米,基部楔形,先端渐尖,全缘,表面绿色,背面绿白色,嫩时两面有短毛,背面尤密,渐次 |

| | | | | 脱落,主脉隆起,侧脉12~14对。花黄色,顶生头状花序,花被4裂,外面密被长黄白色茸毛,雄蕊8枚,子房上位,1室。核果卵形,熟时黑色。生态分布:产我国长江流域至西南各省;多生于沟谷,溪边较阴湿的林下。 药用部分:全株入药,夏秋采收。 用途:舒筋接骨,消肿止痛,解毒,明目。主治跌打损伤,腰疼骨痛,喉痹,梅毒,慢性皮肤病,头风,早期血丝虫病。 |
|-----|-----|--------------------------|----------------|--|
| 455 | 络石 | 耐冬,石血,石龙藤,悬石,云英, 白花藤。 | 夹竹桃科 | 植物形态:常绿攀缘藤本,长可达10米以上。茎圆柱形,节稍膨大。叶对生,椭圆形或卵状披针形,老时革质,长短宽狭频不一致,长5~8厘米,宽1.5~2.5厘米,基部楔形,先端尖或钝圆,全缘,具有短柄,表面深绿色,平滑无毛,背面淡绿色,有短柔毛,或近无毛。花白色,芳香,腋生,聚伞花序,萼5深裂,花冠高脚碟状,5裂,雄蕊5枚,子房上位,2室。果为双骨突果,种子顶端有白色细绒毛一束。生态分布:产我国南北各地;多攀缘于林边老树上,岩石上,村落城镇围墙,大树上也常有生长。药用部分:茎、叶入药,秋末冬初采用。用途:性味苦、微寒,无毒。为祛风止痛药,能通络舒节,消痈疮热毒。适用于关节痛,肌肉痹痛,腰膝酸痛等症。外用敷刀伤痛肿,并有预防流产之效。用量:1~4钱。 |
| 456 | 珍珠莲 | 小木莲 | 桑科 | 植物形态:常绿攀缘灌木,小枝具棕黄色柔毛。叶革质,卵形至长椭圆形,长4~12厘米,宽2.5~3.5厘米,基部圆形或楔形,先端长尖或尾状,全缘或略带微波状,表面深绿色,有光泽,无毛,背面乳绿色,具柔毛,叶脉通常6~8对,基部为3出脉,叶柄粗壮,长约2厘米,初有密毛,后渐光滑。花单性,隐头花序,雌雄花均着生于球形的花托内,花托单生或成对着生于叶腋,无梗,托下苞片4枚,不脱落。瘦果多数,藏于花托内,花托发育成卵圆形或球形假果称为"无花果",或"隐花果"。生态分布:产我国长江流域至广东等省;多生于山坡或溪谷林边,攀缘于灌丛或岩石上。药用部分:藤及根入药,全年可采。用途:治慢性关节炎及乳痈。 |
| 457 | 珍珠菜 | 扯根菜,山地榆, 山高粱, 大红袍。 | 报春花科,樱草 科。 | 植物形态:多年生直立草本,高达90厘米,多少被黄褐色卷毛。叶互生,长椭圆形形成卵状披针形,长7~15厘米,两端均渐狭,全缘而稍向叶背反卷,两面疏被黄色卷毛,背面颜色较浅。花白色,顶生总状花序,常倾向于一方,萼5片,花冠5深裂,雄蕊5枚,子房上位,1室,特立中央胎座。蒴果球形。 生态分布:产我国长江流域以南各省;多生于林边,灌丛边湿地,荒山草地也偶有生长。 药用部分:根、叶供药用,秋季采集。 用途:性味辛、微温,微涩。能活血调经,消肿散瘀。治水肿及小儿疳积。 |
| 458 | 钩栗 | 大叶锥栗, 大叶青 柴, 青叶槠。 | 売斗科, 山毛榉 科。 | 植物形态:常绿大乔木,高可达25米。树皮暗灰色或红褐色,呈薄片状剥落,枝粗壮,向上斜展,无毛。叶互生,厚革质,长椭圆形,长15~28厘米,宽8~12厘米,基部楔形,顶端狭细呈短尾状,中部以上边缘有粗锯齿,齿端细尖,有时锯齿不明显,表面绿色,无毛而有光泽,背面密披黄褐色鳞片状绒毛。脱落后呈银灰色,侧脉15~17对,中脉和侧脉上面凹陷,在下面隆起,叶柄粗壮,长2~4厘米,无毛。花单性,黄绿色,穗状花序,雄花序直立,雌花序短而粗壮;萼5~6裂,雄蕊10~12枚,子房下位,3室。坚果单生或数个聚生于果穗上,扁圆形似板栗状,外包被有锐刺的扁球状总苞,直径3~4厘米,熟时总苞4瓣裂开。生态分布:产我国长江中下游至福建、广东各省。药用部分:果实入药,秋冬采收。用途:治痢疾。 |
| 459 | 钩藤 | 勾勾,钩藤勾,孩 | 茜草科 | 用 定: |

| | | 儿茶。 | | 的钩状卷须攀缘他物,钩长约1.2~2厘米,光滑。叶对生,椭圆形,长1~9厘米,宽3~6厘米,两端均渐狭,表面光亮,无毛,背面稍带粉白色,侧脉7~8对,脉腋内有丛毛,干时褐红色。花黄色,顶生球形头状花序,花萼、花冠、雄蕊均5枚,子房下位,2室。蒴果长形,种子有翅。生态分布:产我国长江以南至福建、西广各省;多生于阔叶林中或沟谷林边。药用部分:根、茎、叶及带钩的茎枝入药,钩及茎枝3月采收,根全年可采。用途:带钩茎枝性味甘,寒。为镇静药,能清热,平肝熄风,镇痉,治小儿惊风,手足拘挛,角弓反张,头昏目眩;又可治带下,斑疹等,根治风湿筋骨痛,跌打损伤。用量:钩2~4钱,根1~2两。 |
|-----|-----|---|------|---|
| 460 | 娃儿藤 | 七层楼,青鸡白, 土细辛,三十六 荡,双飞蝴蝶,卵 叶娃儿藤,三十六 根。 | | 植物形态:多年生蔓性草本,长约2米许,有分枝,茎光滑或略具倒生细柔毛,有乳汁,须根多,呈圆柱形,近肉质,表面灰色,内面黄白色。叶对生,卵形或长卵形,基部心脏形,先端急尖,全缘,表面绿色,背面淡绿色,两面密被短柔毛或仅脉上有短柔毛,有叶柄。花紫色,腋生聚伞花序,萼5裂,里面有鳞片,花冠轮状,5裂,副花冠的鳞片5枚,肉质,与雄雌花柱合生,花粉块2,近球形,2心皮,分离,子房上位,各1室。骨突果2枚,顶端长尖。生态分布:产我国长江以南至南部各省;生于山坡林边或沟谷丛林中。药用部分:根入药,秋季采收。用途:性味辛、温,有小毒。能祛风,止咳化痰,散瘀,催吐,治哮喘痰咳,咽喉肿痛,跌打损伤,风湿痛。用量:1~3钱。 |
| 461 | 秋海棠 | 八月春,断肠草, 相思草,断肠花。 | 秋海棠科 | 植物形态:多年生草本,高60厘米。地下块茎球形,茎直立,光滑无毛。叶互生,斜卵形,长7.5~15厘米,宽2.5~5厘米,先端锐尖,基部斜心脏形,边缘有细锯齿,表面被细刺毛,叶背、叶柄及茎节处都带紫红色,叶柄长,叶腋生珠芽,落地生新苗。花淡红色,单性,顶生聚伞花序,雄花被4枚,雄蕊多数,雌花被5枚,子房下位,3室。花柱3歧,蒴果具3翅。生态分布:产我国中部和南部;各省广栽培。药用部分:块根入药。 |
| 462 | 独角莲 | 白附子 | 天南星科 | 植物形态:多年生常绿草本,全体平滑无毛。地下球茎卵形至卵状椭圆形,大小不一,生长3~4个年的球茎较大,长5~6厘米,宽3~4厘米,外面密被暗色鳞片,有环状节6~8条,剥出鳞片后呈乳白色,上端周围生须根10~20条,鲜时白色,干后淡棕色,表面多皱纹,根四周生纤细支根,无地上茎。1~2年生的通常只有1叶,3~4年生的有2~4叶,叶片大小不等,戟状箭形,长10~45厘米,宽7~35厘米,基部箭形,先端渐尖,全缘或带波状,叶面暗绿色,背面淡绿色而光亮,叶柄肥大,长40厘米以上,近下部有紫色的纵条斑点,内侧开裂呈鞘状,并由此抽出新叶,叶初生时外围以苞片,苞片宽披针形,待叶长大后仍留在叶柄基部,呈干燥膜状。花为肉穗花序,佛焰苞叶状,花序梗肥厚,圆柱形,长约12厘米,内侧稍扁平,表面绿色有紫色的细纵条斑点,佛焰苞下部呈管形,上部呈片状,卵形;佛焰苞内穗轴为肉质,长约14厘米,雌花序着生于基部,雄花序着生于上部,两花序之间相隔约2.5厘米,其上有肉质条状的不发育的中性花,在雄花序上具有中轴延伸成棒状的附属物,长约8厘米,紫色,不伸于佛焰苞的外面。果为浆果。生态分布:产我国南部至西南部。药用部分:球茎入药,春秋季均可采挖。用途:性味甘、辛、大温,有毒。能镇痛,祛风痰。治面部病,中风失音,心痛血痹,偏正头痛,喉痹肿痛,破伤风等症。(有毒,须炮炙方能内服)。用量:1~3钱。 |
| 463 | 独行菜 | 六月雪,大叶香芥 菜。 | 十字花科 | 植物形态:一年生或二年生草本,高30~50厘米。主根瘦长,白色。茎直立,中部以上多分枝,光滑无毛,或有细毛。基生叶多数,丛生而平展, |

| | | | | 具长柄,羽状深裂至全裂,顶裂片广卵形,较侧裂片为大,至开花时多渐枯萎;茎生叶匙形,倒披针形至线形,长1.5~5厘米,宽2~10毫米,边缘有大小不等的锯齿。花白色,顶生总状花序,萼片、花瓣均4片,有时晚出的花无花瓣,雄蕊常2枚,有时4枚,雌蕊1个,子房上位。短角果,扁圆形。 生态分布:归化植物,我国南北各省均有分布;多生于路旁,荒地,屋旁及田间。 药用部分:全草入药,夏秋采收。 用途:应用同芥菜。能截症退热,治感冒。 |
|-----|-------|-------------------------------|-------|---|
| 464 | 狭叶韩信草 | 半枝莲,并头草, 望江青,挖耳草, 溪边黄苓。 | 唇形科 | 植物形态:多年生草本,茎直立,4棱,高可达40厘米。叶对生,卵形至披针形,基部截形或心脏形,先端钝形,边缘具疏锯齿,茎下部的叶有短柄,茎上部叶近于无柄。花唇形,淡蓝紫色,顶生穗状轮生花序,每轮有花2枚,萼钟形,顶端2唇形,在花萼管一边的背部常俯有盾片,花冠管状,顶端2唇裂,上唇盔状,3裂,两侧裂片齿形,中间裂片圆形,下唇肾形2裂,雄蕊4枚,2强,子房上位,4裂,花柱着生在子房底部。小坚果4枚,球形,横生,有1弯曲的柄。生态分布:产我国南部:多生于河岸,沟边,路旁湿地或田边。药用部分:全草及根入药,5~6月开花时采收。用途:性味辛、微苦、平,无毒。能清热,除湿,解毒,活血,行气,破血通经,治癌,肝炎,毒蛇咬伤,妇科病,代益母草用,据说疗效很好。成人量:5钱~1两。 |
| 465 | 垅牛儿苗 | 老鹳草 | 垅牛儿苗科 | 植物形态:多年生草本,高30~50厘米。茎匍匐地上,或斜上有分枝,被有绵毛。叶对生,有长柄,掌状3~5分裂,裂片长2~4厘米,长椭圆形或倒卵形,先端钝,初时表面长有紫黑色的斑点。花白色或红紫色,2~3朵着生于腋生花梗上,萼片、花瓣均5片,雄蕊10枚,子房上位,5室。蒴果喙状,有毛,成熟时果瓣迅速向上卷裂以弹出种子。生态分布:产我国中部各省;多生于山野、路旁、荒山草丛中。药用部分:夏秋采全草入药。用途:性味苦、微辛,温,无毒。为收敛、止泻药,又能强筋骨、祛风湿。治肠炎及赤痢,关节痛、麻木,皮风及损伤痹症(无风湿者忌用)。用量:3~5钱。 |
| 466 | 牯岭勾儿茶 | 紫青藤 | 鼠李科 | 植物形态:落叶缠绕性灌木,高约3米。小枝圆形,黄褐色至棕褐色,无毛。叶互生,卵形,至阔披针形,长2.5~5厘米,宽1.2~2.5厘米,基部圆形或微呈心形,先端尖锐有尖头,全缘或叶缘上半部有波状齿,表面绿色,背面灰绿色,两面均无毛,叶脉羽状平行,侧脉7~10对,通常为8~9对,在背面甚为明显,叶柄长约0.6~0.9厘米,无毛,基部有小托叶1对,呈披针形。花带绿色,聚伞花序,通常形成狭窄的圆锥形花丛,花萼、花瓣均5枚,子房与花盘分离,上位,2室。核果长椭圆形,紫黑色。生态分布:产我国长江以南各省;多生于山坡向阳灌丛中或林缘。药用部分:根入药,夏秋采收。用途:性味温,微涩。祛风利湿。治关节酸痛,小儿疳积,妇女闭经。 |
| 467 | 牯岭野豌豆 | 大叶软粳地料梢 | 豆科 | 植物形态:多年生草本,高达80厘米。茎直立,光滑无毛,质坚硬,具棱线。叶互生,偶数羽状复叶,卷须不发达而成刚毛状,叶轴长约1.5~3.5厘米,上面具沟,无毛,或幼时有极稀疏短毛,叶柄长4~10毫米,托叶斜卵形或半心形;小叶2对,卵状披针形,卵形或卵状椭圆形,长4.5~9.5厘米,宽1.3~1.5厘米,基部楔形,先端渐尖或长渐尖,两面均无毛,中脉于上面凹陷,下面隆起,网脉明显,全缘,纸质,小叶柄极短或几无柄。花紫红色,蝶形,由10朵以上排列成腋生总状花序。荚果斜长椭圆形或斜长方形,种子1~5粒。生态分布:产我国江苏、浙江、江西等省;多生于山谷疏林下或水沟边草丛中,山麓林边及路边也有生长。药用部分:根入药,夏秋采收。用途:同假木蓝。 |

| | | | | T |
|-----|-----|--|-----|--|
| 468 | 射干 | 开喉剑,老君扇,扁竹,一扇风,上山虎,高按山,凤 凰草,野姜,两面子。 | 鸢尾科 | 植物形态:多年生草本,高达1米。根茎匍匐,鲜黄色,须根多数,叶片2列式互生,扁平,对折呈剑形,长20~50厘米,宽2~3厘米,先端渐尖,基部抱茎,全缘。花橙黄色,顶生2~3回羽状聚伞花序,花被6枚,2轮,散生橘红色斑点,雄蕊3枚,子房下位,3室。蒴果,倒卵形,有萎凋的花被宿存。 生态分布:各地均有栽培。 药用部分:根茎入药,夏秋采收。 用途:性味苦、寒,有微毒。散胸中热气,消瘀通经,消瘀破结,开胃下食,镇肝明目,利尿消肿,杀蛔虫。治气逆,喉痹咽痛,胸膈胀满,积痰疝毒,二使不通,水盅腹大,乳痈初肿,疟疾,感冒,牙痛。用量:8分~1钱5分。 |
| 469 | 胜红蓟 | 藿香蓟,咸虾花, 臭垆草 | 菊科 | 植物形态:一年生直立草本,高约60厘米,有分枝,稍有香味,全株被粗毛。叶对生,卵形,长5~13厘米,基部钝或浑圆,罕有心形,边缘有钝齿,两面粗糙。花蓝色或白色,顶生头状花序,呈伞房状,总苞片长椭圆形,突尖,花全为管状花,两性,5裂。瘦果具5棱,顶端有具芒的鳞片5枚。 生态分布:归化植物,我国南部城镇村落附近有野生。药用部分:茎、叶入药,夏秋采集。 用途:性味微苦、凉,微有异臭。能清热解毒,消肿止血。主治感冒发热;外伤出血,疮疖,湿疹,中耳炎。用量:5钱~1两,水煎服,外用鲜草捣烂敷患处,或用鲜草绞汁滴耳。用两不拘。 |
| 470 | 肺形草 | 胡地莲,乌乌盖月,双蝴蝶。 | 龙胆科 | 植物形态:多年生常绿蔓性草本。茎细弱,缠绕他物上升,长达1.5米,但幼时茎极短,叶4枚,平贴地面至秋季始生出蔓茎。叶对生,基生4叶近无柄,平铺地面,由于叶表具有网状脉纹,状似肺泡,故名"肺形草"或"双蝴蝶",叶椭圆形或倒卵状椭圆形,长4~11厘米。宽2.5~7.5厘米,基部阔楔形,先端圆或具凸尖,具3主脉,全缘,表面深绿色,有淡绿色网纹,下面紫色,茎叶对生,披针形或卵状披针形,长4~10厘米,宽1~3.5厘米,先端渐尖,基部钝或圆形,叶柄长3~20毫米。花淡紫色,1或2朵生于叶腋,萼筒长约1厘米,萼齿5,花冠狭钟形,长约4厘米,5浅裂,雄蕊5枚,着生于花冠管上;子房有柄,上位,1室。蒴果长圆形,种子多数,有翅。生态分布:产我国中部、南部至西南各省;多生于山坡、沟谷、阴湿丛林下。药用部分:全草入药,夏秋采收。用途:性味辛、甘,寒。有祛痰止咳,清热解毒之效。用于治肺病。用量:3~5钱。 |
| 471 | 胡荽 | 元荽,香荽。 | 伞形科 | 植物形态:一年生草本,全体无毛,有强烈芳香气味,高达60厘米。根细长纺锤形,多须根,茎直立,中空,有条纹。叶互生,羽状分裂,根生叶1~2回羽状分裂,小叶广卵形,基部楔形,茎上部叶2~3回羽状分裂,小叶线状,长2~15毫米,宽0.5~1.5毫米,钝头,全缘。花白色或淡紫色,顶生复伞形花序。无总苞片,萼、花瓣、雄蕊均5枚,子房下位,2室。双悬果近球形。 生态分布:我国各地栽培。 药用部分:全草和果实入药。 用途:全草性味辛,温,无毒。发散透表。果性味辛,温,无毒。强壮健胃,治虚寒的胃痛及胃肠机能衰弱,对于间歇热亦有效。用量:全草1~3钱,果实1~2钱。 |
| 472 | 胡桃楸 | 核桃,山核桃。 | 胡桃科 | 植物形态:落叶乔木,高达10米,幼枝有腺质柔毛。叶互生,奇数羽状复叶,小叶9~17枚,长椭圆形或卵状长椭圆形,边缘有细锯齿,基部钝或近截形,先端尖,长5~15厘米,宽2~6厘米,小叶表面通常光滑无毛,背面脉上有细柔毛。花单性,雄花序细长,茅荑状,从上年生的枝节上的腋间抽出,下垂。雄花花被3~6裂,雄蕊8~40枚,雌花序由少数花合成穗状,直立,有花5~10朵与叶同时开放,花被4片,子房下位,柱头二裂。 |

| | | | | 核果球形, 先端尖, 不易裂开。 |
|-----|-----|----------------|------|---|
| | | | | 生态分布: 产我国东北、华北各省。 |
| | | | | 药用部分:皮、叶供药用,夏季采集。 |
| | | | | 用途: 胃痛及腹痛有效。 |
| | | | | 植物形态:常绿灌木,通常有棘针,高达3米;小枝褐色,叶互生,椭圆形以至长椭圆形,长5~10厘米。基部圆形,先端尖或钝形,边缘波状而常卷曲,表面初时被鳞片斑,后则平滑有光泽,背面被有银白色鳞片斑并杂有褐色鳞片。花白色,有芳香,腋生伞形花序,花被管状,4裂,雄 |
| 473 | 胡颓子 | 鸡卵子树,卢都子,罗都树。 | 胡颓子科 | 蕊4枚,子房上位。核果椭圆形,被有灰色或铁锈色鳞片斑。 生态发布:产我国长江流域各省;多生于山坡疏林下,林边灌丛中。 药用部分:果实、根、叶均可入药。 用途:性味酸、涩、平,无毒。根性味淡、涩、温,无毒。果实治水痢, 根煎汤洗恶疮疥癣;叶治肺虚短气。用量:根3~8钱,叶5分~1钱,研末 冲服。 |
| 474 | 郁李 | 寿李,雀梅,常棣。 | 蔷薇科 | 植物形态: 落叶灌木,高达1.5米,小枝纤细,分枝多。叶互生,纸质,卵状披针形至狭卵形,长3~5.5厘米,宽1~1.5厘米,基部圆形或宽楔形,顶端渐尖,表面绿色,无毛,背面浅绿色,仅脉上被稀疏短柔毛,侧脉稀疏,4~5对,主脉于背面隆起,边缘具浅细重锯齿,齿端有红色腺状尖头,托叶狭披针形,常2裂,边缘具腺毛状锯齿。花淡红色或近于白色,2~3朵丛生,稍先于叶或与叶同时开放,萼筒杯状,5裂,花瓣5片,雄蕊多数,子房上位,1室。核果近球形。生态分布:产我国南北各省;多生于山坡林缘或路边灌丛中。药用部分:夏季后摘取种子和果实入药。用途:种仁性味苦、辛、甘、平。下气利水,润燥滑肠。治腹水肿及大便燥结。用量:1.5钱~3钱。 |
| 475 | 郁金 | 玉金,白丝郁,姜 黄。 | 穰荷科 | 植物形态:多年生大草本,高达1米余。地下有肉质肥大的块茎,椭圆形或长椭圆形,有分枝,横切面呈黄色,周围生多数细根,根端膨大呈纺锤形。叶基生,2列式互生,有长柄,基部叶的叶柄短,柄的上部旁裂呈鞘状,叶片长椭圆形,长15~37厘米,宽7~15厘米,锐尖头,侧脉由主脉分出,向前斜伸,基部狭窄,成圆形或楔形,表面光滑,背面密被柔毛,后变光滑。花白色,穗状花序圆柱状,直立,具有鞘状叶,顶端苞片较狭,先端淡紫红色,腋内无花,基部苞片阔卵形淡绿色,每苞片腋内开小花数朵,萼筒状,三齿裂,花冠筒部长,3裂;雄蕊4枚,呈花瓣状,下半部连合,其中1枚雄蕊较大,为唇形,中央1枚为有距的角状花药,子房下位,3室。蒴果3室。生态分布:产我国南部、西南部及台湾。药用部分:块根,根茎,冬春间采取。用途:郁金性味辛、苦、甘寒,无毒。能行气解郁,破瘀,止痛。治胸胁腹痛,肝胃气痛,月经痛,月经倒行,食欲不振,癫痫惊狂,热病神昏,湿热黄疸等症。姜黄性味热,无毒。能温中祛寒,治呕吐腹痛,胃中寒冷,下血等。用量:郁金1.5~3钱,姜黄2~4钱。 |
| 476 | 荆芥 | 假苏,姜芥,鼠冥 | 唇形科 | 植物形态:一年生直立草本,高达1米,全体具香气,上部多分枝,茎方形带紫色,四侧微凹,被下倾白柔毛。叶对生,下部叶羽状深裂为5片,中部叶羽状深裂为3片,上部花序的苞叶不分裂而无柄,裂片均呈线形至线状披针形,基部稍渐狭,先端尖或钝,全缘,表面绿色,背面灰绿色且具下凹小腺点,两面均被柔毛。花淡紫红色,密集成轮而形成顶生穗状花序,萼5齿裂,花冠管细,上部扩大,缘部裂成2唇,雄蕊2枚,子房上位,4室,花柱着生于子房底部。小坚果4枚。生态分布:产我国各地;多种于土质肥厚,阳光充足的田圃边。药用部分:全草入药,夏秋采收。用途:性味辛,微温,无毒。能清热散风。治头目,利咽喉,外感风热,头痛牙痛,目眩,咽喉痛,产后血晕,吐血,疥疮,淋巴结核。用量:1~3钱。 |

| 477 | 荆三棱 | 三棱草,京三棱, 带皮三棱。 | 莎草科 | 植物形态:多年生草本,高达1米,根茎横走,疏分枝,节膨大,末端具黑色块茎,两端略尖,质坚硬。秆粗大三棱状,直立,有光泽。叶互生,线形,长20~30厘米,宽0,6~1厘米,基部鞘状而抱茎,先端渐尖,全缘,绿色而光滑无毛。花绿色,顶生复穗状花序,下托以叶状苞叶,小穗长圆形,颖片膜质芒状,雄蕊3枚,雌蕊花柱长,柱头2裂。瘦果三角状倒卵圆形,褐色。生态分布:产我国中部至长江流域。药用部分:块茎入药,8月采收。用途:性味苦、平,无毒。有行气,消积及止痛的功效。主治恶阻,产后腹痛,消化不良,经闭等症。用量:1.5~3钱。 |
|-----|-----|----------------------------------|-----|---|
| 478 | 茜草 | 小活血,血见愁, 红茜草,九龙根, 挂拉豆,过山龙。 | 茜草科 | 植物形态:多年生蔓性草本,长达90厘米。茎细弱,具四棱,棱上有倒生刺,攀缘他物上升。叶4片轮生,有长柄,叶片卵状三角形或狭卵形,基部心形,5~7脉自基部伸出,叶柄和叶背面中脉上有倒刺,叶长约2~6厘米,宽1~4厘米。花淡黄色,腋生或顶生聚伞花序,花萼通常不明显,花冠5裂,雄蕊5枚,子房下位,2室。浆果球形,熟时呈黑色。生态分布:产我国南北各地;多生于山坡、林边、或灌丛边阴湿处,村落丛林边或路边草丛也常见。药用部分:全草或根供药用,9~10月采收。用途:性味苦、寒、无毒。根通经活血,散瘀镇痛,利尿,对咯血、吐血、衄血、尿血及妇女月经困难、脱肛、水肿等有效,又为跌打损伤、止血、神经性皮炎要药。用量:根3~5钱。 |
| 479 | 荭草 | 水红花子, 天蓼, 东方蓼。 | 蓼科 | 植物形态:一年生草本,高可达3米。茎粗壮,中空,节部膨大,分枝多,遍体有粗毛。叶互生,广卵形或卵形,长10~25厘米,宽8~15厘米,基部圆形或近心形,先端长尖,全缘,两面密被灰白色粗长毛,叶柄长达12厘米,有沟槽,密生粗长毛,托叶鞘状,有灰白色粗长毛。花淡红色或白色,顶生或腋生总状花序,花被5片,雄蕊7~8枚,子房上位,花柱上部2裂。瘦果扁圆形,黑色。生态分布:产我国南北各地。药用部分:果实及全草入药,夏秋采收。用途:果实性味甘、微寒,无毒。能消渴去热,清肺化痰,治淋巴腺炎。茎、叶治疝气,去疟。叶可治恶疮及毒蛇咬伤。花可散血,消积止痛。用量:果实1.5钱~3钱。 |
| 480 | 草棉 | 棉花 | 锦葵科 | 植物形态:一年生栽培作物,高1~1.5米。茎强壮,有少数分枝,嫩枝及叶上均有毛,或变光滑。叶互生,3~7掌状分裂,深不及中部,裂片卵状三角形,上端渐尖,基部心形。花黄色,带淡红色,单生于叶腋,花下有苞片3枚,宿存,花萼杯状,5浅裂,花瓣5片,雄蕊多数,花丝连合成筒状,包围花柱,子房上位,5室。蒴果圆球形,3~4裂,种子通常被有两层毛,一层长棉毛及一层短茸毛。生态分布:我国各地均有栽培。药用部分:种子、根入药,夏秋采收。用途:种子能促进母乳分泌。兽医以种子治牛脚软症。根治月经闭止及痛经等。 |
| 481 | 草乌 | 华乌头 | 毛莨科 | 植物形态:多年生草本。块根稍呈狭长纺锤形,向地直下。茎高达1米许。叶互生,掌状深3裂,中央裂片菱形再3裂,边缘有缺刻状粗齿,先端尖。花碧紫色,腋生或顶生圆锥形花序,萼5片,花瓣状,上萼片特大,盔状,中部2萼片圆形,侧出,下部2萼片长椭圆形,斜生,花瓣2片,常变形成为密槽状,上部反曲,下部成柄,包于上萼片内;雄蕊多数,子房3~5个,上位。果为骨突果。 生态分布:产我国冬部;多生于山坡灌丛边或荒山草地中。药用部分:主根,侧根入药,秋季采收。 用途:性味辛、甘、大热,有剧毒。生药不可内服,须经炮炙方可内服。 |

| | | | | 为镇痉、镇痛剂,治关节疼痛,风湿痹痛,手足抽挛,半身不遂,里寒腹痛,阴疝漫肿,溃不收口等症。亦为神经与心脏镇静剂。此外,治急 |
|-----|-----|---|------|--|
| 482 | 草石蚕 | 宝塔菜, 甘露子, 地蚕, 土虫角。 | 唇形科 | 性肺炎,关节炎等症;并有降低血压,发汗,利尿作用。用量:3~8分。植物形态:多年生草本。地下有匍匐枝,顶端膨大,呈螺旋形的块茎,茎高30~60厘米,直立,有毛,方形,四棱,上有倒生的刺毛。叶对生,卵形或长椭圆状卵形,长3~10厘米,宽1.5~6厘米,先端尖锐或钝,基部心形或近圆形,边缘有锯齿,两面均有毛,叶柄长1~5厘米,苞叶披针形,两面有细毛。花淡红紫色,轮生,每轮有3~6朵,成顶生间断的穗形总状花序,萼钟状,5裂,花冠唇形,上唇直立而略反折,下唇平展,5裂,雄蕊4枚,二强,子房上位,花柱顶端2裂。小坚果黑色。生态分布:产我国北部及冬部;多生于溪边冲积土上。药用部分:块茎入药,夏秋采收。用途:性味甘、平,无毒。能除风破血,散血止痛;治溪毒,走注风。浸酒内服能除风破血。 |
| 483 | 草木犀 | 铁扫把 | 豆科 | 植物形态:一年生草本,全体疏生细白毛,有香气。植株割下后,香气逾时更浓。高达90厘米,直立,多分枝,绿色,有纵纹。叶互生,3小叶,叶柄长1~2厘米,托叶线形,绿色;小叶3片,中间1片有柄叶片长椭圆形至披针形,长2厘米,基部楔形,先端钝,边缘在中部以上有尖齿,下部全缘,叶脉伸至齿边缘,表面绿色,背面淡绿色,两面均疏生细毛。花黄色,蝶形,腋生总状花序,萼钟状,5裂,旗瓣长于翼瓣,雄蕊10枚,两体,雌蕊1枚。荚果倒卵形,下垂。生态分布:产我国东北、华北、内蒙、西北、冬部各地;常生于沟边或路旁较潮湿处。药用部分:全草入药,秋季采收。用途:性味苦、凉、淡,无毒。能清热解毒,杀虫利小便。治皮肤疤,丹风,赤白痢、淋病。用量:3~5钱。 |
| 484 | 草木王 | 无 | 肉座菌科 | 植物形态: 为冬虫夏草真菌类寄生于一种虫体内所形成的菌座和虫体,幼虫长约5厘米左右,体柔软,能自由爬行,成虫冬季蛰居土壤时,被真菌侵入体内,最后菌丝体充满虫体,夏天由虫体抽出子座,露出体外,虫体形似蜈蚣,脚短而小,腹部有脚6~8对。表面灰褐色,常一节深黑,一节紫红相间。 生态分布: 多生于山坡油茶林下或疏林下草丛石砾夹土地带的土壤中。药用部分: 菌座及虫体均入药,宜于秋冬季菌座生出后,大量采挖,采时一触菌座就有苞子似烟样散出,采取后用草纸或棉花包好备用。用途: 性味有大毒。不能内服,孕妇忌用。主治各种毒蛇咬伤(如蕲蛇、眼镜蛇、蝮蛇、青竹蛇、红丝线蛇),伤口红肿,头眩,抽搐、复视、昏迷,不省人事。用量: 外用不拘。 |
| 485 | 威灵仙 | 老虎须,搜山虎, 华中威灵仙,铁脚 威灵仙,铁威灵 仙,小木通。 | 毛茛科 | 植物形态:常绿攀缘性藤本,长达5米。根多数丛生,细长,外皮黑褐色。茎干后黑色,上具明显条纹,幼时被白色细柔毛,老时脱落。叶对生,羽状复叶,小叶3~5片,下部有时为单叶,叶柄缠绕性,长2~9厘米,小叶卵形或卵状披针形,长3~7.5厘米,宽2.5~4厘米,基部楔形或广楔形,罕有浅心形者,先端尖,全缘,表面沿叶脉有细毛,背面光滑,主脉三条。花白色,圆锥花序腋生或顶生,萼片4片,有时5片,花瓣状,雄蕊多数,雌蕊4~6枚,心皮分离,子房及花柱上密生白色毛。瘦果扁平状卵形,略生细短毛。花柱宿存,延长成白色羽毛状。生态分布:产我国黄河流域至南部各省;多生山坡林边,沟边,丛林边,灌丛中;村落、城镇附近偶有生长。药用部分:根及藤入药,春冬采收。用途:根性味辛、咸温,有小毒。藤性味辛、微苦、咸温,无毒。能止痛,祛风湿,通经络。治风湿痹痛,腰酸冷痛,黄疸,浮肿及鱼骨哽喉,亦用于跌打损伤。用量:根3分~5钱;藤、叶3~4钱,作煎剂或酒剂。忌服用茶。 |
| 486 | 茶 | 茶树叶,茶树,家 | 山茶科 | 植物形态: 常绿灌木或乔木,高可达5米,多分枝,嫩枝有茸毛。叶互生 |

| | | 茶,吃树,茗。 | | 革质,椭圆状披针形至长椭圆形,或倒卵状披针形,长4~10厘米,宽2~4厘米,基部楔形,先端短尖,边缘有锯齿,表面光滑无毛,背面幼时有短柔毛,叶柄短。花白色,腋生1~3朵,微有芳香;花萼、花瓣均5枚,雄蕊多数,子房上位,3室。蒴果木质化,扁圆三角形,室背开裂。生态分布:产我国长江以南至南部各省。药用部分:根、叶入药,全年可采。用途:叶性味苦、甘、微寒。茶子性苦味、寒、有毒。根性味苦、平,均无毒。能清热,解酒毒,兴奋,止泻,利小便。用量:叶1~3钱,根3~6钱,子2~3钱。 |
|-----|-----|------------------|------|--|
| 487 | 茶芎 | 抚芎 | 伞形科 | 植物形态:多年生草本,高约30厘米左右,地下根茎粗壮,略呈聚集扁球形的团块,上具数轮环状叶鞘痕,下面着生有多数须根;地上茎极短,中空,干枯后凹痕较川芎为浅;根茎干后呈棕褐色,有香味。叶互生,2回奇数羽状复叶,小叶2~3对,阔卵形至椭圆形,长9~15厘米,叶柄长5~8厘米,有沟纹,叶鞘抱茎,叶基部阔楔形,先端渐尖或短尖,边缘有重尖锯齿或为缺刻状,表面深绿色,脉上及叶缘有短毛,背面淡绿色,几无毛。花及果缺(本种每年均不开花)生态分布:具称本种是在清朝末年由湖南引种而来。药用部分:根茎入药。用途:有散风寒、燥温之效。 |
| 488 | 茭白 | 茭笋,菰。 | 禾本科 | 植物形态:水生多年生草本。有肥厚的地下茎,高可达2米。叶二列式互生,扁平,线状披针形,长30~100厘米,宽10~25厘米,基部收狭或渐狭,先端芒状渐尖,秃净,有时上面粗糙,边缘粗糙,中脉背面凸出。花绿色或紫色,顶生圆锥花序,雄小穗线状圆柱形或两侧稍压扁,紫色。雌小穗线状圆柱形。颖果圆锥形。生态分布:产我国南北各地。药用部分:地下茎、根、叶、果实(菰米)入药,夏秋采收。用途:地下茎性味甘、寒、滑、无毒;即秆肥大部分可用以利五脏,去烦热,除目黄,解酒毒,利二便及通经发乳。根可治胃痼热,止渴,利尿。叶利五脏。菰米性味甘、冷、无毒。止渴,解烦热,润肠胃。菰根性味甘、大寒、无毒。能清热消渴,治汤伤,小儿风疮蛇伤。虚寒作泻者禁食。 |
| 489 | 荞麦 | 花麦,三角麦。 | 蓼科 | 植物形态:一年生草本,高40~70厘米,茎直立,中空,质软,多分枝,淡绿带红色。叶互生,三角形或戟形,长2~8厘米,宽1.5~6厘米,基部心脏形,先端锐尖,叶柄长3~7厘米,托叶鞘状膜质,抱茎,斜形破裂。花白色或淡红色,顶生或腋生短穗状花序,花被5深裂,雄蕊8枚,子房上位,1室。瘦果三棱状。生态分布:我国各地栽植。药用部分:种子、叶、秆入药,农历9~10月采收。用途:种子性味甘、平、寒,无毒;一说酸,微寒。能实肠胃、益气力、消积滞,压丹石毒,降气宽肠,消热肿风痛,止汗。叶下气,利耳目,多食即微泻。秆治痈疽,蚀恶肉,去医痣,辟壁虎蜈蚣等。 |
| 490 | 荠菜 | 荠, 地米柴, 田儿 菜。 | 十字花科 | 植物形态:冬季一年生草本,高可达35厘米。茎绿色分枝,有白色细柔毛。根出叶丛生,平铺地上,羽状分裂,裂片浅裂或成不规则锯齿状,两面有细毛;茎上部的叶箭形,先端渐尖,基部抱茎,边缘有缺刻或锯齿。花白色,顶生或腋生总状花序,花萼、花瓣均4片;雄蕊6枚,4强,子房上位,2室。短角果三角形或倒心脏形,扁平。生态分布:广布我国南北各地;多生于路边、沟旁、田园边,村落附近园庭中极常见。药用部分:全草入药,冬春采收。用途:性味甘、平。能消风退热,清肝明目,和胃止血利尿。治肺出血,子宫出血,流产出血,月经过多,肠炎及赤,白痢。又为利尿剂和解热剂。还有降低血压的作用及收子宫功能。用量:1.5~3钱。 |
| 491 | 碎米荠 | 米花香荠菜 | 十字花科 | 植物形态:冬季一年生草本,高达30厘米,全株具毛。由基部多分枝, |

| | | | | 先端左右连续弯曲,尤以总花梗最明显。叶互生,羽状全裂,小叶9~11枚,卵形至线形,全缘或1~2裂。花白色,顶生总状花序花萼、花瓣均4枚,4强雄蕊,子房上位,2心皮。长角果线形,斜上或直立,长约10~20毫米。 生态分布:产我国中部和南部各省;常生长在田边,田间潮湿地,路边,荒野及村落城镇庭园中。 药用部分:全草入药,春夏采收。 用途:大致同荠菜。 |
|-----|-----|------------------------|-----|---|
| 492 | 革命菜 | 苦菜, 一颗针, 飞 机菜, 野茼蒿。 | 菊科 | 植物形态:一年生直立草本,高可达80厘米。茎秃净,有浅沟纹。叶互生,具长柄,长椭圆形至椭圆形,长7~12厘米,基部楔形,先端锐尖,边缘有不规则的齿缺或有时浅裂,两面近秃净。花黄色至粉红色,头状花序少数聚成为顶生狭圆锥花序,总苞圆柱形,苞片约20余枚,线状披针形,边缘膜质,顶端有小束毛;花为管状花。瘦果狭圆柱形,赤红色,有线条,被小毛,冠毛白色,丰富。生态分布:产我国南部各省;多生于山坡林边,沟谷灌丛边,山区公路边湿地多有生长。药用部分:全草入药,夏秋采收。用途:性味微辛、苦、平。嫩苗及嫩叶用开水泡煮,再用冷水漂去其苦味后可供炒食,是土地革命时期一种常用的野菜,故名"革命菜"。能消肿行气,健脾胃,利尿。治消化不良、营养不良性水肿。用量:2~3两。 |
| 493 | 苗芹 | 异叶茴芹,鹅脚 板,铁铲头。 | 伞形科 | 植物形态:多年生草本,高达1米。被柔毛,枝、叶有香气。叶互生,根生叶及下部叶圆卵形,茎生叶3~5小叶,或2回3裂叶,或为近2回羽状复叶,上部叶裂片较狭,,小叶片长2.5~5厘米,有锯齿,有时近羽状深裂,两面均被柔毛。花白绿色,顶生复伞形花序,苞片1~2枚或缺,小苞片3~8枚或缺,线形,萼、花瓣、雄蕊均5枚,子房下位,2室。双悬果侧向压扁,卵形,有乳凸状小毛,棱不明显。生态分布:产我国长江以南各省;多生于山坡林边草地,沟谷灌丛中。药用部分:根及全草入药,夏秋采收。用途:性味辛、甘,微温,气香。能散瘀,消肿,解毒。主治毒蛇咬伤,蜂螫伤,疟疾,鼻咽癌,痢疾。用量:根3~5钱,水煎服。外用全草捣烂敷患处。 |
| 494 | 茵陈蒿 | 绵茵陈, 茵陈, 西 茵陈。 | 菊科 | 植物形态:多年生草本,高可达1米。茎直立,基部木质化,上部多分枝,幼嫩时被有褐色细丝状软毛,老则脱落。叶互生,2回羽状分裂,裂片线形,叶片长1.5~4厘米,小裂片宽约1毫米,密被白绵毛,幼枝上的叶有柄,叶柄长3~6厘米,幼枝向上生长后,下部叶逐渐枯萎;老枝上及花枝上的叶无毛,无叶柄,基部抱茎,羽状全裂,裂片呈细毛状,长1~2厘米,绿色。花黄绿色,小头状花序成密集的圆锥花丛,花均为管状花,头状花序周围为雌花,中央为两性花。瘦果长圆形,无冠毛。生态分布:产我国南北各地;多生于河岸沙砾地,山坡及路边。药用部分:全草入药,以嫩茎、叶为主,秋冬采收。用途:性味苦、平、微寒,无毒;一说苦、辛,有小毒。为清热利尿药,能清湿热、利水通淋。主治黄疸及胆道诸疾患;并有发汗,解热,驱虫功用。近年来用以治传染性肝炎,有良好效果。用量:3~4钱。 |
| 495 | 美豆 | 直苎麻 | 荨麻科 | 植物形态:一年生软弱多汁草本,高达40厘米。茎直立,圆柱形,常分枝,光滑无毛,有时呈透明状,淡绿色。叶对生,具有长短不一的柄,菱状广卵形,长1.5~10厘米,宽1~7厘米,基部广楔行,先端短锐尖或稍锐头,深绿色,无毛或仅表面及边缘有散生毛,边缘具三角形粗锯齿,基出3主脉。花绿色,单性同株,成密集的腋生聚伞花序,雄花花萼2~5片,雄蕊同数,雌花花萼3~5裂,雌蕊1个,子房直立,上位,1室。柱头无柄。瘦果广卵形。 生态分布:产我国南北各地;多生于山坡林下,或沟边。药用部分:根、茎入药,夏秋采收。 用途:同苎麻根。 |

| 496 | 美人蕉 | 洋芭蕉, 破血红。 | 美人蕉科,昙华 科。 | 植物形态:多年生草本,全体无毛。茎直立,高约1.5米。叶互生,宽大,长椭圆形,长10~30厘米,基部阔楔形至圆形,先端尖,全缘,中脉显著。花红色,顶生总状花序,苞片绿色,卵形,萼片3片,红色或绿色,披针形,花冠管状,3裂,雄蕊5枚,其中1枚具花药,绿色或红色,外3枚退化雄蕊较花冠更大,呈花瓣状,鲜红色。蒴果长卵形有软刺。生态分布:我国南部广栽植。药用部分:根茎入药,夏秋均可采用。用途:性味苦涩、寒、无毒。健脾益气。主治红崩,白带。用量:1~4两。 |
|-----|------|----------------------------|---------------|---|
| 497 | 扁豆 | 羊眼睛,娥眉豆, 白扁豆,鹊豆,肉 豆。 | 豆科 | 植物形态:一年生缠绕性草质藤木,茎无毛。叶互生,3小叶,两侧小叶斜菱状阔卵形,顶生小叶菱状阔卵形,基部阔楔形,先端渐尖,两面被很稀的短硬毛,长5.5~12.5厘米,宽4.5~11厘米,有托叶。花红紫色,有时白色,蝶形,顶生总状花序,萼钟形,5裂,旗瓣菱状阔卵形,顶端微凹,雄蕊10枚,两体。荚果扁平,镰形或近椭圆形,种子扁椭圆形,黑色或白色。生态分布:我国南北各地均有栽培。药用部分:种子、花及藤、根、叶入药,白露后,种子成熟时采用。用途:种子性味甘、微温,无毒。能和中化湿,消暑解毒。治暑湿霍乱,泻痢呕吐,烦渴带浊,并解酒毒,河豚鱼毒。食用为缓和滋养的食品,易消化。花性味甘,平。能和脾健胃,止血解毒。治白带下,泻痢,一切药毒。叶治吐利后转筋,蛇伤。藤治"霍乱"。用量:种子1.5~4钱,花1~2钱。 |
| 498 | 扁担杆子 | 棉筋条,山络麻,狗糜子,扁担格 子。 | 椴树科,田麻科。 | 植物形态: 落叶灌木, 幼枝具黄色星状毛。叶互生, 卵形或菱状卵圆形至卵状椭圆形, 长4~12厘米, 宽2~6.5厘米, 基部楔形或宽楔形至圆形, 先端渐尖或急尖, 边缘具不规则的锯齿或重锯齿, 基部3出脉, 表面粗糙; 背面沿叶脉疏生星状毛, 脉腋有丛生毛, 叶柄长约6~15毫米, 具星状毛, 托叶线形。花小, 乳黄色, 伞形花序与叶对生, 花萼、花瓣均5片, 雄蕊多数, 分离, 子房上位, 4室。核果, 橙黄色或红色, 顶端2~4瓣裂。生态分布: 产我国南北各地; 多生于山坡稀疏的杂木林内和林缘, 或郊野、溪边灌丛中。 药用部分: 枝、叶入药, 夏秋采集。 用途: 性味甘、苦温, 无毒。健脾养血。治小儿疳积及妇女崩带。用量: 3~5钱。 |
| 499 | 姜 | 干姜,均姜,白姜, 生姜,川姜。 | 姜科 | 植物形态:多年生草本。根茎肉质扁平多节,黄色有芳香及辛辣味,茎高达80厘米。叶二列式互生,披针形至线状披针形,基部狭无柄,先端渐尖,平滑无毛。花橙黄色,顶生穗状花序,(通常不开花)。花下有绿色的苞片,层层包围,萼、花冠均3裂,唇瓣长椭圆状倒卵形,淡紫色,有淡黄色细斑点;雄蕊1枚,子房下位,3室。蒴果3瓣裂。生态分布:我国各地广栽植。药用部分:根茎入药,秋季采收。用途:性味辛、微温,无毒。生姜能发表散寒,温中止呕,消疾行水,解南星、半夏毒。干姜性温,可祛寒温中;泡姜温中,止血,止痛。用量:1~3钱。 |
| 500 | 姜黄 | 毛姜黄 | 穰荷科 | 植物形态:多年生宿根草本,高约1米。根茎横走成块状,其上生出多数圆柱状或指状的侧生根茎,呈深黄色,有芳香,根粗壮,自根茎丛生出,其末端往往膨大形成纺锤状。叶根出,二列式互生,长椭圆形,长约20~45厘米,宽约6~15厘米,有多数羽状的平行脉由主脉向上斜伸,基部渐狭,先端渐尖,表面绿色,背面浅绿色,光滑无毛;叶柄长,下部呈鞘状。花黄色,穗状花序为密生圆柱形,自叶丛中抽出,先叶或与叶同出,苞片绿色,萼筒有3裂齿;花冠下部筒状,上部漏斗状,3裂,雄蕊4枚,呈花瓣状,黄色,其中一枚较大,为唇瓣,药一个,着生在瓣中央,子房下位,3室。蒴果球形,熟时3瓣裂。生态分布:产我国南部及西南部。药用部分:根茎(姜黄)块茎(黄丝郁金)入药,立春前后采收。 |

| | | | | 用途:性味辛、苦、温,无毒。能行气除痹,破瘀通经。治胸腹气胀, 风寒湿痹,痈肿疮毒,跌打损伤及黄疸水肿。用量:1~2钱。 |
|-----|------|---|----------|---|
| 501 | 南瓜 | 番瓜,番蒲,北瓜, 番南瓜。 | 葫芦科 | 植物形态:一年生草质藤本,茎长达10余米。全体被刚毛,茎成五角棱,中空,节略膨大。叶互生,阔卵形,近于圆形或肾状心脏形,长约16厘米,宽约18厘米,略具3~5角或5浅裂,先端尖,叶缘略呈波状弯曲,具不规则的小齿牙,叶基深心脏形,叶柄比叶片稍长,圆筒形,叶柄中空,叶腋侧边生一卷须,长与叶柄相等,上部5歧。花黄色,单性,腋生,雌花柄比雄花柄短粗,雄花萼筒短,5裂,花冠钟状漏斗形,5裂,雄蕊5枚,顶部连合,蜜腺盘肥厚;雌花萼筒在子房上部平出,花冠漏斗形,有假雄蕊三枚,蜜腺盘肥厚,子房下位,1室。瓜果大小,形状色泽等,因品种不同而异。生态分布:我国各省普遍栽植。药用部分:根、叶、花、种子、瓜瓤、瓜蒂入药,果秋季果实成熟时采集。用途:种子性味甘、平,无毒。能清热,祛湿。种子驱虫,炒后煎服。治产后手脚浮肿,糖尿病。用量:种子1~2两,根3~5钱。 |
| 502 | 南烛 | 牛筋,饱饭花。 | 杜鹃科,石南科。 | 植物形态:落叶灌木或小乔木,树皮茶褐色,剥落,小枝赤褐色。叶互生,广卵形或卵状椭圆形。基部圆形或心脏形,先端锐尖,长6~16厘米,宽2~6厘米,表面暗绿色,秃净,背面淡褐绿色。花白色,腋生总状花序,萼5裂,花冠长卵形,5裂,雄蕊10枚,子房上位。蒴果球形。生态分布:产我国长江以南至南部各省;多生于山坡或山谷灌木丛中或林边。 药用部分:茎、叶、果入药,茎、叶全年可采,果秋季采收。用途:枝、叶为收敛药或强壮药。能强筋,益气。子为强壮剂,有固精,增强体力的功效。茎叶捣烂渍汁煮饭,名为"乌饭"或将其汁浸粳米,九浸、九蒸、九晒,米粒紧小,适合长途携带,食少许可不饥。用量:果1.5~3钱。 |
| 503 | 南天竹 | 黄行, 山黄芩, 剪 架, 天竹。 | 小蘗科 | 植物形态:常绿直立灌木,高可达2米。茎圆柱形,丛生,少分枝,幼嫩部分呈红色,光滑无毛。叶互生,大形,常集生于茎梢,3回羽状复叶,具有基部紫色,膨大成鞘状的总叶柄,小叶近于无柄,狭卵形及披针形,长3~7厘米,宽1~2.5厘米,基部阔楔形,先端锐尖,全缘,革质有光泽,无毛,小叶下方及叶柄基部有关节。花白色,腋生圆锥花序,萼片多数重叠,每3片为一轮,逐渐过渡为白色的花瓣,雄蕊6枚,雌蕊1枚,子房上位,1室。浆果球状,熟时红色,有时呈黄色。生态分布:产我国长江中下游各省;常生于湿润的山谷,山坡杂木林中或栽培于庭园中。药用部分:根、茎、叶、果入药,全年可采,但果实秋季采收。用途:全株性味苦、寒、无毒。能止泻除肿,强筋益气力,通经活络,镇咳强筋骨,止泻清热,解毒,治一切风疾,手、齿肿痛,筋骨痛,痔出血,跌打损伤。果实性味酸、甘、平,有毒。能敛肺止咳;治咳嗽气喘,小儿百日咳。用量:果实8分~1钱5分,全株1钱~1两。 |
| 504 | 南蛇藤 | 钻山龙,地南蛇, 大南蛇,过山风, 南蛇风,黄藤,过 山虎。 | 卫矛科 | 植物形态:落叶缠绕木质藤本,长可达5米。秃净,多分枝,表面灰褐色或暗褐色,皮孔小而明显。芽鳞片呈刺状,小枝无毛。叶互生,革质,近圆形,倒卵形或长椭圆状倒卵形,长5~10厘米,宽3~6厘米,基部楔形至近圆形,先端钝或急尖,边缘有细钝锯齿,叶柄长1~2厘米。花淡黄色,单性异株,腋生聚伞花序,花萼、花瓣均5枚,雄蕊5枚,着生花盘边,子房上位,3~4室。蒴果,熟时棕黄色,3~4瓣裂。生态分布:产我国南北各地;多生于山坡林边,灌丛中或荒山草地。药用部分:藤、皮、叶及根部入药,夏秋采收。用途:藤性味平、温、无毒;一说辛;皮、叶、子性味微凉。能散血通经,祛风湿,强筋骨,解毒,消炎。治瘫痪,四肢麻木,腰腿痛。用量:3~5钱。 |
| 505 | 南岭荛花 | 石棉皮, 假黄皮, | 瑞香科 | 植物形态: 半常绿小灌木, 高达60厘米, 有强韧纤维质的皮部。叶对生, |

| | | 小叶金腰带,石谷 皮,了哥王,地棉 根,山雁皮。 | | 近无柄,倒卵形至长椭圆形,长2~5厘米,宽8~15毫米,两端均钝或短尖,全缘,侧脉多数,极纤细。花黄绿色,顶生近无柄的丛生花序,花被管状,雄蕊8枚,2裂,着生花被管喉部,子房上位,1室。浆果,卵形。生态分布:产我国长江以南至广东、福建等省;多生于荒山草地的草丛或灌木丛中。 药用部分:根、叶入药,夏秋采收。 用途:性味苦、寒、微辛,有大毒。能攻毒结肿及诸郁热,郁湿,顽痰怪症。 |
|-----|-----|--------------------------------|----------|--|
| 506 | 垂柳 | 水杨柳,吊杨柳, 线柳。 | 杨柳科 | 植物形态:落叶乔木,高达15米。枝条广展,小枝下垂。叶互生,线状披针形至狭披针形,长8~15厘米,宽2.5~4厘米,基部圆形至锐形,先端渐尖,边缘具腺状小锯齿,表面浓绿色,背面粉绿色,老时光滑。花单性异株,绿黄色,腋生茅荑花序,与叶同时开放,花盘腺状,无花被;雄花含雄蕊2枚,雌花具1子房,2心皮。蒴果2瓣裂,种子有毛。生态分布:产我国长江流域至南部各省。药用部分:须根、枝、树皮、叶、花、果入药,除花果春季采外,余四季均可采用。用途:须根、枝性味苦、寒,无毒。能祛风邪,除湿热。治风湿拘挛,筋骨疼痛,湿热带下及牙龈肿痈。花治风水黄疸,恶疮,金疮,吐血,咯血,湿痹,四肢挛急,走马牙疳,脚多湿汗。叶能治恶疮,马疥,心腹内血,骨蒸劳热,汤火疮毒入腹,白浊,眉毛脱落,痘烂生蛆。果实能治溃痈。用量:须根、枝4~8钱。 |
| 507 | 响叶杨 | 响朴叶, 白杨树, 山白杨。 | 杨柳科 | 植物形态:落叶乔木,高可达23米。树皮灰色,老树基部为暗黑色,稍有开裂,枝细长向上伸展,嫩枝棕色,具柔毛。叶互生,长枝叶片卵形,长7~10厘米以上,基部圆形或心脏形,有2腺体,顶端突尖或长尖,缘边锯齿钝圆形向内弯,齿端具腺,幼枝和嫩枝上的叶密生灰色柔毛,老壮树及老枝上的叶无毛,短枝上的叶较小,卵形或卵圆形,长5~8厘米,花单性异株,茅荑花序;早春先叶开放,长而下垂,雄花序基部具苞,苞片顶端具裂,早落,雄蕊7~9枚,雌花开放较迟,无柄,无被,外有细裂的苞片,子房卵状长椭圆形,附着于花盘基部。蒴果具短柄至叶发育完成后成熟,熟时2瓣裂。生态分布:产四川、湖北及长江下游各省;多生于山坡疏林边,砍伐迹地及幼松林地。药用部分:根、叶入药,叶夏季采收,根秋季采收。用途:能散瘀治疼痛。 |
| 508 | 牵牛子 | 丑牛子,白丑,黑 丑。 | 旋花科 | 植物形态:一年生缠绕性草质藤本,长可达5米,全株密被刚毛,多分枝。叶互生,有长柄,叶片深裂,全缘,基部心形或戟形,中裂片卵圆形,先端突尖,侧裂片斜卵形,先端突尖或渐尖,全缘,两面均伏生刚毛。花淡紫色或蓝色,腋生2~3朵,朝开午闭,萼片5枚,花冠漏斗状,5浅裂,雄蕊5枚,子房上位,3室。蒴果球形,3室,每室含种子2枚。生态分布:产我国南北各省;多生于山坡,灌丛中,村落,城镇,围篱,及墙上也极常见。药用部分:种子入药,8~10月采收。 用途:性味辛、热,有小毒。能泻气分湿热,逐痰消饮,治大便闭结,小便不利,水肿喘满,脚气食滞,腹胀肠鸣,肠风,气秘及虫积等。用量:1~2钱。凡气虚,湿热在血份及孕妇均禁用。 |
| 509 | 费菜 | 马三七,铜打不 死,晒不干。 | 景天科 | 植物形态:多年生肉质常绿草本,根茎丛生,高可达25厘米。叶互生,无柄,长椭圆形,倒卵形至匙形,基部狭楔形,先端钝,边缘钝锯齿,绿色,厚肉质。花黄色,顶生伞房状聚伞花序,萼片、花瓣均5枚,雄蕊10枚,子房上位,5心皮离生。果为5个骨突果聚生。生态分布:产我国中部各省;多生于林边岩石上或沟谷灌丛边草地上。药用部分:全草入药,全年可采。用途:性味酸。能破血,凉血,活血。 |
| 510 | 星宿菜 | 矮合子,赤脚草, | 报春花科,樱草科 | 植物形态:一年生秃净草本,高达60厘米。茎直立,淡褐色,基部近红 |

| | | 金鸡肚下王,泥鳅菜,矮挑草,大田 基黄。 | | 色,少分枝。叶互生,长椭圆状披针形,长约5~8厘米,两端渐尖,全缘,略向背面反卷,背面颜色较淡。花白色,顶生总状花序,萼、花冠5裂,雄蕊5枚,子房上位,1室,特立中央胎座。蒴果椭圆形。 生态分布:产我国南北各省;多生于山坡、草溪谷灌丛边草丛中,路边、村落附近湿地也常有生长。 药用部分:全草入药,夏秋采收。 用途:性味辛、平、微苦,无毒。能利水消肿,解毒,止血。治胃炎,乳腺炎,黄疸,疝气,结合膜炎,痢疾,中耳炎,跌打损伤,妇女白带、月经不调。用量:5钱~1两。 |
|-----|-----|-------------------------|-----|---|
| 511 | 看麦娘 | 惠公草,牛头猛, 山高粱。 | 禾本科 | 植物形态:一年生草本。须根细弱,秆少数丛生,软弱,光滑,节处通常膝曲,高达40厘米。叶二列式互生,叶鞘光滑,常短于节间,叶舌薄膜质,叶片扁平线形,长3~10厘米,宽2~6毫米。花灰绿色,顶生圆柱状的穗状花序,长2~7厘米,小穗椭圆形或卵状长椭圆形,颖膜质,基部互相连合,具3脉,外稃膜质,近基背处具芒。颖果长约1毫米。生态分布:产我国南北各省;多生于水田中及水沟边湿地。药用部分:全草入药,春夏采收。用途:其种子可作蛇药,全草能消水肿。 |
| 512 | 香附 | 香附子,金香附,沙草,附米。 | 莎草科 | 植物形态:多年生草本。根茎膨大呈纺锤形的块状,地上茎呈三棱形,高达60厘米。叶丛生根部,长线形,叶鞘闭锁包茎。花深茶褐色,穗状花序,总状或伞形排列,下有叶状苞片4~6。花两性,无花被,雄蕊3枚,雌蕊1枚,柱头3裂。瘦果倒卵状长圆形,具3棱。生态分布:广布我国南北各地;多生于平地,丘陵,盆地,田边,村落,城镇庭园湿地常有生长。药用部分:块茎入药,夏秋采收。用途:性味辛、微苦,平。能理气开郁,调经止痛,治饮食积聚,诸气腹胀及痈疽等症。生用破血,酒炒补血。用量:1.5~3钱。妇科用量:3~5钱。 |
| 513 | 香椿 | 椿芽树。 | 栋科 | 植物形态:落叶乔木,高达25米。树皮灰褐色,纵裂或狭长条裂。叶互生,偶数羽状复叶,长达60厘米,小叶8~22对,对生,披针形或长椭圆状披针形,长6~12厘米,宽2~4厘米,基部不对称,圆形或阔楔形,先端长尖,边缘具疏齿或近全缘。花白色,顶生下垂圆锥花序,长达50厘米,萼3裂,花瓣5片,雄蕊5枚,退化雄蕊5枚,子房上位,5室。蒴果长椭圆形,木质,种子扁平,有膜翅。生态分布:产我国南北各省。药用部分:根皮、树皮、叶、花、果供药用,4~5月采根皮、干皮或树皮,夏末秋初采花(果实),夏秋采叶。用途:皮性味淡、温、无毒。能发表,透麻疹。治赤白泻痢,疗血崩及肠风下血等症。果实性味辛、苦、温,无毒。能祛风寒,治冷骨及风湿关节。用量:皮1~3钱,果2~3钱。 |
| 514 | 香茶菜 | 熊胆草,风血草。 | 唇形科 | 植物形态:多年生草本,高可达60厘米,茎方形,直立,多分枝,稍被短毛。叶对生,卵状披针形,长3~6厘米,宽2~3厘米,基部阔楔形,先端渐尖或钝,边缘有粗齿。花白色略带紫色,细小,腋生或顶生疏散圆锥花序,萼钟形,5裂,花冠唇形,4裂,雄蕊4枚,资方上位,4裂。小坚果4枚。 生态分布:产我国南部;多生于溪谷湿地,村落附近田边或水沟边。药用部分:全草入药,夏秋采收。 用途:性味甘、苦,凉。能清热,利湿,退黄,主要用于急性黄疸型肝炎及急性胆囊炎。用量:5钱~1两。 |
| 515 | 厚朴 | 重皮,亦朴,淡伯。 | 木兰科 | 植物形态:落叶乔木,高7~15米。树皮紫褐色,枝开展,小枝粗壮,幼时绿棕色,被绢毛,老枝灰棕色,光滑,皮孔大而显著,圆形或椭圆形,叶痕大,半圆形或广椭圆形,有显著环状托叶痕。叶互生,密集于小枝顶端;叶柄粗壮,长2.4~4厘米,无毛;叶片倒卵形或长倒卵形,长22~40厘米,宽10~20厘米,革质,先端钝圆或具极短尖头,基部楔形或阔楔形, |

| | | | | 全缘,表面无毛,幼叶背面被灰白色短绒毛,老叶呈白粉状,叶背中脉明显凸出,侧脉20~30对。花与叶同时开放,白色有芳香,单生枝顶,花茎12厘米左右,花被9~12片,雄蕊、心皮均多数,分离,螺旋状排列于伸长的花托上。骨突果穗卵状椭圆形,长达12厘米。生态分布:产我国中部和长江流域各省。药用部分:树皮、花及果供药用,5~6月锯20年以上的大树,剥下皮,经加工后即成,4~5月采花,夏季采果。用途:皮性味苦、辛,温。能温中理气散满,燥湿消积,治胸腹胀满,反胃呕吐,宿食不消,泄泻痢疾,气逆作喘。花性味微苦,温。功同厚朴,力较弱,民间治感冒咳嗽。果实,消胃部膨胀及鼠痿。用量:皮1~3 钱,花1~2钱。孕妇禁用。 |
|-----|------|------------------------------|---------|--|
| 516 | 庐山厚朴 | 凹叶厚朴 | 木兰科 | 植物形态:落叶乔木,高达9米。树皮灰白色,小枝黄绿色或淡绿色,枝上叶痕大而显著,皮孔圆形或椭圆形。叶互生,在新枝上为丛生状,革质,椭圆状倒卵形,长20~45厘米,宽12~24厘米,基部楔形至圆形,先端凹陷,成2圆裂,裂口深2~5厘米,全圆或微波状,表面深绿色,背面淡绿色,主脉在下面隆起,表面主脉基部有沟形下陷,羽状脉12~24对,于近叶缘处互相连接,网脉隆起,叶柄圆柱状,长3~5厘米,基部稍膨大。花白色,大形,有香味,单生于枝顶,与叶同时开放,花被9~12片,或更多,雄蕊多数,螺旋状排列于伸长的花托上,雄蕊多数,螺旋状排列于花托顶端。骨突果穗卵状长椭圆形,熟后木质。生态分布:产江西、浙江,安徽,福建,广西等省。药用部分:同厚朴。 |
| 517 | 贯众 | 贯仲,黑狗脊。 | 贯众科、叉蕨科 | 植物形态:多年生常绿草本,高达80厘米。根状茎粗短,倾斜至直立,叶柄丛生,密被宽卵形或线形红棕色鳞片,鳞片边缘流苏状。叶片长椭圆形至披针形,长15~45厘米,宽10~17厘米,1回奇数羽状复叶,小叶10~20对,互生,镰刀形,纸质,无毛;小叶片长4~9厘米,宽1~3厘米,边缘有细锯齿,基部圆形或上侧成耳状,先端长渐尖,有短柄,叶轴被鳞状毛。孢子囊群圆形,多数,散生于小叶背面,囊群盖大形,盾状。生态分布:产我国长江以南各省;多生于山坡林边,溪边丛林下及岩石湿地。 药用部分:根茎秋后采(连叶柄残茎)入药。 用途:性味苦、寒,有小毒。能清热散瘀,止血解毒,杀虫,预防时疫。治金疮,血崩带下,产后血气胀痛,斑疹毒,子宫出血,衄血,痢疾等。用量:1.5~3钱。 |
| 518 | 凉粉草 | 仙人冻,仙草。 | 唇形科 | 植物形态:一年生草本,高达50厘米。茎下部伏地,上部直立,被疏生长毛。叶对生,卵形或卵状长圆形,长2~4厘米,基部渐收缩成柄,先端稍钝,边缘有小锯齿,两面均有疏生长毛;在花序上部的叶较小,呈苞片状,卵形至倒三角形,较花为短,基部常带淡紫色,结果时脱落。花淡红色,轮生,总状花序,柔弱;萼小,钟状,二唇形,上唇3裂,下唇全缘,果实成筒状,花冠唇形,4裂,雄蕊4枚,子房上位,4室。小坚果4枚,椭圆形。 生态分布:产我国南部;多生于山坡湿地,沟谷草丛中。药用部分:全草入药,春夏采收。 用途:性味甘、淡,寒。能清热解毒,凉血利尿。主治中暑感冒,高血压,肌肉、关节疼痛,糖尿病。用量:5钱~1两。 |
| 519 | 凌霄花 | 七九藤,红花倒水 莲,九爪龙,凌霄, 紫葳。 | 紫葳科 | 植物形态:落叶木质藤本,茎上有攀缘小气根。叶对生,奇数羽状复叶,小叶7~9枚,叶柄上面有沟槽;小叶卵形至卵状披针形,长2~7厘米,宽1.5~3厘米,边缘有粗锯齿5~8个,基部阔楔形或稍带圆形,两面无毛。花唇形,橙红色,由三出的伞形花序组成稀疏顶生的圆锥花序;萼钟状,5裂,花冠漏斗状钟形,5裂,雄蕊4枚,2强,假雄蕊1枚,子房上位,2室,基部具一大花盘。蒴果,革质2瓣裂。生态分布:产我国北部至长江流域一带;多生于山坡林缘,沟谷丛林中 |

| | | | | 或村落附近也有生长。 |
|-----|------|------------------|---------|--|
| | | | | 药用部分:花、叶、茎、根入药,夏秋季采收。 |
| | | | | 用途: 花性味酸、微寒, 无毒。能凉血去瘀, 治经闭小腹胀痛, 产后乳 |
| | | | | 肿,崩中带下,有清血消炎之功效,孕妇忌服。根性味、功能与花相同, |
| | | | | 用于去瘀活血,通经祛风,治风湿痹痛。用量:花1.5~3钱,根3~5钱。 |
| | | | | 植物形态: 多年生绿色藓类植物。茎长丝状,匍匐或有鞭状枝,假根伸 |
| | | | | 入树皮中,小枝略呈羽状。叶卵状线形,长而尖。 |
| | y | | | 生态分布:产我国长江流域以南各省;多生于阴湿处的树干或树基部的 |
| 520 | 海风沙 | 海风丝,丝带藓。 | 平藓科 | 树皮上。 |
| | | | | 药用部分:全草入药,全年均可采收。 |
| | | | | 用途: 刀伤止血。将全草洗净,去掉泥渣,研末包敷伤口。 |
| | | | | 植物形态: 多年生蔓性草本,缠绕茎长达3米。叶有两种,营养叶稍呈革 |
| | | | | 质,2回羽状复叶,羽片对生,长10~20厘米,宽与长相等或略狭,外形 |
| | | | | 略为三角形,叶州弯曲,上部有窄翅,小叶5~11枚,基部无节,在顶端 |
| | | | | 及上部的小叶为单叶,线形至披针形,基部楔尖或近心形,先端钝,边 |
| | | | | 缘有钝锯齿,或于下部分裂,中部的小叶戟状或近掌状分裂,最下部的 |
| | | | | 羽片为1~2回羽状复叶,叶轴有翅,小叶的形状与上部及中部的小叶相同, |
| | | | | 但较小。孢子叶与营养叶相似而缩小,孢子囊单生,沿裂片中脉成形排 |
| | | 邓山青,铁蜈蚣, | | 列而形成穗状,穗长5~10毫米,每一孢子囊为一特殊的子囊群盖所被复, |
| 521 | 海金沙 | 罗纲藤, 竹园荽, | 海金沙科 | 子囊群盖内向开裂,孢子具多数小疣。 |
| | | 蛤蟆藤。 | | 生态分布:产我国中部及南部;多生于山坡林边灌丛中,荒山草地及溪 |
| | | | | 谷丛林中。 |
| | | | | 药用部分:全草及孢子入药,夏秋采收。 |
| | | | | 用途: 性味甘、寒,无毒。通利小肠,解热毒气,调经接骨,补脾健胃。 |
| | | | | 治伤寒狂热,湿热肿满,小便热淋,石淋,经痛,痘疮变黑,水肿,小 |
| | | | | 儿食积,筋骨痛。孕妇忌服。用量:全草5钱~1两;孢子(海金沙)2~3 |
| | | | | 钱。 |
| | | | | 植物形态:落叶灌木或小乔木,高可达8米。茎直立,表面灰白色,茎中 |
| | | | | 有白色的髓,髓中有淡黄色的分隔,幼枝圆形或带四方形,表面有褐色 |
| | | | | 短毛。叶对生,叶柄长1~8厘米,密被淡褐色短柔毛,叶片广卵形至椭圆 |
| | | | | 形,长4 ² 15厘米,宽2 ² 9厘米,基部楔形至截形,先端渐尖,全缘或有微 |
| | | 矮桐子,臭牡丹, 臭梧桐。 | | 波齿,表面深绿色,背面淡绿色,幼叶两面均具白色短柔毛。花红色及 |
| | | | 马鞭草科 | 白色,顶生聚伞形花序,花萼带赤色,5深裂,花冠管状,白色,5裂, |
| 522 | 海州常山 | | | 雄蕊4枚,子房上位,为不完全的4室。浆果状核果,扁球形,蓝色,外 |
| | | | | 围有宿存的红褐色萼片。 |
| | | | | 生态分布:产我国黄河流域至南部各省;多生于山坡林边,沟谷及溪边 |
| | | | | 丛林中。 |
| | | | | 药用部分:根或叶入药,夏秋采收。 |
| | | | | 用途: 性味苦、平,无毒。治积食饱满,小便不利,跌打损伤及小儿疳 |
| | | | | 疾,近用于降血压。用量:5钱~1两,作煎剂或炖肉服。 |
| | | | | 植物形态: 常绿木质藤本,长达7米。茎枝圆形,皮灰褐色或暗褐色,皮 |
| | | | | 孔明显。叶对生,椭圆形,狭椭圆形或倒卵形,革质,长4~12厘米,宽 |
| | | | | 2.8~3.5厘米,基部楔形或稍圆,先端急尖或渐尖而具钝尖头,稀呈钝圆 |
| | | | | 形,表面光绿色,侧脉细,在叶两面均隆起不达于叶缘即行弯曲,细脉 |
| | | | | 在叶背相交形成明显的网眼,叶柄长5~8毫米。花单性异株,腋生穗状花 |
| | | 野番豆,小叶买麻 | | 序,雄花具环状总苞9~13轮,每轮有花40~70朵,花被管四棱状盾形;雌 |
| 523 | 倪藤 | 財 | 倪藤科,买麻藤 | 花序多生于老枝上,环状总苞较密,每轮有3~5朵雌花,珠被管短。成熟 |
| | | 风。 | 科。 | 时总穗长达10~15厘米,种子长椭圆形,卵圆形或方状倒卵形,长15~20 |
| | | | | 毫米, 径约11毫米, 近无柄, 具小突尖, 种子可炒食。 |
| | | | | 生态分布:产我国南部;多生于沟谷常绿阔叶树林边,或沟边丛林中。 |
| | | | | 药用部分: 老藤及根入药, 全年可采。 |
| | | | | 用途:藤性味辛、温,无毒。驱风祛湿,解热,通利筋络,活血行血, |
| | | | | 治四肢麻木无力,扭伤,挫伤,骨折,腰腿痛,关节痛,筋骨酸软,疟 |
| | | | | TO THE TOTAL PROPERTY OF THE P |

| | | | | 疾发热,生汁内服治毒蛇咬伤。用量:藤2~3钱。 |
|-----|-----|-----------------------------------|------|--|
| 524 | 徐长卿 | 逍遥竹,了刁竹。 | 萝摩科 | 植物形态:多年生草本,高达80厘米。地下茎短,须根多,有香气。茎瘦长,圆柱形,无毛,有纵皱纹。叶对生,线状披针形,长2.5~8厘米,宽0.5~0.8厘米,基部楔形,先端锐尖,全缘,叶缘稍向背面卷曲,两面平滑无毛,叶柄长约5毫米。花淡黄绿色,顶生或腋生聚伞花序,萼5裂,花冠5裂,雄蕊5枚,花药聚生,包围着柱头,各药室有1枚花粉块,下垂,副花冠着生于雄蕊之上,呈鳞片状,子房2个,上位。骨突果,平滑。种子有毛。 生态分布:产我国南北各地;多生于高丘陵山坡荒山草地。药用部分:根或全草供药用,夏秋采收。 用途:根性味辛、温,无毒。能发表,解毒止痛,行气活血,祛风胜湿,开胃。治风湿关节炎,急性胃肠炎,肝炎,肝硬化腹水,小儿疳积,跌打损伤,便闭,蛇咬伤,惊风。用量:根2~4钱。 |
| 525 | 将军树 | 红将军,红面将军,胭脂木,白桂木,狗卵果,大红 袍,乱枫荷。 | 桑科 | 植物形态:常绿乔木,高可达10米。树皮暗紫色或绣色,成薄片剥落,根鲜红色,小枝被紧贴的柔毛,植物体有乳汁。叶互生,椭圆形至倒卵状或椭圆状长椭圆形,长8~17厘米,宽4~8厘米,基部楔形,先端渐尖或短渐尖,全缘,但幼叶常为羽状浅裂,表面仅中脉被微柔毛,背面灰绿色或带白色,初时在脉上被紧贴微柔毛,后来脉腋间有粉末状的丛毛,侧脉每边7~8条,弯拱,干时表面带灰色,背面灰白色,主脉干时黑色,叶柄长10~15毫米,被毛,托叶线形或狭三角形,长约2毫米,被毛,脱落后疤痕不成环状。花单性同株,绿色或黄绿色,单生叶腋,雄花序倒卵形至棒状,萼片4片,雄蕊1枚;雌花序球形,花萼管4裂,子房上位,1室。复果球形,黄色或橙黄色,干时红褐色,直径3~4厘米。生态分布:产我国南部各省;多生于沟谷常绿阔叶林中。药用部分:根入药,秋冬采收,复果熟后味甜,可食。用途:能活血,通络,催乳,治头痛,风湿性关节炎和缺乳等症。用量:5钱~1两。 |
| 526 | 桃 | 桃树,毛桃仁,扁 桃仁,毛桃。 | 薔薇科 | 植物形态:落叶小乔木,高达7米。树皮暗红色,皮孔横裂,新枝绿色,光滑,常带紫红色。叶互生,狭卵状披针形,长约8~15厘米,宽2~4厘米,基部楔形,先端渐尖,叶缘有锐锯齿,在叶柄上端的两旁各具一个腺点,有时在叶片基部的两旁也具腺体;托叶线形,羽毛状,早落。花粉红或白色,先叶开放,单生叶腋,花萼、花瓣均5片,雄蕊多数,子房上位,1室。核果,近圆形或卵圆形,密被短柔毛,有腹沟一条。生态分布:产我国北部及中部;多栽培于庭园中。药用部分:未成熟的干燥果实(桃干)、桃仁、叶、花、树皮及根入药,夏秋采收。用途:桃干性味苦、微温。桃仁性味苦、甘、平,无毒;一说温。通脉,通润大便,破蓄血,杀三虫,辟瘴疠。桃毛(嫩果绒毛)性味辛、平,微毒;治血闭血瘀,寒热积聚,带下,崩中。花性味苦、平、无毒。除水气,利大小便,下三虫,消肿满。叶性味苦、平,无毒。去胃中热,解出毒,杀诸疮虫。桃胶性味苦、平,无毒。能行血,除胃中热,治沙气腹痛,腰痛,盅毒以五痔。用量:桃干1.5~3钱,桃仁1.5~3钱,花3~8分,根3~5钱。 |
| 527 | 桃金娘 | 岗稔,稔子,山稔, 乌肚子,当梨了, 当梨。 | 桃金娘科 | 植物形态:常绿灌木,高可达2米。外皮褐色,幼枝密被柔毛,小枝淡黄色,嫩苗红色。叶对生,薄革质,椭圆形或倒卵形,长3~6厘米,宽1.5~3.5厘米,基部阔楔形,先端钝,全缘,基部有主脉3条,很少5条,表面深绿色,无毛,背面灰绿色,密被茸毛,叶柄短,长4~6毫米,花玫瑰红色,1~3朵,腋生,萼钟形,4~5裂,多少与子房合生,花瓣4~5枚,雄蕊多数,分离,子房下位,2~6室。浆果,球形,熟时暗紫色,顶上有宿存的萼片。生态分布:产我国南部各省;多生于丘陵灌丛中及荒山草地中。药用部分:根、叶、茎、果实入药,秋冬季采根,叶全年可采,夏末秋初收果(果可食)。用途:性味甘、辛,微涩,平。茎叶有收敛作用,能止血止泻,止痛, |

| | | | | 散热,拔脓生肌。根能活血通经,解久热不退,治心痛。果可食,能滋养补血,健大肠,治蛇伤。用量:根5钱~1两,果3~5钱,大便秘结者忌服。 |
|-----|----|---|-----|--|
| 528 | 桔 | 桔子,朱桔,金桔, 三湖桔。 | 芸香科 | 植物形态:常绿灌木,高达3米。小枝纤弱,徒长枝有棘刺,叶互生,革质,具油腺点,叶片椭圆形,长6~10厘米,宽2.5~4厘米,两端渐尖,全缘或有波状锯齿,上面深绿色,下面淡绿色,中脉稍凸起;箭叶狭长。两性花,腋生,白色,芳香,花萼小,5裂,花瓣5片,质厚,雄蕊多数,花丝合生;子房上位,花柱粗大,早落,柱头头状。柑果扁圆形或圆形,直径约4厘米,顶端稍凹入,基部圆形,果皮朱红色;内瓤7瓣,果肉赤橙色,汁橙黄色。种子卵形,先端有短咀状突起。生态分布:产我国南部各省。 药用部分:叶(桔叶)、果皮(陈皮)、种子及桔络均入药,秋季采收。用途:叶性味苦,平;能行肝气,消肿毒,倒胸肋逆气,治乳痈,乳癌,乳痛等。皮性味辛、苦、温;能理气,健脾胃,燥湿化痰,治胸腹胀满,食欲不振,呕吐腹泻,咳嗽等症。核性味苦,平;能消肿止痛。桔络性味苦,平;能通络,顺气,活血,化痰。用量:核1~3钱;桔络5分~1钱,果皮1~3钱,叶1~2钱。 |
| 529 | 桔梗 | 白药,梗草。 | 桔梗科 | 植物形态:多年生草本,高可达1米,全株光滑无毛。根肉质,呈圆筒形,下部渐小,通常如指大,外面淡黄褐色,鲜时光滑,干后有深纵皱,折断面白色或淡黄色,味苦,茎通常直立,单一,有时基部倾斜生长并分枝。叶对生,互生或轮生,近于无柄,生于茎中下部的叶对生或3~4叶轮生,卵形,长椭圆形以至卵状披针形,长3~6厘米,宽1~2.5厘米,边缘有锐锯齿,基部渐狭,先端短尖,表面深绿色,背面白绿色,茎上部的叶渐小,呈狭披针形,互生。花紫色或白色单生于茎顶,通常二、三朵成疏生的总状花序,花萼钟状,5裂,花冠钟状,5裂,雄蕊5枚,子房下位,5室。蒴果椭圆形,熟时盖裂。生态分布:产我国南北各地;多生于山坡灌丛中,砍伐迹地及荒山草地中。药用部分:根供药用,在秋春二季采收,但以秋季为佳。用途:性味苦、辛,微温。为镇咳平喘药,能宣肺气,散风寒,镇咳祛痰,除壅排脓。治外感咳嗽,喉痹咽痛,胸满肋痛,肺痈咳吐脓血。用量:1~3钱。 |
| 530 | 桂花 | 银桂,木樨,九里 香,丹桂,金桂。 | 木犀科 | 植物形态:常绿灌木或小乔木,高可达12米。叶对生,椭圆形,卵形或椭圆状披针形,长3~8厘米,宽2.5~5厘米,基部楔形,先端渐尖锐,全缘或上半部细锯齿,叶脉6~8对向叶背突出,叶柄长0.5~1.5厘米。花黄色,有芳香,单生叶腋,单性异株,具细弱花梗,长3~4.5毫米,萼具4长齿,花冠4裂,分裂几达基部,雄花具雄蕊2枚,隐藏于花冠内;雌花有雌蕊1枚,子房上位,2室。核果长椭圆形,熟时紫色,有白粉,含种子一枚。 生态分布:原产我国西部,现我国中南部广栽植。 药用部分:花、根、树皮、桂花寄生及种子(果实)入药,9~10月采收。用途:花性味辛,温;可散寒破结,化痰生津;治风虫牙痛,痰饮喘咳,经闭腹痛等。子(果实)性味辛、甘、温;能暖胃,平肝,益肾,散寒。根性味甘、平、微涩,无毒;治筋骨疼痛,风湿麻木及肾虚牙痛等。桂花寄生治吐血,肿毒。花露味微苦;能明目疏肝,除口臭。用量:花1~4钱,根2~3两,果实2~4钱。 |
| 531 | 铁苋 | 撮箕装珍珠,海蚌 含珠,人苋,凤眼草,叶里藏株,血 皮袋,布口袋,野 麻草,铁苋菜。 | 大戟科 | 植物形态:一年生草本,茎直立,分枝,高30~50厘米。叶互生,膜质,卵状菱形,或椭圆状圆形,长2~7.5厘米,宽1.5~3厘米,基部楔形或圆形,基出三主脉,先端渐尖,边缘有锯齿,两面均粗糙无毛,叶柄长1~3厘米。花单性,雄花小,紫红色,密生成短穗状花序,花被4片,雄蕊多数,雌花1~3朵生于肾形叶状苞片内,苞开展,边缘有锯齿,基部心脏形,子房上位,3室。蒴果包于叶状苞片内。 生态分布:产我国南北各地;多生于村落、城镇庭园中,田野、路旁也 |

| | | | | 常有生长。 |
|-----|-----|-----------------------------|------|--|
| | | | | 药用部分:全草供药用,夏秋采收。 |
| | | | | 用途: 性味苦、涩、平,无毒。能清热,利水,消痈肿;治痢疾有效。 |
| | | | | 用量: 8钱 [~] 1两。 |
| 532 | 铁树 | 苏铁,梭罗花,铁 甲松,凤尾松,凤 尾焦。 | | 植物形态:常绿灌木状或乔木,高达2米以上。干粗壮圆柱形,常部分枝,有极明显的叶痕。叶螺旋状排列,一回羽状复叶,多聚生于干顶端,革质,长0.5~1米,小叶线状披针形,长15~18厘米,宽约6毫米,愈接近茎部愈短,先端坚硬呈刺状,基部数枚小叶,退化为利刺,表面秃净,亮绿色,边缘反卷极为显著。花单性异株,雄花序呈圆柱形或长卵状圆形,长28~40厘米,有短梗,小孢子叶(或雄蕊)披针形,顶端三角形,长4厘米;雌花序呈球形,直径约20厘米;大孢子叶(雌蕊)长14~20厘米,上部卵圆形,有羽状裂片,密被黄色毡毛,下端两侧各有2~3个大孢子囊(胚珠)。种子微扁,长圆形,橙红色,长约3厘米。生态分布:产我国南部。药用部分:叶、花、种子及根入药,夏季采收。用途:花性味甘、平,无毒。根性味甘、平、微涩,无毒;治筋骨疼痛,风湿麻木及肾虚牙痛。种子有毒;治男子遗精及妇女白带,腰疼,腿痛,跌打损伤。叶为收敛药,用于各种出血及下痢。用量:花1~2两,叶、根3~5钱,果1~2个。 |
| 533 | 铁线蕨 | 石中珠,猪毛漆,猪鬃草,铁线草。 | 铁线蕨科 | 植物形态:多年生常绿草本。根茎黄褐色,密被淡褐色鳞片,鳞片线形或披针形,膜质,脉纹明显,根茎密生淡褐色长毛。叶疏生,叶柄有鳞片,全体无毛,长达70厘米,叶柄细劲,紫黑色有光泽,与叶片约等长,叶鲜绿色,卵形或长方状卵形,1至3回羽状复叶,羽片互生,小叶形态大小不一,多为倒卵形或斜方形,或扇形,基部楔形,顶端几乎截形而中间凹入,或2~5裂,裂片长短不一,具尖齿,叶脉自基部向边缘放射,细而叉形分枝。孢子囊群盖由小叶顶端的叶缘向下面反折而成,每个小叶的孢子囊群多至十余个,通常长方形,横行,折边稍向内,呈弧形,弯曲,褐色,边白色,膜质。生态分布:产我国南北各地;多生于沟谷或岩石湿地。药用部分:全草入药,秋季采收。用途:性味凉、涩,无毒。清热,利尿药;治淋浊,又能镇咳。用量:1~2两。 |
| 534 | 铁线莲 | 大蓼,光板银。 | 毛茛科 | 植物形态:落叶或半常绿性木质藤本,长可达4米。须根黄褐色,新鲜时微带辣味,茎细长,具纵棱,带褐色,疏生白色卷毛。叶对生,3~5小叶或2回3出复叶,小叶卵形或卵状披针形,长3~6厘米,宽2~3厘米,基部圆或宽楔形,先端短尖或长尖,表面暗绿色,脉上有白色短卷毛,背面淡绿色,贴生白色长毛,或近无毛有3出脉或支脉形成网状,全缘,偶有1~3裂或粗及浅的齿牙,总叶柄长3.5~5.5厘米,疏生白色细长毛,小叶柄上部扭曲,借以攀缘于他物上,顶生小叶柄长1~1.5厘米,侧生小叶柄在1厘米以内或几无柄,也有白色长毛疏生。花白色带青紫色条纹,单生于叶腋,花被通常6片,偶有4~5片的,雄蕊多数,雌蕊多数,分离心皮,子房被白色绢毛。瘦果短椭圆形,表面被白色短细毛,顶端延伸的宿存花柱长4~5.5厘米,羽毛状。生态分布:产我国中部及东部各省;多生于山谷溪边和疏林内灌丛中或丘陵山坡草地中。药用部分:根入药,秋冬采收。用途:能解毒,利尿,祛瘀;治虫蛇咬伤。 |
| 535 | 铁马鞭 | 金线藤,野花草。 | 豆科 | 植物形态:落叶灌木,高达80厘米。茎及小枝均细长,分枝少,平卧地面,茎被棕黄色粗毛。叶互生,3小叶,总叶柄长0.5~2厘米,茎上部的总叶柄较短,被黄色粗毛;小叶广椭圆形,广倒卵形或卵圆形,长8~20毫米,宽5~15毫米,先端圆或截形,微凹,具短针头,两面均密披淡黄色粗毛,全缘,无小叶柄。花蝶形,黄白色,腋生总状花序,花萼深5裂,旗瓣基部带紫纹,倒卵形,顶端圆而微缺,雄蕊10枚,两体。荚果卵圆 |

| | | | | 形,扁平,表面被白色长毛,熟时赭褐色,光滑无毛。 |
|-----|-------------|---------------|----------|--|
| | | | | 生态分布:产我国长江南部各省;多生于向阳山坡疏林下或林缘草丛中。 |
| | | | | 药用部分:全草入药,夏秋采收。 |
| | | | | 用途: 民间用于体虚长热不退,并有行水消肿功能。 |
| | | | | 植物形态:落叶亚灌木,高达1米,有长而纤弱的枝,薄被微柔毛。叶互 |
| | | | | 生,叶短柄, 3 小叶,小叶常为线状楔形,长 1° 2.5厘米,宽 2° 4毫米,边 |
| | | | | 缘平直,在中部以下渐狭,先端钝或稍有微缺,具短尖,表面无毛,背 |
| | | 夜合锁,三叶公母 | | 面被短丝毛,有时小叶表面被短伏柔毛,背面密被白色长柔毛。花黄白 |
| | | 草,蛤蟆串子,绢 | | 色,蝶形,腋生总状花序,萼深5裂,旗瓣中央紫红色,雄蕊10枚,两体, |
| 536 | 铁扫帚 | | 豆科 | 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个 |
| 550 | 大 扫布 | 毛胡枝子,老牛 | — | |
| | | 筋,蛇倒草,蛇退 | | 生态分布:产我国南北各地;多生于山坡灌丛边,荒山草地中,路边, |
| | | 草。 | | 田边也有生长。 |
| | | | | 药用部分:全草或根入药,夏秋采收。 |
| | | | | 用途: 性味淡、平,无毒。能解热,利尿,通乳汁,除积消胀。茎叶治 |
| | | | | 小儿白口疮,眼病及肾脏病等。用量: 7钱~1两5钱; 根4~8钱。 |
| | | | | 植物形态:常绿乔木,高达10米。枝灰色,圆柱形,小枝多少有棱,红 |
| | | | | 褐色。叶互生,卵圆形至椭圆形,长4~10厘米,宽2~4厘米,两端均短尖, |
| | | | | 表面绿色,光泽,背面浅绿色,全缘,侧脉约8对,两面均明显,叶柄长 |
| | | | | 7~12毫米。花白绿色,单性,腋生伞形花序,萼6裂,花瓣6枚,雌蕊5枚, |
| | | | | 子房上位,3室。核果球形至椭圆形,熟时红色。 |
| 537 | 铁冬青 | 冬青仔, 救必应。 | 冬青科 | 生态分布: 产我国长江流域以南至南部各省; 多生于山坡疏林中, 河边 |
| | | | | 或村落附近。 |
| | | | | 药用部分:树皮、叶入药,全年均可采。 |
| | | | | 用途: 性味苦,寒。能清热利湿,消肿止痛,治感冒发热,扁桃体炎。 |
| | | | | 咽喉肿痛,急性胃肠炎,胃及十二指肠溃疡,跌打损伤,风湿病。用量: |
| | | | | 皮1~3钱。 |
| | | | | 植物形态: 常绿多年生小草本, 根茎短, 密生细根和鳞片。有多数残存 |
| | | | | 老叶柄,叶丛生于根茎上,斜上和展开,一回羽状复叶,主叶柄在上面 |
| | | | | 凹陷,长10 [~] 25厘米,宽1.2 [~] 1.5厘米;小叶无柄或近于无柄,小叶22对 |
| | | | | 以上,斜卵形或扇状椭圆形,长5~6毫米,基部阔楔形,先端钝,边缘近 |
| | | 蜈蚣赶蛇,铁角凤 | | 中部以上有钝齿,叶表深绿色,两面均无毛,背面并列有6~8线形孢子囊 |
| 538 | 铁角蕨 | 尾草,石上蜈蚣赶 | 铁角蕨科 | 群,沿侧脉着生,与中脉略成斜交,子囊群盖与子囊群同形,苞膜侧面 |
| | | 蛇。 | | 开裂。 |
| | | | | 生态分布:产我国中部;多生于阔叶树林下岩石上,溪谷悬崖上,山区 |
| | | | | 村落附近岩石上常有生长。 |
| | | | | 药用部分:全草入药,全年采。 |
| | | | | 用途: 治毒蛇咬伤,疔疮,热疖等。 |
| | | | | 植物形态:落叶木质藤本,籍气根攀缘,长可达5米。小枝带紫褐色,无 |
| | | | | 毛。叶对生,宽卵圆形至卵圆形,长8~15厘米,宽6~1哦厘米,基部圆或 |
| | | | | 浅心形,先端渐尖,表面深绿色,无毛,背面淡绿色,沿主脉疏生短硬 |
| | | | | 毛或近无毛,侧脉6对左右,叶脉在表面凹陷,背面隆起,细脉网状密结, |
| | | | | 全缘或中部以上疏生细锯齿,叶柄长3~8厘米,无毛,或极疏生短硬毛。 |
| | | 全叶钻地风,桐叶 | 八仙花科,虎耳草 | 花白色,顶生伞房花序,花序周围不孕性花,萼片呈花瓣状,白色,大 |
| 539 | 钻地风 | 藤。 | 科。 | 形; 孕性花小形, 萼筒倒圆锥形, 顶端5裂, 花瓣5片, 雄蕊常10枚, 子 |
| | | | | 房下位,柱头4~5裂。蒴果倒圆锥形,室间开裂。 |
| | | | | 生态分布:产我国长江以南各省;多生于山坡疏林内或林缘,以及裸岩 |
| | | | | 旁,常蔓延岩石上及攀缘于树干或树枝上。 |
| | | | | 药用部分:根及藤入药,夏秋采收。 |
| | | | | 用途: 性味淡, 凉。能利筋骨, 疗脚气, 近作驱风活血药。又治丝虫病。 |
| | | | | 植物形态: 一年或二年生草本,无毛或具绒毛,高12~18厘米。茎直立, |
| | | 仙桃草,接骨仙桃 | | 基部分枝,呈丛生状。叶对生,倒披针形,长1.5~2厘米,宽2~4毫米, |
| 540 | 蚊母草 | 草。 | 玄参科 | 下部叶具短柄,上部叶无柄,全缘或具细微疏锯齿。花白色或淡红色, |
| | | - | | 单生于苞腋,苞片线状倒披针形,萼4裂,花冠4深裂,雄蕊2枚,子房上 |
| | | | | 十二、巴瓜,巴川又小肉瓜灯心,亏4农,化池4休农,哖况2似,丁历上 |

| | | | | 位,2室。蒴果扁圆形,先端微凹,果内常有小虫寄生。种子长圆形,扁平,无毛。 |
|-----|------|------------------------------------|-------|--|
| | | | | 生态分布:产我国中部和东部各省;多生于水田和沟边湿地,或溪边草地中。 |
| | | | | 药用部分:全草,春夏间(小虫未逸出前)采收,焙干研末,备用。 用途:性味苦、温,无毒。有收敛止血作用,多用于治咯血,伤后慢性 吐血,下血,便后见血(除痔、痢、肠痈等症外),跌打损伤,损及内 脏的吐血下血等症。治疮伤及出血症。用量3~7钱。 |
| 541 | 瓶尔小草 | 一支箭,蛇舌草, 单枪一支箭。 | 瓶尔小草科 | 植物形态:多年生小草本,高达20厘米,地下根茎直立,由根茎生出多枝黄色细长根。营养叶一片,卵圆形或卵状长圆形,稍为肉质,基部短楔形,先端较尖或钝圆,全缘,叶脉网状,通常不明显,孢子叶由营养叶陂间抽出,顶端着生柱状孢子囊穗,淡黄色,长出于营养叶之上。孢子囊之间紧接,排成二列,熟时横裂为二瓣,无孢子囊环,无盖。孢子球状四面体,具小突起。生态分布:产我国西北、中部、西南及长江南部;多生于山林下阴湿处。药用部分:全草入药,夏秋采收。用途:性味凉、微甘、酸,无毒。外敷治蛇咬伤,消痈肿、疮毒;治脱肛,小儿疳积和水肿泻后的补剂及癫痫的镇静剂。用量:1~3钱。 |
| 542 | 粉条儿菜 | 天灯草,金线吊白 米,牙虫草,肺筋 草。 | 百合科 | 植物形态:多年生草本。根茎短,须根细长,着生无数细块根,弯曲,白色似蛆。根生叶丛生,线形,长15~30厘米,宽0.3~0.4厘米,先端渐尖,淡绿色。花白色或淡红色,穗状花序生于花茎顶端,花茎长40~60厘米,被短毛,花被短筒状,上端6裂,雄蕊6枚,子房上位,3室。蒴果,椭圆形,顶端有残存花被。 生态分布:产我国南北各地;多生于山坡、灌丛边草地及荒山草地中。药用部分:块根、全草入药,夏秋采收。 用途:性味甘、平,无毒。能治喘息,膀肛疝气,疳积,夜盲,肺痈脓血,并利尿及通经杀蛔虫。用量:根5钱~1两。 |
| 543 | 积雪草 | 边铜钱, 马蹄草, 落得打, 大铜钱, 崩大碗, 雷公根, 老公根。 | 伞形科 | 植物形态:多年生蔓性草本。茎匍匐,淡绿色,光滑无毛,节处生不定根。叶有长柄,长2~7厘米,常3~4叶丛生于节上,叶片肾形,长2~3厘米,宽2~4厘米,表面绿色,背面淡绿色,边缘具钝锯齿。花淡紫色,腋生,伞形花序细小不易见。萼片、花瓣、雄蕊均5数,子房下位,2室。双悬果圆形,两侧压扁,有网纹,花柱宿存。生态分布:产我国长江流域以南各省;多生于山坡湿地,沟谷草地中,村落,城镇庭园和路边极常见。药用部分:全草入药,春夏秋均可采收。用途:性味平、温,无毒。能祛风散寒。治肺热咳嗽,消瘿瘤,除痈疮肿毒,消食积饱胀,行气活血,生肌。用量:5钱~1两。 |
| 544 | 破骨风 | 破风藤,光清香藤。 | 木犀科 | 植物形态:常绿木质藤本,长达5米。幼枝有短柔毛,老枝平滑。叶对生,厚革质,叶柄缠绕性,叶常为3小叶,侧生1对较小,椭圆形,卵圆形,或披针形,长5~10厘米,宽3~5厘米,基部圆形至阔楔形,先端短尖,全缘,叶面深绿,略有光泽,叶背淡绿色,有小斑点。花白色,芳香,顶生聚伞花序,花萼杯状,5裂,花冠筒较长,先端5裂,雄蕊2枚,子房上位,2室。浆果球形。生态分布:产我国南部至长江南部各省;多生于沟谷阔叶林边,或灌丛中。药用部分:藤,梗入药,10~11月采收。用途:性味苦,温,无毒。能除骨中风湿,治跌打损伤,风湿筋骨痛,腰痛,散骨破后的积血,并治头风。用量:3~5钱,泡酒服。 |
| 545 | 骨碎补 | 石姜,石岩姜,槲 蕨,毛姜,猴姜。 | 水龙骨科 | 植物形态: 附生于树皮或岩石上常绿多年生草本。根茎横走,肉质,肥厚,如生姜状,密被金黄色的卷曲狭长鳞片,叶两种形状,下部不生孢子囊群的叶为圆卵形,无柄,彼此复瓦状重叠,长约7厘米,宽3 ⁶ 厘米,灰褐色,厚革质,边缘浅裂,叶脉显凸,网状。上部生孢子囊群的叶为绿色,长25 ⁴ 0厘米,宽14 ¹ 8厘米,长椭圆形,叶柄短,有翼,叶片向 |

| | | | | 基部渐狭,厚纸质,两面光滑,羽状深裂,裂片7~13对,基部2~3对缩为 耳状,先端渐尖,边缘具浅疏缺刻,叶脉网状先凸。孢子囊群着生于上 部叶片背面近上端,每二侧脉间有孢子囊群1~2个,成为一列,无子囊群 盖。 生态分布:产我国长江流域以南至南部和西南各省;多附生于大树皮上, 或山林岩石上。 药用部分:根茎入药,秋末春初采集。 用途:性味苦、温、无毒。能补肾治骨伤,破血疗风疼。治关节炎,腰 膝痛,跌打损伤,神经衰弱,小儿疳积等症。用量:3~6钱。 |
|-----|-----|------------------|------|--|
| 546 | 鸭儿芹 | 鸭脚板草。 | 伞形科 | 植物形态:多年生草本,高70厘米,平滑无毛,全体有香气。叶互生,3 小叶,叶柄长5~10厘米,叶基扩展,边缘膜质而抱茎,小叶无柄,卵状 椭圆形或阔卵状椭圆形,边缘有锐锯齿,基部狭楔形或楔形,先端尖。 花白色,有时带紫红色,顶生或腋生复伞形花序,花萼5片,花瓣5瓣, 雄蕊5枚,子房下位,2室。双悬果长椭圆形,稍压扁5棱形,主棱发达, 次棱不显。 生态分布:产我国中部及南部;多生于山坡林边,湿地或沟谷草丛中。 药用部分:全草入药,夏秋采收。 用途:性味微甘、酸、温,无毒。能消炎,理气。治虚弱劳累,膀胱疝 气,五淋尿闭及无名肿毒。日量5钱~1两,作煎剂或炖肉服,也可捣烂外 涂。 |
| 547 | 鸭跖草 | 竹鸡苋,竹叶菜, 竹节菜。 | 鸭跖草科 | 植物形态:一年生草本。高达60厘米,茎圆柱形,多分枝,下部匍匐状,上部近直立,节稍膨大,绿色或带暗紫色,有纵细纹,有时具散生的细柔毛。叶互生卵状披针形至长圆状披针形,长4~10厘米,宽1.5~2厘米,基部狭或圆形,先端尖,全缘,叶脉平行,叶鞘膜质,鞘口有时具须毛。花深蓝色,腋生聚伞花序,具心形佛锤苞片,花被6片,2轮,外轮3片带白色,萼片状,内轮3片中,后方2片成花瓣状,深蓝色,前方1片白色,雄蕊6枚,3枚发育,3枚退化,子房上位,2室。蒴果椭圆形,稍扁。生态分布:产我国南北各地;多生于溪边,山坡湿地,田边,路边。药用部分:全草入药,夏秋采收。 用途:性味苦、大寒,无毒。茎叶为清凉性解毒、利尿、退热药;治丹毒、疗疽、脚气、心脏病、热痢、发热狂燥、喉肿痛及蛇、蝎、毒虫咬伤等症。用量:5钱~1两。 |
| 548 | 鸭舌草 | 鸭仔草,肥猪草。 | 雨久花科 | 植物形态:浅水生一年生草本,高约17厘米。根茎短,叶丛生根茎上, 具长叶柄,叶柄基部有膜质叶鞘,抱茎,叶片卵形或卵圆形,长约5厘米, 宽约4厘米,基部圆形或浅心脏形,先端短尖,全缘,表面深绿色,背面 铅绿色,两面均无毛。花紫色,腋生总状花序,苞片鞘状,花被钟状,6 裂,雄蕊6枚,其中一枚最大,有一边具齿裂的花丝,花药基生,顶裂, 子房上位,3室。果为蒴果。 生态分布:产我国中部和南部各省;多生于水田,水沟中。 药用部分:全草入药,夏秋采收,鲜用或晒干备用。 用途:性味苦,寒。能退热消肿,清热解毒,利尿。治痢疾,肠炎,齿 龈脓肿,急性扁桃体炎,喉痛。用量:1~2两,水煎服。 |
| 549 | 狼尾草 | 光明草,老鼠狼。 | 禾本科 | 植物形态:多年生丛生草本,高达60厘米,秆近扁平,秃净。叶2列式互生,叶片线形,内卷,长15~50厘米,宽3~7毫米,基部截形,先端锥尖,边缘在表面粗糙,背面光滑,叶扁平,无毛或被纤毛。花暗绿色,顶生圆锥形穗状花序,长6~14厘米,宽1~2厘米,小穗多数单生,基部刚毛在外面短而细,内层的较粗而长,第一颗微小,第二颗卵状披针形,1脉,不孕性小花外稃与结实小花等长,7~11脉,内稃缺,结实花外稃披针形,5~7脉,内稃具等长的2脉,雄蕊3枚,子房上位,1室。生态分布:产我国南部;多生于山坡荒地草丛中,路边,田边。药用部分:根、根茎或全草入药,夏秋采收。用途:性味甘、平,无毒。明目散血,能清肺热,止咳,通经络,治疮毒。用量:根及根茎1~2两。 |

| 550 | 狼把草 | 针包草,引线包。 | 菊科 | 植物形态:一年生草本,高达1.5米。茎直立,基部略匍匐,近地面节上长生根,无毛。叶对生,中部及下部的叶长椭圆形,长4~10厘米,宽1.5~2厘米,通常3~5羽状深裂,顶端裂片较大,裂片卵状披针形,锐尖头,边缘具不整齐的牙齿,上部叶三深裂或不裂,长椭圆状披针形,边缘有锯齿。花黄色,头状花序顶生或腋生,总苞杯状,总苞片2层,裂片先端三角形,具腺状毛,花全部管状,4~5裂,雌花5枚,子房下位,1室。瘦果倒卵状楔形,扁平,瘦果上生向后的刺毛,冠毛呈芒状,通常2枚,上生倒生的刺毛。生态分布:产我国中部;多生于水沟或水田边。药用部分:全草入药,夏秋采收。用途:性味苦、平,无毒。为强壮剂,活血,通经。治感冒,百日咳,赤白痢,盗汗及脑漏等症。用量:5~6钱。 |
|-----|-----|--------------------------|-----|---|
| 551 | 莲 | 荷,芙蕖 | 睡莲科 | 植物形态: 水生多年生草本。根茎肥厚,即俗称"莲藕",横走,外皮黄白色,节部缢缩,生有鳞叶与不定根,节间膨大,内白色,中空有许多条纵行管道。叶根生,圆盾形,高出水面,直径30~90厘米,全缘或稍呈波状,表面暗绿色,光滑具白霜,背面浅绿色,叶柄着生于叶背中央,圆柱形,中空,高达1~2米,表面散生刺毛。花粉红色或白色,有芳香,花柄与叶柄等长或略高,单一,顶生,花径12~23厘米,萼片4~5片。绿色,早落,花瓣多数,由外向内逐渐变小;雄蕊多数,心皮多数,埋藏于膨大倒锥形的花托内,子房椭圆形,花柱短,花托倒锥形,项部平,有小孔20~30个,每个小孔内有1子房。果期花托逐渐增大,内呈海绵状,俗称"莲蓬",坚果椭圆形或卵形,果皮坚硬,革质,内有种子1枚,俗称"莲子"。生态分布: 我国南北各省均有在植。药用部分: 根茎、藕节、叶、花、果实及石莲子均入药,夏季采叶,夏秋采莲子,秋冬季采藕,夏季采花。用途: 荷叶性味苦,平;能清热,解毒,散瘀;治暑热,烧灰吞服治产后烦竭,瘀血不止,胎衣不干,治吐血。荷花性味甘,平;能调气,止血,散瘀;治吐血,白带,外伤。莲房苦、涩、温;能止血,破血;治血崩腹胀痛。藕节性味甘、涩、平;能止血化痰。莲心性味苦,寒;能清心去火,解烦渴。荷蒂与荷叶效相同;荷叶梗清热毒,解酒。莲子性味甘、涩、平,无毒;能安神,补中。莲须性味甘、涩、微温,无毒;功用同莲子。石莲子性味甘,温;能补脾,涩肠,固精。用量:(叶、藕节、荷叶、莲房)1.5~3钱,蒂3~7枚,莲子3~3钱,莲心1~2钱,莲须8分~1钱5分,荷梗1尺许,石莲子1~3钱。 |
| 552 | 通草 | 通脱木, 花草, 寇 脱, 离南。 | 五加科 | 植物形态:落叶灌木或小乔木,杆粗壮,高可达6米。茎木质而不坚,中央含有白色纸质的髓,幼时具有隔室,老时则渐次充实。叶大,互生,通常丛生于茎顶部,掌状分裂,长可达1米,直径约50厘米,基部心脏形,叶片7~12裂,边缘具有细锯齿,表面近于无毛,背面有残留的颤毛;叶柄粗而长,圆柱状,长达50厘米以上,托叶二,大膜质,披针状凿形,基部鞘状抱茎。花黄白色,腋生多数球状,伞形花序,更聚集而成大形圆锥花丛,全部密生柔毛;花小,萼不明显,花瓣4~5片,雄蕊4~5枚,子房下位,2室。核果近球形而扁。生态分布:产我国长江流域各省;多生于山坡阔叶林下或灌丛中。药用部分:茎髓入药,中秋后采收。用途:性味甘、淡、寒,无毒。能利尿,清热,通乳;治水肿,淋病,癃闭,少乳等症。用量:1~2钱。 |
| 553 | 通泉草 | 黄花子草,野田 菜,鹅肠草,痱子 草 | 玄参科 | 植物形态:一年生匍匐性草本,长达2~15厘米。茎倾斜,基部多分枝,被短柔毛或无毛。叶下部对生,上部互生,倒卵形至长椭圆形,长2~6厘米,宽1~1.5厘米,基部渐狭呈翅状,先端钝,边缘粗锯齿,大小不一。花唇形,淡紫色或蓝色,顶生总状花序,萼钟状,5裂,花冠唇形,5裂,雄蕊4枚,子房上位,2室。蒴果球形。 生态分布:产我国中部至南部;多生于水田边、溪边、湖边湿地。 |

| | | | | 药用部分:全草入药,春夏秋采收。 |
|-----|-----|--------------------|------|--|
| | | | | 用途: 性味苦, 能健胃, 治烫伤, 疔疮, 黄疸。 |
| 554 | 透骨草 | 蝇毒草,粘人裙, 老婆子针线。 | 透骨草科 | 植物形态:多年生草本,直立,高达80厘米。茎分枝少,有四棱,密生微毛,节间较长,节部膨大,表面有纵条纹,茎下部木质化,有时带淡紫色,上部为淡绿色。叶对生,下部叶有长柄,上部叶几无柄,叶片卵形,基部截形至楔形,先端尖或渐尖,边缘有粗锯齿,长3.5~8厘米,宽2~4厘米,两面疏生细柔毛。花白色,顶生或腋生长穗状的总状花序,花初开时向上,开后则渐转向下。萼筒状5裂,花冠筒状二唇形,5裂,雄蕊4枚,2强,子房上位,1室。蒴果在宿存萼中,成熟时下垂。生态分布:产我国东北;多生于山坡林边,沟谷丛林草丛中。药用部分:全草及根有毒,供药用,7~10月份采。用途:性味涩、凉,无毒。能清热,治黄水疮,疥癣及虫疮毒。根可杀蝇蛆,全草能杀灭蔬菜青虫。用量:2~3钱。 |
| 555 | 桑 | 桑叶,家桑,伏桑, 桑树。 | 桑科 | 植物形态:落叶乔木或灌木,高达7米,树皮灰色,纵裂。叶互生,圆形或广卵状圆形,长5~15厘米,基部心脏形,先端尖,边缘有粗锯齿,或呈不规则的分裂,表面粗糙,叶脉在背面显著,叶柄长1~2.5厘米。花单性异株,雄花为腋生茅荑花序,花被与雄蕊均5数;雌花为腋生穗状花序,花被4片,子房上位,柱头2裂,果为聚合瘦果,由花被发育成肉质的假果称为"桑椹"熟时紫黑色或白色。生态分布:产我国中部各省;各地广栽植。药用部分:冬桑叶、树皮、枝,夏秋采收,果实5~8月采集。用途:根皮性味甘、寒。能泻肺行水,止咳平喘;治肺热喘咳吐血,水肿,腹肿等症。桑枝性味平、苦,无毒。治风寒湿痹诸痛。叶性味苦、甘,寒;祛风清热,凉血明目。用量:叶、桑白皮、桑枝1.5~3钱;桑椹3~5钱。 |
| 556 | 桑寄生 | 栗树寄生,寄生, 桑上寄生。 | 桑寄生科 | 植物形态:寄生于树枝上的常绿半寄生灌木,高达1米。树皮灰色至黑色,茎上有凸起的皮孔,小枝嫩时被铁锈色短毛。叶革质,近于对生或互生,广椭圆形、卵形或倒卵形,长3~9厘米,宽2~3厘米,基部圆或楔形,先端钝或尖,全缘,表面绿色,背面铁锈色,有短毛,叶柄长约1厘米。花紫红色,1~3朵生于叶腋,花柄、花萼、花冠皆被褐红色粉状星状小柔毛,小苞片1枚,花萼近球形,4裂,花冠管状,4裂,雄蕊4枚,子房下位,1室。浆果,广椭圆形,赤褐色;果肉有粘性,籍鸟类进行传播。生态分布:产我国长江流域各省;多寄生于阔叶树的枝桠上,村落、城镇庭园树或果树上也常有生长。药用部分:秋季采成熟的果实,6~9月采茎叶入药。用途:茎叶性味苦、平、无毒。能强壮安胎,并有消肿,催乳作用。治腰膝神经痛,高血压,血管硬化性四肢麻木,对怀孕之腰痛有效。果实性味甘、平,无毒;能明目。治膈气,胎动腹痛,毒痢脓血,下血后虚,肝风昏眩,四肢麻木,内伤咳嗽,小儿抽搐等。茎叶用量:5钱~1两。 |
| 557 | 萍 | 田字草,四叶萍,萍。 | 萍科 | 植物形态:水生多年生草本。根茎细长横走,稀疏分枝,由根茎向下生出的叶变形为须状的根状体。叶远生,叶柄长5~20厘米,叶片由四小叶形成,两对相接近,对生成十字形,在叶柄顶端平展;小叶倒三角形,长10~20毫米,无柄,全缘,无毛,叶脉纤细,由基部作扇状射出,再叉状分枝而互相联合成网。孢子囊群与孢子叶形成孢子果,常2~4个孢子果聚生;孢子果长椭圆状肾形,坚硬,外披毛。孢子囊群多数,着生于胶质的囊托上,其末端着生在孢子果的壁上,孢子囊2型,大小孢子囊均同生于一个孢子果中。 生态分布:产我国南北各地;多生于水田、水泽、沟边、池塘边。药用部分:全草入药,夏秋采收。 用途:性味甘、寒,无毒。能清热解毒,利小便;治神经衰弱,蛇咬伤及外伤腰痛。用量:5~8钱。 |
| 558 | 商麻 | 桐麻皮,白麻,青麻,磨盘草,车轮 | 铝葵科 | 植物形态:一年生大形草本,高达2米,栽培的高达3~4米,全体被星状毛。叶互生,圆心脏形,长8~18厘米,宽7~16厘米,基部心脏形,先端 |

| | | 草。 | | 急尖,边缘为圆齿状锯齿,两面密生灰白色柔毛,主脉7条,侧脉约3条,两面均隆起,叶柄长8~18厘米,也密生灰色柔毛,托叶早落,披针形。花黄色,单生于叶腋,花萼杯状,深5裂,花瓣5片,雄蕊多数,雌蕊心皮15~20个,合生,扁圆形,外面密生粗毛。蒴果椭圆形,顶端平截。生态分布:产我国南北各地;多生于旷野、堤岸、田边及路边。药用部分:种子、根或全草入药,夏秋采收。用途:性味苦、平,无毒。治劳动过度,腰脊酸麻,赤白冷热痢,痈肿无头,眼翳瘀肉。根亦治痢。用量:种子2~4钱;根1~3钱。 |
|-----|-----|---|-----|---|
| 559 | 荸荠 | 通天草, 马蹄, 地 栗, 荸荠。 | 沙草科 | 植物形态:水生多年生草本。地下匍匐茎先端膨大成扁球形即俗称"荸荠";地上茎圆筒形,中空,丛生直立,高约75厘米,绿色,表面平滑,有纵纹。叶片退化,叶鞘薄膜质,上部斜截形易脱落。花淡绿色,顶生圆柱形的穗状花序,颖片螺旋式复瓦状排列,花被6枚,呈刚毛状,与小坚果等长或较长,雄蕊2枚,子房上位,1室,柱头2歧。小坚果呈双凸镜形。生态分布:产我国南北各地;多栽植于水田中。药用部分:球茎及地上部分药用,一般以10月采制为宜,采时用镰刀割取,摊开晒干。用途:地上部分性味苦,平;能除湿热,通淋,利尿。球茎性味甘,寒,无毒;能化痰,解热,健胃,明目;治黄疸,消渴,便秘,高血压,并有抑制绿脓杆菌的作用。又治小儿食积,发热小便不利,淋病。用量:地上部分8分~1钱,球茎2~4枚,作煎剂,凡阳虚懈闭者慎用。 |
| 560 | 君达菜 | 猪婆菜,忝菜。 | 藜科 | 植物形态:二年生草本,高达80厘米。根纺锤形或分枝,肥厚多汁,根生叶丛生,长椭圆形或圆卵形,基部楔形至截形,先端钝,全缘;茎生叶较小,卵形或长椭圆状披针形,叶面淡绿或暗绿,光滑,皱缩不平,叶脉呈紫红色,粗大,叶柄肥厚多汁。花黄绿色,腋生穗状花序,常多数结合成球形,苞片小,叶状,花萼5裂,质厚宿存,无花瓣,子房上位,1室,藏于花盘内,果实成熟或变硬。生态分布:产我国南部。药用部分:全草、根及种子入药,春季采收。用途:性味甘、苦、大寒、滑,无毒。解风热毒,止血生肌,开胃通心膈,补中下气,理脾气,去头风,利五脏,治热毒痢。根甘、平,无毒。通经脉,下气,开胸膈;子主治小儿热,痔漏下血。 |
| 561 | 夏枯草 | 棒槌草,虾公草, 牛牯草,铁色草, 棒柱头花,灯笼 草,紫花草。 | 唇形科 | 植物形态:多年生草本,高达40厘米。有匍匐根茎,茎方形,直立或斜上,多分枝,红紫色或绿色,贴生毛茸。叶对生,卵形或长椭圆状披针形,长2.5~5厘米,宽1~2厘米,基部楔形,先端尖,边缘微波状齿或全缘,两面被毛,侧脉3~4对,叶柄长1~3厘米。花唇形,紫色,稀为白色,顶生短轮生穗状花序,苞片及花萼均被白色茸毛,萼唇状,5裂,花冠5裂,雄蕊4枚,子房上位,4室。小坚果褐色,倒卵形或圆形。生态分布:产我国山东至南部各省;多生于山坡草地、溪边、路边,以及村落城镇矿地上。药用部分:花穗、果及全草入药,农历4~5月花球呈枯黄色时采取。用途:性味苦、辛、寒,无毒。能明目清肝,利尿,消炎,散郁,消瘿瘤,瘰疬,生肌止痛。治高血压,淋巴结核,乳痈,目赤痛,头疮,脚肿湿痹,赤白带下,血崩不止,产后血晕,扑伤金疮,汗斑,白点,疗疮,火伤,小儿脐风,阴疮。用量:茎叶1.5~3钱;花穗、果1~3钱。 |
| 562 | 益母草 | 茺蔚,益明,贞蔚, 红花艾,野天麻。 | 唇形科 | 植物形态:一年生草本,高约1米。茎直立,有分枝,方形,四棱状,密被毛茸,在棱及节上更明显。叶对生,大小形态多变化,基生叶最大,略呈圆形,5~7浅裂,有钝齿,下部的叶椭圆形,掌状三裂,顶部的叶不分裂,呈线状,全部叶片有钝齿,密被软毛。花唇形,淡红或紫红色,轮生在上部的叶腋间,苞刺状,线形,花萼钟状,5裂,花冠唇形5裂,雄蕊4枚,2强,子房上位,4裂。小坚果褐色,有三棱。生态分布:产我国南北各地;多生于路边荒地、村落、城镇庭园中及常见。 药用部分:带花叶的枝及枝梢(益母草),果实(茺蔚子、小胡麻)入 |

| | | | | 药,5~6月采全草,8月采果实。 |
|-----|-----|-----------------------------------|----------|---|
| | | | | 用途: 益母草性味苦, 微温; 能行血通经, 去瘀生新, 活血调经。茺蔚 |
| | | | | 子性味辛、甘,微温;能活血调经,明目;治月经不调,产后血晕,腹 |
| | | | | 痛,崩漏带下,下痢痔血,疔疮痈肿及眼目昏花等症。用量:全草及果 |
| | | | | 实1. 5 [~] 3钱。 |
| | | | | 植物形态:落叶乔木,高可达9米。树皮灰褐色,有赤褐色斑点;小枝上 |
| | | | | 有三角形叶痕。叶互生,奇数羽状复叶,长12~20厘米,总叶柄基部膨大, |
| | | | | 叶轴生有灰褐色细毛,两侧有3 ⁶ 对箭叶,初有短毛,后渐脱落,小叶7 ¹³ |
| | | | | 枚,无柄,顶部小叶广卵形或卵状广椭圆形,基部圆形而渐尖,先端急 |
| | | | | 尖,长5.5~9.5厘米,宽3.5~5厘米,侧方小叶卵状长椭圆形以至卵形, |
| | | | | 稍有偏斜,长约13厘米,宽约6.5厘米,除基部外,边缘有波状钝齿,表 |
| | | 园东白,南风柴, | | 面有疏毛,背面密生绒毛,羽状脉10~17对,幼芽或叶柄常受五倍子虫的 |
| | | 五倍子树,淋朴, | | 刺伤而生成囊状的虫瘿,似茶泡状,称为"五倍子"。花杂性,白色,顶 |
| 563 | 盐肤木 | 女木,五倍柴,羊 | 漆树科 | 生圆锥花丛,萼5裂,花瓣5片,雄蕊5枚,子房上位,1室。核果扁圆形, |
| | | 文水, 五倍采, 千 风, 山盐箐。 | | 外面有灰白色短软毛密生。 |
| | | 八,山血育。 | | 生态分布: 产我国中部及长江流域南部各省; 多生于山坡林边, 溪边, |
| | | | | 砍伐迹地及公路边。 |
| | | | | 药用部分:根、叶、花、果及五倍子均供药用,夏秋采收。 |
| | | | | 用途:果、根性味酸、咸、微寒,无毒。能化积滞,消骨硬,解毒,退 |
| | | | | 目翳。五倍子性味平,酸。收敛止血,敛肺降火,敛汗涩肠。治肺虚咳 |
| | | | | 嗽,多汗,水肿,泻痢,下血,脱肛,痔疾等。外用于烫伤及局部出血。 |
| | | | | 用量:根3钱~1两,五倍子5分~2钱,花、叶外用不拘。 |
| | | | | 植物形态:一年生或多年生亚灌木状草本,高1~2米。茎直立,上部多分 |
| | 望江南 | 凤凰草,金角子,金角兜,金角兜,金角兜,金角儿树,喉百草,假槐花。 | 云实科, 豆科。 | 枝。叶互生,为一回偶数羽状复叶,小叶3~5对,卵形或卵状披针形,在 |
| | | | | 叶柄上面近基部有突起的腺点1个,托叶早落,小叶柄极短。花黄色,假 |
| | | | | 蝶形, 腋生或顶生伞房状总状花序, 萼片及花瓣均为5片, 雄蕊10个分离, |
| | | | | 3个为退化雄蕊,子房上位,1室。荚果圆柱形带状。 |
| 564 | | | | 生态分布:我国南部有栽培。 药用部分:全草入药,夏秋采收,10 [~] 11月收果实药用。 |
| | | | | 用途:性味苦、平,有小毒。种子治下痢腹痛,慢性胃肠炎,高血压引 |
| | | | | 起头胀痛,习惯性便秘,能健胃整肠,又治头胀,炒后治疟。叶茎绞汁, |
| | | | | 治毒蛇或毒虫鳌伤,并称有治咳嗽,初引起肺病,胃病,气块,气胀等 |
| | | | | 功效。用量: 茎叶、种子均2~3钱。 |
| | | | | |
| | | | | 植物形态:一年生草本。茎直立,高达60厘米,被短毛茸,疏分枝。叶 |
| | | | | 互生,1~2回奇数羽状复叶,长4~9厘米;小叶片披针形,长达2厘米,羽 |
| | | | | 状分裂,顶端裂片为披针形至长圆形,边缘有锯齿或深裂,表面绿色, |
| | | | | 背面淡绿色,两面有紧贴的粗毛,叶柄基部成鞘而抱茎,长短不一。花 |
| | | | | 白色或淡紫色,顶生或近腋生复伞形花序,总苞4~12枚,线形,小苞片 |
| 565 | 窃衣 | 鹤虱,家子草。 | 伞形科 | 数枚,萼齿小5枚,花瓣5片,雄蕊5枚。子房下位,2室。双悬果卵状椭 |
| | | | | 圆形,表面有密生的钧状刚毛,借以传播果实。 |
| | | | | 生态分布:产我国南北各地;多生于村落,城镇附近荒地和路边。 |
| | | | | 药用部分:果实、根入药,秋季采收。 |
| | | | | 用途:根能解毒,果实性味苦、辣,有小毒,能杀虫;治虫积腹痛。用 |
| | | | | 量: 果实8分 [~] 1钱5分。 |
| | | | | 植物形态: 二年生草本。茎直立,略具棱,少分枝,灰褐色,秃净,高 |
| 566 | | | | 达1米。叶互生,偶数羽状复叶,顶端常有不发达的卷须,小叶2~6片, |
| | | | | 椭圆形或卵形至长椭圆形,长3.5~8厘米,宽2.3~4厘米,基部楔形,先 |
| | 蚕豆 | 胡豆 | 豆科 | 端钝而有小锐尖,全缘,青绿色,两面光滑无毛,托叶半箭状。花蝶形, |
| | | | | 白色带紫斑,腋生总状花序,萼钟形5裂,花瓣5片,雄蕊10枚,两体, |
| | | | | 子房上位,1室,荚果肥厚。 |
| | | | | 生态分布:我国南北各地广栽植。 药用部分:花、叶、种子及荚果药用,2~3月采花,叶、种子4~5月采收。 |
| | | | | 约/JIIIP/J: 化、FI、作了及类本约用,4 3月本化,叮、件丁4 9月苯収。 |

| | | | | 用途: 豆性味甘、微辛、平,无毒。快胃和脏腑,健脾,止血,利尿。 苗性味苦、温,无毒;治酒醉不醒。豆荚壳及叶为止血剂。花性味涩、 平,无毒;能降血压,治白带及劳伤吐血。红胡豆治吐血;白胡豆亦能 入药,用者不多。一日量;叶1~2两。 |
|-----|-----|------------------------------|-----|---|
| 567 | 豇豆 | 姜豆 | 豆科 | 植物形态:一年生缠绕性草本,全体无毛。叶互生,3小叶,侧生小叶歪卵形,具短柄。顶生小叶菱状卵形,长8~15厘米,宽3.8~4.5厘米。花蝶形,淡紫色,腋生总状花序,萼钟形,4裂,旗瓣宽而大,超过翼瓣;雄蕊10枚,两体,子房无柄。荚果细长,可达50厘米,下垂。生态分布:我国南北各地均有栽培。药用部分:种子入药,夏秋采收。用途:性味甘、平,无毒。能滋阴补肾,健脾胃,止痢,消食。治白带,白浊及肾虚遗精,痔疮出血,脓疮,疗疮,蛇咬伤。用量:种子5钱~1两。 |
| 568 | 高粱 | 粟米 | 禾本科 | 植物形态:一年生草本,秆直立,高达3米。叶2列式互生,狭披针形,长达50厘米,宽约4厘米,叶鞘抱茎,无毛或被白粉,叶舌硬膜质,先端圆,边缘生纤毛。花绿色,顶生圆锥状穗状花序,无柄小穗卵状椭圆形。颖果倒卵形,成熟后露出于颖外,有柄小穗雄性。生态分布:我国南北各地均有栽植。 药用部分:根、颖果及佛焰苞供药用,7~8月采收。 用途:性味甘、平、微寒,无毒。子和胃健脾,治食积;佛焰苞止血。治吐血,红痢,白痢。用量:种子1~2两。 |
| 569 | 留兰香 | 绿薄荷,鱼香。 | 唇形科 | 植物形态:多年生草本,高可达70厘米,全株疏被短毛。地下根茎蔓延, 呈四棱形,细长,直立或斜生,略分枝。叶对生,椭圆形或卵状长椭圆 形,长3~10厘米,边缘具锯齿,两面均疏被短毛,基部近于心脏形或钝 形,无柄或近于无柄。花唇形,白色略带淡紫色,顶生穗状轮生花序, 花萼5齿裂,花冠4裂,雄蕊4枚,子房上位,4室。小坚果卵球形。 生态分布:我国各地有栽培。 药用部分:6日间采摘茎叶或嫩枝端,鲜时入药。 用途:性味辛、微温,无毒。气芳香,祛风散寒,能健胃止呕;治胃痛, 脚生皲裂。用量:鲜草5钱~1两。 |
| 570 | 鬼针草 | 纲叉草,婆婆针, 一包针,鬼蒺藜, 盲肠草。 | 菊科 | 植物形态:一年生草本,高达85厘米。茎直立,黄绿色,呈四棱形,无毛,或于上部枝上略具细毛。中部及下部叶对生,2回羽状复叶,长11~19厘米,两面略具短毛;小叶卵形,先端尖,边缘具不规则的细尖齿或钝齿,有长柄;上部叶互生,较小,羽状分裂。花黄色,顶生头状花序,总苞杯状,花托椭圆形,先端钝;花序周围为舌状花,中央为管状花,花冠裂片5枚。瘦果长线形,具3~4枚有倒毛的硬针刺,顶端冠毛芒状3~4枚。生态分布:产我国南北各地;多生于山坡草地中,路边,或村落附近矿地上。药用部分:全草入药,夏秋采收。用途:性味苦、平。有解毒,止泻解热的功效。治痢疾,咽喉肿痛,噎膈反胃,贲门痉挛及食道扩张等症。又治蝎和蜘蛛、蛇咬伤。近用治盲肠炎有效。用量:3~5钱。 |
| 571 | 臭椿 | 樗树,木砻树,恶 木。 | 苦木科 | 植物形态:落叶乔木,高达28厘米。枝条向上,树皮灰白色,平滑有纹,幼枝黄褐色,无毛或有毛,叶痕明显,倒心脏形。叶互生,为奇数羽状复叶,长45~60厘米,总柄及小叶柄无毛或微有毛,小叶通常13~25片,互生,卵状披针形,稍不对称,长7~13厘米,宽2.5~5厘米,边缘上部全缘,近基部两边各具1~3锯齿,背面齿端有大腺点,基部广楔形,或呈不整齐的圆形,先端长尖,叶面深绿色,叶背灰绿色微带粉白色,叶柄长约1厘米。花绿色,杂性,顶生或腋生,圆锥花序,花萼、花瓣均5片,雄蕊10枚,子房上位,由5心皮组成。翅果长椭圆形,种子扁平,位于翅的中央。 生态分布:产我国北部至南部;多生于村落、城镇附近旷野路边。药用部分:根皮、树皮入药,夏秋采收。 |

| | | | | 用途:性味苦、涩、寒。能燥湿清热,收涩固肠。治赤白久痢,肠风下血,带下血崩,梦遗滑精等症。用量:1.5~3钱。 |
|-----|-----|---------------------------------|-------------|---|
| 572 | 臭茉莉 | 臭屎茉莉、大鬓 婆。 | 马鞭草科 | 植物形态:直立,分枝亚灌木,高可达1.5米,稍被毛。叶对生,阔卵形,长11~15厘米或更长,基部截头形或心形,先端渐尖,有粗锯齿,被毛或近于秃净,揉之有臭味。花红紫色,有芳香,顶生聚伞花序,密集呈大头状,萼钟形,5~6裂,宿存,果时扩大而呈红紫色,花冠白色或淡粉红色,有时为重瓣,雄蕊4枚,子房上位,为不完全的4室。肉质核果包藏于宿萼内。 生态分布:产我国长江流域至南部各省。 药用部分根、叶入药,全年可采。 用途:性味淡、平,微臭。能祛风活血,消肿降压。主治风湿性关节炎,腰腿痛,瘫痪,脚气水肿,痔疮,脱肛,高血压。用量:5钱~1两,水煎服。 |
| 573 | 臭辣树 | 刁近树,臭桐子 树。 | 芸香科 | 植物形态:落叶乔木,高15米。树皮平滑,淡灰色至暗灰色,枝条紫褐色至灰褐色,皮孔圆或长圆形。叶对生,奇数羽状复叶,小叶通常为7片,稀为5或11片,椭圆状披针形或卵状长椭圆形至披针形,长6~11厘米,宽2~6厘米,基部圆或宽楔形,常便斜,顶端渐尖,稀短尖,表面绿色,无毛或有时疏被短毛,背面灰白色,沿主脉疏被长柔毛或常脱落,但脉腋间及主脉的基部二侧毛常密生成丛,无油腺点,叶轴顶端的小叶柄长1.5~2.5厘米,侧生小叶柄长2~6毫米。花白色,顶生伞房花序,萼片5浅裂,花瓣5片,雄蕊5枚,子房上位,4~5室。骨突果4~5裂,稀为3裂。生态分布:产我国长江中下游各省;多生于向阳的坡地上,山溪边湿润树丛中。药用部分:果入药,秋季采收。用途:治麻疹后咳嗽。 |
| 574 | 臭牡丹 | 臭枫根,臭八宝, 大红袍,矮桐子。 | 马鞭草科 | 植物形态:落叶灌木,高达2米。叶对生,广卵形,长10~20厘米,宽8~18 厘米,基部心脏形或近于截形,先端尖,边缘有锯齿而带波状,表面深绿色,粗糙,具密接短毛,背面淡绿色而近于光滑,仅脉上有短柔毛,触之有臭气,叶柄长约8厘米。花粉红色,有香气,顶生头状聚伞花序,萼5裂,花冠管状5裂,雄蕊4枚,子房上位,不完全的4室。核果球形。生态分布:产我国南北各地;多生于沟谷丛林边湿地,村落附近常见。药用部分:根供药用,夏季采收。茎、叶亦入药。用途:性味辛、苦、微温,无毒。能消肿,止痛,去毒,散结;治痔疮,一切痈疽,脚气,脱肛。叶有降压作用。用量:3~6钱。 |
| 575 | 秤钩风 | 穿墙风,苍白秤钩 风。 | 防己科 | 植物形态: 半常绿木质藤本,长达15米,茎褐黑色,具条纹和皮孔,横切面有5条半环纹,层间易剥离。叶互生,菱状阔卵形,长3.5~6厘米,宽4~6.5厘米,基部心脏形,先端短尖,全缘,表面绿色,光滑,背面粉绿色,基出脉5条。花绿色或黄绿色,单性。萼片、花瓣、雄蕊均6枚,花药球形,4裂,雌花具6退化雄蕊,心皮3枚,分离,子房上位,各1室。核果3枚,或退化为1枚,倒卵状长圆形,扁平,中间凹陷,被白粉。生态分布:产我国东部至西南部;多生于沟谷疏林或山坡灌丛中。药用部分:茎、叶入药,全年均可采收。用途:性味微苦、寒。能清热解毒,祛风除湿。主治毒蛇咬伤,风湿骨痛,尿路感染。用量:藤、茎5钱~1两。 |
| 576 | 淡竹 | 水竹,金竹花,甘 竹,钓鱼竹,白夹 竹,春花小竹。 | | 植物形态:常绿乔木,地下茎单轴散生,秆高7~18米,绿色或淡绿色,最后变为带黄色,稍被白粉,上部节长可达34厘米,每节生2大枝。秆箨通常长于节间,硬纸质,禾草色而具有灰黑色的斑点及带纹,顶端有须毛;箨叶长披针形而波曲。叶1~5枚,2列式互生,披针形,长7.5~16厘米,宽1~2厘米,基部收缩为一长约5毫米的叶柄,先端渐尖,表面深绿色,无毛,背面被白霜,下部有细毛,叶舌短;叶鞘无毛,鞘口最初有须毛。花枝具叶,小穗丛生呈穗形或扇形,长2.5~4厘米;小穗含2~3小花。 生态分布:产我国长江流域各省;多生于山坡林缘,或溪边,村落附近 |

| | | | | 也有栽植。 |
|-----|-----------|----------|---------------------------------|--|
| | | | | |
| | | | | 收。 |
| | | | | 用途: 竹沥性味甘、大寒, 无毒。能豁痰清热, 润肺止渴; 治中风口禁, |
| | | | | 痰鸣,身大热,四肢顽麻,癫痫惊狂,消渴和反胃等症。竹茹甘、微寒, |
| | | | | 无毒。能清热化痰,清热凉血,除烦止呕;治胃热呕逆,上焦烦热,吐 |
| | | | | 衄,崩中及胎动不安。用量: 竹沥1~3两,竹茹1.5~3钱。 |
| | | | | 植物形态: 多年生常绿草本,高可达1米,地下有木质缩短的根茎,须根 |
| | | | | 中部常膨大为纺锤形,似麦冬状。秆直立,常丛生。叶2列式互生,披针 |
| | | | | 形,长5~20厘米,宽2~3米,基部狭缩成短柄,先端渐尖,全缘,两面光 |
| | | 金鸡米,淡竹米, | | 滑或有小刺毛,有明显小横脉。花绿色,顶生圆锥状穗状花序,小穗披 |
| 577 | 淡竹叶 | 山鸡米,竹叶麦 | 禾本科 | 针形,颖钝头,常具5脉第一外颖顶端具小尖头,内稃较短,不孕性外稃 |
| 011 | 100,11,11 | 冬。 | 7 (2 /4 2/7) | 顶端具有短芒。 |
| | | ` ` | | 生态分布:产我国长江流域至南部各省;多生于山坡林下,灌丛中。 |
| | | | | 药用部分:全草入药,6 [~] 7月采收。 |
| | | | | 用途: 性味甘、淡、寒、无毒。能去烦热,利小便,清心火,堕胎催生, |
| | | | | 生津止渴;治胃痛,喉痛,肺痨及心燥渴。用量:3~5钱。 |
| | | | | 植物形态: 常绿多年生草本, 高可达50厘米, 地下有横行呈结节状而硬 |
| | | | | 的茎根,四周生多数须根。基生叶1~3片,3出复叶,总叶柄长8~15厘米, |
| | | | | 小叶有柄,小叶卵形至卵状披针形,长4~9厘米,宽2.5~5厘米,先端尖 |
| | | | | 或渐尖,边缘有细刺毛。顶生小叶基部二裂片近于圆形而对称,侧生小 |
| | | | | 叶基部成不对称心形而带戟状浅裂,外裂片形斜而较大,三角状戟形, |
| | | | | 内裂片较小而近圆形,茎生叶形与基出叶相似,但较长大,基部呈歪箭 |
| | | | | 状心形,外裂片特大而顶端渐尖。叶幼时柔嫩,老时变革质,背面有紧 贴细毛。花黄色,腋生总状花序或基部分枝呈圆锥状,萼8片,排成二轮, |
| 578 | 淫羊藿 | 淫羊雀 | 小蘗科 | 外轮早落,内轮萼片呈花瓣状,花瓣4片,药瓣裂,1室,子房上位,1室。 |
| | | | | 蒴果卵形。 |
| | | | | 生态分布:产我国长江流域各省;多生于阴湿的山坡杂木林中,有时也 |
| | | | | 生于低山坡及山麓草丛中。 |
| | | | | 药用部分:全草入药,全年均可采收。 |
| | | | | 用途: 性味辛、甘、温, 无毒。能补精强壮, 祛风湿。治阳痿, 小便失 |
| | | | | 禁,妇女宫寒不孕,月经不调,健忘,风湿关节痹痛,四肢不仁,发背 |
| | | | | 痈肿。用量: 1.5~4钱。 |
| | | | | 植物形态: 落叶缠绕性木质藤本, 茎绿色, 新枝弯曲。叶互生, 革质, |
| | | | | 有柄,卵形或卵状长椭圆形,长5~7厘米,宽2~4厘米,基部钝圆或短楔 |
| | | | | 形, 先端尖, 全缘, 表面深绿色, 光滑, 背面带白色; 叶柄基部不与叶 |
| | | | | 片同时凋落,而残存在茎上的呈针状,顶端微呈2歧。花黄色,单生叶腋, |
| 579 | 清风藤 | 钻石风,寻风藤。 | 清风藤科 | 先叶开放,萼、花瓣均5片,雄蕊5枚,子房上位,2室。核果扁圆形,双 |
| | | | | 生,或一个不发育。熟后呈深青碧色。 |
| | | | | 生态分布:产我国长江以南各省。常生于山坡林边或溪谷丛林中。 |
| | | | | 药用部分: 茎供药用,夏秋采收。 |
| | | | | 用途: 祛风通络, 治风湿痹痛, 肌肉麻木初起, 皮肤搔痒及疮毒等。用 |
| | | | | 量: 3 [~] 5钱。 植物形态: 一年生或二年生草本,高5 [~] 20厘米,茎自基部分枝,匍匐地 |
| | | | | 值初形态: 一年生或一年生早本,高5 20厘末,圣目基部分校,匍匐地 面或斜上,有短毛茸。茎下部叶对生,上部叶互生,卵圆形或近圆形, |
| | | | | 图 |
| 580 | | | | 生叶腋, 萼4深裂, 花冠4裂, 雄蕊2枚, 子房上位, 2室。蒴果球形, 有 |
| | 婆婆纳 | 石补钉,桑肾子, | 玄参科 | (外沟及细短毛。 |
| | 女女// | 小将军。 | A 29 17 | 生态分布:产我国南北各地;多生于村落,城镇路边,矿地及庭园中。 |
| | | | | 药用部分:全草入药,夏秋采收。 |
| | | | | 用途:性味凉、淡,无毒。治膀胱疝气,阴肿及妇女白带。用量:5钱~1 |
| | | | | 两。 |
| 581 | 假地兰 | 马铃草,黄花野百 | 云实科,豆科。 | 植物形态:灌木状多年生草本,高达60厘米,全株密被黄色绢丝状茸毛, |
| | 1 | | | <u> </u> |

| | | 合,野百合,响亮 草,野花生,荷承 草。 | | 茎直立,多分枝。叶互生,椭圆形,倒卵状长椭圆形或倒卵形,大小不一致,长2~6厘米,宽1~3厘米,基部渐狭或略呈楔形,先端钝或微尖,全缘,两面均有毛,以叶背脉上最密,托叶2枚,披针形,长0.4~0.5厘米,反拆,无叶柄。花假蝶形,黄色,顶生或腋生总状花序,花萼5片,花冠5瓣,雄蕊10枚,合生。子房上位,1室。荚果长椭圆形。生态分布:产我国长江以南至南部各省;多生于山坡草丛、田边、路边草地中。药用部分:全草入药,夏秋采收。用途:性味温、甘,无毒。解毒透疹,补中益气;治耳鸣耳聋,头昏目眩,肾亏遗精及妇女干血痨。用量:2~4两。 |
|-----|-------|--|----------|---|
| 582 | 菝葜 | 马加刺凫,白茯 苓,马加勒,金钢 藤,鲢鱼须。 | 菝葜科,百合科。 | 植物形态:常绿攀缘状木质藤本,根茎横走地中,呈不规则的弯曲,肥厚,质硬,其上疏生须根,茎硬,节处弯曲,长0.7~2米以上,有倒生或平出的疏刺。叶互生,革质,圆形或广椭圆形,叶片长5~7厘米,宽2.5~5厘米,先端钝,基部圆形或阔楔形,有时近心脏形,3~5脉,有柄,全缘,背面绿色,叶柄长4~5毫米,沿叶柄下部两侧扩大成翼状,托叶线形或成卷须状。花单性异株,黄绿色,腋生伞形花序,花萼3枚,花瓣3片,雄蕊6枚,雌花花被与雄花相同,退化雄蕊成丝状,子房上位,3室。浆果球形,熟时红色。生态分布:产我国东部及南部;多生于山坡丛林和荒山草地中。药用部分:根茎、叶供药用,夏秋季采收。用途:性味甘、酸、平,无毒。为解毒,驱风,疮科要药,有发汗,驱风,利尿及治淋病,癌症,消渴症的功用。叶捣烂外稃治恶疮。用量:根茎1~2两。 |
| 583 | 接骨木 | 接骨丹,接骨风, 续骨木,木蒴翟, 舒筋树。 | 忍冬科 | 植物形态:落叶灌木,高可达4米。茎淡绿色,无毛,髓心粗大,灰褐色。叶对生,奇数羽状复叶,长8~16厘米,总叶柄长3~7厘米,小叶柄长2毫米,小叶5~7片,卵形,椭圆形或卵状披针形,长3.5~9.5厘米,宽1.5~3.5厘米,基部偏斜楔形,先端渐尖,边缘有锯齿,中脉显著,表面深绿色,背面淡绿色,两面均无毛。花白色,顶生圆锥状聚伞花序,花萼钟形,5裂,花冠辐状,深5裂,雄蕊5枚,子房下位,5室。浆果熟时鲜红色。生态分布:产我国北部及东部各省。药用部分:根、叶及根皮入药,四季均可采用,根以9~10月采集为佳。用途:性味苦、平,无毒。能接骨,治跌打损伤,热痢及黄疸。用量:根、叶1~2两,水煎或泡酒服,外敷用叶和根皮。 |
| 584 | 接骨金粟兰 | 节节竹, 驳骨风, 肿节风, 九节风, 草珊瑚, 大威灵仙,接骨叶,青甲子,满山香,竹节茶。 | | 植物形态:多年生常绿草本或亚灌木,高可达2米。根粗大,须根多数,茎直立,多分枝,绿色无毛,节明显。叶对生,革质,长椭圆形或卵状披针形,长6~18厘米,宽2~7厘米,基部稍圆,钝形或楔形,先端长尖,边缘有粗锯齿。表面深绿色,光滑,背面绿色,侧脉隆起,叶柄长0.5~1.5厘米。花淡黄绿色,顶生穗状花序,通常1~3枝聚生,无花被,雄蕊1枚,白色,子房下位,1室。浆果球形,熟时鲜红色。生态分布:产我国长江流域至南部各省;多生于山坡常绿阔叶林或杉竹林下阴湿处。药用部分:根、茎、叶入药,夏秋采收。 药用部分:根、茎、叶入药,夏秋采收。 方后腹痛,口腔炎,中毒性消化不良,毒蛇咬伤,跌打损伤,驱风,产后腹痛,关节痛,能舒筋活络,散瘀,消肿。用量:全株3钱~1两,外用适量。 |
| 585 | 继木 | 继柴,继利条,纸 末花。 | 金缕梅科 | 植物形态:半常绿灌木或小乔木,高可达10米,树皮深灰色,小枝密被灰褐色星状毛。叶互生卵圆形至卵状椭圆形,长1.5~3厘米,基部斜圆形或偏心脏形,先端渐尖,钝圆或突尖,薄革质,全缘,边缘有纤毛,后无毛,背面带白霜,有细柔毛或星状毛,两面沿脉上有星状毛,叶柄密生星状毛。花白色或黄白色,丛生枝顶,萼4裂,花瓣4片,线形,雄蕊4枚,子房半下位,2室。蒴果椭圆形。生态分布:产我国山东,长江流域至南部各省;多生于山坡疏林边,荒山草地中,沟谷丛林中,尤以红壤丘陵荒山灌丛中为最多。 |

| | | | | 药用部分:根、叶、花、果实入药,全年均可采收。 |
|-----|------|-----------------------|-----|---|
| | | | | 用途:根性味涩、苦,微温。能健脾化湿,通经活络。花性味甘、涩、 |
| | | | | 平; 能清热解毒,止痛,止血; 叶嚼烂敷刀刺伤; 叶能止血,治蛇伤, |
| | | | | 痢疾。用量: 叶5钱~1两,花、根2~5钱。 |
| 586 | 梧桐 | 调羹树,青桐皮, 青桐,榇桐。 | 梧桐科 | 植物形态:落叶乔木,高可达15米。树干挺直,皮灰绿色,平滑。叶互生,心状圆形,3°5掌状分裂,通常直径20°30厘米,裂片长尖,全缘,基部心形,平滑或背面有细柔毛;叶柄长8°30厘米,淡黄色。花单性或杂性,成硕大的顶生圆锥花序,单性花各具有退化雄蕊或雌蕊;萼钟形,5深裂,呈花瓣状,花瓣缺,雄蕊多数,约15枚,子房有柄,柄上着生5心皮,心皮上部结合成1柱,基部分离,各具1心皮柄,每心皮内含胚珠多数。朔果而呈骨突果状,远在成熟前开裂,果瓣叶状,膜质,4°5枚向外开展。种子2°4枚,着生于果瓣的边缘。生态分布:产我国南北各地。药用部分:种子、根、叶、花入药,夏秋采收。用途:种子性味甘、平,无毒。治头发早白,小儿口疮,瘌头,火烫伤。叶性味苦,寒;能清热解毒,治小儿疳积,发背。根性味苦,寒;治关节风湿痛。茎皮驱虫,乌须发,解毒。用量:花3°5钱,种子1°3钱,根5钱°1两,根皮、茎皮、叶3°3钱。 |
| 587 | 梓树 | 水桐,河楸,花楸。 | 紫葳科 | 植物形态:落叶乔木,干直立,高可达6米,树皮灰白色,皮孔纵裂。叶对生,有时轮生,有长柄,广卵形或圆形,长达15~30厘米;基部圆形或心脏形,先端尖锐,叶缘微波状,或3~5浅裂。花黄白色,顶生圆锥花序,萼小,先端2裂,花冠钟状,唇形,5裂;雄蕊4枚,2强,2枚假雄蕊较小;子房上位,2室。蒴果细长,圆柱形,长达30厘米,径1厘米,下垂。种子扁平,两端有丝状毛。 生态分布:产东北、北部至中部各省;多栽植于城镇庭园或公路边。药用部分:果实,又叫"梓实"秋季采收,春夏采根皮晒干入药,叫"梓根白皮"。 用途:根白皮性味苦、寒,无毒。能清热解毒,止吐逆反胃,消肿毒。梓实性味甘、平,无毒。能利尿,为治肾脏病药,外用杀虫。用量:根白皮、梓实1~3钱,无实热者忌用。 |
| 588 | 栀子 | 黄栀子, 山栀子, 栀子, 野桂花。 | 茜草科 | 植物形态:常绿灌木,高可达2米。叶对生,革质,长椭圆形,长椭圆状披针形或卵状披针形。基部楔形,先端短尖,长4~14厘米,宽1.5~4.5厘米,全缘,表面深绿色有光泽。花白色,有芳香,单性叶腋,萼圆筒状,6裂,花冠5~7裂,雄蕊6枚;子房下位,2室,果倒卵形,至长椭圆形,具六角棱。 生态分布:产我国长江以南各省;多生于阔叶林下,山坡灌丛及荒山草地中。 药用部分:9~10月采果,四季采根入药。 用途:性味苦、寒,无毒。能行血解毒,利尿止血,外用消红肿,舒筋活血。治热病烦躁,口疮,跌打扭伤,吐血,衄血,黄疸,瘰疬,小儿疝气。用量:根5钱~1两;果1~4钱。 |
| 589 | 梅叶冬青 | 点秤星,秤星树, 岗梅。 | 冬青科 | 植物形态:落叶灌木,枝圆柱状,紫黑色,有很明显散生椭圆状的凸点。叶互生,卵形,长3~8厘米,宽2~4.5厘米,基部短尖至浑圆,先端尾状短尖,尖头长达8~10厘米,边缘有小锯齿,表面深绿,秃净或略被短毛,背面绿色,有时被毛较表面为密,中脉隆起,在鲜叶时折短中脉则有白色丝状物相连,叶柄长8~10毫米。花黄绿色,单性异株,有时杂性,腋生伞形花序,萼片、花瓣和雄蕊通常4枚,有时5~6枚,子房上位,3~多室,浆果球形,有纵棱,先端有宿存的花柱。生态分布:产我国长江以男至南部各省;多生于山坡疏林中,荒山草地或沟边丛林中。药用部分:根入药,秋季采收。用途:性味苦、甘,凉。能清热解毒,散瘀活络,生津止渴;治感冒, |

| | | | | 高烧,气管炎,咽喉炎,百日咳,跌打肿痛,毒蛇咬伤。又为凉茶重要原料。用量:根5钱~1两。 |
|-----|-----|---------------------------------|------|--|
| 590 | 粗糠柴 | 香楸藤,楸树,香桂树,大检子,吕宋楸,唠哩仔。 | | 植物形态:常绿灌木或小乔木,幼嫩枝、叶及花序均被褐锈色柔毛。叶互生,长椭圆形至卵状披针形,长7~16厘米,宽2.5~6厘米,基部浑圆,先端渐尖,基出三脉明显,全缘或波状钝齿,表面绿色,平滑,近基部有腺体二个,背面灰绿色,被细毛,并散生红色腺点。花黄绿色,小形,单性异株,花轴密被短毛,无花瓣,雄花集聚成顶生或腋生穗状花序,裂片4~5片,雄蕊多数;雌花萼筒状,4~5齿裂,子房上位,3室,有红色腺点。蒴果近球形,稍扁,外面密被红色粉状毛茸。生态分布:产我国南北各省;多生于山坡丛林中或村落附近灌丛中。药用部分:果实表面的腺毛及毛茸入药,秋季采收。用途:驱除绦虫药,毒性小,且有缓泻作用,适用于小儿及体弱者。根、干皮及蒴果外被的红色腺体广用于工业染料。 |
| 591 | 猪殃殃 | 拉拉藤,锯子草。 | 茜草科 | 植物形态: 蔓状和攀缘状一年生草本,茎纤弱,四方形,多分枝,有倒生小刺。长可达1.5米,叶6~8片轮生,无柄,膜质,披针状线形至狭倒卵状长椭圆形,长1~2厘米或更长,宽2~6毫米,先端钝或短锐尖,中部以下渐狭,边缘及背面中脉有倒生小刺。花白色,腋生聚伞花序,萼及花冠均4裂,雄蕊4枚,子房下位,2室。果稍肉质双生,有钩毛。生态分布:产我国南北各省;多生于村落城镇庭园湿地。药用部分:全草或根药用,6~7月采集。用途:性味甘、涩,微寒;一说辛、苦,微寒。能清热解毒,消肿止痛,治痈肿,阑尾炎,赤白浊,近用于治癌。用量:全草3~8钱。 |
| 592 | 猪屎豆 | 野花生, 椭圆叶猪 屎豆, 野黄豆草, 猪屎青。 | | 植物形态:落叶亚灌木,高达1.5米,枝圆柱形,具浅沟纹,被紧贴而细小的灰白色柔毛。叶互生,三小叶,叶柄扁圆形,长2 ² 4厘米,上面有浅纵沟,小叶柄细柱形,长1 ² 2毫米,均被灰褐色短柔毛;托叶极细小,早落;小叶倒卵形至倒卵状长圆形,顶端1枚稍大,长3 ⁵ 5厘米,宽1.5 ² .5厘米,基部阔楔形,先端钝圆而微凹,有短尖头,全缘,表面绿色无毛,表面淡绿色而薄被紧贴细柔毛,中脉在表面微凹,再背面突起,侧脉羽状,7 ⁹ 对。花黄色,假蝶形,顶生总状花序,萼5裂,旗瓣近于卵圆形而先端稍尖,有纵纹,雄蕊10枚,下部连合。荚果圆柱形,微弯、淡褐色。生态分布:我国中部、东部及南部各省有栽植。药用部分:根、种子及全草入药,夏秋采收。用途:根性味微苦、辛、平,无毒。开郁解结,除湿热,理气,解毒。种子性味甘、涩、凉;能补肝肾,明目,固精。又可作咖啡的代用品。用量:种子2 ⁶ 6钱,根5钱 ¹ 两。 |
| 593 | 猕猴桃 | 桃阳,狐狸桃,藤 梨。 | 猕猴桃科 | 植物形态:落叶缠绕性藤本,长可达8米,嫩茎赤褐色,被毛,髓部含粘汁。叶互生,阔卵形或广椭圆形,长4~12厘米,宽约4~12厘米,基部浑圆或心脏形,先端圆钝或微凹,边缘有纤毛状细锯齿,表面暗绿色,疏被柔毛,叶背灰白色,密被茸毛,叶柄长3.5~8厘米,亦被茸毛。花单性异株,黄白色,有芳香,数朵聚生于叶腋。花萼、花瓣为5片,雄蕊多数,子房上位,多室。浆果卵形、椭圆形或球形,外被棕黑色毛。生态分布:产我国中部至南部各省,多生于山坡村边灌丛及溪边丛林中。药用部分:根、茎、叶、果入药,叶夏秋季采收,果晚秋采收。用途:果性味酸、甘、寒,无毒。能止暴渴,解烦热,调中下气,祛暑热,利小便。藤中汁性味甘、寒、滑,无毒;治反胃,石淋。枝叶能杀虫。根近用于治肿瘤。 |
| 594 | 银线草 | 四叶对,四叶细 辛,四片瓦,四大 金刚,四大天王。 | 金粟兰科 | 植物形态:多年生草本,高可达40厘米。根茎多节,横走,分枝,须根多,细长,具香气。茎直立,不分枝,有节,每节着生2枚鳞叶,膜质,阔椭圆形至三角形。茎顶常对生4叶,呈轮生状,叶卵形或椭圆形,长6~12厘米,宽2~6厘米,基部阔楔形,先端尖或钝,边缘有粗锯齿,叶柄长1~2厘米。花在春季茎与叶还未完全伸长展开之前开放,白色,顶生穗状花 |

| | | | | 序,长2~4厘米,无花被。雄蕊1枚,子房下位,1室。核果梨形。 生态分布:产我国南北各地;多生于山谷林阴下。 药用部分:全草入药,夏季采收。 用途:性味辛、苦、有毒。能止痛,祛湿,散寒;治无名肿毒,跌打损 伤,膏淋,肺痨咳嗽。用量:根5分~1钱。内服宜谨慎,孕妇禁用。 |
|-----|-------|-----------------------------|------|--|
| 595 | 铜锤玉带草 | 地钮子,地茄子, 小铜锤。 | 半边莲科 | 植物形态:一年生匍匐纤细小草本,平卧地表,长达45厘米,须根多,黄色,茎绿色,略呈方形,有细柔毛,节下生根。叶互生,圆形至心状卵圆形,长1~1.2厘米,宽1~1.2厘米,基部心脏形,先端钝,边缘钝锯齿,表面绿色,背面淡绿色,两面均有短毛,基脉5~7条。花淡紫色,单生叶腋而与叶对生,花梗长1~2厘米,萼5裂,边缘有刺毛,花冠左右对称,2唇形,雄蕊5枚,子房下位,2室。浆果椭圆形,紫蓝色,有宿萼。生态分布:产我国南部至西南各省;多生于阔叶树林阴湿处或山坡草丛湿处。药用部分:果入药,秋季采收。用途:性味涩、微温,无毒。能顺气,消积,化痰,散淤血,消痛肿,治男子遗精,女子白带,金疮出血,疝气等症(湿热滞寒者及孕妇勿用)。用量:1~2两。 |
| 596 | 蛇菰 | 螺丝起,葛菌。 | 蛇菰科 | 植物形态:多年生寄生肉草本,全体似菰状,高7~15厘米,根茎肥厚,茎退化为单生或分枝块茎。由大小不等的浅黄褐色,块状根茎组成,表皮散布浅白色斑点。叶退化为鳞片状,无色。根茎顶端着生直立、肉质花茎,被棕黄色肉质鳞片,复瓦状排列。花单性、异株,顶生穗状花序,深红色,雄花花被3~6裂,雄蕊3~6枚;雌花无花被,心皮1,子房上位,1室。果为坚果状。 生态分布:产我国中部及南部各省;多生于深山密林下。寄生于枯枝落叶下的树根上。 用途:性味寒、涩、苦,无毒。能清费热,解热毒;治咳嗽吐血,血蹦,痔疮肿痛,梅毒,蛇头,小儿阴茎肿等。用量:3~6钱。 |
| 597 | 蛇莓 | 三爪龙,蛇泡草、蛇脬子, 疗药, 龙吐珠。 | 蔷薇科 | 植物形态:多年生草本,茎纤细,匍匐地上,长达30厘米,有灰白色的细柔毛。叶互生,具长柄,托叶与叶柄分离,小叶通常3枚,菱状卵圆形至倒卵形,长2~3.5厘米,宽1~2厘米,基部楔形,边缘钝锯齿,表面沿脉疏生细毛,背面有长毛。花黄色,单生于叶腋,花萼、花瓣均5片,雄蕊多数,心皮多数,离生。花托果时膨大成球形或椭圆形,红色,着生多数红色小瘦果,为宿存花萼所包围。生态分布:产我国南北各地;多生于山坡、路旁、沟边草丛中。药用部分:全草供药用,夏秋采收。用途:性味甘、苦、寒,有小毒。能清热解毒,活血。治疗疮、蛇咬伤和火烧伤,带状疱疹,扁桃体炎,跌打损伤。用量:4~8钱。 |
| 598 | 蛇含 | 小五三, 五爪龙, 五匹风, 五虎下 山。 | 蔷薇科 | 植物形态:多年生草本,全株被绢状毛,根茎短,茎细弱,直立或匍匐地面,长14~40厘米,着地生根发新枝。叶互生,掌状3~5小叶,根生叶丛生,叶柄长,多为5出,茎生叶互生,多为3出,叶柄短,小叶椭圆状卵形至卵形,长2~4厘米,宽1~2厘米,基部狭窄,先端钝,边缘有粗齿,托叶合着,分离部三角状,膜质。花黄色,顶生或腋生复聚伞花序,副萼5片,萼片、花瓣均5片,雄蕊15~20枚,雌蕊多数,分离。瘦果广卵状长椭圆形,稍弯曲,聚成球形果序。生态分布:产我国南北各省;多生于湿润的原野,荒地,路旁和田边。药用部分:根、全草供药用,夏秋采收。用途:全草性味苦、寒、无毒;一说有毒。能清热,镇痉,消肿,化痰止咳;外用为解毒剂,治蜈蚣、蛇、蝎、虫咬伤,并又为止血剂,治金疮出血,风毒瘫肿,汁含漱可治咽喉峡肿痛。用量:全草1~3钱。 |
| 599 | 蛇床 | 野茴香,蛇床子, 蛇粟。 | 伞形科 | 植物形态:一年生草本,茎直立,高达80厘米。下部有短粗毛,上部无毛,表面具棱,茎中空,根生叶有柄,柄长4~8厘米,具短而宽的叶鞘,叶片卵形,2~3回羽状全裂,长3~8厘米,宽1.5~5厘米,最后的裂片线状披针形,先端尖锐,边缘平滑,茎上部的叶与根生叶相似。花白色,顶 |

| | | | | 生伞形花序,花萼、花瓣均5片,雄蕊5枚,子房下位,2室。双悬果广卵 |
|-----|---------|----------------|-------------|--|
| | | | | 形,分果具5棱。 |
| | | | | 生态分布:产我国南北各省;多生于山坡林边湿地或沟谷草丛中 |
| | | | | |
| | | | | 药用部分:果实供药用,7~8月采收。 |
| | | | | 用途: 性味辛、苦、温,有小毒,果实为兴奋强壮剂,能强阳补肾,祛 |
| | | | | 风燥湿,杀虫,对阳痿及妇人阴痒,带下有效,外用为洗剂,有止痒, |
| | | | | 杀虫,治顽癣,疥疮之效。用量: 1 [~] 3钱。肾经有火者忌用。 |
| | | | | 植物形态: 多年生草本,全体常呈紫绿色,干后变红紫色,高可达33厘 |
| | | | | 米,根茎匍匐地面,有分枝,叶对生,椭圆形或卵形,长3.3~5厘米,宽 |
| | | | | 1.7~3.3厘米,基部广楔形,先端锐尖,全缘,叶柄长1.6~2.8厘米。花 |
| 600 | 蛇根草 | 血和散,雪里梅。 | 茜草科 | 淡红或白色, 顶生聚伞花序, 萼5裂, 花冠近漏斗状, 5裂雄蕊5枚, 子房 |
| 000 | 361K+ | 血冲 , 当 主 , 44。 | | 下位,2室。蒴果倒圆锥形。 |
| | | | | 生态分布:产我国中部至南部;多生于山沟湿地或沟谷灌丛边湿处。 |
| | | | | 药用部分:全草入药,四季可采。 |
| | | | | 用途: 性味平,淡。能活血散瘀,请肺发散。 |
| | | | | 植物形态: 植物体扁平呈叶状, 称为原叶体, 平贴地表, 下面生假根, |
| | | | | 先端二叉分歧,表面绿色气孔和气孔区明显。气孔的孔边作数回环状排 |
| | | | | 列,每环约7个细胞。雌雄异体,长大后各生伞状的雌托和雄托,雌托呈 |
| | | | | 圆锥形,边缘裂成细条,生于白色的长柄上,下面生许多雌器,器内各 |
| | | 地皮斑、云斑,一 | | 生一个卵; 雄托无柄, 椭圆形, 呈盘状, 上面生雄器, 内生有鞭毛的精 |
| 601 | 蛇地钱 | 团云,小叶蛇地 | 地钱科 | 子。原叶体近中肋处能发生杯状体,内生胚芽,营无性生殖。 |
| 001 | 2075 14 | 钱。 | 76 K/1-1 | 生态分布:产我国南北各地;多生于林下湿地,沟谷岩石上或山坡阴湿 |
| | | K, o | | |
| | | | | 处。 |
| | | | | 药用部分: 4~6月采其全株入药。 |
| | | | | 用途: 性味微甘、辛、寒。解热毒,能消肿,止痛,生肌,治痛肿,蛇 |
| | | | | 咬伤,为疗疮要药。用量:外用酌量。 |
| | | | | 植物形态:一年生匍匐状或攀缘状的草质藤本,茎有条纹或棱角,被柔 |
| | 甜瓜 | 香瓜,蜜糖埕 | | 毛。叶互生,圆形或肾形,3~5浅裂,长及宽约相同,宽7~12厘米,边缘 |
| | | | | 有波状齿,两面被毛或粗糙,基部心形,微粗糙。花黄色,单性同株, |
| | | | | 雄花数朵,丛生叶腋,雌花单生,萼钟状,5裂,花冠5裂,雄蕊5枚,花 |
| | | | 葫芦科 | 药分离,子房下位,1室。瓜果圆柱形或椭圆形,形状、色泽随品种不同 |
| 602 | | | | 而异。 |
| | | | | 生态分布: 我国各地均栽植。 |
| | | | | 药用部分:瓜蒂、花托、花萼及种子供药用,8~10月采收。 |
| | | | | 用途: 甜瓜蒂性味苦、寒,有小毒。甜瓜子性味甘,寒。甜瓜蒂为催吐 |
| | | | | 药,功能吐风热痰延,膈上宿食,对胃发炎有催吐粘痰之效或用为急救 |
| | | | | 催吐药。用量:瓜蒂1~2钱作煎剂;2~6分作散剂;种子3钱~1两。 |
| | | | | 植物形态: 阴生常绿小灌木,全体秃净,高可达70厘米或更高,一般40 |
| | | | | 厘米。叶互生,革质椭圆状披针或倒披针形,长6~10厘米,宽2~3厘米, |
| | | | | 基部阔楔形,先端短尖或渐尖,边缘皱缩成波状,具有大的蛋白质状的 |
| | | | | 边缘蜜腺,在背面边缘成点状的隆起,表面浓绿稍带赤褐色,背面淡绿 |
| | | | | 色,侧脉12~18厘米,极纤细,近边缘处汇合成为边脉,而常隐于卷边内。 |
| | | 铁凉伞,大罗伞, | | 花白色或粉红色,腋生伞形花序,花萼、花冠均5裂,雄蕊5枚,子房上 |
| 603 | 朱砂根 | 凉伞遮珍珠,金鸡 | 紫金牛科 | 位,1室。核果球形,熟时红色,萼与花柱宿存。 |
| | | 凉伞。 | | 生态分布: 产我国长江流域至南部各省; 多生于常绿阔叶树林下, 杉木 |
| | | | | 林下灌丛中。 |
| | | | | 药用部分:根及全草入药,全年可采收。 |
| | | | | 用途: 性味苦、辛、凉; 一说苦、温; 一说苦、辛、平,无毒。能活血 |
| | | | | 散瘀,清咽利膈,祛痰止咳。孕妇慎用。用量:根3~5钱,叶5钱~1两。 |
| | | | | |
| | | | | 植物形态: 多年生草本,根茎极短,根肥厚,纺锤形或圆柱形而略带念 |
| 604 | 绶草 | 反皮索,盘龙参。 | 兰科 | 珠状,淡白黄色。茎高达40厘米,淡绿色,叶数枚,生于茎基部,斜展, |
| | 汉干 | | ⊸ 17 | 广线形或线状披针形,全缘,宽、长的变化都很大,最长达15厘米,宽 |
| | | | | 约0.6~1厘米,基部狭长而成鞘状,先端钝尖,中脉微凹入,上部叶退化 |

| | | | | 而成鞘状苞片。花淡红色,穗状花序,生于花茎顶端,总轴秃净,着花数朵,呈螺旋状排列;苞片卵状短圆形,比子房略长,渐尖;花被6片排成2轮,内轮花瓣状,唇瓣椭圆形,有皱纹,雄蕊1枚,4花粉块,子房下位,1室。蒴果椭圆形,表面有细毛。 生态分布:产我国长江以南至南部各省;多生长于田边低湿草地上。 药用部分:根茎和全草药用,春夏采收。 用途:性味甘、淡、平,无毒。能滋补,凉血,解毒;治阳虚症,肺结核咳血,咽喉炎,神经衰弱等。根茎用量:3~5钱。 |
|-----|-------|-------------------|-----------------|---|
| 605 | 续断 | 属折,接骨,龙豆, 南草。 | 川续断科, 山萝卜 科。 | 植物形态:二年生或多年生草本,高约1米。地下有多数圆锥状根,黄褐色,生少数须根,茎分枝中空,具棱和浅槽,茎上密生细柔毛,棱上生有粗糙的刺毛。叶对生,有长柄,常呈羽状分裂,根生叶3裂,偶有不分裂者,茎生叶多为3~5羽状分裂或不分裂,裂片长椭圆状卵形,菱状卵形或卵形,顶生裂片为最大,长10~15厘米,宽4~7厘米,基部狭楔形,先端长尖,叶缘具锯齿,有白色柔毛,叶两面也被柔毛。花蓝白色或紫红色,顶生头状花序,球形或广卵形,苞片多枚,线形具刺,花萼浅盘状,有4角,花冠、雄蕊4枚,花托槌状,子房下位,1室。瘦果线形,有四棱,灰黑色。生态分布:产我国东北、北部、中部及南部各省;多生于山坡,林边草丛中。药用部分:根及果实供药用,秋季采收。用途:根性味苦、辛,微温。能补肝肾,强筋骨,通血脉,利关节,止痛,安胎;治腰痛,崩漏带下,遗精,金疮出血,跌折筋骨,妇人乳难等症。果实用作滋养调补剂,有乌须黑发之功效。用量:根1.5~3钱。 |
| 606 | 续随子 | 千金子 | 大戟科 | 植物形态: 二年生草本,高约1米。全株无毛,有乳汁,表面被白粉,幼嫩时较多。茎直立,在开花前顶部呈聚伞状分枝,枝较柔软。单叶互生,平展,披针形,具短柄,全缘短尖,中肋明显,叶面深绿色,叶背淡绿色,长约12厘米,上部分枝处的对生叶或轮生叶较长大,卵形至卵状披针形,无柄。花淡黄绿色,单性雌雄花均无花被,同生在一杯状总苞内,杯缘顶端4裂,裂片基环生有8个黄色腺体,椭圆形,为鸟巢花序;雄花多数,每1朵雄花只有1枚雄蕊,花药黄色;雌花只有1枚,居雄花的中央,柄长,伸出杯状总苞外而侧垂,子房3室,三角形,花柱3裂。蒴果5月成熟,幼时浓绿色,熟时变为淡褐色,每室有种子一粒;种子椭圆形,灰黑色,有褐色斑点,长约4~6毫米,宽约4毫米。生态分布: 产我国南北各地;多生于山坡林边湿地。药用部分: 干燥种子入药。用途: 性味辛、温,有毒。能利水,破血,通经;治症瘕积聚,痰饮,血结,经闭,盅毒,晚期血吸虫病,肝脾肿大。用量: 5分~1钱。 |
| 607 | 绵毛马兜铃 | 行骨风,寻骨风, 毛马兜铃。 | 马兜铃科 | 植物形态:多年生蔓生草本,根茎圆柱形,茎密生灰白色细毛。叶互生,卵圆形,长4~10厘米,宽4~9厘米,基部深心脏形,先端钝圆或微尖,全缘,表面绿色,有细毛,背面灰白色,密生灰白色细柔毛,基出5主脉;叶柄长1.5~4厘米,密生灰褐色细毛。花黄色,单生于叶腋,花下有叶状苞片,卵形,密被细长毛;花被弯曲成烟斗状,内侧黄色,中央紫色,花药6枚,贴于花柱周围,子房下位,6室。蒴果,熟时室间开裂。生态分布:产我国长江流域至中部各省;多生长于山坡草丛中或梯田边。药用部分:全草入药,5月间开花前采收。用途:性味苦、平、清香。能祛风活血,治筋骨痛及月经痛。用量:1~3 钱。 |
| 608 | 绵毛旋复花 | 白面风,白头公, 白节枫。 | 菊科 | 植物形态:多年生草本,茎直立,有细沟及铁锈纹。叶互生,长卵形,全缘或有锯齿,表面少毛,深绿色,背面密生白色绵毛,呈灰白色,叶脉上生铁锈色的毛,茎上部的叶较狭长,叶呈耳形。花蓝紫色,顶生多数中形的头状花序,花梗软弱,常下垂,总苞片密生白色绵毛,舌状花雌性,3齿裂;管状花两性,5齿裂。瘦果有棱及刺状冠毛。生态分布:产我国长江以南各省;多生于山坡林边,灌丛及荒山草地中, |

| | | | | 路边湿地也常有生长。 |
|-----|--------|---|---------------|--|
| | | | | 药用部分: 根及全草入药,夏秋采收。 |
| | | | | 用途: 性味酸、甘,温。能祛风化湿,调经止血,止吐泻,民间用于调 |
| | | | | 理病后体虚。用量: 5钱~1两。 |
| 609 | 绯红南五味子 | 臭饭团,冷饭团, 大钻,黑老虎,透 地连珠,三百两 银,钻地风。 | 五味子科 | 植物形态:常绿木质藤本,长达4米。根横走,根皮褐色,有香气,茎皮褐黑色,有稀疏白色皮孔。叶互生,革质,椭圆形,长8~17厘米,两端短尖或钝,全缘,表面深绿色,有光泽,背面淡绿色。花黄色或稍带红色,单性,单生于叶腋,花被8~17枚,雄蕊多数,心皮多数,分离,密集成球形。聚合果球形,直径达10厘米,熟时紫黑色。生态分布:产我国南部至西南各省;多生于沟谷丛林、山坡灌林中。药用部分:根入药,全年均可采收。用途:性味辛、温、味苦,有香气。能行气止痛,活血散瘀,祛风消肿。主治慢性胃炎、急性胃肠炎、胃及十二指肠溃疡;风湿骨痛,跌打肿痛;经前腹痛、产后腹痛,浮肿。用量:5钱~1两,水煎服,研粉内服,每用3~5分。 |
| 610 | 盘柱南五味子 | 外红消,红木香, 内红消,南五味 子。 | 五味子科,木兰 科。 | 植物形态:常绿缠绕性木质藤本,长可达4米。叶互生,倒披针形至长椭圆状倒卵形,长5~10.6厘米,宽1.8~3.8厘米,基部楔状,先端尖,边缘疏生有锯齿,偶为全缘,表面深绿色有光泽,背面苍绿色,侧脉10~15对,叶柄长10~12厘米。花黄色,单性异株,单生于叶腋,花梗肥大,花萼5~9片,多数,在外部者小而圆,中部及内部者较大,广椭圆形或倒卵形,雄蕊多数,集合为头状,雌蕊分离,心皮多数,集合为球状,柱头为圆盘形。浆果椭圆形,多数小浆果集合成球形的聚生浆果,熟时紫红色,有白粉。生态分布:产我国长江流域各省;多生于阔叶树林边,沟谷灌丛中。药用部分:根、根皮、茎、果入药,全年均可采收。用途:根性味苦、甘、微温,微有香气。行血理气,消胀止痛,驱蛔虫。用量:根3~5钱,研末3~5分。孕妇慎用。 |
| 611 | 野菰 | 金牙齿,僧帽花。 | 列当科 | 植物形态:一年生寄生无叶草本,只有花茎露在地面,高约15厘米,全体无叶绿素。花淡红色,总状,花轴部短,由鳞状苞腋抽生花梗,顶生侧向,萼片成佛焰苞状,包围于花冠筒下部,花冠筒弯曲,唇形,先端5裂,外展,雄蕊4枚,2强,有一退化假雄蕊;子房上位,1室。蒴果卵球形。 生态分布:产我国中部及南部;多寄生在沟边或山林边禾本科草本植物的根上。 药用部分:全草入药,秋冬采收。 用途:治骨髓炎。 |
| 612 | 野芋 | 野芋头 | 天南星科 | 植物形态:块茎通常呈卵形,茎上有退化叶的残留物。叶大,为基生单叶,有2~5片或更多,具长柄,基部抱茎,绿色或淡紫色,长20~40厘米,叶卵状,盾形,长12~45厘米,基部心形,具两耳,先端钝或短渐尖,全缘,叶面绿色被角质,背面青灰色,光滑。花单性,黄绿色,肉穗花序,藏于佛焰苞内;子房上位,1室,但常不开花。浆果,倒卵形或长椭圆形。生态分布:产我国南部;多生于水沟或水田边。药用部分:全草及块茎入药,夏秋采收。用途:性味平、滑,有小毒。能解毒,止痛,消肿。供外用,切勿内服。治内外痔疮,吐血及小儿脱肛。 |
| 613 | 野苋 | 细苋,绿苋。 | 苋科 | 植物形态:直立,多枝,无刺,秃净草本,高达60厘米。叶具长柄,卵形,长2.5~6厘米,基部截头状或阔三角形而下延,先端钝而常凹入。花单性,绿色,顶生或腋生穗状花序,萼片3裂,雄蕊3枚,子房上位,1室。 |

| 614 | 野菱 | 菱角 | 菱科,柳叶菜科。 | 植物形态:一年生水生草本,茎细长,常因水的深浅而长短不一,茎上各节生2、3条有多数丝状分枝的丝状根。叶在茎端丛生而向四方散开,叶片卵状菱形,长1~2厘米,基部广楔形,先端锐尖,边缘上部有数个三角形的深锯齿,表面光滑,背面叶脉隆起,疏生软毛,柄长1~8厘米,上部有膨大的海绵质囊,呈长椭圆形至披针形,长1~1.5厘米。花淡红白色,腋生,萼片、花冠均4片,子房下位,2室。核果扁平三角形,上具4刺。生态分布:产我国长江以南各省;多生于池塘,湖沼中。药用部分:果实入药,夏秋采收。用途:菱壳对胃癌,子宫癌有效。多供食用或提制菱粉,菱的淀粉常作青霉素的培养基。全草治小儿头疮毒,解酒毒及增强视力。 |
|-----|-----|------------------------|----------|--|
| 615 | 野薤 | 野白头, 薤白, 野 大蒜头, 野蒜。 | 石蒜科,百合科。 | 植物形态:多年生草本,鳞茎丛生于一短的根茎上,卵状披针形,长4~5 厘米,鳞被膜质,白色。叶丛生鳞茎上,线形,长20~45厘米,宽约2毫米,内面扁平,外面隆起,呈半圆柱上,苍绿色,质柔软。花紫红色,顶生伞形花序,外有薄膜质苞片2~3片,花被6片,雄蕊6枚,子房上位,3室。蒴果,具3棱。种子黑色。 生态分布:产我国北部及中部各省;多生于山坡或田园边草地中。 药用部分:鳞茎供药用,5月采收。 用途:性味苦、辛,温。能温中通阳,下气散结,并有祛痰作用,可作理气药,适用于慢性胃炎,凡胸闷胀痛,欲吐不吐,喘息咳嗽,冷泻、久痢均可服用;外用涂火伤及金疮,治各种疮疖,鳞茎捣烂外敷。用量:1.5~3钱。 |
| 616 | 野梨 | 豆梨 | 蔷薇科 | 植物形态:落叶乔木,高达9米;树皮灰黑色,小枝无毛。叶互生,宽卵形至卵圆形,稀长椭圆形,基部圆形至宽楔形,先端短尖,长4~8厘米,宽3.5~5.5厘米,边缘有圆钝锯齿,两面无毛;叶柄长2~4厘米。花白色,腋生伞房总状花序;花萼、花瓣均5片,雄蕊多数,子房下位,2~3室。梨果球形,直径1厘米,黑褐色,有斑点。生态分布:产我国长江流域各省;多生于山坡,溪谷,以及村落附近的丛林中。药用部分:果入药,秋季采收。用途:性味酸、甘、涩、寒,无毒。烧食能止滑痢。枝、叶治霍乱,吐泻不止,转筋腹痛,反胃吐食。 |
| 617 | 野大豆 | 野黄豆,菽,山黄 豆,蔓豆。 | 豆科 | 植物形态:一年生缠绕性草本,主根细长,可达20厘米以上,侧根稀疏,蔓茎纤细,略带四棱形,密披浅黄色,紧贴长硬毛。叶互生,3小叶,总叶柄长2~5.5厘米,被浅黄色硬毛;小叶片长卵状披针形,披针状长椭圆形或为卵形,长2~6.5厘米,宽1~3.5厘米,基部菱状楔形、宽楔形或近圆形,先端渐尖或少有钝状,并具短尖头,侧生小叶片基部常偏斜,表面绿色,背面浅绿色,两面均有浅黄色紧贴硬毛,叶脉于两面稍隆起,全缘,小叶柄根短,密披棕褐色硬毛,基部具小托叶,细小而呈针状。花蝶形,淡红紫色,腋生总状花序,花萼钟状,5裂,旗瓣近圆形,雄蕊常为10枚,单体。子房上位,1室。荚果线状长椭圆形,略弯曲,种子2~4粒。 生态分布:产我国南北各省;多生于向阳山坡疏林下和路边以及山麓、郊野、田边及土埂上。 药用部分:干燥种子、根、藤与荚果入药,夏秋采收。 用途:种子性味甘,微寒。能清肝火,解痘毒。藤和荚果治盗汗,小儿疳积,目生翳障初起,根治伤筋。用量:种子1.5~4钱。 |
| 618 | 野豇豆 | 土高丽参 | 豆科 | 植物形态:多年生缠绕性草本。主根圆柱形或圆锥形,肉质,外皮橙黄色。蔓茎粗,下部木质化,中部柔韧,表面被浅棕黄色长粗毛,后渐脱落。叶互生,3小叶;总叶柄长2.5~5厘米,被长粗毛,基部具卵状披针形托叶1对,托叶长4~5毫米,具显明纵纹,并被长粗毛,顶生小叶菱状卵形或广卵形,基部宽楔形或近圆形,先端渐尖,侧生小叶广卵形,外侧特宽,基部近截形,长4~8厘米,宽2.5~4.5厘米,表面深绿色,背面淡绿色,两面均散生淡黄白色长粗毛,从基部分出三主脉,主脉和侧脉 |

| | | | | 于两面均隆起,全缘,纸质。小叶柄极短,被棕褐色粗毛。花淡红色,蝶形,腋生总状花序,花萼钟形,5裂,旗瓣近圆形,顶端微缺,雄蕊10枚,2体。荚果线形,圆筒状,种子10~14粒。 生态分布:产我国中部至南部;多生于向阳山坡林缘和山麓野草丛中,常缠绕树上、灌丛或草丛上。 药用部分:夏季采根药用。 用途:性味甘、苦,微温。能作补气药,治神经衰弱,瘰疬及毒蛇咬伤。 用量:3~5钱。 |
|-----|-----|------------------------------------|------|---|
| 619 | 野豌豆 | 野麻豌,大巢菜。 | 豆科 | 植物形态:一年生草本,高达50厘米,稀被黄色短柔毛。叶互生,偶数 羽状复叶,托叶半箭头状,一边有1~3个披针状牙齿,一边全缘,小叶8~16 片,顶叶变成卷须,叶片椭圆形或倒披针形,基部楔形,先端截形或凹,并具细尖,两面稀被黄色短柔毛,长8~18毫米,宽4~8毫米。花蝶形,深紫色或玫瑰红色;花萼钟形,5裂,旗瓣倒卵形,顶端凹;雄蕊10枚,两体,子房有短柄,被黄色微柔毛。荚果线状长椭圆形,约具10粒种子。生态分布:产我国北部;多生于山坡草地,村落附近及田园边草丛中。药用部分:4~5月采收全草入药。用途:性味辛、温,无毒。能生血,活血,破血。治肾虚遗精,腰痛,湿热黄肿,疔疮。用量:5钱~1两。 |
| 620 | 野牡丹 | 山石榴,活血丹, 高脚山落苏。 | 野牡丹科 | 植物形态:常绿灌木,高可达1.5米,嫩枝和叶均被粗毛。叶对生,长卵形,长5~12厘米,宽2.5~4厘米,基部圆形,先端尖,全缘,叶脉3~5条,叶柄短,长约0.5~1厘米。花淡紫堇色,顶生总状花序,萼和花瓣各5裂,雄蕊8~10枚,子房下位,5室。蒴果壶状,生有褐色刚毛。生态分布:产我国长江以南至南部各省;多生于山坡灌丛草地中或荒山草地及路边。药用部分:根、全株、叶入药,夏秋采收。用途:全株性味涩、酸、平,无毒。能化滞消积,解毒消肿,止血止痛;治菌痢,肠炎,肝炎,疝气,胃痛,血栓性脉管炎,便血,衄血,血吸虫病,跌打刀伤。用量:全株5钱~1两,叶3~7钱,根1~2两。 |
| 621 | 野燕麦 | 燕麦草,乌麦。 | 禾本科 | 植物形态:一年生草本,须根较坚韧,杆直立,光滑,高达1.2米,具2~4 节。叶鞘松弛,光滑或茎部被微毛;叶舌透明,膜质,长1~5毫米;叶片扁平,线形,长10~30厘米,宽4~12毫米,微粗糙,上面和边缘疏生柔毛。花单性,顶生圆锥形状花序,小穗含2~4朵小花,柄弯曲下垂,顶端膨胀,密生淡棕色或白色硬毛,节脆硬易脱落;颖片革质,几相等,通常具9脉;外颖质地坚硬,第一颖长15~20毫米,背面中部以下具棕色或白色硬毛,基盘密生淡棕色或白色短鬓毛;芒从稃体中部稍下处伸出,长2~4厘米,膝曲;芒柱棕色,扭转。颖果被淡棕色柔毛,腹面具纵沟。生态分布:产我国南北各地;常伴生于小麦田中,为田间杂草之一;荒山草地亦有生长。药用部分:春夏季结子时采集全草入药,其他时间亦可采收。用途:性味甘、温,无毒。能补虚损;治吐血,出虚汗及妇女红崩等症。用量:5钱~2两。 |
| 622 | 野南瓜 | 鸡婆紫, 算盘珠, 馒头果, 山金桔, 鸡目椒, 面头果, 柿子椒。 | 大戟科 | 植物形态:落叶灌木,高可达2.5米,多分枝。小枝密被短柔毛。叶互生,具短柄,叶片长椭圆形,或椭圆状卵形,长3~5厘米,宽6~25毫米,基部广楔形或近圆形,先端钝或短尖,全缘,表面深绿色或粉绿色,近无毛或被疏毛,背面被短柔毛。花单性,淡绿色,雄花萼6枚,雄蕊3枚,雌花萼片6枚,子房上位,3室。硕果扁球形,上具沟棱,似"南瓜"状,故名"野南瓜"。 生态分布:产我国中部及南部各省;多生于山坡林边灌丛中,或砍伐迹地上,以及荒山草地。 药用部分:根、茎、果实及叶入药,夏秋采收。 用途:根、果实性味苦、涩、凉,有小毒。能行血活血,散寒,解毒,破瘀止痛。治痢疾,疟疾腹泻,消化不良,脱肛,闭经,牙痛,感冒,小便不利,头颈痛,淋症,咳嗽胸胀。用量:根5钱~2两;果3~5钱。 |

| 623 | 野木瓜 | 乌藤, 八月挪, 假 荔枝。 | 木通科 | 植物形态:常绿缠绕性木质藤本,复叶,长达9米。茎枝平滑无毛。叶互生,掌状复叶,柄长8~10厘米,小叶5~7片,革质,长椭圆形至长椭圆状披针形,长4~12厘米,基部圆形,先端渐尖,全缘,表面绿色有光泽,背面有网状脉,小叶柄长1.5~3厘米,下部的叶常由6~7小叶组成,长椭圆形,长约7.5~10厘米,或上部的叶仅由3叶组成。花绿紫色,单性异株,腋生伞房状,花被6片,雄花有雄蕊6枚,无花糖腺;雌花有6个卵形花糖腺,心皮3个,分离,子房上位,1室。浆果卵形,紫红色。生态分布:产我国长江以南各省;多生于山谷林缘,或沟谷丛林中。药用部分:根入药,夏秋采收。用途:性味甘、温,无毒。能舒筋活血,解热利尿,镇痛排脓,通经导湿。治风湿骨痛,跌打损伤,水肿,脚气,金疮,痈肿,小便不痛,月经不调。用量:5钱~1两。 |
|-----|-----|--|-----|--|
| 624 | 野慈姑 | 剪刀草 | 泽泻科 | 植物形态:多年生浅水生草本。直立,高可达1米。叶根生,有长柄抱茎,叶片狭窄,基部呈剪刀状箭形,长3.5~9厘米,先端长尖,绿色。花白色,于伸长的花茎上排列成总状花序,花一般为3朵轮生,下部雌花,具短梗,上部为雄花,具细长的梗,萼片披针形,基部略联合,花瓣较萼片大,雄蕊多数带堇色,心皮多数离生,密集成圆球状。具有薄翅聚合成球形,瘦果。 生态分布:产我国南北各地。 药用部分:全草入药,夏秋采收。 用途:性味辛、寒,有小毒。能解毒消肿,治蛇咬伤及一切肿毒恶疮。 用量:3~5钱。只作外用,不能内服。 |
| 625 | 野甘草 | 红花耳草,甘草。 | 茜草科 | 植物形态:多年生亚灌木草本,茎基部木质,近圆柱形,上部稍为四方形,全体有短柔毛。叶对生,椭圆状披针形至长椭圆形,长约3~10厘米,宽约0.8~2.8厘米,基部楔形,先端渐尖或钝,全缘,表面绿色密被短柔毛,背面灰绿色密生短柔毛,叶脉在背面凸起,白色,羽脉3~4对,在近边缘处相连结,叶柄短或近无柄,托叶合生,三角形,具尖齿。花淡红或白色,顶生聚伞花序,花梗、苞片、萼、花冠均密被短柔毛,萼4裂,花冠漏斗状,4裂,雄蕊4枚,子房下位,2室。蒴果椭圆形。生态分布:产我国南部;多生于山坡灌丛边,荒山草地及路边。药用部分:全草及根入药,7~10月采收。用途:性味甘、平。祛风,清热,止血,解毒。用量:5钱~1两。 |
| 626 | 野山药 | 山药,紫梯机,山 薯,淮山,土洋参, 九黄姜,野白薯, 薯蓣。 | 薯蓣科 | 植物形态:多年生缠绕性草质藤本。块茎肥厚,略成圆柱形;茎紫绿色,细长蔓延。叶对生或3叶轮生,卵状披针形或三角状卵形,长5~10厘米,宽3~6厘米,基部耳状心脏形,先端长尖,叶腋常有球形的肉质珠牙称为"零余子",叶柄长2~4厘米。花淡紫色,单性异株,腋生穗状花序,花被6片,雄蕊6枚,子房上位,3室。蒴果略圆形,具3翅。生态分布:产我国南北各地;多生长于山坡、林边、沟谷灌丛中。药用部分:块根及叶入药,夏秋采收。用途:性味甘、平、温,无毒。能清热解毒,补脾健胃;治遗精、滑精,无名肿毒,毒蛇咬伤。用量:块根3~6钱。 |
| 627 | 野山楂 | 山楂子, 山楂, 红 果子, 小叶山楂。 | 蔷薇科 | 植物形态:多枝落叶灌木,高达1.5米。枝条有长5 ⁸ 毫米的刺针;幼枝有短柔毛。叶阔倒卵形与倒卵状长椭圆形,基部渐狭而接近于短叶柄,长2 ⁶ 厘米,宽1 ³ 厘米,基部楔形,边缘有缺刻及不整齐锯齿,顶端常为3裂,表面平滑无毛,背面有疏毛,脉上亦稍有毛,托叶近于卵形,有牙齿。花白色,伞房花序,3 ⁷ 花丛生,萼片5片,花瓣5片,雄蕊20枚,花药红色,子房下位,3 ⁵ 室。梨果球形或梨形,红色或黄色,萼宿存而向外反曲。生态分布:产我国北部、中部至南部各省;多生于林缘或荒山草地。药用部分:茎、叶、果实及果核均供药用,果实于9 ¹ 11月,茎随时可采,叶春夏秋季采收。用途:果实性味酸、甘,微温,无毒。消积散瘀,补脾健胃,行结气,化血块,活血。核化食磨积。治反胃,小儿麻疹,产妇腰痛,妇人崩带, |

| | | | | 疝气,老人腰痛。茎消积。叶主治漆疮。用量:果2~4钱,根1~2两。 |
|-----|-----|------------------------|-----|--|
| 628 | 野芝麻 | 野油麻 | 唇形科 | 植物形态:多年生草本,高可达80厘米,茎丛生,软弱,4棱,被细细茸。叶对生,心脏形或卵形。长3~9厘米,宽1~5.6厘米,基部心形,先端尖或尾尖,边缘有锯齿或重锯齿,表面及背面脉上或有疏柔毛,叶柄长0.6~5厘米。花淡红或白色,唇形,腋生轮伞花序,花萼筒状,5裂,花冠唇形,上唇呈蔸状,2裂,下唇3裂,有舌状附属物,雄蕊4枚,2强,子房上位,4室。小坚果长圆形,有三棱。生态分布:产我国南北各地;多生于林间,空旷地的灌木丛中或山坡疏林下。药用部分:全草入药,夏秋采收。用途:性味辛,淡。能清热解毒,消肿止痛。 |
| 629 | 野薔薇 | 墙靡, 营实, 多花 蔷薇, 刺花。 | 薔薇科 | 植物形态:落叶灌木,枝长而弯垂,高可达2米,茎枝多被皮刺。叶互生,奇数羽状复叶,小叶3~9枚,小叶片椭圆形或广卵形,长2~4.5厘米,宽1~2.3厘米,基部钝圆形,先端钝或尖,边缘有锯齿,两面均有细柔毛,托叶栉齿状,几全部附着于叶柄的两侧。花淡红或白色,芳香,顶生圆锥状伞房花序,花梗上着生少数腺毛,萼、花瓣均5片,雄蕊多数,伸出花托之外,心皮多数,分离,子房上位,1室。瘦果生于壶状花托内,花托发育成为椭圆状球形光滑的假果称为"蔷薇果"。熟时红色。生态分布:产我国北部和中部各省;多生于山坡林边,溪边丛林中,荒山灌丛中。 药用部分:根、花、果、叶入药,春夏秋采收。 用途:花性味甘,平;为泻下药及利尿药,能除风湿,利关节,小量作芳香健胃药;治痈疽恶疮,眼热昏暗。蒸溜花露可治口疮及消渴。根性味涩,寒;能止泻痢,除风热、湿热,缩小便,止消渴。果实性味酸、温;能去风湿,利关节。用量:根、叶5钱~1两,花1~3钱。 |
| 630 | 野菊花 | 路边菊,野黄菊。 | 菊科 | 植物形态:多年生草本,茎直立或匍匐状,高可达1米,表面有细纵沟,疏被柔毛。叶互生,卵状三角形或长椭圆状卵形。长4~7厘米,宽1~3厘米,羽状分裂,裂片又作羽状浅裂,基部楔形,向叶柄渐狭而呈羽状,先端尖而浅凸头,表面深绿色,背面淡绿色,两面均有细柔毛,有托叶。花黄色,顶生伞房状头状花序,头状花序外围为舌状花,中央为管状花,先端5齿裂,子房下位。瘦果上端无冠毛。生态分布:产我国南北各地;多生于山坡灌丛中,路边,村落城镇附近有生长。药用部分:花序、全草及叶入药,夏秋采收。用途:花性味微寒、甘、苦、有小毒。花的挥发油可以治霍乱,并止腹痛,又为创伤防腐剂,花对各种化脓性炎症有消炎杀菌之效力,以鲜枝捣汁外涂或作洗剂,功效显著。用量:全草3~5钱;花1~3钱。外敷适量。 |
| 631 | 野扇花 | 单鞭, 土丹皮, 清 香桂, 大风消。 | 黄杨科 | 植物形态:常绿灌木,高达2米,小枝有棱纹,幼时有短柔毛。叶薄革质,互生,卵形或椭圆形,长3.5~11厘米,宽1~3厘米。基部阔楔形或圆形, 先端渐尖,全缘,稍反卷,表面暗绿色有光泽,背面淡绿色有光泽,中 肋在表面凸起,羽状叶脉不明显。花单性,白色,有芳香,腋生总状花 序,常4朵聚生,无花瓣,雌花生于基部,萼片与雄蕊5数,子房上位,2 室。果为核果状,球形,暗赤色。 生态分布:产我国长江上、中游各省;多生于向阳山坡灌丛中。 药用部分:根入药,秋冬季采收。 用途:性味辛,温。能活血疏筋,祛风消肿。用量:5钱~1两。 |
| 632 | 野花椒 | 黄总管,天角刺, 川椒。 | 芸香科 | 植物形态:落叶灌木,高达3米。枝条有皮孔水平直出或斜上的皮刺,基部宽而扁,幼枝有细毛或无毛。叶互生,奇数羽状复叶,长5~10厘米,叶轴两侧有狭翼,背面疏生向上弯的皮刺;小叶对生,5~13片,具短柄或无柄,小叶片卵状披针形,长1.5~5厘米,宽8~20毫米,基部楔尖,两侧略不对称,边缘有细圆齿,表面及齿缝外均有透明而粗大的腺点,表面深绿色,背面青绿色,无毛或沿中脉基部两侧有柔毛,中脉在下面凸起,疏生小皮刺。花青绿色,单性,顶生聚伞状圆锥花序,花被6~8片, |

| | | | | 雄花通常有雄蕊5 ⁷ 7枚,稀为4或8枚,子房上位,有柄,果为蒴果状,红色或紫红色,表面有半透明的腺点。 生态分布:产我国南北各省;多生于灌丛中及丛林中或山坡,路旁。 药用部分:根、果实及叶入药,果实6 ⁸ 月采收,余夏秋采收。 用途:果壳性味辛、温,有毒。能散寒湿,治脘腹寒痛,吐泻及蛔虫痛等。叶作芳香健胃药。根治积劳损伤,胸腹酸痛麻木。种子能行水,治水肿胀满。用量:果壳8分 ¹ 钱,种子5分 ¹ 钱5分。 |
|-----|------|-----------------------------------|------|--|
| 633 | 野苎麻 | 野麻, 苎仔, 线麻, 苎麻。 | 荨麻科 | 植物形态:多年生草本或亚灌木,高达2米。茎直立,有分枝,密生灰褐色粗糙毛。叶互生,卵圆形,长7~14厘米,宽5~8厘米,基部圆形或楔形,先端长渐尖,边缘有粗齿,表面绿色,粗糙,疏生刚毛,背面灰白色,密被白色绵毛,基出3主脉,叶柄长3~10厘米,疏生灰白色毛。花淡绿色,单性同株,腋生圆锥花序,雄花序生新枝下部叶腋,花萼4裂,雄蕊4枚;雌花序生新枝上部,成小球形花丛,花萼管状,4裂,子房上位,1室。瘦果细小,椭圆形,有细毛,褐色,花柱宿存。生态分布:产我国长江流域至南部各省;多生于沟谷草丛中或栽植于园圃中。药用部分:根、叶入药,夏秋采收。用途:根性味甘、寒。能利尿,解热,安胎,治淋病,消渴,孕妇胎动,腹痛下血等症。叶为止血剂;治创伤出血,瘀血。根、叶并治急性淋浊,尿道炎出血,子宫脱垂,子宫内膜炎,赤白带下。用量:1.5~3钱。 |
| 634 | 野漆树 | 薯利子,黄漆树。 | 漆树科 | 植物形态:落叶乔木,高可达10米。嫩枝和冬芽均具棕黄色柔毛,皮孔不显著。叶互生,羽状复叶,叶轴圆柱形,被棕黄色柔毛,小叶7~13片,具短柄,小叶片卵形或卵状椭圆形,长4~10厘米,宽3~2厘米,顶端渐尖,基部略斜,圆形或宽楔形,先端渐尖,表面绿色,疏生柔毛或近光滑,背面灰绿色,具黄色短柔毛,在脉间及脉上较多,侧脉18~25对,显著。花黄色,腋生圆锥花序,萼片、花瓣、雄蕊均5数,子房上位,1室。核果扁而偏斜,淡棕黄色,光滑无毛。生态分布:产我国中部各省;多生疏林中,或砍伐迹地丛林中。药用部分:根皮入药,夏秋采收。用途:治刀伤出血。 |
| 635 | 野鸦椿 | 野鸭椿,夜夜椿,鸡眼椒,鸭椿子树,秤杆树,淡椿子,狗椿子,红果栲。 | | 植物形态:落叶小乔木或灌木,高达5米。树皮灰色,具纵裂纹,小枝红紫色,有细纵裂纹。叶对生,奇数羽状复叶,小叶7~11枚,卵形至卵状披针形,长4~8厘米,宽2~4厘米,基部圆形以至阔楔形,先端尖,边缘有细齿,具柄,表面绿色,背面较淡,脉上有毛,托叶针形。花黄绿色,顶生圆锥花序,花萼5裂;花瓣5枚,雄蕊5枚,子房上位,2~3室。骨突果紫红色,萼宿存。种子蓝黑色,附于果皮上。生态分布:产我国长江流域至福建一带;多生于阔叶林或杉竹林中。药用部分:叶、根及果入药;果农历7~8月采收,根及叶夏秋采收。用途:性味辛、温,无毒。能发表散寒,行气,利湿祛风,软坚消积;治月经过多,水腹坠胀。 |
| 636 | 野凤仙花 | 霸王七,万年芭, 芭七。 | 凤仙花科 | 植物形态:多年生草本,高约60厘米;根节发达,肉质,根茎状或成圆形,椭圆形的块根,茎肉质多汁,透明直立,分枝,节处膨大,绿色带紫红色,有毛。叶互生,叶柄长1~3厘米,叶片卵形,向下延长,先端尖,边缘有圆齿状锯齿,齿与齿间有极细的线形裂片。花黄色,腋生总状花序;花萼3片,中间一片居下,囊状,特大,向后延生成弯距,黄色,两侧者小,绿色,花冠5瓣,上端一瓣常直立,每侧2瓣愈合为一,雄蕊5枚,子房上位,5室。蒴果为角果状,长纺锤状。生态分布:产我国长江流域以南各省;多生于山林,水沟及流水边等潮湿处。药用部分:根、叶入药,秋冬采集。用途:性味辛、苦、微寒,无毒。能祛瘀消肿,解毒;治跌打损伤及痈疮等症。用量:5~8钱,泡酒服。 |
| 637 | 野胡萝卜 | 鹤虱风 | 伞形科 | 植物形态: 二年生草本,高达120厘米。根圆锥形,肉质,红色、橙黄色 |

| 638 | 麻栎 | 毛猴儿,橡碗树,栎树,青刚,柞树。 | 壳斗科 | 或黄色,茎单生,具倒糙硬毛。根生叶长圆形,2~3回羽状分裂,最后裂片线形至披针形,长2~15毫米,宽0.8~4毫米,先端尖锐成小凸头,光滑或具糙硬毛,叶柄长3~12厘米,具叶鞘;茎生叶无柄,有叶鞘,最后叶片近线形,先端尖。花白色、黄色或淡红色,顶生复伞形花序,总苞片多数,羽状分裂,萼小形,不明显,花冠5瓣,雄蕊5枚,子房下位,2室。双悬果卵圆形,上具5主棱,4条次棱具翅。生态分布:原为栽培物;多野生于村落城镇附近的田野荒地上。药用部分:全草、根和果实均入药,在冬春间采挖,果实在夏间成熟后采摘。 用途:全草性味微甘、苦、寒,有小毒。能杀虫,解烟毒,消肿,消气,化痰;治妇女干病及痒疹。果实性味辛、苦、平、有小毒。治虫积腹痛。用量:果实1~2钱。 植物形态:落叶乔木,高达25米,树皮灰褐色,密生细毛。叶互生,卵状长椭圆形,长椭圆状披针形或长椭圆状倒披针形,基部阔楔形、圆形或稍呈心脏形,先端长尖,长8~18厘米,宽2~5厘米,侧脉12~16对,直达齿端,成刚毛状突出,表面绿色有光泽,背面脉腋有毛。花绿色,单性同株,雌雄花序都着生于新枝的叶腋,雌花序有雌花1~3朵,雄花多数,成细长下垂的茅荑花序。坚果近圆形稍呈椭圆形,壳斗具伸长反曲的鳞片,鳞片具灰白色细毛,包着坚果的二分之一。生态分布:产我国中部至南部各省;多生于山坡疏林中,松山林或竹林中,以及砍伐迹地中。药用部分:果入药,秋季采收。 |
|-----|-----|----------------------------|---------------|---|
| 639 | 鹿藿 | 牛眼珠藤, 野毛 豆。 | 豆科 | 喘,下痢及血痢。用量: 4~6钱,水煎服。孕妇忌服。 植物形态: 多年生缠绕性藤本,全株密被淡黄色柔毛。叶互生,小叶3枚,顶端小叶近圆形,表面疏被短柔毛,背面密被长柔毛和松脂腺点,侧生小叶偏阔卵形或偏阔椭圆形,先端急尖,基部圆形,长2~6厘米,宽1.5~4.5厘米,托叶披针形或锥形。花蝶形,黄色,腋生总状花序,花萼钟状,5裂,旗瓣较宽,反曲,雄蕊10枚,两体。荚果扁,椭圆形,1~2种子。生态分布;产我国长江流域至南部各省;多生于山坡,旷野溪边,路旁灌丛中。 药用部分:全草或根入药,夏秋采收。 用途:性味苦、平,无毒。祛痰,解毒,杀虫,祛风湿,和血气。治盅毒,女子腰腹痛,肠痈,瘰疬,头痛,眼痛,腹痛。 |
| 640 | 鹿蹄草 | 鹿卸草,破血丹, 一药草。 | 鹿蹄草科、石南 科。 | 植物形态:多年生常绿草本,茎极短,近地面茎细长匍匐,节上有退化鳞片状小叶及不定根,地下茎具棱角。叶互生,圆形至阔椭圆形,长3~7厘米,宽2.5~5.5厘米,先端钝圆,微凹,基部钝圆或稍带楔形,边缘浅波状或具细凸齿,表面暗绿色,有光泽,叶背及叶柄均带紫红色,叶柄长4~8厘米,扁圆,上面凹下。花白色,顶生总状花序,花萼5深裂,花瓣5枚,雄蕊10枚,雌蕊1枚,子房上位,4~5室。蒴果,扁球形。生态分布:产我国长江流域各省;多生于较高的山地山坡的针叶或阔叶林阴下。药用部分:全草入药,全年采集。用途:性味苦、温,无毒。能强筋壮骨,祛风除湿,活血止血;治金疮出血,蛇、虫、犬咬伤。用量:3~4钱。 |
| 641 | 崖椒 | 青椒,山花椒,天 椒,土花椒,香椒 子。 | | 植物形态: 落叶灌木,高达3米,枝上疏生皮刺,无毛。叶互生,奇数羽状复叶,长12~25厘米,叶轴有狭翼,中间下陷成小沟状,背面有斜上的小沟刺,小叶11~23片,上部的对生,下部的近对生或互生,斜卵形或卵状披针形,长3.5~5.5厘米,宽1.5~2.3厘米,基部楔形,有时偏斜,两侧不对称,边缘有细锯齿,齿缝有腺点,基部两侧边缘常反卷,先端长,渐狭而钝头,表面绿色,疏生有毛,下面淡黄色,无毛,小叶柄极短,无毛。花绿色,单性异株,顶生伞房状圆锥花序,花萼、花瓣、雄蕊均5数,雄花有退化心皮2~3枚,雌花心皮3枚,子房上位,3室。果实为1~3 |

| | | | | 个干果合成,表面有腺点。 |
|------|-----------|----------------------|-----------------|--|
| | | | | 生态分布:产我国南北各省;多生于山坡疏林中。 |
| | | | | 药用部分:根、叶及果实入药,叶夏秋采收。 |
| | | | | 用途: 性味辛、温,有毒。功能发汗散寒,止咳,消积除胀。果实为健 |
| | | | | 胃剂,镇咳药,可敷乳房肿痛及无名肿毒,毒蛇咬伤等,又为驱降蛔虫 |
| | | | | 药,并为食品香料。用量:根1 [~] 3钱;种子8分 [~] 1钱5分,水煎服。 |
| | | | | 植物形态: 多年生草本,全体平滑无毛。茎高1~1.5米,呈圆柱形或稍具 |
| | | | | 棱角,多分枝,肉质多水汁,通常绿色或紫红色。叶互生,有叶柄,叶 |
| | | | | 片卵圆形,基部楔形,两边不相等,先端尖,全缘。花白色,后变淡紫 |
| | | | | 红色, 顶生总状花序, 通常和叶对生, 花被5片, 雄蕊8个; 雌蕊8~10个, |
| | | | | 子房上位。浆果,8~10分果轮生,扁球形,熟时呈紫红色或紫黑色。 |
| 642 | 商陆 | 土红参, 抱母鸡, | 商陆科 | 生态分布: 产我国南北各地。 |
| | , , , , , | 乌鸡母兜。 | | 药用部分:根供药用,栽培二年后采收,春季二月、秋季九月采根。 |
| | | | | 用途: 性味苦、辛、寒,有毒。能通大小肠,泻盅毒,堕胎; 行气活血, |
| | | | | 利水消肿,补脾益肾,除肠热,水肿胀满;外敷痈肿恶疮。用量:1~3钱。 |
| | | | | 脾虚(营养不良)及孕妇忌用。 |
| | | | | ATAL CANTICO ACTIONS |
| | | | | 植物形态:冬季一年生直立草本,高30~60厘米。茎粗壮,分枝,被灰色 |
| | | | | 小粗毛。叶对生,基部叶多平贴地面,具长柄,长椭圆形或倒卵长椭圆 |
| | | | | 形,长3~7厘米,基部渐狭,先端钝,边缘有钝圆齿,生于花茎上的叶较 |
| | | | | 小,为披针形。花蓝色,极小,轮生于花茎每节上,呈圆锥状,总状花 |
| | | 叶下红, 美公须, | | 序; 花萼被疏毛并有淡黄色腺点,上唇全缘,下唇2裂; 花冠较小不及4 |
| 643 | 雪见草 | 落地红,虾蟆草, | 唇行科 | 毫米,雄蕊2枚,子房上位,4裂。小坚果黑褐色。 |
| | 378 1 | 雪风草。 | /H 13 11 | 生态分布: 产我国南部; 生于丘陵山坡松林及疏林边, 而以荒山草地为 |
| | | ⊒7 (1 3 | | 最多。 |
| | | | | 药用部分:全草及根入药,夏秋季采收。 |
| | | | | 用途: 根性味苦、辛、凉,无毒。能活血,消痈肿,止吐衄,全草治疮 |
| | | | | 毒。用量:根3~7钱,全草5钱~1两。外用不定量。 |
| | | | | 植物形态: 多年生草本, 茎极短, 主根粗短, 白色, 无匍匐枝, 全草高 |
| | | | | 约12厘米。叶根生,长卵形、卵状椭圆形至三角状卵形,长2~6厘米,宽 |
| | | | | 1.5~4厘米, 先端钝, 边缘具钝锯齿, 基部浅心形至心脏形, 一部分与叶 |
| | | | | 柄联合,叶柄上端有狭翅,长 2^{\sim} 8厘米。花紫色,单生于花茎顶端,花两 |
| | | 利叩 利小 | | 侧对称,花萼、花瓣均5片,花距长约7毫米,雄蕊5枚,子房上位,1室, |
| 644 | 犁头草 | 犁咀草,犁尖菜, 玉如意,剪刀菜。 | 堇菜科 | 3心皮。蒴果长圆形,3瓣裂。 |
| | | 玉如思, 男刀米。 | | 生态分布:产我国长江流域及南部各省;多生于山坡林边、溪边或荒山 |
| | | | | 草地中。 |
| | | | | 药用部分:全草入药,夏季至秋初,于花正开放时采集。 |
| | | | | 用途: 性味苦、辛、寒, 无毒。能清热解毒, 除脓消炎。治痈疽、疗毒、 |
| | | | | 瘰疬、疮疡等症,内服并外用。用量:3 ⁵ 钱。 |
| | | | | 植物形态:多年生草本,茎极短,植株高约7厘米。密被白色短毛,地下 |
| | | | | 有白色细圆柱状的根数条。叶根生,有长叶柄,叶片长椭圆形或线状披 |
| | | | | 针形,基部截形或楔形,顶端钝状,边缘具波状钝锯齿,托叶与叶柄基 |
| | | 地丁草,紫花地 | | 部合生,上端分离呈狭披针形,全缘。花紫色,有时为白色,腋生,有 |
| 645 | 紫花地丁 | 丁,箭头草,羊角 | 堇菜科 | 长柄,近中部有小苞片2枚,萼片和花瓣均5枚,最下1枚基部延长成囊状 |
| | | 子,米布袋。 | | 或长椭圆状的距,雄蕊5枚,子房上位,1室。蒴果三角状卵形成椭圆形。 |
| | | | | 生态分布:产我长江中下游至南部各省;多生于山坡、溪边草地及田边。 |
| | | | | 药用部分:全草入药,4 [~] 7月开花期或果熟后采收。 |
| | | | | 用途:与犁头草相同。 |
| | | | | 植物形态:落叶灌木,高可达3米。枝条黄褐色,无毛,嫩梢绿色,疏生 |
| 0.10 | ا علد | 和常山,日本常 | # - 4-11 | 白色柔毛,后脱落,或平滑无毛。叶互生,开花时发恶臭,叶片菱状卵 |
| 646 | 常山 | Ш. | 芸香科 | 形至卵状椭圆形,长5~13厘米,宽2~7厘米,基部阔楔形,先端渐尖或具 |
| | | | | 使状椭圆形,全缘或具钝锯齿,表面深绿色,有多数透明腺点,中脉及 |
| | | | | 侧脉疏生短柔毛,背面淡绿色,初密生细毛,后脱落;叶柄沟状,长5~8 |

| | | | | 毫米。花单性异株,雄花侧生于新枝基部,总状花序,萼、花瓣、雄蕊均4数,雌花单生,萼、花瓣4数,退化雄蕊4枚,子房上位,4心皮。蒴果2瓣裂。 生态分布:产我国长江以南各省;生于疏林下或灌丛中。 药用部分:根、叶、茎均可供药用,9~10月采收。 用途:性味辛、苦、寒,有小毒。根有祛痰,解热镇咳,催吐作用,外用治无名肿毒。茎、叶汁液可杀马身上的虱。用量:根1.5~3钱。 |
|-----|-------|--------------------------------|------|---|
| 647 | 常春藤 | 三角尖,钻矢风, 三角枫,上树蜈 蚣,枫荷梨藤。 | 五加科 | 植物形态:常绿攀缘木质藤本。气根纤细,密被白毛,攀缘性,茎被淡黄棕色或灰色的毛鳞,尤以幼枝上为多,且具白色长绒毛。叶互生,革质,具膜质鳞片;营养枝上的叶为三角卵形至三角长椭圆形,长5~12厘米,3裂,边缘有时为细波状,基部截形或阔楔形,先端渐尖,表面深绿色,背面浅绿或黄绿色;叶柄长约2.5~4.5厘米;花枝的叶为卵圆形至菱形,全缘,基部圆形或楔形,叶柄具鳞片。花淡黄色,顶生伞形花序,萼、花瓣、雄蕊均5数,子房下位,5室。浆果球形,黄色或红色。生态分布:产我国中部至南部各省;多生于阔叶林中的树干上,或附生于沟谷阴湿处的岩石上。药用部分:全草、茎、叶、果实入药,茎、叶全年可采,果实秋冬可采。用途:全草性味苦、辛、温,无毒。治风湿流注,痈疽肿毒,眼生云翳及肝炎等症。茎、叶味苦。果实性味甘、温,无毒。用量:全草1~3钱,作煎剂或熬水洗疮。 |
| 648 | 常绿油麻藤 | 常绿黎豆,棉麻花藤位,常春油麻藤,过山龙。 | 豆科 | 植物形态:常绿缠绕性木质大藤本,茎长达数9米,直径有时达30厘米。叶互生,3小叶,革质,卵状长椭圆形,长7.5~12.5厘米,先端渐尖,两面无毛,网脉明显,表面有光泽。花蝶形,暗紫色,腋生总状花序,萼阔钟状,5裂,旗瓣远较其他瓣为短,雄蕊10枚,两体。荚果木质,扁平,长线形,长达30~60厘米,宽2.8~3.5厘米。生态分布:产我国长江流域各省;多生于阔叶林内阴湿处,缠绕于大树上或灌丛上。药用部分:茎入药,全年可采。根、叶也供药用。用途:性味甘、温,无毒。能活血化痰,治腰脊疼痛,四肢麻木。功用同丰城鸡血藤。用量:4钱~1两。 |
| 649 | 蓖麻 | 红蓖麻, 毗麻, 大 麻子, 草麻。 | 大戟科 | 植物形态:一年生草本,茎高达2米,中空,少分枝,幼枝通常绿色,具白粉,有环状的节痕。叶互生,盾形,直径20~70厘米不等,掌状分裂,裂片长卵形或狭形,先端尖,边缘有不整齐的锐锯齿,两面均光滑无毛。花单性同株,顶生总状花穗,上部为雌花,暗红色,下部为雄花,淡黄色,雄花花被3~5片,雄蕊多数,雌花花被5片,子房上位,3室。蒴果球形,一般表面密布尖刺,亦有光滑无刺者,成熟后3裂,每室有种子1粒。生态分布:我国各地均有栽培。药用部分:种子或叶入药,夏秋采收。用途:性味甘、平,有小毒。能消肿排脓,开窍通经络。主治疮肿疥癞,胞衣不下,口眼歪斜等症。种子用量:8分~1钱5分。 |
| 650 | 萝卜 | 菜菔,萝白。 | 十字花科 | 植物形态:二年生草本,茎高达约1米,地下具有肉质肥厚的主根。叶有柄,光滑具聚尖毛;根生叶丛生,通常浅或深羽状分裂;茎生叶互生,全缘或羽状分裂,叶片大小及形态不一,但一般以先端的一裂片为最大,表面有粗毛,边缘有锯齿,长约18~40厘米,愈往上愈小。花十字形,白色或浅红色,顶生总状花序;花萼、花瓣均4片,雄蕊6枚,4强,子房上位,2室。长角果,肉质,略呈念珠状的圆柱形,顶端有小喙。生态分布:我国各地普遍有栽植。药用部分:幼苗、根、种子均入药,冬春采收。用途:根性味甘、辛、平,生用性凉,熟食性温,无毒。萝卜下气,消食,清热,解毒。老萝卜头下气,利水,清虚热头痛,多配方用。萝卜秧性味苦。清热,利水,治痢疾腹泻。鲜萝卜捣汁加糖服或生服,治秋冬季燥火喉痛,下痢,解烦渴,消饱胀。种子性味甘、辛、平。能下气定喘,消食化痰。治咳嗽痰喘,胸闷腹胀,食常,下痢等。用量:种子1. |

| | | | | 5~3钱, 老根4钱~1两, 萝卜秧4钱~1两。 |
|-----|-----|-----------------------|---------------|---|
| 651 | 萝摩 | 奶浆藤,飞来鹤, 白环藤。 | 萝摩科 | 植物形态:多年生蔓生草本,长达2米以上。折断后有乳汁,全体被软毛,地上茎常缠绕他物上升。叶对生,具柄,长1~6厘米,宽4~8厘米,基部心脏形,先端锐尖,全缘,表面绿色,背面白绿色,幼时被柔毛。花绿白色,腋生总状花序,萼5深裂,花冠5裂,副花冠短,呈环形;雄蕊5枚,花药箭形,先端有心脏形薄膜,花粉快每室1个,雌蕊1枚,子房上位,由二个离生心皮组成。骨突果呈角状,种子多数,扁卵形,边缘呈翅状,上端着生多数白色绢丝状毛。生态分布:产我国南北各地:多生于山坡林边或沟谷林中。药用部分:果壳、种子、茎、叶入药,冬季采种子,夏季采茎、叶。用途:果壳性味咸、平。能软坚,清肺化痰,定惊,止血,治肺风痰喘,损伤出血等症。全草性味甘、微辛;一说淡、平,无毒能补气,益精,发奶,治虚弱白带有效,并适用于治痨伤及其他气虚,虚损诸症。有风寒外感的应先解表后用。亦治牛、马、猪乳汁不通。叶捣烂敷肿毒及蛇虫毒,子敷金疮能生肌止血。用量:果壳8分~3钱,全草1~2两。 |
| 652 | 菊花 | 黄甘菊, 黄菊花, 茶菊, 杭菊花。 | 菊科 | 植物形态:栽培的多年生草本,高60~150厘米。茎直立,上部分枝开展,具细毛或绒毛。叶互生,具短柄。卵圆形至披针形,长5~10厘米,略作羽状裂,边缘微有锯齿,裂齿尖锐或钝圆,背面具白色绒毛,基部楔形。花有白、黄等颜色,顶生头状花序,总苞被毛,外层苞片线形,绿色,具白色绒毛,边缘膜质,头状花序边缘为舌状花,中央为管状花,雄蕊5枚,聚生药,子房下位,1室。瘦果,无冠毛。生态分布:产我国中部及东部,各地广栽植。药用部分:全草或花供药用,在霜降前后采摘,可采2~3次。用途:性味甘、苦,微寒。为散风热药,清头目,降火,解毒。治头痛眩晕,血压亢进,神经性头痛等;又为眼科药,对结膜炎,绿内障等有效,民间用鲜汁治疗疮,肿毒。用量:花1~3钱。 |
| 653 | 烟草 | 烟 | 茄科 | 植物形态:一年生草本,高达2.5米,多分枝,被粘质柔毛,基部木质化。叶互生,极大椭圆状卵形至长椭圆状倒卵形,长10~50厘米,宽5~25厘米,基部渐狭,稍抱茎,先端渐尖,全缘,表面深绿色,具粘质柔毛,背面绿色,主脉粗壮。花淡红色,顶生圆锥花序,花萼钟形,5裂,花冠漏斗状,5裂,雄蕊5枚,子房上位,2室。蒴果,卵形。生态分布:我国各地均有栽植。药用部分:全草入药,秋季采收。用途:性味辛、温,有小毒。能镇静,辟瘴气。治腰痛,骨气痛,麻木不仁,偏头风痛。 |
| 654 | 菖蒲 | 白菖,水菖蒲,泥 菖蒲。 | 天南星科 | 植物形态:浅水生多年生草本,根茎较肥大,横生地下,分枝,有多数环节,呈淡红色,全株有特殊香气。叶丛生根部,2列式互生状,剑形,长50~150厘米,宽8~15毫米,中脉明显,基部抱茎,先端尖。花黄绿色,顶生肉穗花序,长约5厘米,圆柱状,佛焰苞为花序柄的延长,叶状,长与叶相等,花序柄扁平,长6.5~30厘米,花被6片,雄蕊6枚,雌蕊1枚,子房上位,2~4室。浆果长椭圆形,熟时红色,聚集于肉穗花序上。生态分布:产我国各地;多生于池塘,水泽和水沟中;村落附近也常有栽植。药用部分:根茎供药用,8~9月采收。用途:性味辛、温。能为辟秽开窍,宣气逐痰,解毒,杀虫。治癫狂,惊痫,痰厥昏迷,风寒湿痹,噤口毒痢,外敷痈疽疥癣。用量:1~2钱。 |
| 655 | 菟丝子 | 龙须子,黄藤子, 金灯藤。 | 旋花科,菟丝子 科。 | 植物形态:一年生无叶的寄生草本,全体无毛。茎纤细,左旋,缠绕,多分枝,直径不足1毫米,长可达1米,黄白色而带紫色,随处生吸器,侵入寄主组织内。无绿色叶,而有三角状卵形的鳞片叶。花绿白色,丛生成球形,花萼杯状,先端5裂,花冠钟状,5浅裂,雄蕊5枚,子房上位,2室。蒴果扁球形,种子褐色。生态分布:产我国各地;多寄生于溪边丛林上,或山坡灌丛上;田园作物上也常有生长。 |

| ſ | | | | | 药用部分:种子或全草入药,8~9月间割取全草,捆成小把,晒干后打出 |
|---|------------|---------------------------------------|------------------------------|-----------------------|---|
| | | | | | 种子,除去杂质,再晒干入药用。 |
| | | | | | 用途: 性味甘、平, 无毒。有补肝肾, 养血, 润燥之功效, 能治遗尿, |
| | | | | | 遗精,大便燥秘,风湿瘫痪。用量:种子1~3钱,全草2~5钱。 |
| - | 656 657 | 豆寄生 | 苑丝子,龙须子。 勒瓜,王瓜,刺瓜, | 旋花科, 菟丝子 科。 葫芦科 | 植物形态:一年生无叶的寄生草本。常寄生于豆科、菊科、藜科或山茶科植物上,茎肉质,蔓性,左旋,丝状,橙黄色,长可达1米,随处生吸盘附着于寄主体上。花白色,细小多数,簇生成球形,有苞片,萼片5裂,稍肉质,花冠5裂,倍长于萼,短钟形,雄蕊5枚与花冠裂片互生。子房圆形,2室。蒴果略呈球形,较菟丝子为大,茎约4毫米,顶部中央凹入,花柱及萼宿存。 生态分布:产我国南北各地。 药用部分:种子入药,秋冬季采收。 用途:与菟丝子同。用量:1~3钱。 植物形态:一年生匍匐状或攀缘性草本,全体被有刚毛,茎细长,可达3米,下部为圆形,上部方形,有卷须。叶互生,有柄,叶片三角状卵形,长7~15厘米,掌状3浅裂,裂片呈锐尖三角形,边缘有微尖齿牙,两面均粗糙。花黄色,单性同株,单生或丛生叶腋,花萼5裂,花冠盆状,5裂,雄蕊5枚,合生,子房下位,1室。瓜果圆柱形,嫩时中部有刺毛,青绿 |
| | | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | 胡瓜。 | 947 11 | 色或后变白色或黄色。 生态分布:我国各地普遍栽培。 药用部分:藤、叶、根及果均供药用,春夏采收。 用途:藤、叶性味微寒、淡,无毒。清热利水,除湿,滑肠;治痢疾, 腹泻。用量:鲜叶1~2两。 |
| | 658 | 黄荆 | 大叶黄荆,黄荆 树,蚊子柴,布荆, 五指柑。 | 马鞭草科 | 植物形态: 落叶灌木或小乔木,高可达5米,全体有香气,嫩枝被细绒毛。叶对生,掌状复叶,常为5小叶,间有3小叶,小叶椭圆状卵形、披针形或椭圆状倒卵形,小叶长3~10厘米,基部楔形,先端长尖,全缘或浅波状缘,或两侧有浅锯齿2~5个,表面绿色,稀有短毛,背面白色,被小柔毛,干时黑色,中间3小叶具柄,两侧小叶常无柄。花淡紫色,顶生圆锥状花序,萼钟状,5裂,花冠唇形,5裂,雄蕊4枚,2强,子房上位,2室。核果球形,褐色。生态分布:产我国南北各地;多生于溪边灌丛中,村落附近及路边也常有生长。药用部分:根、茎、叶、果实入药,夏秋采收。用途:性味辛、苦,无毒。能消暑止渴,利尿,镇痛祛痰,利气。茎治灼烂,灼疮,风火牙痛,青盲内障。根性味甘、苦、平,无毒。能解肌发汗;治心风,头风,肢体诸风。叶性味苦、喊,无毒。治痢疾霍乱转筋,血淋,下部疮,脚气肿满,九窍出血。果实性味苦、温,无毒。能除骨间寒热,通利胃气,止咳逆下气;治心痛及妇女白带,小肠疝气,耳聋。荆沥(取粗茎一段,火烤之,两端流出的荆汁)性味甘、平,无毒,能去心间烦热,除痰唾,解热痢;治头风目眩,中风口噤,头痛疮肿,下痢等。用量:果实1.5~3钱;根3~7钱;叶2~3钱;荆沥50~100毫升冲服。 |
| | 659 | 黄堇 | 断肠草, 黄花鱼灯 草, 粪桶草。 | 紫堇科,罂粟科。 | 植物形态: 二年或多年生草本,高达40厘米,柔软多汁,全体光滑无毛,有恶臭气味。叶互生,基生叶具长柄; 二回羽状复叶,长5~10厘米,宽3~5厘米,小叶广卵形,深裂,裂片卵形; 茎生叶具短柄,较基生叶为小。花黄色,侧生总状花序,多与叶对生,苞片线状披针形,花萼2片,细小,花瓣4片,外两片不相等,前一片平展,后一片基部延长成距状,雄蕊6枚,两体,后面一体的花丝具蜜腺伸入距内,子房上位,1室。蒴果线形。生态分布: 产我国中部及南部各省; 多生于山谷林边湿地,村落附近,田边或庭园边湿地。 药用部分: 全草入药,春夏季采收。 用途: 性味苦、寒、涩,有毒。能解毒杀虫,治疮毒疥癣,毒蛇咬伤。一般不作内服。 |

| 660 | 黄精 | 山姜,南黄精,多 花黄精。 | 百合科 | 植物形态:多年生草本,高达70厘米。根茎横走地下,节明显,淡黄色,肥大多肉。地上茎稍倾斜,光滑无毛。叶互生,无柄,椭圆形、长圆状椭圆形或卵状椭圆形,长8~14厘米,宽3.5~5.7厘米,基部渐狭,先端钝尖,两面均无毛,纵脉5~7条,在背面隆起。花绿白色,3~5朵,腋生,下垂伞形花序,花被6裂,雄蕊6枚,子房上位,3室。浆果球形,熟时蓝色。生态分布:产我国中部至南部各省;多生于山坡林边阴湿处,沟谷丛林边。 药用部分:根茎入药,秋冬采收。 用途:性味甘、平,无毒。能补肾润肺,益气滋阴,治脾虚面黄,肺虚咳嗽,筋骨酸痹及产后气血衰弱等症。用量:3钱~1两。 |
|-----|-----|------------------------------|----------|---|
| 661 | 黄樟 | 猴樟,大叶樟,樟 木。 | 樟科 | 植物形态:常绿乔木,高达25米。全体无毛,树皮灰白或灰褐色,枝条绿褐色,小枝有角棱。叶互生,革质,叶形大小及脉序变异较大,一般为椭圆状卵形或长椭圆状卵形,长6~12厘米,宽3~6厘米,基部楔形或阔楔形,先端急尖,全缘,叶脉羽状,脉腋无腺体,侧脉每边4~5条,表面深绿色有光泽,背面粉绿色,叶柄长1.5~3厘米。花绿白色,顶生伞房状花序,花被6片,发育雄蕊9枚,3轮,花药4室,第4轮为退化雄蕊,子房上位,1室。浆果球形,有宿存杯状花被,熟时黑色。生态分布:产我国南部至西南部;多生于山坡常绿阔叶林或沟谷丛林中。药用部分:根入药,全年均可采收。用途:能舒筋活血,止痛。 |
| 662 | 黄麻 | 络麻 | 田麻科,椴树科。 | 植物形态:一年生草本,高可达4米,茎直立,仅近顶端有分枝。叶互生,膜质,卵状披针形至披针形,长5~12厘米,宽1.5~4厘米,先端渐尖,基部微圆,边缘有锯齿,两侧最下1齿延伸成尾状尖锐的裂片,两面光滑,仅背面脉上疏生伏毛;托叶线形,长5~10厘米。花黄色,树数朵腋生,花萼与花瓣各5片,雄蕊多数,分离,子房上位,5室。蒴果倒卵状球形,有10条丛棱和小突瘤。 生态分布:我国各地广栽培。 药用部分:根、叶、种子入药,夏秋采收。 用途:种子含酐,味苦,有毒。功能调经止血。根能祛痰止血,治石淋及带下崩中。叶能止痛止痢。用量:种子3~6钱;根5钱~1两;叶3~5钱。 |
| 663 | 黄连 | 鸡爪黄连 | 毛茛科 | 植物形态:多年生草本,高约30厘米,根茎横走,黄色,长4~6厘米,常弯曲,有多数细分枝;地上茎不明显。叶根生,有长柄约10~15厘米,3出复叶,老叶常带革质,三角状卵形,小叶3枚,中央1枚常较长,每片小叶略成菱形,长5~8厘米,宽3~5厘米,羽状深裂,裂片尖锐,边缘重锯齿,表面绿色,平滑有光泽,脉上有微毛,背面淡绿色带黄色,无毛。花黄白色,两性或有时单性,顶生圆锥状聚伞花序,生于由叶丛中抽出的花茎上,萼片披针形,羽状3~5深裂;花萼5片,花瓣蜜腺状,雄蕊、雌蕊均多数,心皮分离,子房有柄。骨突果6~9枚,聚生呈伞形果穗。生态分布:产我国中部至南部;多生于海拔较高的山地林边水沟湿地,或沟谷阔叶林下。药用部分:根茎、叶入药,秋季及冬初采收。用途:性味苦,寒。能泻火,燥湿,解毒,止泻。治热病泄泻,痢疾,心烦,呕吐,咯血,消渴,目疾赤痛,痈肿疗毒,口舌生疮,湿疮。用量:3分~2钱。 |
| 664 | 黄连木 | 香柏连,黄连茶, 凉茶树,鸡冠木, 黄楝树。 | 漆树科 | 植物形态:落叶乔木,高达25米,有特殊气味,小枝有细柔毛。叶互生,奇数羽状复叶,顶端小叶常不发达,侧生小叶5~6对,具短柄,小叶披针形至卵状披针形,长5~9厘米,基部偏斜,先端渐尖,幼时两面主脉间有微细柔毛,后变为光滑,全缘,质柔软,叶轴亦具细毛。花小,黄绿色,单性异株,雄花成腋生圆锥花序;雌花成疏散的腋生圆锥花序。雄花萼片1~2片,雄蕊3~5枚;雌花萼片2~5片,子房上位,1室。核果倒卵状扁球形,黄白色,后变红紫色。生态分布:产我国南北各省;多生于村落附近阔叶树疏林中或栽培于庭 |

| | | | | 冠中。 |
|-----|-----|--|------|--|
| | | | | 药用部分:树皮及叶入药,树皮全年可采取,叶夏秋均可采收。 |
| | | | | 用途: 治风湿疮及漆疮初起。 |
| 665 | 黄水枝 | 博落 | 虎耳草科 | 植物形态:多年生草本,高约25厘米。根黄褐色,须根多,根茎伸长,有时分枝,茎有纵沟,绿色,有白色柔毛。叶基生,叶片心脏形至卵圆形,为不明显的3~5裂,长约8厘米,宽约4.5厘米,叶柄细长,长5~15厘米,疏生长刚毛及短腺毛,具不整齐的钝锯齿,齿先端有刺,边缘有腺毛,基部心脏形,先端钝,表面绿色有腺毛;茎生叶互生,2~3枚,叶较小而短柄,叶脉掌状5出较明显,呈黄褐色。花白色,顶生总状花序,密被短腺毛,花萼、花瓣均5片,雄蕊10枚,子房上位,1室。蒴果2瓣裂。生态分布:产我国长江流域至西南各省;多生于山地林边,路旁或阴湿的石壁上。药用部分:全草入药,夏秋采收。用途:性味苦、寒,无毒。能散表发汗,活血去瘀;治跌打损伤。用量5~8钱。 |
| 666 | 黄药子 | 金线吊葫芦, 黄 独, 土芋, 零余薯。 | 薯蓣科 | 植物形态:多年生草质缠绕藤本,地下块茎单生,逐年由前年的块茎顶端增大,球形或圆锥形,少有分裂的,具多数须根;茎圆柱形,长达5米,光滑,无刺。叶腋内通常生有球形多疣突的珠芽(零馀子)。叶互生,心状卵形,基部阔心形,先端锐尖,全缘,有纵脉7~9条。花黄绿色,单性异株;雄花为穗状花序,短而丛生,或延长为圆锥花序式排列,雌花序稍长,丛生;花被裂片6片,雄蕊6枚,子房下位,3室。蒴果长椭圆形,有3个翼状硬膜质翅。生态分布:产我国东南部、南部至西南各省;多生于溪谷冲积土灌丛中或山坡丛林边。药用部分:块茎入药,9~11月采收。 用途:性味苦、咸,有毒。能祛湿散痰,凉血,降火,消痈肿,止血。治吐血,蛇咬伤,咳嗽,肿瘤。用量5钱~1两。 |
| 667 | 黄胆草 | 荷包草,小马蹄草,马蹄金,小金 草,马蹄金,小金 线草,螺丕草,小 叶积雪草。 | 旋花科 | 植物形态:匍匐状纤细成片生长的多年生草本,通常被灰色小毛。叶互生,圆形或肾形,直径8~20毫米,少有达2.5厘米者,基部心形,先端钝圆而微凹,全缘,表面绿色,背面淡绿色,被稀疏毛茸,叶柄长2~4.5厘米。花黄色,单生于叶腋,花柄短于叶柄,萼片5裂,花冠钟形,深5裂,雄蕊5枚,子房半下位,为2个分离心皮组成。蒴果膜质,近于球形,1~2个外被毛茸。 生态分布:产我国长江流域至南部各省;多生于山坡林边,灌丛边阴湿处或田边。 药用部分:全草入药,春夏季采收。 用途:性味辛,平。能消炎,解毒,杀虫,接骨。可治黄疸病,痢疾,尿路结石,肺出血,跌打损伤。用量:3~5钱。 |
| 668 | 黄蜀葵 | 霸天伞,疳疮药, 水棉花,棉花七, 棉花蒿 | 锦葵科 | 植物形态:一年生草本,高达1.5米。茎圆柱形,被灰褐色刚毛。叶互生,有长柄,托叶阔披针形或披针形,叶片掌状5~9深裂,裂片狭长,长椭圆状披针形或卵状椭圆形,长达17厘米,先端渐尖,边缘粗锯齿,表面绿色,背面淡绿色,幼时密生黄褐色细毛,老则无毛或几无毛,沿脉有细毛。叶脉放射状,直达裂片的尖端。花黄色,单生叶腋,萼5裂,花瓣5片,雄蕊多数,单体,子房上位,5室。蒴果长椭圆形,有5棱,密生刚毛,熟时5纵裂。生态分布:产我国长江流域至南部和西南各省;多生于沟谷丛林边,山坡或溪边丛林中,或栽植于村落园圃边。药用部分:花、种子、根或茎入药,夏秋采收。用途:性味甘、滑、微寒,无毒。和血,润肠,除邪火。治红崩、白带、吐血、大便结燥。花与根功用相同。用量:根5钱~1两。 |
| 669 | 黄瑞香 | 瑞香,纪氏瑞香, 祖师麻。 | 瑞香科 | 植物形态:半常绿灌木,高约60厘米,树皮灰褐色,富纤维,不易折断。叶互生,常聚生于枝端,倒披针形,长3~9厘米,基部楔形,先端尖或钝,有微凸,叶表绿色,背面粉白色,近无柄。花黄色,有芳香,顶生头状 |

| | | | | | 花序,常3~8朵,无苞片,萼呈花冠状,圆筒形,4裂,无花瓣,雄蕊8枚, |
|---|-----|--------------|----------------------|----------|--|
| | | | | | 2列,子房上位,1室。核果卵圆形,鲜红色。 |
| | | | | | 生态分布:产我国中部至长江中游;多生于阔叶树林下阴湿处。 |
| | | | | | 药用部分: 茎皮及根皮入药,全年可采收。 |
| | | | | | 用途: 性味苦、辛、温,有小毒。能止痛、散血、补血;有麻醉性。俗 |
| | | | | | 云"打的就地爬,离不了祖师麻"。主用于跌打损伤、周身疼痛、头痛、 |
| | | | | | 心胃痛、腰腿痛。又治四肢麻木,发热骨蒸等症。用量: 1~3钱。 |
| | | | | | 植物形态:落叶灌木,高达2米。主根木质,坚硬,圆柱形,常作被状弯 |
| | | | | | 曲,长达30厘米以上,直径5~25毫米,外皮黄棕色或灰棕色,有纵纹。 |
| | | | | | 茎枝圆形,有节,幼时被棕黄色短毛。叶对生,椭圆形、广披针形或长 |
| | | | | | 圆状倒卵形,长5~17厘米,宽2~6厘米,基部楔形,先端渐尖,边缘有细 |
| | | | | | 锯齿,表面深绿色,背面淡绿色,幼时两面均疏被棕黄色短毛。花淡兰 |
| | | | | | |
| | 670 | 黄常山 | 常山,鸡骨常山, | 八仙花科,虎耳草 | 色,顶生状圆锥花序,花萼管状,附生于子房上,先端5~6齿,花瓣5~6 |
| | 670 | 男 吊 山 | 白常山。 | 科。 | 片,雄蕊10 [~] 12枚着生于花瓣基部,子房下位,3 [~] 5室。浆果圆形,兰色 有宿存的萼和花柱。 |
| | | | | | 14 14 14 44 4 1. 10 127- |
| | | | | | 生态分布:产我国中部和长江流域各省;多生于山坡阔叶树林边,沟谷 |
| | | | | | 丛林下或溪边灌丛中。 ************************************ |
| | | | | | 药用部分:根、叶入药,8 [~] 10月采收。 |
| | | | | | 用途: 性味苦、寒,有毒。能止痰、截症,治疗新久各种疟疾,老痰积 |
| ŀ | | | | | 饮,欲吐不能,胸胁胀满等症。用量:5分~3钱。老年及体弱者慎用。 |
| | | | | | 植物形态:一年生草本,茎直立,高达1米,无毛,有纵纹,上部多分枝。 |
| | | 黄花蒿 | 臭蒿,青蒿。 | 菊科 | 全体有奇臭。叶互生,自茎基部向茎梢逐渐变小,基部抱茎,2至多回羽 |
| | | | | | 状细裂,裂片先端尖,表面绿色,背面黄绿色,两面均有细微的短毛。 |
| | | | | | 花淡黄色或白色,头状花序球形,排成圆锥花丛;总苞圆球形,花全为 |
| | | | | | 管状花,雌花较小,通常位于外轮,两性花位于中央,瘦果卵状,微小, |
| | 671 | | | | 淡褐色,表面有隆起的纵条纹,无冠毛。 |
| | | | | | 生态分布:产我国南北各省;多生于村落旷地、路边,溪地湿地。 |
| | | | | | 药用部分:茎、根或全草入药,10 [~] 11月采收。 |
| | | | | | 用途: 性味幸、苦、寒,无毒。茎叶作煎剂,有健胃作用,鲜叶揉汁治 |
| | | | | | 恶疮,疥癣及毒虫咬伤。又清热,下气,治小儿风寒凉热及盗汗,另可 |
| ļ | | | | | 防治植物病和杀虫。用量:全草2~3钱。 |
| | | | | | 植物形态:落叶灌木,高1~2.5米,树皮灰白色。叶互生,披针形至倒卵 |
| | | | | | 状披针形或椭圆形,长8~20厘米,宽3~7厘米,基部渐狭或近圆形,先端 |
| | | 黄花大远志 | 黄花倒水莲, 黄金 | | 渐尖,全缘,两面均平滑无毛,叶柄长8~12毫米。花黄色,左右对称, |
| | | | | | 下垂总状花序或圆锥花序;花萼5片,内面两侧2萼片甚大,呈花瓣状, |
| | | | | | 花瓣3片,下部合生,中央的1瓣较大,呈囊状,近顶端处有流苏状附属 |
| | | | | | 物,雄蕊8枚,花丝下部合生,子房上位,2室。蒴果阔肾脏形,扁平。 |
| | 672 | | 卵,吊吊黄,念健, | 远志科 | 生态分布:产我国长江以南至南部各省;多生于山坡疏林下及沟谷丛林 |
| | | | 黄花鸡骨。 | | 中。 |
| | | | | | 药用部分:根、全株或叶入药,夏秋采收。 |
| | | | | | 用途: 性味甘, 微温, 无毒。有除湿, 强壮滋补作用, 其根浸入于水缸 |
| | | | | | 中,吃此水后可防治"黄病"。主治病后和产后虚弱,营养不良性水肿, |
| | | | | | 产后血崩,子宫脱垂,肾虚腰痛,月经不调,肝炎,风湿关节炎等。本 |
| | | | | | 品可代黄芪、党参用。用量5钱 [~] 1两。 |
| | | | | | 植物形态: 多年生草本。常呈铺散、匍匐状,全株均被有黄绿色细长柔 |
| | | | | | 毛,以茎、叶柄、托叶、叶背脉尖等处为多。茎具角棱,纤弱,黄绿色, |
| | | | 铺地蜈蚣,过路蜈 | | 节上有须根,基部稍木质化,上部近于圆形。叶对生,具短柄,叶片卵 |
| | | | 新地蜈蚣, 过龄 、地蜈蚣, 白山 | | 形至长圆状披针形或椭圆形,长1 [~] 2.5厘米,宽0.6 [~] 1.2厘米,先端尖, |
| | 673 | 黄毛耳草 | 茄,野地茄子,地 | 茜草棵 | 有时稍钝,基部稍圆,或为广楔形,全缘,表面深绿色,背面黄绿色, |
| | | | 麻筋,山茄,山莲。 | | 托叶连合成披针状,膜质,顶钝,钻状齿裂。花淡紫色、白色,数朵丛 |
| | | | /你劢,Ш加,Щ建。 | | 生于叶腋;花柄细柱形,长2~3毫米,密被长柔毛,萼4裂,萼筒漏斗形, |
| | | | | | 长1~2毫米,花冠漏斗形,长5~6毫米,先端4深裂,雄蕊4枚,着生于花 |
| | | | | | 冠筒内喉部,子房下位,2室。蒴果扁球形,膜质,长和宽均约2厘米, |
| _ | | | | | |

| | | | | 熟时室背开裂。 生态分布:产我国长江以南至南部各省;多生于山坡林边,灌丛下,溪边及荒山湿地草丛中。 药用部分:全草入药,6~10月采收。 用途:性味苦、寒,无毒。能清热解毒,止血散瘀肿,又可治毒蛇咬伤。 用量:5钱~1两。 |
|-----|----|--------------------------------|-----------------|--|
| 674 | 游草 | 田中游草,水游 草,牛草,李氏禾。 | 禾本科 | 植物形态:水生或湿地多年生草本。秆下部伏卧于地面或倾斜,并于节处生根,上部直立部分高可达50厘米,节处密被倒生白色细毛。叶2列式互生,披针形长15~16厘米,宽约1厘米,粗糙,叶鞘光滑或粗糙,上部通常短于节间,叶舌膜质,长1~2毫米,基部两侧下延于叶鞘边缘相愈合,先端渐尖,全缘。花绿色,顶生圆锥状穗状花序,小穗含3小花,无芒,两侧扁平,颖退化,外稃较薄,具5脉,脊背与边缘均具刺毛,内稃具3脉,脊上有硬纤毛,雄蕊6枚,子房上位,1室。颖果长2.5毫米。生态分布:产我国南部;多生于沟边、池边、沼泽边及水田边的潮湿处。药用部分:全草或根入药,夏秋采收。用途:性味涩、平,无毒。能散寒解毒,通经络。治疟疾,感冒及全身疼痛。用量:5~8钱。 |
| 675 | 溲疏 | 空疏 | 八仙花科, 虎耳草 科。 | 植物形态:落叶灌木,高达3米。小枝具赤褐色而为细薄剥落状树皮,幼时有星状短柔毛。叶对生,卵圆形以至长椭圆状披针形,长3~8厘米,宽2~4厘米,基部通常圆形,先端尖形或钝而渐尖,边缘为钝状小齿牙,表面浓绿色,两面有星状短柔毛,背面具有10~15放射星状毛;中脉在表面下陷,背面隆起,叶柄长约1厘米。花白色或外面带红色,顶生圆锥花序,萼齿5个,花瓣5片,雄蕊10枚,子房下位,3室。蒴果近于球形。生态分布:产我国长江流域各省及山东等处;多生于山坡林边,沟谷丛林中。药用部分:树皮、果实入药,夏秋采收。用途:为退热剂,去胃中热及皮肤中热,利尿道。果实和糯米煎服。 |
| 676 | 腊莲 | 大叶土常山, 大叶 老鼠竹, 白马桑, 崖马桑。 | 八仙花科, 虎耳草 科。 | 植物形态:落叶灌木,高约2.5米。小枝密生,平贴尖硬毛。叶对生,长椭圆状卵形至椭圆状披针形或宽披针形,长7 ⁸ 厘米,宽3 ⁸ 厘米,基部楔形或圆形,先端渐尖,表面散生平贴尖硬毛,尤以脉上为多,边缘具细锯齿或锯齿,叶脉于背面显著隆起,叶柄长1 ³ 厘米,下部叶柄可至5厘米,也具平贴尖硬毛。花白色或稍带紫色,顶生伞形花序,花序周围为不孕性花,萼片花瓣状而特别大,为阔卵形或浑圆形,全缘或有锯齿;中央为孕性花,较小,萼与花瓣均为5数,雄蕊10枚,雌蕊柱头2,偶为3,子房下位,2 ⁵ 室。蒴果扁球形,顶端平截,宿存花柱2歧。生态分布:产我国长江流域至西南各省;多生于山坡疏林内,溪谷两旁灌丛中。药用部分:根入药,夏秋采收。用途:性味辛、酸、凉,有小毒。能消食积,解热毒;治疟疾,消肠中热积,除胸腹胀满,擦癣癞,治肿毒。用量:2 ⁴ 钱。 |
| 677 | 腊梅 | 黄梅花,蜡木。 | 腊梅科 | 植物形态:落叶灌木,高可达4米,枝条丛生,呈方形,棕褐色,皮孔突出,树皮内具油细胞。叶对生,卵状椭圆形或卵状披针形,长6~18厘米,宽4~7厘米,基部圆形或阔楔形,先端渐尖,全缘,无毛,表面深绿色,粗糙,背面浅绿色,具短柄,柄长0.3~1厘米,无托叶。花先叶开放,黄色,带浓郁芳香,花密生于已落的叶腋处,花被多数,螺旋状排列,雄蕊5~6枚,雌蕊多数,分离,生于壶形的花托内,花托口部收缩,边缘有不孕性雄蕊,子房1室,有1胚珠。瘦果具种子1枚,为花托所包藏,熟时花托长大成倒卵形或卵圆形的假果,外有绢丝状毛。生态分布:产我国中部;全国各地有栽植。药用部分:花蕾及花12月~翌年1月(大雪~大寒)分批摘取花蕾及初开放的花入药。用途:性味辛、苦、温,无毒。能解暑生津,开胃散瘀。治心烦渴,气郁纳滞。现代用治麻疹,百日咳。采花浸生油中为"腊梅花油",治烫伤。 |

| | | | | 根及茎作镇静、镇咳、止喘药。用量: 1~3钱。 |
|-----|-----|---|------|---|
| 678 | 棕榈 | 棕树,棕榈,败棕 子。 | 棕榈科 | 植物形态:常绿乔木,高可达5米。茎圆柱形,直立,不分枝。由纤维状 老叶鞘形成轮节,包被茎干上。叶大形,丛生于茎端,有长叶柄,掌状,形成圆扇形,直径1米许,叶片边缘深裂成30~60片线状披针形的裂片,具放射状叶脉,叶柄基脚有纤维状叶鞘,俗称"棕布"。花单性异株,黄绿色,腋生多枝的肉穗花序,包于大型佛焰苞内,花被6片,雄花有6雄蕊,雌花有1雌蕊,子房3,基部合生,上位。核果球形,坚硬,熟时黄色。 生态分布:产我国长江流域至南部和西南各省。 药用部分:根、棕毛、茎、叶、果入药,除果秋季采收外,余全年均可采用。 用途:果实、棕毛性味苦、涩、平。泻热、收涩,止血。主治吐血,衄血,崩带,肠风,赤白痢。根能通淋,治淋症,小便不利。用量:棕毛1~3钱,冲服;鲜根1两,水煎服。 |
| 679 | 棣棠 | 兑棠花凤凰,地 棠,金地棠,清明 花,麻叶棣棠,黄 榆叶梅。 | 蔷薇科 | 植物形态:落叶灌木,高1~2米。小枝绿色,老时平滑无毛。叶互生,椭圆形或三角状卵形,长2~7厘米,宽1~4厘米,基部截形或微心脏形,先端渐尖,边缘有缺刻状重锯齿,表面光滑,鲜绿色,背面苍白色,嫩叶两面脉上疏生白柔毛,托叶膜质,披针形。花黄色,单生枝顶,花萼5深裂,花瓣5片,花盘环状,雄蕊多数,雌蕊5枚,分离,子房上位,各1室,瘦果棕黑色。 生态分布:产我国中部至长江流域和南部各省;多生于山坡林边,沟谷丛林中。 药用部分:花入药,春夏采收;根及嫩叶亦供药用,与花同,但药力较弱,四季可采。 用途:花性味涩、平,无毒。能行水消肿止痛;治久咳,消化不良,外洗小儿荨麻疹,关节炎等。用量:5分~8钱。 |
| 680 | 斑茅 | 芭茅 | 禾本科 | 植物形态:多年生草本,具粗壮被鳞片的根茎,高达3米。秆直立,无毛,具多节,节具长须毛。叶互生,叶鞘无毛或有毛,下部者长于而上部者短于节间,叶舌长0.5~1毫米,先端钝圆,具小纤毛,叶片线形,长10~60厘米,宽4~12毫米,除上面基部密生柔毛外余均无毛,顶生圆锥状穗状花序,呈扇形,长20~30厘米,主轴无毛,仅在分枝腋间有短毛,分枝较弱,长10~20厘米,穗轴节间无毛,长4~8毫米,每节具短柄和长柄小穗,第一颗先端膜质而渐尖,第二颗舟形,先端渐尖并与边缘同为膜质而具小纤毛,第一外稃披针形,较颖稍短,第二颗外稃披针形,较颖短1/4,先端尖,雄蕊3枚,花柱长而羽毛状,颖果离生。生态分布:产我国中部和南部各省;多生于荒山草地及村落附近。药用部分:根、花入药,夏秋采收。用途:根性味甘,淡。能通窍利水,破血通经;主治跌打损伤,筋骨风痛,妇人闭经,水肿盅胀。花能止血;治络血,呕血,衄血,创伤出血。用量:5钱~2两。 |
| 681 | 斑杖 | 五三 | 天南星科 | 植物形态:多年生草本,高可达70厘米。球茎扁球状,上生须根,茎圆柱形,有紫褐色斑点,全体秃净无毛。叶2枚,互生状,掌状复叶,3歧状,小叶7~15枚,中央小叶较大,椭圆形,长约12厘米,宽约3~4厘米,基部楔形或钝,先端锐尖,全缘或有疏锯齿,表面深绿色,背面淡绿白色,叶脉在表面稍凹陷,侧脉在近叶缘处相联结。花单性异株,黄白色,肉穗花序顶生,佛焰苞紫褐色,有纵形白纹,苞片上部弯平,肉穗花序上端呈棒状。浆果聚生成圆柱状的果穗,熟时红色。生态分布:产我国中部及南部各省;多生于沟谷林下阴湿处或溪边丛林下。药用部分:球茎入药,秋冬采收。用途:同天南星。 |
| 682 | 斑叶兰 | 小叶青, 蕲蛇药, 滴水珠。 | 兰科 | 植物形态:多年生小草本,高达25厘米。地下根茎绿白色肉质,根呈纤维状,密生灰白色根毛,茎直立,圆柱形,肉质,表面绿白色,密生绵 |

| | | | | 毛,基部青绿色。叶互生,稍肥厚,下部叶多平贴地表,狭卵形至卵形,长2~4厘米,宽1~2.5厘米,全缘,基部渐狭或呈阔楔形,先端锐尖,叶柄呈鞘状,叶表面暗绿色有显著黄白色斑纹,上部的叶退化呈膜质鞘状苞叶。花白色或淡红色,为偏侧性扭捩穗状花序,有花5~10朵,外轮花被的外面有毛茸,唇瓣下部陷入。先端外曲,内有茸毛,子房下位,1室。蒴果绿灰色,倒卵形或圆柱形,表面密生绵毛。生态分布:产我国长江流域以南各省;多生于常绿阔叶树林以及杉木林下的阴湿枯枝落叶层上。药用部分:全草入药,夏秋采收。用途:清凉解毒,消炎退肿。主治毒蛇咬伤,痈肿疮疖,咳嗽,气管炎等症。 |
|-----|-------|-------------------------------|------|---|
| 683 | 博落回 | 叭拉筒,号桐梗,通大海,泡通珠,边天蒿,通天大 黄。 | 罂粟科 | 植物形态:直立多年生亚灌木状大形草本,高达2.5米。根茎粗大,黄棕色。茎圆柱形,中空,折断后流出黄色汁液,外表为绿色或稍带紫色,被白粉。叶互生,广卵形,一般长15~30厘米,宽12~25厘米,最大的叶长达35厘米,宽30厘米,基部稍为心脏形,先端钝,边缘为不整齐的5~9掌状浅裂,叶面光滑无毛,叶背被白粉,两面有疏毛或近于光滑,叶柄长5~12厘米,上面成浅糟,背面呈半圆形。花淡红色,顶生圆锥花序,花被2枚,花开后即脱落,雄蕊约30枚,子房上位,柱头2裂。蒴果狭长椭圆形,扁平,熟后红色,表面带白粉。生态分布:产我国长江流域各省;多生于山坡灌丛边,尤以砍伐后的林地或新开辟的公路边为最多。药用部分:根、茎、叶入药,夏秋采收。(有毒植物)通途:性味辛、涩、寒,有大毒。又有说苦、辛,有毒。能祛风解毒,行气消肿。治盅毒,消瘳瘤,疗白瘕风及一切恶疮。并杀虫,可作农药。用量:2~3钱,捣烂外敷,不可内服。 |
| 684 | 酢浆草 | 老雅松,酸味草,酸浆草,黄花酢浆草,三叶酸,斑鸠酸。 | 酢浆草科 | 植物形态:一年生草本,平铺多枝的草本,被有疏生毛,茎匍匐状,长达50厘米,常成片生长。叶互生,掌状复叶,小叶3枚,叶柄长2.5~5厘米,托叶与叶柄连生,形小,小叶倒心脏形无柄,长达5~10毫米。花黄色,1至数朵,腋生伞形花序,萼5片,花瓣5片,雄蕊10枚,花丝下部连合,子房上位,5室。蒴果圆柱状,熟时裂开而将种子弹出。生态分布:产我国南北各省;多生于村落、城镇园庭湿地,山坡草地或溪边草地中。药用部分:全草入药,夏秋采收。用途:性味酸、涩、寒,无毒。能去湿解热,散瘀解毒,杀虫,生津利尿;治跌打损伤、淋病、赤白带下、疥癣、烫火伤、蛇咬伤,小儿疳疾、流感、过敏性皮炎、痢疾等。用量:5钱~1两。孕妇忌用。 |
| 685 | 紫花酢浆草 | 铜锤草, 紫酢浆 草, 红花酢浆草。 | 酢浆草科 | 植物形态:多年生直立无茎草本。地下部有多数白色的小鳞茎,鳞片褐色,具3纵棱。叶根生,掌状复叶,叶柄长10~20厘米,被毛,小叶3枚,阔倒心脏形,长1~3厘米,宽甚于长,背面有红黑色小腺点,并被疏毛。花淡紫红色顶生伞形花序或常不规则的2或3分枝,每枝有1~2个伞形花序,花萼、花瓣均5片,萼片顶端有2个红色长形的小腺体,雄蕊10枚,花丝连合,子房上位,5室。蒴果圆柱形。生态分布:我国南部有分布。药用部分:全草入药,夏秋采收。用途:性味酸、寒,无毒。能散瘀血。治跌打损伤,妇女白带,砂淋,脱肛及痔疮等症。用量:3钱~1两钝肉或泡酒服。孕妇忌服。 |
| 686 | 紫草 | 紫根,紫丹,紫草 根子。 | 紫草科 | 植物形态:多年生草本,根肥大,常下部分枝,直生或斜生。茎直立,通常仅上部分枝,高达60厘米,全体密被白色刚毛。叶互生,无柄,广披针形或狭披针形,长5~8厘米,宽1~2厘米,基部楔形,先端尖,全缘或波状缘,边缘有白色刚毛,两面粗糙均呈暗灰绿色,密被刚毛。花白色,顶生卷旋状总状花序,苞叶披针形,萼5深裂,宿存,花冠高碟状,上端辐射状,5裂,喉部有5片短小鳞片,雄蕊5枚,子房上位,2室。小 |

| | | | | 坚果4枚。 生态分布:产我国东北、华北、至中部各省;多生于山坡草地及路边草丛中。 药用部分:根供药用,春秋采收。 用途:性味甘、微苦、酸,寒。为清热凉血,能凉血活血,解毒利大肠。 外用治火伤、冻伤、刀伤、湿疹等;内服为通大便及利尿药。用量:1~3 钱。 |
|-----|----|----------------|----------|---|
| 687 | 紫堇 | 断肠草, 裂苞紫 堇。 | 紫堇科,罂粟科。 | 植物形态:冬季一年生或多年生草本,全体有恶臭味,高达60厘米,柔嫩多汁。根块状,具多数须根,茎淡绿色有棱。叶互生,具长柄,基部鞘状,叶片为3出2回羽状分裂,裂片长圆形,复作羽状深裂,小裂片先端多缺刻,有时背面带紫红色。花红紫色,顶生总状花序,萼片2枚,细小不明显,花瓣4片,外2片大小不等,前一片平展,后一片基部延长成距状,雄蕊6枚,两体,子房上位,1室。蒴果长椭圆形。生态分布:产我国长江流域至南部各省;多生于山坡草地,沟谷灌丛边,或水沟边,村落、城镇附近常见。药用部分:根部、叶、花入药,春夏采收。用途:性味苦、涩、寒,有毒。不宜内服。能杀虫,洗疮毒,搽瘌子,治毒蛇咬伤。外用分量不拘。 |
| 688 | 紫苏 | 赤苏,桂茬。 | 唇形科 | 植物形态:一年生直立草本,茎高0.3~1米,紫色或绿紫色,有紫色或白色细节毛,在茎节部较密,全体有芳香。叶对生,卵形或圆卵形,基部近截形,先端长尖或突尖,边缘具圆锯齿,两面紫色,或表面绿色,背面紫色,两面有稀毛。下面具油腺点。花红色或淡红色,唇形,顶生总状花序,花萼钟形,具10枚,5裂,花冠管状,唇形,5裂,雄蕊4枚,子房上位,4裂,花柱出自子房基部。小坚果4枚。生态分布:产我国长江流域南部各省。药用部分:全草入药,夏秋采收。用途:性味辛、温,无毒。叶能发散风寒,理气宽胸,解郁化痰,安胎,解蟹毒。梗长于理气,解郁安胎。子降气平喘,祛痰止咳,温中开郁。治伤风感冒,喘咳,鱼蟹中毒,肠鸣腹胀,呕吐等。用量:子1.5~3钱;全草3~5钱;茎叶2~4钱;叶研末1钱冲服。凡气虚表虚者忌用。 |
| 689 | 紫茎 | 帽兰 | 山茶科 | 植物形态:落叶小乔木。树皮棕色或紫红色,小枝有毛或光滑。叶互生,常聚生于小枝顶端,革质,椭圆状卵形至长椭圆形,长5~10厘米,宽2~3厘米,基部狭楔形,少有圆形,先端渐尖,边缘疏生圆钝齿,有毛或近于光滑,叶柄5~8毫米。花白色,单生于叶腋,萼片5枚,与苞片相似,花冠5瓣,雄蕊多数,花丝基部联合,子房上位,5室。蒴果扁圆形,有5棱。 生态分布:产我国长江流域各省;多生于山地阔叶林中或沟谷丛林中。药用部分:树皮及根皮入药,夏秋采收。 用途:性味苦、辛、凉,无毒。能去寒表汗,疏筋活血;治跌打损伤,风湿麻木。用量:5钱~1两。 |
| 690 | 紫萁 | 薇,高脚贯众。 | 紫萁科 | 植物形态:多年生常绿草本,高达80厘米。根茎短粗或成矮树干状而稍弯,密被残存的叶柄。叶两型,丛生根部,叶柄长20~30厘米,禾秆色,幼时密生绒毛,后脱落,叶片为2回羽状复叶,长30~50厘米,宽25~40厘米,复叶的顶部为一回羽状,中、下部为2回羽状,羽片3~5对,对生,长圆形,基部一对稍大,具小柄,小叶5~9对,对生或近于对生,无柄,长椭圆形或长椭圆状披针形,基部稍宽,圆形或近截形,先端稍钝或急尖,上部小叶较小,顶生羽片同形。孢子叶与营养叶的高度相等或稍高,深棕色,无叶绿素,羽片和小叶均缩短,小叶线形,长1.5~2厘米,背面沿中脉两侧密生孢子囊群。孢子囊球形,有柄,边缘着生,由顶端纵裂,孢子呈球形四面体。生态分布:产我国长江流域至南部各省;多生于山坡林边,沟谷灌丛边,或荒山草地中。药用部分:根茎入药,全年可采。 |

| 691 | 紫藤 | 轿藤,朱藤,豆藤, 招豆藤,藤萝,黄 纤藤。 | 豆科 | 用途:性味苦、微寒,有小毒。能消肿胀,通大便。用量:2~3钱。 植物形态:落叶高大木质藤本。茎灰褐色,缠绕性,长达10米。叶互生, 奇数羽状复叶;小叶7~13枚,对生或近于对生,卵状披针形或长椭圆状 披针形,长4~7厘米,幼时密生平贴细毛,后无毛。花蝶形,先叶开放, 兰紫色,稍有芳香,顶生下垂总状花序,萼钟形,5裂,旗瓣大,外反, 基部有2个附属体,雄蕊10枚,两体,子房有柄。荚果线形,稍扁,密生 绒毛。 生态分布:产我国中部及长江流域各省;多生于向阳山坡、溪边、灌木 丛或荒山草地中。 药用部分:茎皮、花、种子入药,春夏秋采收。 用途:性味甘、温,有小毒。能下水,治瘾病。此外种子炒熟放酒中, 可使酒不坏。 |
|-----|-----|------------------------------|---------------|---|
| 692 | 紫薇 | 狗骨头,紫金标, 满堂红,百日红。 | 千屈菜科,紫薇 科。 | 植物形态:落叶小乔木或灌木,高2~7米。枝干弯曲,小枝幼时呈4棱,树皮光滑,褐色或棕色。叶对生或近于对生,倒卵形,椭圆形至长椭圆形,长5~7厘米,宽1.3~3厘米,基部楔形,近于无柄,先端圆而微凸,全缘,沿中脉两侧具细柔毛。花紫色或白色,顶生圆锥花序,萼钟形,6裂;花瓣6枚,边缘皱曲,基部成爪,雄蕊多数,子房上位,6室。蒴果椭圆状球形,室背开裂。生态分布:产我国黄河流域至南部各省;多生于荒山草地,山坡林边。村落城镇中也有栽培。 药用部分:根、叶、花入药,夏秋采收。用途:性味微苦、涩,无毒。一说甘、平,无毒。能消风清热,消肿、活血止痛,安胎,解毒,利尿。治发背,乳痈、头部疖肿。 |
| 693 | 紫珠 | 起风紫,山指甲。 | 马鞭草科 | 植物形态:落叶灌木,高达2米,小枝有粗糠状短柔毛。叶对生,椭圆形或倒卵形,长3~8厘米,基部楔形,先端渐尖,除近于基部及先端外,边缘为粗锯齿,表面绿色,背面有腺而淡绿色,叶柄长2~4毫米,花水红色,腋生聚伞花序,萼钟状,4裂,花冠短筒状,4裂,雄蕊4枚,子房上位,4室。核果球形,紫色。生态分布:产我国长江流域至南部各省;多生于山坡林边,溪边丛林中,以及砍伐迹地。药用部分:根、茎、叶入药,夏秋采收。用途:性味平、微涩。能散瘀,止血;治创伤出血衄血,咯血,肠胃出血,妇女血崩等症。用量:1~3钱。 |
| 694 | 紫楠 | 大叶紫楠,紫金楠,金心楠,金丝楠,枇杷木。 | 樟科 | 植物形态:常绿乔木,高达16厘米。树皮灰色,光滑,小枝黑褐色,幼枝密被棕褐色茸毛。叶互生,革质,倒披针形或倒卵形,长8~24厘米,宽3.5~9厘米,基部楔形,先端短尾尖,偶为渐尖,全缘,表面绿色,幼时脉上有短毛,后渐脱落变光滑,背面灰绿色,脉上密被棕色细毛,侧脉羽状,主、侧脉及网脉在下面显明隆起,叶柄圆柱形,长5~20毫米,密生棕褐色短毛。花灰黄色,腋生圆锥花序,花被6裂,雄蕊9枚,花药4室,成3轮排列,外面2轮花药内向,第3轮雄蕊基部各有2个腺体,花药外向,第四轮为不育雄蕊,子房近球形,上位,1室。核果卵形,熟时呈紫色,基部为宿存的杯状花被筒所包被,果柄有绒毛。生态分布:产我国长江中下游各省;多生于较阴湿的山谷常绿阔叶林中。药用部分:叶、根入药,全年可采。用途:性味辛,微温。能暖胃顺气。 |
| 695 | 紫弹树 | 朴树,中筋树,沙 楠子树,香丁。 | 榆科 | 植物形态:落叶乔木或灌木,高达14米,嫩枝有赤褐色细软毛。叶互生,卵圆形至卵状长椭圆形,长5~10厘米,宽2~4厘米,先端渐尖,或成尾状,基部广楔形或圆形,两边不相等,全缘或仅中部具锯齿,表面黄绿色,幼时常被软毛,后脱落,背面网脉平或下陷,较为显著,脉上有毛,叶柄长3~8毫米,上具细软毛。花杂性,绿色,腋生聚伞花序或单生,花被4片,雄蕊4枚,子房上位,1室,花柱2裂。核果椭圆状球形,熟后呈橙黄色。 生态分布:产我国长江流域各省;多生于山坡疏林中,或沟谷丛林中。 |

| | | | | 药用部分: 叶、根皮、茎、枝入药,夏秋采收。 |
|-----|------|--|------|--|
| | | | | 用途: 性味甘、寒。能清热解毒,祛痰,利小便; 治小儿解颅。 |
| 696 | 紫云英 | 米筛花草,红花草,红花草,红花菜。 | 豆科 | 植物形态: 一年生草本,高可达30厘米。茎下部分枝呈匍匐状。叶互生,奇数羽状复叶,长10~16厘米,托叶卵圆形,顶端狭尖,小叶通常9~11片,倒卵形或椭圆形,长7~15毫米,宽4~10毫米;基部楔形,顶端凹或微缺,有时为圆形,初时两面被白色粗毛,后近背面有毛,叶脉不明显,全缘,薄膜质。花蝶形,紫色或黄白色,常5~9朵集生成腋生头状花序,花萼钟形,5裂,旗瓣卵形,顶端圆或微缺;雄蕊10枚,2体,子房上位,1室,具短柄。荚果线状长椭圆形,呈肿胀状,成熟时黑色。生态分布:产我国中部至南部各省。药用部分:全草及种子入药,夏秋采收。用途:全草性味辛,平;亦说甘、苦、温,无毒。能祛风明目,解热利尿。治淋病,疥癣及各种疮疡。用量:3~4钱。 |
| 697 | 紫阳花 | 牡丹三七,草绣 球。 | 虎耳草科 | 植物形态:多年生亚灌木状草本,高达60厘米。根茎粗大,呈不规则块状,横走,淡黄褐色,周围密生纤维状须根。茎直立,不分枝,幼茎上散生白色短柔毛。叶互生或近对生,长椭圆形或倒卵状长椭圆形,长8~15厘米,宽2.5~7.5厘米,基部楔形或宽楔形,并下延成叶柄,顶端渐尖或骤尖,表面淡绿色,散生白色硬毛,毛的基部稍膨大,贴生,背面淡绿色,仅脉上疏生硬毛,边缘具较整齐的粗齿牙,齿端不具短凸头,侧脉8~10对,于两面均稍隆起,茎下部叶柄长2~3.5厘米,上部渐短或几无柄。花白色或淡红色,顶生伞房花序,花序周围不孕花较显著,常由2片或3片花瓣状萼片组成;单性花萼及花瓣均4~5数,雄蕊约15枚,子房下位,3室。蒴果近球形。生态分布:产我国中部,多生于山谷林阴下,岩石边或山坡草地。药用部分:根茎入药,夏秋采收。用途:用于跌打损伤。 |
| 698 | 紫茉莉 | 洋天麻,胭脂花。 | 紫茉莉科 | 植物形态:一年生直立草本,多分枝,高可达1米。叶对生,卵形,长4~10 厘米,基部截头状或心形,先端长尖,边缘全缘或波状。花白色、红色 或黄色,萼状总苞内有花1朵,萼花瓣状,萼管圆柱形,上部稍扩大成漏 斗形,5裂;花瓣缺,雄蕊5枚,子房上位,1室。果革质不开裂,卵圆形, 黑色,有细棱沟。 生态分布:我国各地有栽植。 药用部分:根、叶、茎入药,夏秋季采收。 用途:根性味淡、平、无毒。清热解毒,利尿祛湿,活血,治跌打损伤, 白带,糖尿病等。鲜叶榨汁治创伤,煎汤治疮毒。用量:根5钱~1两。外 用适量。 |
| 699 | 紫金牛 | 矮脚樟,金牛草, 矮脚茶,茶果,小 青,平地木,叶底 红。 | 紫金牛科 | 植物形态:常绿小灌木,高达20厘米,地下茎横走。叶聚集于茎稍,互生,椭圆形,基部楔形,先端锐尖,表面绿色有光泽,除叶之中肋具有短小之柔毛外,均平滑无毛,叶柄长0.5~1厘米,有短柔毛,花白色,腋生总状花序,生于茎稍或为圆锥花丛,萼5裂,花冠辐状,5裂,雄蕊5枚,子房上位,1室。核果球形,熟时红色,萼及花柱宿存。生态分布:产我国长江流域至南部各省;多生于阔叶树林下或沟谷丛林下;南昌西山山脉及望城岗极常见。药用部分:全株、根或根皮入药,全年可采。用途:性味微苦,平;亦说辛,温。活血,止痛,解毒,祛痰,除湿,消肿。治关节炎,跌打损伤,月经不调,肝炎,咯血。用量:全株5钱~1两。 |
| 700 | 紫花前胡 | 前胡,早前胡,土 当归。 | 伞形科 | 植物形态:多年生草本,高可达2米,根粗大,纺锤形,有支根数个,茎圆形,上部叉状分枝,基部节上及花序上有毛。叶互生,根生叶和茎生叶均有柄,叶柄长10~20厘米,基部扩大呈鞘状而包茎,叶片1~2回羽状分裂,下部一回裂片具小叶柄,小叶柄的边缘呈翅状延长,裂片再分3裂,最后裂片椭圆形至长圆状披针形或倒卵状椭圆行。长5~13厘米,宽2.5~5. |

| | | | | 5厘米。先端尖边缘锯齿,茎上部叶片逐渐简化而成广阔膨大的紫色叶鞘。花紫色,顶生复伞形花序,萼、花瓣均5片,雄蕊5枚,子房下位,2室。双悬果圆卵形至卵状长圆形。 生态分布:产我国南北各地;多生于山坡,林野,草地或荒山草地中。药用部分:根入药,秋季采收。 用途:本品与白花前胡药用相似。性味苦、辛,微寒。能散风热,降气,祛痰,止痛,止咳;为祛痰,镇痛,止咳剂;为祛痰,镇痛,止咳剂;治青竹蛇咬伤用量:1钱5分~3钱。 植物形态:一年生草本,高1~2米。多分枝,茎及枝带淡紫色。叶互生,在枝上端者近于互生,叶柄带紫色,长10厘米左右,叶为卵形或椭圆状 |
|-----|-------|-------------------------------|------|---|
| 701 | 紫花曼陀罗 | 洋金花,闹洋花, 曼陀罗。 | 茄科 | 在校上编者近于互生,叶树带紧巴,长10厘米左右,叶为卵形蚁椭圆状卵形,长9~17厘米,基部歪斜,先端渐尖或钝尖,两侧不相等,边缘有不规则的波状分裂,裂片端尖,表面绿色,背面淡绿色,主脉下部带紫色。花淡紫色,单生于叶腋或分枝处,花萼漏斗状,顶端5裂,花冠也呈漏斗状,顶端5裂,边缘有5尖锐的突起,呈尖丝状,雄蕊5枚,子房上位,2室。蒴果卵圆形,表面有针刺,深褐色,成熟时上端成4瓣裂。生态分布:我国长江流域各省有分布;多生于村落、城镇附近矿地上。药用部分:叶、花、种子入药,夏秋采集花晒干入药。用途:性味辛、温,有毒。能祛风湿,止喘定痛。主治惊痫急寒哮,煎汤洗治诸风顽痹及寒湿脚气。叶和种子为麻醉性镇咳、镇痛剂;花瓣的镇静镇痛作用尤著,可治神经痛。有剧毒,用时宜慎。用量:1~5分;种于3~5分;外用酌量。 |
| 702 | 鹅掌柴 | 七加皮,七叶莲, 汉桃叶,鹅掌藤。 | 五加科 | 植物形态:常绿蔓状灌木,高达3米,茎圆筒形,有纵条纹。叶互生,掌状复叶,小叶5~7枚,小叶长椭圆形,长9~16厘米,宽2.5~4厘米,两端钝,全缘,总叶柄长达20厘米。花青白色,伞形花序,排成顶生总状,花萼、花瓣、雄蕊常5~6枚,子房下位,6室。浆果球形,黄红色。生态分布:产我国东南部各省;多生于沟谷常绿阔叶树林中。药用部分:根、茎、叶入药,全年可采收。用途:性味苦、甘,温。能舒筋活络,消肿止痛。主治风湿骨痛,跌打损伤。用量:2~3钱;外用鲜叶捣烂敷患处。 |
| 703 | 鹅掌楸 | 马褂木 | 木兰科 | 植物形态:落叶乔木,高达15米。树皮黑褐色,纵裂,小枝灰色,具细小圆形皮孔。叶互生,呈马褂状,长4~18厘米,宽5~20厘米,基部圆形或浅心形,平截或微凹,两侧边缘中部凹入形成2裂片,裂片先端尖或钝尖,两面绿色,均无毛,侧脉羽状,并有细网脉,叶柄细长圆形,长4~8厘米。花黄白色,单生于枝顶,萼片3片,开展,花瓣6片,直立,雄蕊多数,雌蕊心皮多数,分离,复瓦状密生于纺锤形的花托上。聚合果黄褐色,呈卵状长圆锥形,每1成熟心皮具狭长的翅。生态分布:特产江西庐山,四川、湖北、浙江也有分布;多生于山谷杂木林内,或向阴山坡水沟边。药用部分:树皮入药,夏秋可采。用途:祛水湿风寒。 |
| 704 | 鹅掌金星 | 三叉剑,双凤尾 草,三角风,七星 丹,金鸡脚。 | 水龙骨科 | 植物形态:多年生常绿草本,高10~25厘米。根茎细长横走,密被鳞片,鳞片线状披针形,基部盾形,淡棕色,膜质,根茎发达,须根周围的小根密生。叶根生,常为1~3叶,叶柄长4~17厘米,黄色,无毛,叶全缘或2~3裂,少数5裂,长6~10厘米,基部圆形或稍下延,裂片线状披针形,长5~9厘米,宽1.5~2厘米,先端渐尖,表面绿色,背面浅绿色,有主脉一条,侧脉近对生,约20~30对,直达叶缘,形成菱形网脉,每对侧脉间有缺刻1枚。孢子囊群圆形,单行,着生于稍近中脉处。生态分布:产我国西南、中南、华中及陕西南部等地;多生长于丘陵山地、山坡灌丛边,或生长于岩石积土上。药用部分:全草药用,全年均可采用。用途:性味辛、淡、平,无毒。能除湿利尿。治小儿慢惊风、咳嗽、吐乳、痈肿、结核,冷骨风,筋骨疼痛等症。用量:2~3钱。 |
| 705 | 鹅不食草 | 胡椒草,地胡椒, | 菊科 | 植物形态:一年生小草本,高5~20厘米。茎纤细,基部匍匐,无毛或略 |

| | | 疟疾草,球子草, 石胡荽。 | | 具细绵毛。叶互生,倒卵状椭圆形,长7~20毫米,基部楔形,先端钝,仅上部边缘有数锯齿,无毛,有时背面稍有细毛,无柄。花黄色,为细小的头状花序,扁球形,单生于叶腋,直径约3毫米,花序轴甚短,总苞半球形,苞片2轮,椭圆状披针形,绿色,边缘革质,外苞片较内苞片大;花全部管状,外围有多层雌花;中央为两性花。瘦果椭圆形,具4棱,棱边有长毛,无冠毛。 生态分布:产我国长江下游至海南岛;多生于田园,沟边湿地以及庭院中。 药用部分:5~6月采集全草入药。 用途:性味辛、温,气香,无毒。能痛关窍,除风湿,散瘀消肿,活血解毒。治中风窍闭,风湿麻木,筋骨痛疼,感冒咳嗽,鼻炎,百日咳,跌打损伤,蛇伤,疖疮等。用量:1~2钱;鲜用3~5钱。 |
|-----|----|------------------|----------|--|
| 706 | 葱 | 香葱,四季葱。 | 石蒜科,百合科。 | 植物形态:多年生丛生草本,有香气,鳞茎细长,圆柱状,白色膜质。叶5~6枚,近根生,圆筒形,长20~30厘米,直径0.4~0.8厘米,直立,中空,先端尖,中部膨大,具白绿色霜粉,含粘液。花白色,伞形花序密集成球形,初时包以白色膜质囊状苞片,生于花茎顶端,中空,花被6片,雄蕊6枚,子房上位,3室。蒴果球形。生态分布:我国各地均有栽培。药用部分:全株或鳞茎(葱白)入药,全年可采。用途:性味辛、平、温,无毒。治伤寒中风,面目浮肿,除风湿,身痛麻痹,虫积心痛,通乳汁。外用跌打伤肿,清除脓汁,促生肉芽,断指再植。用量:全草3~7株,作煎剂或捣汁饮。 |
| 707 | 韭菜 | 起阳草,扁菜。 | 石蒜科,百合科。 | 植物形态:多年生草本,鳞茎圆柱形,1~3个聚生,鳞被灰色。叶扁平,线形,绿色,肉质,长约15~30厘米,宽2~4毫米。花白色或带粉红晕,20~40朵,伞形花序生于花茎顶端,有苞叶1~2枚,花茎细长有棱,高达50厘米,花被6片,雄蕊6枚,子房上位,3室。蒴果倒心脏形,室背开裂。生态分布:我国各地均有栽培。 药用部分:种子、鳞茎及叶入药,夏秋季采收。 用途:种子性味辛,甘。为兴奋、强壮、健胃药,能补肝肾,暖腰膝;治小便频数,遗尿,遗精,带浊等症。用量:种子1.5~3钱。凡阴虚心火旺者忌用。 |
| 708 | 萱草 | 黄花菜,金针菜。 | 百合科 | 植物形态:多年生草本,高可达1.2米,地下有肉质块根。叶基生,狭线形,长80~100厘米,宽约2厘米,先端尖,全缘,两面无毛,有多数平行脉。花橙红色,顶生圆锥花序,花被6片合生成漏斗状,雄蕊6枚,子房上位,3室。蒴果三角形。 生态分布:产我国南北各地;多生于山地沟谷或溪边湿地。 药用部分:根入药,夏秋采收。 用途:性甘、凉,无毒。能消食,利湿热,明目,安胎,消肿散毒,解热止咳。据称对血吸虫病有显著疗效,但有副作用。用量:5钱~1两。 |
| 709 | 律草 | 割人藤,老虎藤,勒草,拉拉藤。 | 大麻科,桑科。 | 植物形态:多年生草本,长达4米余。茎有棱线,生细柔毛,棱上生有2叉小钩刺。叶对生,掌状3~7深裂,裂片约长6~12厘米,宽5~8厘米,卵形至卵状披针形,基部心脏形,先端急尖或渐尖,边缘具齿牙或重齿牙,表面粗糙,疏生刚毛,背面疏生黄色腺点,脉上有刚毛。花单性异株,雄花为顶生或腋生圆锥花序下垂,花被5片,雄蕊5枚,雌花序穗状,生于叶腋,花被1片,鳞状,抱着子房,子房上位,1室。瘦果略扁形,集生成球状的果穗。 生态分布:产我国南北各地;多生于村落、城镇附近灌丛中及围篱边。药用部分:果实、茎、叶入药,夏秋采收。 用途:性味甘、苦,寒。果实为健胃剂,有利尿,止水痢,消癞疮及凉血作用;又治蛇、蝎伤。茎、叶除疟虚热渴,治血尿,蛇、蝎咬伤。用量:全草3~6钱。 |
| 710 | 蒌蒿 | 艾蒿。 | 菊科 | 植物形态:多年生灌木状草本,高达2米。茎直立有沟棱,密被白色绵毛。叶互生,3回羽状裂,长3~8厘米,基部楔形,有短柄,先端锐尖,表面 |

| | | | | 绿色,散生白色小腺点,背面有灰白色绒毛。花黄褐色,顶生头状花序排成总状圆锥花丛,总苞密被灰白色绒毛,苞片4~5裂,花全为管状。瘦果长圆形,无冠毛。 生态分布:产我国中部各省;多生于山坡林边、灌丛边、荒山草地中,村落附近荒地均有生长。 药用部分:全草入药,夏秋采收。 用途:发汗透表,辟疫杀虫。 植物形态:伏地一年生草本,高约40厘米。茎平卧或向上倾斜,多分枝, |
|-----|----|---------------------------------|-----|--|
| 711 | 扁蓄 | 粉节草,边血草, 鸟蓼。 | 蓼科 | 有沟纹,基部圆柱形,幼枝有棱角。叶互生,椭圆形至椭圆状披针形,长1~3.5厘米,宽6~10毫米,基部楔形,先端钝或锐尖,全缘,表面深绿色,背面淡绿色,两面无毛;叶柄极短,叶鞘2裂,下部绿色,抱茎,上面透明,先端多裂。花绿色,丛生于叶腋,花被5深裂,雄蕊8枚,子房上位,2室,有3棱。瘦果三角状卵形,黑色,表面有细纹及小点。生态分布:产我国南北各地;多生于水边、路旁、荒草及沙滩上。药用部分:全草入药,夏秋季采收。用途:性味苦、平,无毒;一说甘,涩。利小便,清热,祛湿,止泻,驱虫。治黄疸,霍乱,腹痛,下痢,蛔虫,疥疮疽痔,热淋涩痛,产后瘀痛,下疳等。用量:1~3钱。 |
| 712 | 葡萄 | 菩提子。 | 葡萄科 | 植物形态:落叶木质藤本,枝条粗壮,幼枝光滑或具柔毛,有卷须。叶互生,近圆形或卵圆形,长10~20厘米,常3~5深裂,基部心脏形,边缘具粗锯齿,两面平滑无毛或背面稍有柔毛,叶柄长4~10厘米。花黄绿色,杂性,圆锥花序着生于新梢上与叶对生,花萼5片,花冠5瓣,顶部略接合,不展开而作帽状脱落,雄蕊5枚,着生于花盘上,子房上位,2室。浆果球形或椭圆形,熟时紫红色或绿色,被有粉霜。生态分布:我国各地均有栽培。药用部分:根、藤、果入药,鲜用或干用,秋季采收。用途:根性味甘、苦、寒,无毒;能除风湿,消胀,利水;治瘫痪麻木,吐血,口渴。果性味甘,平;能逐水利小便;治湿痹,热淋涩痛;制酒饮,益气强壮。根及藤能止呕,安胎;治妊娠恶阻。用量:果3~5钱。无寒湿及体弱者忌用。 |
| 713 | 葡蟠 | 谷皮叶,纸皮,藤 纸皮,尖叶楮皮, 小构树,女谷。 | 桑科 | 植物形态:落叶灌木,高可达3米。枝条细长,有时常带蔓状,小枝细长疏生,略呈"之"字形,幼时有短柔毛,不久即变光滑,呈暗紫色。叶互生,卵状椭圆形或卵状批针形,长4~9厘米,宽3~5厘米。基部偏斜,圆形或稍呈心脏性,先端长尖,具2~3个乳头状腺体,三出羽状脉,边缘有锯齿,不裂或深裂。表面绿色,具粗糙伏毛,背面淡绿色,有细毛,叶柄长7~12毫米。花绿色,单性同株,雄花序茅荑状,近椭圆形,生于新枝叶腋,萼4裂,雄蕊4枚,雌花生新枝上部叶腋,成球形头状花序,花萼管状,3~4齿,子房上位,有柄。复果球形,红色。生态分布:产我国中部和南部各省;多生于山坡和沟谷丛林或岩石边。药用部分:根、叶入药,夏秋采收。用途:能清凉解毒,治跌打损伤,腰痛。 |
| 714 | 葛薤 | 割谷镰藤,野葡萄,薤芫。 | 葡萄科 | 植物形态:落叶攀缘木质藤本,有卷须,小叶与叶柄幼时均被灰褐色绒毛。叶互生,阔卵形或三角状卵形,有时具不明显3裂,长4~10厘米,宽4~9厘米,基部截形或浅心形,先端渐尖,边缘具不整齐粗大锯齿,表面有光泽,背面脉上初被丝状绵毛,后仅基部及脉腋有短柔毛与毛丛,叶柄长1~5.5厘米。花淡黄绿色,单性异株,圆锥花序与叶对生,长4~8厘米。萼片、花瓣均5片,花瓣顶端粘合,下部分离,雄蕊5枚,有退化雌蕊;雌花子房上位,2室,退化雄蕊5枚。浆果球形。熟时兰黑色。生态分布:产我国黄河流域至南部各省;多生于山坡林边、路边、河畔灌丛中。村落附近常有生长。药用部分:根、茎和果实供药用;夏秋采收。用途:性味甘、平。作强壮剂,能补五脏,续筋骨,长肌肉,果实可食,并造果酒。 |

| 715 | 葛 | 葛藤 | 豆科 | 植物形态:落叶多年生草质藤本,长达10米。块根粗大,肥厚,茎坚韧富纤维,有棕褐色长硬毛。叶互生,有长柄,具棕色毛,托叶盾状,小叶3片,有短柄,基部有线状披针小托叶2枚,顶生小叶菱形或菱状广卵形,长10~15厘米,宽8~12厘米,基部圆形或钝,先端渐尖或突尖,表面绿色,有棕褐色平贴长硬毛,背面灰绿色,有白粉,密生灰白色平贴长硬毛,侧生小叶斜广卵形,两边不对称,一侧或两侧有1~2浅裂。花蓝紫或紫色,蝶形,腋生总状花序,萼4裂,旗瓣一般圆形,顶端微凹,雄蕊10枚,2体,雌蕊1枚,花柱弯曲。荚果扁平,密生黄色粗硬长毛。生态分布:产我国南北各地;多生于山坡,丛林边,公路边,溪谷边,梯田边草丛或灌丛中。药用部分:块根、花、叶及茎的髓部中寄生的"葛藤虫",或根捣取淀粉称"葛粉"均入药,夏秋季采收。用途:葛根性味辛、甘、平;能解表退热,生津止渴,止泻痢,透疹。葛花性味甘、平、无毒。能退热,解酒,治大醉酒毒和慢性酒精中毒,肠风下血。葛粉能止泻止吐,开胃下食,解酒毒及巴豆毒。用量:根1~2 钱,葛花8分~2钱。 |
|-----|-----|--------------------|------|--|
| 716 | 葫芦 | 蒲芦,扁蒲,蒲子, 瓠,壶芦。 | 葫芦科 | 植物形态:一年生蔓生草本。茎粗壮,具软粘毛,卷须分枝。叶互生,叶柄长5~30厘米,顶端具腺齿2枚,叶片心形,卵形至肾状卵形,径15~40厘米,不分裂,或五角形浅裂,基部宽心脏形,边缘有尖齿牙,两面均被毛。花白色,单性同株,单生叶腋,夕开早萎;雄花具长柄,雌花具短柄,萼筒漏斗状,5裂,花瓣5片;雄花雄蕊3枚,药结合,雌花子房下位,1室。瓜果初时绿色,后变白色或黄色,常带有棕色斑点,形状大小不一。生态分布:我国各地均有栽培。药用部分:果壳、种子入药,立冬前后采收。用途:果壳性味甘淡、平,无毒。能利水,消肿胀,治水肿,口渴,烦热等症。种子用于解热,治肺炎,肠炎等症。果壳用量:3~8钱。 |
| 717 | 葫芦茶 | 金剑草 | 豆科 | 植物形态:落叶亚灌木状草本或灌木,高可达1.5米,直立,分枝,枝三角形,棱角上被粗毛,后变秃净。叶互生,为似葫芦状的单身复叶,顶生叶片卵状长椭圆形,长椭圆形至披针形,长6~12厘米,基部浑圆,先端短尖,表面无毛,背面主脉上被毛,叶柄长1~2厘米,有阔翅,翅宽4~8毫米。顶端有小托叶2枚,托叶大,披针形,长达15毫米,脱落性。花蝶形,淡紫色,顶生或腋生总状花序,萼阔钟形,4裂,雄蕊10枚,两体,子房无柄。荚果长椭圆形,5~8节。生态分布:产我国南部各省;多生于山坡林边或灌丛边及荒山草地中。药用部分:全草入药,4~10月采收,洗净,鲜用或晒干用。用途:性味微苦、涩、凉,无毒。能清热消炎,祛风解郁,健脾消食,利尿杀虫;治肝炎,支气管炎,肾炎,细菌性痢疾,肠炎,慢性溃疡,钩虫、蛔虫病,感冒,中暑等。用量:3钱~1两。 |
| 718 | 落新妇 | 金毛三七,阴阳 虎。 | 虎耳草科 | 植物形态:多年生强壮草本,高可达80厘米。根茎粗大呈块状,横走,表面留有叶柄残茎而呈凹凸不平,并围以深棕黄色长绒毛和褐色膜质鳞片,下生暗褐色须根。茎直立,基部和根出叶柄均密被棕黄色长绒毛,中间杂以腺毛。根生叶3~4回3出复叶或第3回小叶片着生不规则而外形似2~3回羽状复叶;具长柄,长12~20厘米,基部半抱茎,具棕色钻状膜质鳞片状拖托叶,1回叶轴长6~12厘米,2回以上叶轴较短,小叶片卵状,卵状椭圆形也有呈倒卵形的,长2.5~7厘米,宽1.5~5厘米,基部宽楔形或浅心形,先端尖或渐尖,侧叶片基部常偏斜,表面深绿色疏生短刚毛,后渐脱落,背面浅绿色,短刚毛较多,叶脉上尤密,上面凹陷,下面隆起,边缘具不整齐重锯齿,齿端尖锐,厚革质,顶生小叶柄长1~2厘米,侧生小叶柄长不及1厘米,或几无柄,无毛或具极疏生长毛,茎生叶和根出叶相似,惟叶柄较短,基部膜质,钻形,托叶较狭。花淡红色,顶生圆锥花序,密生于花茎的分枝上。萼片常为5裂,花瓣5片,雄蕊10枚,雌蕊2~3枚,分离心皮,子房上位,1室。骨突果2个合生,熟后呈枯黄色。 |

| 719 | 棠梨 | 海棠梨,野梨子, 土梨,杜梨。 | 蔷薇科 | 生态分布:产我国长江流域各省;多生于山坡林下阴湿地,林缘路边草丛中也有生长。 药用部分:根茎入药,夏秋采收。 用途:主治劳动过度,筋骨疼痛,毒蛇咬伤,跌打损伤等症。 植物形态:落叶乔木,高达10米。幼枝、叶柄、叶背及花序均有茸毛,后脱落。叶互生,菱形或椭圆状卵形,长5~8厘米,宽2~4厘米,基部广楔形,先端渐尖,边缘锯齿尖锐而粗硬,表面鲜绿色,有光泽,叶柄长3~4厘米。花白色,由8~10朵组成顶生伞形总状花序,花萼5枚,花瓣5枚,雄蕊20~30枚,子房下位,2~3室。梨果球形,褐色有斑点。 生态分布:产我国黄河流域至长江流域各省;多生于山坡疏林中或林边。药用部分:树皮、果入药,秋季采果,夏秋采取树皮。 用途:果实性味酸、甘、涩、寒,无毒;消食止滑利。枝叶性味同果实,治霍乱,吐泻不止,转筋腹痛,反胃吐食。 |
|-----|-----|---|------|---|
| 720 | 寒莓 | 水漂沙,寒刺泡。 | 蔷薇科 | 植物形态:常绿蔓性灌木,茎通常卧伏地面,着地生根。高达80厘米。枝上有沟刺并密生短毛。叶互生,圆形或近心脏形,常具3浅裂,先端钝圆,边缘有波状的浅缺刻,并有细齿,表面及背面均有茸毛,叶脉掌状,在基部5出,叶长约6~10厘米,宽与长相等。花白色,3~4朵丛生叶腋,萼片、花瓣均5片,雄蕊多数,雌蕊多数,心皮分离,着生于凸起的花托上。小核果聚生成扁球形聚合果,熟时红色。生态分布:产我国长江流域各省;多生于山坡林边,沟谷溪边灌丛中,村落附近常见。 药用部分:根及全草入药,全年可采。 用途:根性味寒,凉。活血凉血,清热解毒;可治黄疸性肝炎,月经不调,产后发热,小儿高烧,痔疮肛漏等。全草治产后受风,月经不调,四肢疼痛。用量:3~5钱。 |
| 721 | 粟米草 | 四月飞,鸭脚爪子草。 | 粟米草科 | 植物形态:一年生小草本,高达30厘米。茎多叉状分枝,枝纤细有棱,无毛,通常褐绿色。叶近轮生,根生叶倒卵形至长椭圆形,茎生叶披针形或线状披针形,大小不一,长1~3厘米,宽3~7毫米,基部渐狭呈短柄,先端尖,全缘,托叶早落。花黄棕色,腋生聚伞花序,花单被,萼5片,雄蕊3枚,雌蕊1个,子房上位,3室,卵形。蒴果圆形。生态分布:产我国南部至江南各省;多生于山坡草地中,路边,村落、城镇附近草地也有生长。药用部分:全草入药,夏秋采收。用途:治腹痛泻泄,蛇伤。 |
| 722 | 筋骨草 | 白花夏枯草,青鱼 胆,金疮小草,紫 背金盘,白头翁, 破血丹,散血草, 伏地筋骨草,雪地 开花。 | 唇形科 | 植物形态:多年生草本,茎下部匍匐地上,上部稍直立,全株密被毛茸。叶对生,长椭圆形、卵形或倒披针形,长3~9厘米,宽0.8~2厘米,基部渐狭,先端圆钝或尖,边缘有圆波状钝齿,表面深绿色,背面淡绿色,嫩时常带紫色,有叶柄。花淡紫色或白色,唇形,腋生轮状花序,萼钟形5裂,花冠下唇长约为上唇的2倍,雄蕊4枚,2强,子房上位,2室。小坚果黑色,卵圆形。 生态分布:产我国中部或南部各省;多生于山坡林边草地、灌丛边、溪边。村落附近也有生长。 药用部分:全草入药,春夏季采收。 用途:性味甘、平,无毒;一说苦、涩、寒。能止血生肌;治金疮,衄血,血瘀及下血。用量:1~3钱。 |
| 723 | 景天 | 佛指甲,佛甲草,白花蝎子草,活血 三七,绣球石栲 丹。 | 景天科 | 植物形态:多年生肉质草本。茎圆柱形,直立,高达50厘米,全株被白色粉霜,地下有块状根。叶互生或对生,有短柄,椭圆形至倒卵状楔形,长5~10厘米,边缘有浅波状的钝齿,肉质,叶表常凹平,呈舟状。花绿白色,顶生或腋生伞房状聚伞花序,萼、花瓣均5片,雄蕊10枚,雌蕊5枚,分离,子房上位,各1室。骨突果带红色或粉红色。生态分布:产我国南北各地;多生于山坡草地、沟谷林边湿地或岩石上。药用部分:全草入药,夏秋采收。用途:性味苦,平。可解热止渴,生津止咳。治喉炎,肝热;目赤,去 |

| | | | | 目翳,小儿丹毒;外用治痈肿、疔疮、疥癣、痔疮及蚊虫咬伤(种子煎剂涂敷)。 |
|-----|-------|--|------|--|
| 724 | 景天三七 | 杂兰,鲜三七,九 头三七,土三七, 广三七,长生景 天。 | 景天科 | 植物形态:多年生常绿肉质草本,高达50厘米。茎直立,圆柱形,粉白绿色。叶肉质肥厚,互生或近于对生,广卵形或倒披针形,长3.5~7.5厘米,宽1.8~3.5厘米,基部楔形,先端钝圆,上部边缘有锯齿,下部全缘。花黄色,顶生伞房花序,花萼、花瓣均片,雄蕊10枚,心皮5枚,分离,子房上位。骨突果5枚。 生态分布:产我国东北、北部至长江流域各省。 药用部分:根及全草入药,秋季采收。 用途:性味甘、微酸,平。安神补血,止血化瘀。用于金疮出血,内伤出血,小儿丹毒,热狂赤眼,妇人带下,眼生花翳,产后阴脱。花能轻身明目,治妇女漏下赤白。用量:1钱5分~1两。 |
| 725 | 琴叶榕 | 一种三苗,狗婆极 子树,牛奶子树, 下奶草,鼠奶子, 牛乳树。 | 桑科 | 植物形态:落叶灌木,高1米许,全体有乳汁。小枝有节,幼时被疏毛。叶互生,稍带革质,变异极大,小提琴状或倒卵形,长4~10厘米,宽不等,基部圆形或阔楔形,先端具尖,全缘,中部常收缩成窄腰带形,两面均无毛或背面脉上有疏毛,背面有突起小点。花单性,细小,隐藏于叶腋内的肉质小卵形花托内,成为"隐头花序",长约10毫米,平滑无毛。果为瘦果,藏于由隐头花序发育成的"隐花果"或"无花果"内。生态分布:产我国长江流域以南各省;多生长于河旁,池畔及溪沟边等丛林中。 药用部分:根、叶入药,全年可采。 用途:性味辛、微涩、平,无毒。能祛风湿,解毒,疗疽,通乳汁。用量:3~5钱。 |
| 726 | 裂叶秋海棠 | 水八角,水蜈蚣, 一口血。 | 秋海棠科 | 植物形态:多年生常绿草本,高可达35厘米,根茎肥大多节,有纤维状细根。叶2~5个基生,叶掌状深裂,裂片5~7枚,基部心脏形,有不整齐的锯齿,全长13~15厘米,宽16~18厘米,叶柄长12~20厘米,托叶膜质,卵圆形。花单性,红色,5~6朵,伞房花序生长于长18~20厘米的花轴顶端,雄花常先开,花被4片,雄蕊多数,雌花花被5片,子房下位,2室,光滑,具不等大小的3翅,最大翅呈三角形,小翅狭长。果为蒴果,具不等大的3翅。生态分布:产我国长江流域以南各省,多生于阴湿沟谷,河边,山坡林边或灌丛中。 药用部分:根茎入药,秋冬季采收。 用途:性味酸、寒,无毒。能散血止血;治肾病黄肿,蛇咬伤及妇女火疳、热疳等症。用量:3~4钱。 |
| 727 | 葱木 | 百鸟不宿, 老虎 卵, 鹊不踏, 鸟不 宿, 吻头。 | 五加科 | 植物形态:落叶灌木或小乔木,高可达10米,茎密生针刺。叶大形,互生,奇数2回羽状复叶,长0.4~1米。叶轴有刺,小叶卵形或阔卵形,长5~10厘米,宽2~7厘米,基部圆形,先端渐尖,边缘稍有锯齿,表面绿色,背面粉绿色,脉上有毛。花白色,顶生复伞形花序,合成为圆锥花丛,萼、花瓣、雄蕊均5数,子房下位,5室。浆果球形,熟时黑色。生态分布:产我国中部至长江流域;多生于山坡林边,沟谷灌丛中。药用部分:根皮及根入药,夏秋采集。用途:根皮性味辛、平,有小毒;根性味甘、淡、平。能祛风除湿,健胃,利尿,散瘀,止痛;治肾炎水肿,淋巴结肿大,跌打损伤,急性肝炎,痛风。孕妇忌服。用量:根皮1~2两,根5钱~1两。 |
| 728 | 椴树 | 大叶韧皮树, 毛枝 椴。 | 椴树科 | 植物形态:落叶乔木,高达20米,幼枝密生灰白色短柔毛。叶互生,卵形或卵状椭圆形,长6~12厘米,宽5~11厘米,基部偏斜,心脏形,先端渐尖,两边不对称,边缘疏生微细的齿牙,表面深绿色,背面密生棕色星状毛,叶柄长3~5厘米,有短柔毛。花黄绿色,腋生伞形花序,总梗生长于狭长叶状苞片上;萼5片,花瓣5片,雄蕊多数,子房上位,5室。果为小坚果状,球形,表面有疣瘤,内含种子1~3枚。生态分布:产我国长江流域各省;多生于海拔800米以上的阔叶树林中。 |

| | | | | 药用部分:根入药,夏秋采收。 |
|-----|----|----------------------|-----|--|
| | | | | 用途: 治跌打损伤。 |
| 729 | 榆树 | 麻果对,钱榆,春 榆。 | 榆科 | 植物形态:落叶乔木,高达15米。树皮粗糙,有纵沟裂,枝条广展。叶互生,托叶阔,基部常作半心形,叶卵形或卵状披针形,长2~8厘米,宽2~2.5厘米,基部楔形或圆形,两边约略相等,先端锐尖或渐尖,表面深绿色,背面幼时有短毛,边缘有锯齿。花黄绿色,春初先叶开放,丛生叶腋,花被与雄蕊均5数,子房上位。翅果倒卵形或近圆形,先端有缺隙,种子位于中央而近缺隙之底缘密接处。 生态分布:产我国北部至长江流域一带,多生于河边低湿处,村落城镇附近也有生长。 药用部分:春季采树皮,秋季采根入药。 用途:性味甘、涩、平。能通便利水,祛风除湿。治大小便不通,脾胃不和,湿热黄疸,风湿骨痛。用量:5钱~1两。 |
| 730 | 楸树 | 金丝楸,梓桐。 | 紫葳科 | 植物形态:落叶乔木,高达15米。枝直向上,树皮灰色,光滑。叶对生,三角状逛卵形至广卵状椭圆形,长6~16厘米,宽6~12厘米,基部截形或尖楔形,先端长尖,全缘,表面深绿色,略有茸毛,背面淡绿色,有茸毛,叶柄长2~8厘米。花白色,顶生伞房花序,3~12朵,萼2枚唇形,花冠唇形,5裂,内有紫色斑点,发育雄蕊2枚,子房上位,2室。蒴果长柱形,长达50厘米。 生态分布:产我国黄河流域至长江流域各省。 药用部分:树皮、叶入药,夏秋采收。 用途:树皮性味苦、小寒,无毒。能杀虫及皮肤虫,除血胀,生肌肤,长筋骨,下气;治吐逆,恶疮疽瘘,咳嗽。叶治疮肿,脓血,诸痈肿溃及内有刺不出者,咳嗽,瘰疬,头痒生疮,儿发不生,小儿目翳,秃疮等。 |
| 731 | 辣椒 | 番椒,辣茄,唐辛。 | 茄科 | 植物形态:一年生草本,茎高达75厘米。叶互生,卵状披针形,长5~9.5厘米,宽1.5~2厘米,全缘,基部渐狭而下延入叶柄,先端尖。花白色或淡黄绿色,1~3朵腋生,萼广针形,5裂,花冠5裂,雄蕊5枚,子房上位,2室。浆果熟后变为红色或橙黄色,形状与大小经过栽培后,变异很大,有长圆锥形、灯笼形或球形不等。生态分布:我国南北均有栽植。药用部分:根、叶、果入药,夏秋采收。用途:果实性味辛、温,有小毒。内服作调味、健胃药,用于消化不良,酒食充气,能增加食欲。外用作皮肤发赤药及局部刺激药,治风湿痛,腰肌痛。根治哮喘及冻疮。用量:果实5分~1钱。 |
| 732 | 辣蓼 | 红辣蓼,班焦草, 辣蓼草,辣尿草。 | 蓼科 | 植物形态:一年生草本。茎直立或下部伏地,高达90厘米,稍粗壮,分枝稀疏,茎节膨大,茎通常呈淡红紫色,全株散布腺点及毛茸。叶互生,广披针形,基部楔形,先端渐尖,叶表深绿色,有八字状的黑斑,叶鞘薄膜质,口缘生长刺。花淡红色,顶生穗状花序,下垂状。花被5片,雄蕊7~8枚,子房上位,1室。瘦果有三棱,外包宿存萼。生态分布:产我国南北各地;多生于溪边,山坡湿地,村落城镇庭园中也有生长(花秋季开放)。药用部分:根、茎、叶入药,夏秋季采收。用途:性味辛、温,有小毒。能祛风湿,通关窍,散瘀,解毒,杀虫,止血。用量:5~6钱。 |
| 733 | 猪莶 | 粘粘草,猪膏母, 虎膏。 | 菊科 | 植物形态:一年生草本。茎直立,被柔毛,高达1.5米,上部常叉状分枝。叶对生,卵状长椭圆形至三角状卵形,长4~8厘米,基部截形或楔状渐狭,先端锐尖,边缘有锯齿,近基部常为不整齐浅裂,两面密生灰色短毛,叶柄长短不一。花黄色,头状花序多数,聚成顶生圆锥花丛,总苞片2列,外列的线状匙形,扩展,被腺毛,易粘着人衣裤上,外围的花短舌状,雌性,管状花两性。瘦果稍膨胀而通常弯曲。生态分布:产我国南北各地;多生长于山坡、路边、旷野及耕地附近,村落城镇庭园中也有生长。 |

| | | | | ************************************* |
|-----|------|---|------|--|
| | | | | 药用部分:全草入药,夏末至秋末开花时收割地上部分晒干。 用途:性味苦、寒,有小毒。能祛风湿,强筋骨,为痛风要药,治骨节 冷痛,坐骨神经痛,风湿麻痹痛等症。亦治蛇毒、蜂咬伤,以鲜叶贴患 处。又有降血压作用,用于高血压症。用量:3~4钱。 |
| 734 | 瑞香 | 雪地开花,红总管,雪冻花,雪花 皮,山棉皮。 | 瑞香科 | 植物形态:常绿灌木,高达2米左右。小枝平滑无毛,表面略带褐紫色,皮富纤维,强韧。叶质厚,互生,长椭圆形,长5~8厘米,基部狭楔形,先端钝或略钝,全缘,表面深绿色,背面淡绿色,平滑无毛。花白色或淡红色,头状花序,萼花瓣状,上端4裂,外面红紫色,内面白色,无花瓣,雄蕊8枚,子房上位,1室。核果圆球形,红色。生态分布:特产江西庐山,江南各省也有分布;多生于丘陵山地,山坡或沟谷林下湿地。 药用部分:根、树皮、花入药,夏秋采收。 用途:性味甘、咸。能活血散血,缓解痉挛,止痛退热,祛风除湿;治急喉风,手脚麻木,骨梗不下,冻疮,烧伤。用量:根、皮、叶2~4钱。 |
| 735 | 锦鸡儿 | 黄雀梅,绣花针, 土黄芪,金雀花, 阳雀儿,冷骨枫, 土霸齿花。 | 豆科 | 植物形态;落叶灌木,高达2.5米。主根圆柱状,棕红或枣红色,有断续状纹,具有直立及斜出枝,小枝有角棱,细长而无毛,黄褐色或灰色,干皮具黄点,皮易剥落,托叶通常为棘状,总柄永存,有棘或脱落。叶互生,偶数羽状复叶,小叶4枚,顶端1对通常较下方1对为大,倒卵行以至楔性倒卵形,长1~3.5厘米,宽0.5~1.5厘米,先端圆或凹,具小短尖或无,表面暗绿色有光泽,平滑无毛,硬纸质,有细网脉。花黄色,蝶形,单生叶腋,萼钟状,5裂,旗瓣狭倒卵形,雄蕊10枚,两体,子房近于无柄。荚果稍为压扁状,无毛。生态分布:产我国黄河流域至长江流域各省。多生于山坡林下、路旁,郊野旷地上。现见村落园圃边有栽培。药用部分:根、花入药;根夏秋采收;花春夏采用。用途:根性味微辛,平;花性味甘,温。祛风活血,通经络,解热,利尿,止咳化痰;治腰痛、头痛、头晕、耳鸣;妇人崩中带下,月经不调,五心潮热,蛇伤,跌打损伤,风湿关节痛。用量:花1.5~3钱;根3~5钱。 |
| 736 | 腹水草 | 穿山鞭,两头拉, 仙人搭桥,两头 绷,钓鱼杆,惊天 雷。 | 玄参科 | 植物形态:多年生秃净蔓性草本。茎细柔,常弯垂,着地可生根,故名"两头绷"或"仙人搭桥",长达1.5米。叶互生,卵形或卵状长圆形,长4~10厘米,宽2.5~5厘米,基部圆形或阔楔形,先端渐尖,有时尾状,边缘有不整齐粗锯齿,叶被紫红色。花紫色,叶生总状花序,花萼5片,花冠筒状,4浅裂,雄蕊2枚,子房上位,2室。蒴果卵圆形,稍扁。生态分布:产我国长江流域各省;多生于山坡林边,沟谷丛林或草丛中。药用部分:全草或藤入药,夏秋可采。用途:性味苦、温,有小毒。祛风败毒,去腐生肌,散血逐瘀。主治月经不调,跌打损伤,,风湿骨痛,毒蛇咬伤,烫火伤,腮腺炎;又有利尿功效,用于治血吸虫病。用量:5钱~1两。孕妇忌用。 |
| 737 | 福氏星蕨 | 骨排草,旋鸡尾, 石扁担,风尾草, 七星剑,金鸡尾。 | 水龙骨科 | 植物形态:多年生常绿草本,高达70厘米。根状茎横走,疏被棕色鳞片,鳞片卵形,急尖,脱落。单叶疏生,薄革质,淡绿色,叶柄黑色,长约10厘米,叶片线状披针形至广线状披针形,长25~45厘米,宽1.5~5厘米,基部渐狭长,先端渐尖,全缘,叶脉不明显。孢子囊群圆点状,棕黄色,中脉两边各1行,着生于网脉的交叉点上,整齐或不整齐,不具盾形的鳞片。 生态分布:产我国中部和南部各省;多生于沟谷林下岩石上,树枝上或山坡湿地草丛中。 药用部分:全草入药,四季均可采收。 用途:性味苦、凉,无毒,能利小便,退热通淋。治五淋带下,头项瘰疬,红痢及阳毒未溃等症。用量:1~2两。 |
| 738 | 廊茵 | 红火老鸦酸草,蛇 不钻,猫儿刺。 | 蓼科 | 植物形态:一年生蔓生草本,长达5米,全株被毛。茎直立,方形,有纵纹,棱角明显,有倒生小刺,并被短柔毛。叶互生,戟状三角形,长2.5~6厘米,基部戟形,先端尾尖,背面主脉有疏刺;叶柄长,有着生倒刺,托叶下部鞘状抱茎。花淡红色,顶生短穗状花序,花被5片,无花瓣,雄 |

| 739 | 鼠麴草 | 棉艾, 佛耳草, 追 骨风, 白头草, 清 明菜。 | | 蕊8枚,子房上位,1室。瘦果黑色,花被宿存。 生态分布:产我国长江流域以南各省;多生于沟谷丛林边,村落附近灌丛中。 药用部分:全草入药,夏秋采收。 用途:性味苦,平。能行血散瘀,消肿解毒。 植物形态:两年生草本,茎高约10~25厘米。基部分枝多,直立或斜生,全体密被白色的绵毛。叶互生,着生于茎下部的叶呈匙形,上部的叶匙形至倒披针形,先端圆钝具尖头,全缘,基部狭窄,无柄,两面都有白色绒毛,花开后基部的叶渐凋落。花金黄色,顶生,头状花序多枝,排成伞房状,头状花序周围为雌花,中央为两性花。瘦果椭圆形,具乳头毛,冠毛黄白色。 生态分布:产我国南北各省;多生于旱田,田边湿地草丛间。 药用部分:全草入药,春季采收。 用途:全草嫩时民间均大量采取,捣烂和米粉制米果供食用。性味甘、平,无毒。能止咳化痰,治感冒,咳嗽,风湿骨痛,气喘及支气管炎等症,以酒泡服,治筋骨病。用量:5钱~1两。 |
|-----|-----|---------------------------------------|-----|--|
| 740 | 雷公藤 | 菜虫药,红紫根, 断肠草,红药,黄 藤草。 | 卫矛科 | 植物形态:蔓性落叶灌木。根内皮呈柑黄色。小枝具4~6棱,表面暗赤褐色,具有近圆形小瘤状突起和锈褐色绒毛。叶互生,椭圆形至广卵圆形,长5~10厘米,宽3~5厘米,基部半圆形或略带楔形,顶生短尖或渐尖,表面光滑,背面淡绿色,叶脉每侧5条,间有4或6条,主脉和侧脉在叶面均稍隆起,脉上疏生锈褐色短柔毛,边缘具细锯齿,叶柄长0.5~1厘米,表面密生锈褐色短绒毛。花小,绿白色,顶生或腋生圆锥花序,花萼5浅裂,花瓣5片,雄蕊5枚,着生于花盘边缘,花丝近基部较宽,子房上位,3室,3棱状。果为翅果。 生态分布:产我国长江流域至南部各省;多生于向阳山坡,溪谷边或林边。 药用部分:叶、根入药,夏秋采收。 用途:性味苦,大毒,不可内服。能杀虫,消炎,解毒。 |
| 741 | 蓍草 | 千条蜈蚣,花牡 丹,飞天蜈蚣,一 枝蒿,千条蜈蚣赶 蛇。 | 菊科 | 植物形态:多年生草本,茎高达1米。直立,有棱条,上部分枝,有毛或无毛。叶互生,长线状披针形,长6~10厘米,宽0.7~1.5厘米,无柄,边缘栉齿状羽状深裂,裂片线形,宽约1~3毫米,排列稀疏,锐尖头,有不等长的缺刻状齿牙,叶片半抱茎,两面披长柔毛,背面毛较密,开花时下部叶枯萎。花白色,头状花序,密集成顶生复伞形花序。周边舌状花雌性,中央管状花两性。瘦果扁平,长圆形,有翼,无冠毛。生态分布:产我国东北、华北各地。药用部分:全草或根入药,秋季采收。用途:性味苦、酸、平,有毒。为镇痛、消炎、杀菌药。并能通经堕胎。外用治毒蛇咬伤,风湿疼痛等。用量:全草5分~1钱5分,孕妇忌用。 |
| 742 | 蒲草 | 水蜡烛,香蒲,蒲黄。 | 香蒲科 | 植物形态:多年生水生草本,地下生匍匐茎,多须根,茎出水面直立,高可达2.5米。叶二列式互生,狭长线形,长0.8~1.3米,宽4~10毫米。花黄绿色,单性,穗状花序,似蜡烛状,高达2.5米,苞叶2~8片,早落,花穗细长,圆柱状,雌花穗黄色,位于下部,中间相隔2~15厘米,全长达50厘米,上部雄花穗长20厘米,花被鳞状或毛状、雄花具3雄蕊,雌花子房上位,1室。果为小坚果,果穗似蜡烛状,赭褐色。生态分布:产我国南北各地沼泽地带;多生于水泽或湿地,田边。药用部分:花粉(蒲黄)或根茎(水蜡烛根)入药,夏季采收。用途:(1)蒲黄,性味甘、凉,无毒。为止血药,能利水道,消肿排脓。治咳血,吐血,衄血,便血,尿血,子宫出血,痔出血;并治疗膀胱炎及尿道炎,妇女月经不调,带下崩漏症,外用为撒布剂,治创伤,湿疹。(2)水蜡烛根,性味微苦、寒,无毒。能消肿行血;治白带,调经,牙痛。用量:蒲黄1钱5分~5钱;根1钱~1两,孕妇忌用。 |
| 743 | 蒲公英 | 黄花地丁,奶奶草 | 菊科 | 植物形态:冬季多年生草本,高可达20厘米,有丰富乳汁。直根肥厚, |

| | | • | | 外面黑色,有苦味。叶根生,无柄,倒披针形或线形,长可达16厘米, 先端急尖,边缘有倒向羽状缺刻,裂片不规则,大小不一,基部狭窄如 叶柄状,表面绿色,背面淡绿色。花黄色,由叶丛中抽出花茎,顶生头 状花序,总苞钟状,花全为舌状花,花冠上端截形,5裂齿,雄蕊5枚, 子房下位。瘦果顶端有1长啄,啄上端具白色而有光泽的冠毛。 生态分布:产我国南北各地;多生于路边湿地,村落、城镇庭院附近均 有生长。 药用部分:全草,3~4月采集。 用途:性味苦、寒,无毒。能清热解毒,消炎散结,通乳,利尿;治乳 痈结核,疗疮恶毒,瘰疬疮肿;叶能催乳。用量:2~3钱。 |
|-----|-----|---|------|---|
| 744 | 蒜藜芦 | 棕包头,棕包脚。 | 百合科 | 植物形态:多年生草本,高达1.5厘米。茎粗壮,肥厚,直立,基部有叶鞘分解的纤维,似棕状。叶基生和茎生,广椭圆形至卵状长椭圆形,长7~12厘米,叶基部狭而抱茎,先端或钝,全缘,表面无毛,背面有短毛,脉平行,两面隆起。花绿白色,圆锥花序顶生,长25~50厘米,下部多分枝,密生短绵毛;花被6片,雄蕊6枚,子房上位,3室。蒴果椭圆形。生态分布:产我国长江流域各省;多生于山坡林下,沟谷丛林或溪边湿地。药用部分:根部入药,4~9月采挖。用途:性味苦、寒,有毒。能催吐,袪痰,杀虫。 |
| 745 | 牌钱草 | 毛婆钱, 笠碗子 树, 钱串草。 | 豆科 | 相物形态: 落叶小灌木,高可达1米,枝条被柔毛。叶互生,3小叶,顶生小叶长椭圆形或卵形,先端急尖或钝,边缘波状,侧脉在叶缘相互连接,两面叶脉上均有短柔毛,叶长6~11厘米,宽2.4~5厘米,顶端小叶较两侧小叶约长1倍以上,总叶柄长4~8厘米。花白色,蝶形,包夹于1对圆形叶状苞片内,聚集成叶生总状或顶生总状花,5裂,旗瓣椭圆形,雄蕊10枚,两体,子房上位,1室。荚果扁平,2节。生态分布:产我国南部各省,多生于山坡疏林下,荒山草地上。药用部分:叶、根入药,夏秋可采。用途:性味淡、涩,凉。能活血,清热解毒。 |
| 746 | 滴水珠 | 心型半夏,石里 开,制蛇子,水半 夏,石半夏,独叶 一枝花,岩芋,一 粒珠,蛇珠,独龙 珠。 | 天南星科 | 植物形态:多年生草本,高可达15厘米,地下茎球形,上生须根。叶通常一片,近戟形或心脏形,长6.6~13厘米,基部心形或戟形,先端锐尖,全缘,表面绿色或淡紫色,两面光滑无毛,侧脉羽状在近叶缘处连合,叶柄长约6~13厘米,叶片与叶柄相接处有一珠牙,叶柄下段近1/5~1/4处又有一珠牙。花绿色,单性同株,肉穗花序,花梗长约3~6厘米,佛焰苞管部卵形,上部呈头巾状,花序轴细长,伸出佛焰苞外面稍弯。生态分布:产我国长江南部各省;多生于山坡林边,灌丛边草丛中或岩石及石壁积土水湿处。药用部分:块茎入药,全年可采收。用途:性味辛、涩、温,有毒。能解毒止痛,消肿散瘀。捣烂外敷,或内服少量,治毒蛇咬伤。用量:1~3钱。(原药吞服,不可嚼碎)。 |
| 747 | 漆姑草 | 瓜槌草, 地松, 鼻 药。 | 石竹科 | 植物形态:一年生或二年生小草本。茎丛生,自基部分枝,枝下端平卧,高5~15厘米,上部具短腺毛,叶对生,线形,先端锐尖,基部膜质,联合而成短鞘,长5~15毫米,宽1毫米。花白色,单生枝顶或叶腋,花梗及萼片均具有短纤毛;萼片与花瓣均为5片,雄蕊5枚,子房上位,5室。蒴果广卵形。 生态分布:产我国东南各省;多生于山坡草丛,荒山草地,溪边湿地,村落、城镇庭园中也有生长。药用部分:全草入药,夏秋采收。 用途:性味酸,甘。能退热行血;治恶疮龋齿。鲜叶揉汁涂漆疮,痈肿及毛发,口含治虫牙。用量:5钱~1两,外用捣绒敷。 |
| 748 | 满江红 | 红浮萍,红浮漂,漂 | 满江红科 | 植物形态:水田、池沼中多年生浮生植物。植株小形,三角状,直径约1厘米,羽状分裂。根悬垂水中,须根甚多,白色。叶互生,密生枝上,似扁柏叶状,呈2行复瓦状排列,叶无柄,叶片绿色,成熟时红色,略作四方形,表面有多数乳状突起,叶的背面有一洞穴,注有胶质,内有蓝 |

| | | | | 绿藻与之共生。孢子囊果有大小两种,成对而生,生于侧枝的第1片叶的下面,大者为小孢子囊果,球形,小者为大孢子囊果,棒形,在小孢子囊果内有小孢子囊,其内产生多数小孢子;在大孢子囊果内有大孢子囊,其内含有1个大孢子。 生态分布:产我国东部、南部和西部各省;多生于稻田或静水池沼中。药用部分:全草及根入药,夏秋采用。 用途:全草性味辛、寒,无毒。能发汗利尿,祛风胜湿。治暴热身痒,风湿顽癣,辽红白瘾疹,利小便,止消渴。根有润肺止咳的功用,治肺痨症;又作发汗利尿剂,据称功用同麻黄。用量:全草1~3钱,表虚自汗者忌用。 |
|-----|-----|-----------------------------------|------|---|
| 749 | 榔榆 | 秋榆,掉皮榆,挤 榆,豺皮榆,榔皮 树,香皮树,榔树。 | 榆科 | 植物形态:落叶乔木,高可达25米。树皮灰褐色,成不规则鳞状剥落,露出棕色的内皮层,小枝红褐色有柔毛。叶二列式互生,椭圆形,椭圆状倒卵至卵圆形,长1.5~5.5厘米,基部偏圆形,顶端尖或渐尖,边缘具略整齐的单锯齿,表面光滑或微粗糙,呈深绿色,背面幼时有细毛,后即脱落,呈淡绿色;叶柄短,托叶狭窄,早落。花黄绿色,秋季开放,丛生于叶腋,花被4裂;雄蕊4枚,子房上位,1室,花柱2。翅果扁平,中央有种子,周围为薄翅。生态分布:产我国中部和南部各省;多生于村落附近。药用部分:树皮、枝、叶及根入药,夏秋采收。用途:性味苦,寒。能清热解毒,利尿消肿,治热淋及乳痈等。 |
| 750 | 槐树 | 槐花树 | 豆科 | 植物形态:落叶乔木,高达15米。树干端直,树皮灰色,具不规则纵裂,嫩枝暗绿褐色,近光滑或生有短细毛。叶互生,奇数羽状复叶,长10~20厘米,叶轴具浅沟;叶柄长2~3.5厘米,基部膨大。小叶7~17片,近对生,小叶卵形、卵桩披针形或卵状椭圆形,长2.5~5厘米,宽1.2~2.5厘米,先端钝,具短尖头,基部圆或宽楔形,表面深绿色,无毛,背面苍白色,贴生短细毛,主脉于下面显著隆起,侧脉不明显,小叶柄长2毫米,有白色短柔毛。花蝶形,黄白色,顶生圆锥花序。萼钟状,5裂,旗瓣近圆形,顶端微凹,向外反曲,雄蕊10枚,两体,子房上位,1室。荚果长念珠状,下垂,熟时黄绿色。生态分布:产我国北部。药用部分:花蕾(槐米)、果实(槐角)、根皮入药,夏秋采收。用途:槐米性味苦,平。功能清热止血;治赤白痢疾,肠风痔漏,吐衄血崩,预防中风。槐角应用同槐花,但有催生堕胎作用。根皮治疖毒,烫火伤,痔疮,阴门痒痛。用量:槐米、槐角1钱5分~3钱。 |
| 751 | 槐叶萍 | 蜈蚣漂 | 槐叶萍科 | 植物形态:水生漂浮植物,茎横走,被褐色柔毛,无根。叶三片轮生,上面2叶漂浮水面,水平排列于茎的两侧,椭圆形或长圆形,长8~15毫米,宽5~8毫米,两端钝圆或基部为心脏形,全缘,柄长约2毫米或近无柄,叶脉斜出,在主脉两侧有小脉15~20对,每条小脉上面有白色刚毛5~8束,表面深绿色,背面密被棕色茸毛,下面叶悬垂水中,细裂成丝状,被细毛,状如须根。孢子果球形,有纵沟4~8个,丛生于沉水叶的基部。大孢子果较小,内有少数大孢子囊,小孢子果较大,内有多数小孢子囊。生态分布:产我国南北各地;多生于水田、池沼和缓流的河溪中。药用部分:全草入药,夏秋采收,用途:治火烫伤、疮毒。 |
| 752 | 隔山香 | 野茴香,柠檬香咸草,香白芷,鸡爪参,金鸡爪,狗椽 当归。 | 伞形科 | 植物形态:多年生草本,高可达1.5米,根近纺锤形,黄色,端面粉质,常多个似鸡爪状;茎直立,圆柱形,中空,有纵沟纹。叶互生,奇数羽状复叶,一般3~5羽片,小叶3~5枚,长1.5~3.5厘米,宽6~8毫米,长椭圆状披针形,两端钝尖,全缘。花白色,顶生复伞形花序,苞片小,萼、花瓣、雄蕊均5枚,子房下位,2室。双悬果,分果扁平,有柠檬香味。生态分布:产我国长江流域至南部各省;多生于山坡灌丛或林边草丛中。药用部分:根入药,秋冬采收,阴干备用。用途:性味辛、苦、微凉,气香。能活血散瘀,止咳祛痰。主治心绞痛,胃痛,慢性咳嗽,毒蛇咬伤。用量:根3~5钱。 |

| 753 | 蜡瓣花 | 连核梅,连合子。 | 金缕梅科 | 植物形态:落叶灌木,高达5米,嫩枝密生短柔毛。叶互生,倒卵形至长椭圆状倒卵形,长5~12厘米,宽2.5~5厘米,基部斜心形或近心形,先端渐尖,边缘有深波状细齿牙,表面暗绿色,背面灰绿色,有短柔毛,或仅脉上有毛,叶柄长6~12厘米,亦密生短柔毛。花淡黄色,有香气,10~18对成下垂的总状花序,先叶开放,各花基部有1大形鞘状苞片,萼及花瓣均5数,雄蕊5枚,子房半下位,偶为上位。蒴果广倒卵形,熟时裂为4瓣。生态分布:产我国长江流域各省至福建等地;多生于海拔800米以上的阔叶林中。药用部分:根皮及叶入药,夏秋采收。用途:治恶寒发热,热度不很高,呕逆心跳,烦乱昏迷(俗称风蛇落肚症) |
|-----|------|----------------------|------|--|
| 754 | 蜘蛛抱蛋 | 一叶,赶山鞭,九 龙盘,蓼叶伸筋。 | 百合科 | 植物形态:多年生常绿草本,高达90厘米。须根常从地下茎节下生出,地下茎横走,节间有叶鞘抱茎。叶革质,直立,绿色,叶片椭圆状披针形或阔披针形,长30~45厘米,宽5~7厘米,基部狭窄先端尖,表面深绿色,有光泽,背面绿色,秃净,平行脉8~12条,细脉很多,叶柄25~40厘米。花紫色,单生于近地面的叶腋中,呈船状卵形,苞片3枚,花被8齿裂,雄蕊6~8枚,雌蕊1枚,子房上位,3~4室。浆果球形,花柱宿存。生态分布:产我国长江流域至西南各省。药用部分:根入药,四季均可采集。用途:性味甘、平、微涩,无毒。能行气活血,止血退热,强筋骨。治热症,腰痛,咳嗽,泄泻,腹痛,跌打损伤。 |
| 755 | 酸枣 | 山枣皮,酸醋树, 五眼果。 | 漆树科 | 植物形态:落叶乔木,高可达22米,干直立。叶互生,奇数羽状复叶,小叶7~19枚,小叶披针形或卵状披针形,长约9厘米,宽约4厘米,基部偏斜,先端渐尖,全缘,小叶有短柄。花黄绿色。杂性异株,腋生圆锥花序,两性花较单性花为大,花萼、花瓣均5片,雄蕊10枚,子房上位,5室。核果椭圆形,熟时黄色,果核坚硬,有4眼点。生态分布:产我国长江流域至南部各省;多生于沟谷常绿阔叶林中。药用部分:树皮和果皮供药用,全年可采收。熬膏备用。用途:树皮性味涩,凉;果皮性味酸、甜、平,无毒。消炎解毒,止痛止血;治汤火烫伤,外伤出血。 |
| 756 | 酸橙 | 朱栾,皮头橙,香 圆,枳壳。 | 芸香科 | 植物形态:常绿小乔木,枝细长疏生,有长而不甚尖的棘刺。叶互生,倒卵状椭圆形或卵状长椭圆形,长7.5~10厘米,先端短或带钝的渐尖头,基部圆形,边缘有浅波状钝齿,半革质,光滑无毛,有半透明油点;叶柄有宽阔的叶翅,叶柄与叶片之间有缢状痕。花白色,有香气,数朵丛生于叶腋;花萼、花瓣均5片,雄蕊20枚或更多,子房上位,10~12室。柑果球形,两端略扁,直径约7.5厘米,果皮厚而粗糙,淡黄色,味苦,肉瓤10~12枚,熟时空心,瓤肉淡黄色。生态分布:产我国长江南部。药用部分:果入药,秋冬采收。用途:性味苦,温。理气宽胸,提肛消胀;为健胃剂,强壮剂,驱风剂和矫味剂。治感冒,消化不良,咳嗽多痰,子宫脱出,脱肛等症。用量:枳壳2~3钱,枳实1~2钱。 |
| 757 | 酸浆 | 泡泡草,红姑娘, 灯笼果,挂金灯。 | 茄科 | 植物形态:多年生草本,高约60厘米。地下有横走的匍匐茎,茎直立,通常不分枝,有纵棱,无毛或微有细毛。叶互生,常2枚生于一节,阔卵形,长5~10厘米,宽3~5厘米,基部阔楔形,下延成叶柄,先端短尖,边缘有不整齐缺刻状粗锯齿,两面无毛,叶柄长1.5~3厘米,微有细毛。花白色,单生叶腋,花萼5裂,花后萼筒膨大,变为橙红色或深红色,呈灯笼状包被浆果,花冠广钟形,有5齿,雄蕊5枚,子房上位,2室。浆果球形,熟时血红色而包被在膨大向下垂的灯笼状萼筒内。生态分布:产我国南北各地;多生于田边、路旁以及村落、城镇庭园矿地上。药用部分:根、全草及果实入药,夏秋采收。用途:性味甘、酸,寒。清热利尿化痰。全草有泻下作用,治麻风,过 |

| | | | | 量可使孕妇堕胎;又治天疱疮,疗疮,水肿,糖尿病等。果实为利尿剂, |
|-----|--------------------|-----------------|--------------------|---|
| | | | | 有清凉、消肿、化痰之效,治咳嗽,可清肺解热。用量:果实、全草1.5~3 |
| | | | | 钱。孕妇忌用。 |
| | | | | 成。学知忌用。 植物形态:落叶有刺灌木,茎直立或倾斜,高可达3米。枝条柔弱,散生 |
| | | | | 短钩刺,茎枝绿色,上部疏分枝,嫩枝常具腺毛。叶互生,奇数羽状复 |
| | | | | 时,小叶5~11枚,偶有3枚,小叶片卵状披针形,长4.5~7厘米,宽1.2~2 |
| | | | | 厘米,基部圆,先端长渐尖,表面光滑无毛,背面脉上疏生腺状毛;托 |
| | | | | 厘术,基部回, 尤喻长树天, 衣田尤屑尤毛, 育田脉上屼生腺状毛; 尤一叶披针形, 边缘疏生腺毛。花白色, 1 ² 2朵顶生, 花梗密生长柄的腺毛, |
| 750 | 专施書 | 红梅消,七叶饭消 | 被 龙子门 | |
| 758 | 蔷薇莓 | 扭,空心瘭 | 蔷薇科 | 并疏生细刺,萼片,花瓣均5片,雄蕊多数;雌蕊心皮多数,分离。小坚 |
| | | | | 果聚合呈卵状球形,熟时鲜红色。 |
| | | | | 生态分布:产我国长江以南至南部各省;多生于山坡疏林边,沟谷岩石 |
| | | | | 边,山区村落附近极为常见。 |
| | | | | 药用部分:根及叶入药,夏秋采收。 |
| | | | | 用途:根可治小儿惊风,叶可接骨。 |
| | | | | 植物形态: 二年生草本,高达30厘米。茎直立或卧伏地上,近基部分枝。 |
| | | | | 叶互生,长椭圆形或披针形,长5~10厘米,宽1.5~2厘米,基部楔形,先 |
| | | | | 端钝尖,边缘有粗锯齿或羽状分裂,基部叶往往呈小提琴形羽状分裂。 |
| | | #: nt #: | | 花淡黄色,顶生或腋生总状花序,萼、花瓣均4数,雄蕊6枚,4强,子房 |
| 750 | L□ → - | 黄瓜草,野萝卜, | 「 ♪→++- ゴ \ | 上位,2室。长角果线形。 |
| 759 | 焊菜 | 辣米菜,塘菖菜, | 十字花科 | 生态分布:产我国中部和南部;多生于旷野、耕地附近,村落、城镇庭 |
| | | 诸葛菜。 | | 园中均有生长。 ************************************ |
| | | | | 药用部分:全草及种子入药,春夏冬均可采用。 |
| | | | | 用途:性味辛、苦、凉,无毒。能去冷气,令人能食,利胸隔,豁冷痰, |
| | | | | 退热止咳,健胃化食。治腹内久寒,饮食不消,心腹痛,心胃痛。外治 |
| | | | | 火烫伤。用量:鲜全草1~2两。(据云本品不能与黄荆叶同用) |
| | | | | 植物形态:细长攀缘性木质藤本,长达9米,有卷须,小枝幼时有角棱及 |
| | | | | 锈色绒毛。叶互生,心形,3~5裂片,长与宽均为6~14厘米,基部心脏形, |
| | | | | 基生3~5脉,裂片宽卵形,有圆形缺隙,或有时裂片较短而缺隙为尖形, |
| | | | | 边缘有浅而不整齐之齿牙,表面为暗浓绿色,平滑无毛,背面有锈色绒 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
| 760 | ගිගි ඡනි | 野葡萄,酸古藤, | 岩岩科 | 3, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18 |
| 760 | 婴奥 | 山葡萄。 | 葡萄科 | 子房上位,2室。浆果卵圆形或椭圆形,黑色,熟时紫色。 |
| | | | | 生态分布:产我国南北各省;多生于山坡林边,灌丛中,沟谷、溪边林中,村落、城镇附近也时有生长。 |
| | | | | 中, 州洛、城镇附近也时有生长。 药用部分:根、茎、叶及果入药,夏秋采收。 |
| | | | | 为用部方: 侬、全、叶及米八约,复秋禾収。 用途: 性味甘、酸、平,无毒。能祛湿,利尿,消肿毒,止渴。主治风 |
| | | | | 用述: 注外日、酸、干,尤母。 配松砂,利冰,相所母,止渴。 主和风湿关节炎,寒性脓疡,阴毒,癫痫,中耳炎等。用量: 1~2两。 |
| | | | | 植物形态:落叶灌木,高可达1米,有匍匐茎蔓延于沙土中,枝四方形, |
| | | | | 位初形态: 洛叶准小,同时及1个,有前面全要延月70上下,权四刀形, 全体密生灰白色细绒毛。叶对生,倒卵形,长2~3.5厘米,宽1~2.2厘米, |
| | | | | 基部楔形,先端圆形,表面绿色,密生短细毛,背面灰白色,密生细绒 |
| | | | | 毛,叶柄长约5毫米,密生细绒毛,上面有槽。花淡蓝紫色,顶生圆锥花 |
| | | 単叶蔓荆,万金 | | 序, 萼钟形, 上端有5齿, 花冠唇形, 5裂, 雄蕊4枚, 子房上位, 2心皮, |
| 761 | 蔓荆 | 子可受加,乃並 | 马鞭草科 | 4室。核果球形,包有宿萼。 |
| | | | | 生态分布: 产我国沿海各省及江西、云南等地。 |
| | | | | 药用部分: 茎、叶及种子入药,夏秋采收。 |
| | | | | 用途: 性味辛、苦、寒。能疏风散热,为清凉性镇痛镇静药。用于神经 |
| | | | | 性头痛,目痛,齿痛;又用于感冒发热及慢病发热。用量:果实1.5~3钱。 |
| | | | | 植物形态: 多年生草本, 直立或倾斜、或下部伏地而蔓延状, 通常有刚 |
| | | | | 毛,根较粗肥,圆锥形。叶对生,卵圆形或椭圆状披针形,长3.5~7厘米, |
| | | the late of the | | 宽1~2厘米,基部圆形或近心脏形,先端钝尖或渐尖,全缘,基脉3出在 |
| 762 | 蔓苎麻 | 糯米藤,糯米草, | 荨麻科 | 叶背突出,表面微凹,网状脉在叶背明显,有刚毛,表面粗糙或有刚毛, |
| | | 糯米莲,糯米团。 | | 网脉不明显,无柄或具短柄,托叶膜质,阔卵形,先端短尖。花小,黄 |
| | | | | 绿色,单性同株,丛生叶腋,花被裂片3~5枚,雄蕊5枚,子房上位,1室。 |
| | | | | 瘦果三角状卵形。 |
| | | | · | |

| | | | | 生态分布: 产我国长江流域以南各省; 多生于山地林边草丛中, 沟谷溪 |
|-----|-------|--------------------|--|--|
| | | | | 边灌丛边。 |
| | | | | 药用部分:根、茎、叶入药,四季均可采收。 |
| | | | | 用途:性味淡、平,无毒。能升清降浊,避秽止呕,行气化湿,醒脾和 |
| | | | | 胃;又为清凉解热药,有健脾镇呕作用。用于消化不良及胃寒而起的吐 |
| | | | | 泻、腹痛、胸闷及乳痈,小儿惊风等。用量:全草3~5钱。 |
| | | | | 植物形态: 蔓生常绿多年生草本。主茎蔓延,长达50厘米或更长,有细 |
| | | | | 沟,黄绿色或略带红色,基部及全体各节均生根,两侧疏生羽状的分枝。 |
| | | | | 叶在主茎上疏生,斜长圆状椭圆形,不对称,长3~5毫米,宽2~2.5毫米, |
| | | | | 基部圆形或心脏截形,先端急尖,全缘有白边,中脉明显;在侧枝上的 |
| | | | | 侧生叶密生,较小,中脉明显,中叶两行,斜卵圆状长圆形,基部圆形, |
| | | | | 先端渐尖,边缘有白边,长约1.5毫米,宽约1毫米,叶质薄柔软,淡绿 |
| 763 | 翠云草 | 石柏, 金鸡独立 | 卷柏科 | 色,嫩叶表面通常翠蓝色,孢子囊穗单生于小枝顶端,长1~2厘米;孢子 |
| | , , , | 草。 | 3 | 叶卵圆三角形,渐尖,全缘有白边,龙骨状。 |
| | | | | 生态分布:产我国中部、南部及西南部各省;多生于沟谷林下阴湿处, |
| | | | | 或溪边丛林下。 |
| | | | | 药用部分:全草入药,夏秋采收。 |
| | | | | 用途: 性味微苦,寒。能清热解毒,去腐生肌,利尿逐水;治高热惊厥, |
| | | | | 创伤出血,烫火伤,盗汗,毒蛇伤。用量: 5钱~1两。 |
| | | | | 植物形态:落叶灌木,高可达1.5米,有臭气味,小枝密生柔毛。叶对生, |
| | | | | 卵状披针形或阔椭圆形,长7.5~15厘米,宽3.5~6厘米,基部楔形,先端 |
| | | | | 渐尖,边缘有缺刻状粗锯齿3~4个,下部全缘,表面绿色,疏生细毛或几 |
| | | | | 无毛,沿脉上毛较密,背面淡绿色,有灰白色细毛,沿脉尤密,脉两面 |
| | | 臭黄荆,早禾子 | | 隆起,侧脉3~4对。花淡黄色,顶生圆锥花序,萼钟形,5裂,花冠4裂, |
| 764 | 腐婢 | 树,豆腐叶,观音 | 马鞭草科 | 雄蕊4枚,子房上位,2室。核果球形。 |
| | | 楂,豆腐柴。 | | 生态分布:产我国长江流域至福建等省;多生于山坡林边,灌丛中,山 |
| | | | | 谷丛林中,村落附近也常有生长。 |
| | | | | 药用部分:根、茎、叶入药,夏秋采收。 |
| | | | | 用途: 性味苦、寒, 无毒。能清凉解热, 败毒消痈。治疟疾, 外敷刀斧 |
| | | | | 伤。用量: 3 [~] 7钱。(内服配合利尿药为佳,以免小便艰涩)。 |
| | | | | 植物形态: 多年生小草本。茎初生时匍匐地表,后直立或斜上,高达30 |
| | | | | 厘米,秃净或略被粗毛。叶对生卵形,长1~2厘米,基部楔尖,先端钝, |
| | | | | 边缘有锯齿。花淡红色顶生或腋生轮状总状花序,萼、花冠均唇形,4~5 |
| | | 野薄荷,剪刀草, | | 裂,雄蕊10枚,子房上位,4室。小坚果4枚。 |
| 765 | 瘦风轮菜 | 塔花。 | 唇形科 | 生态分布:产我国中部和南部各省;多生于山坡灌丛边草丛中,溪畔、 |
| | | | | 路边湿地,村落、城镇庭园旷野均有生长。 |
| | | | | 药用部分:全草入药,夏秋可采。 |
| | | | | 用途: 性味苦、辛、凉。祛风散热,解毒消肿。主治乳痈,白喉,赤白 |
| | | | | 痢,雷公藤中毒;万外敷痈肿疮毒。用量:3 [~] 7钱。 |
| | | | | 植物形态: 多年生草本,高1米余。根茎长,在地中横走。叶柄疏生,长 |
| | | | | 达1米,草黄色;叶革质,2~3回羽状复叶,背面常有毛;叶柄甚长,粗 |
| | | | | 壮,无毛,埋在地中部分常具淡褐色细毛,下部羽片对生,披针形或广 |
| | | | | 披针形,下部者具柄,第二回羽片长椭圆状披针形,基部宽,稍呈羽状 |
| | | \ | | 分裂,略似无柄,或下部者具不明显的小柄,小裂片长圆形,基部几乎 |
| 766 | 蕨 | 江蕨,蕨儿菜,如 | 风尾蕨科 | 汇合,生于小羽轴上,先端微圆形,叶脉明显,表面凹下,背面凸起, |
| | 意菜。 | 意菜。 | | 孢子囊群沿叶背边缘者生,成连续的长线形,叶缘反卷,形成假子囊群 |
| | | | 盖。 | |
| | | | 生态分布:产我国各地;多生于荒山草地中。 药用部分:根茎、叶及全草入药,夏秋采收。 | |
| | | | | 初用部分: 恨圣、叶及至早八约,夏秋未収。 用途: 性味甘、寒,滑。能清热解毒,利水消肿,健脾胃。根茎可提取 |
| | | | | 用速: 性味日、寒,疳。胞清熱脾母,杓水消肿,健脾胃。根茎可旋取 淀粉(蕨粉),为缓和滋养剂,嫩叶可食。用量:根茎3~5钱。 |
| | | 香榧,野杉,榧子, | | 植物形态:常绿乔木,高可达25米。树皮灰褐色,浅裂成鳞状片。叶螺 |
| 767 | 榧 | 音榧, 野杉, 榧丁, 王榧。 | 粗榧科 | 恒初形念: 吊绿介不,高可达25本。树皮灰梅巴,浅袋放鳞状万。叮紧旋状排列而扭转成二列式,叶片线形或线状披针形,长1.2~2厘米,宽约 |
| | | | | M. W. III 7 JIII J. II 7 J. M. P. J. J. S. J. V. J. L. |

| | | | | 3.5厘米,革质,基部钝,有短柄,先端急尖或刺尖头,表面暗黄绿色,背面有两条黄白色气孔带。花单性异株,有时同株,黄绿或绿色,腋生,雄花单生,雌花每两朵腋生,有1单生胚珠,基部为肉质的假种皮和数对鳞片所围绕。种子全部为肉质假种皮所包藏,初时绿色,后为紫赤色,长椭圆形至椭圆状倒卵形,长2~3厘米。生态分布:产我国长江南部、浙江、安徽、福建各省;多生于山坡针叶树林中,常与杉木,金钱松及马尾松混生或散生于阔叶树疏林中,现多有人工栽植。药用部分:种子入药,秋季采集。用途:性味甘、涩,平。能杀虫消积,辽痔。治诸虫积盅毒,痔漏及小儿疳积黄瘦等症。用量:1.5~3钱。作丸剂或煎剂。 |
|-----|-----|-----------------------|------|---|
| 768 | 三尖杉 | 温杉,水杉,柏杉, 榧子,山榧子。 | 粗榧科 | 植物形态:常绿小乔木,高可达7米。树皮褐色或深褐色,常成大薄片脱落,脱落后内面现浅色花纹,枝开展稍向下垂。叶互生,线形,长6~8厘米,宽3~4毫米,先端渐尖,基部向枝上延伸,表面深绿色,光滑无毛,具显著的中肋,背面灰色,在中肋的两侧各具一条气孔带。花单性异株,雄花黄色,着生于叶腋,雌花绿色,有数种鳞,各具2枚胚珠。种子核果状,长椭圆形,外种皮肉质,熟后变软,紫褐色。生态分布:产我国南部各省;多生于山坡疏林以及溪边湿地。药用部分:秋季采成熟的种子供药用。用途:性味甘、涩、平,无毒。能杀虫,润肺,辽痔,消积,治诸虫积盅毒,咳嗽,痔漏及小儿疳积黄瘦等症。(多服滑大肠)用量:1.5~3钱。 |
| 769 | 樟树 | 樟角,香樟,乌樟,香蕊,豫章,樟公,油樟。 | 樟科 | 植物形态:常绿大乔木,高达30余米。树皮灰褐色或黄褐色,纵裂;小枝圆柱形,光滑,淡褐色。叶互生,叶柄长2~3厘米,叶片卵形或卵状椭圆形,长4~12厘米,宽2.5~6厘米,基部广楔形或略呈圆形,常偏斜,先端渐尖或短尖,全缘或呈波状,表面绿色,有光泽,背面灰绿色或粉白色,光滑无毛,幼叶淡红色,脉在基部以上3出,脉腋具明显的腺点。花黄绿色,腋生,花被6裂,雄蕊12枚,4轮,花药4室,排成两层,瓣裂,最内1轮雄花药4室,瓣裂。子房卵形,上位,1室。核果球形或卵圆形,基部具宿存花托。生态分布:产我国长江中下游至南部各省;野生于山坡林中、溪边,或栽培于村落城镇中。 药用部分:枝、干、根、叶都可蒸制樟脑,幼嫩枝叶含樟脑较少。根、树皮、木材、叶、果实入药,夏秋采用。 用途:性味气香、辛,温。能开窍除湿,杀虫利滞。主治霍乱,风湿性关节炎,跌打损伤,胃痛腹痛,胃肠炎,寒湿脚气,疥癣瘙疮,龋齿。用量:樟脑3~8分;果3~5钱;根皮4~6钱。 |
| 770 | 樱桃 | 樱珠,英桃,牛桃, 家樱桃。 | 蔷薇科 | 植物形态:落叶灌木或乔木,高达8米。树皮灰褐色,环状裂。叶互生,广卵形至长椭圆状卵形,长6.5~15厘米,宽4~8厘米,基部圆形,有腺体,先端渐尖,边缘为重锯齿,齿牙为卵形而先端短,表面平滑,背面侧脉上有短毛,叶柄有沟,无毛或有短毛。花白色,先叶开放,3~6朵丛生或为总状花序腋生,萼、花瓣均5片,雄蕊多数,子房上位,1室。核果近球形,熟时红色。生态分布:产我国中部。药用部分:根、叶及果壳药用;青叶晒干入药,夏至前后果熟食用,后将遗下的壳洗净晒干生用,秋后采根。用途:性味酸,微温。能透肺热,助托斑疹。果壳辛、平,无毒。叶甘、平,无毒。用量:内果皮、核1~3钱;根1钱~1两。 |
| 771 | 槲寄生 | 柳树寄生 | 桑寄生科 | 植物形态: 半寄生常绿小灌木,生于树枝上,高达60厘米。根深入寄主皮部及木质部中,茎圆形,绿色,光滑无毛,有节,节上常呈2叉或3叉分枝。叶对生,倒披针形或长椭圆形,长3~7厘米,宽1~1.5厘米,基部楔形,先端圆钝,主脉不明显,全缘,两面光滑无毛,淡绿色,近无柄。花黄绿色,单性异株,丛生于叶腋,花被、雄蕊均4数,子房下位,1室。果为浆果状核果,球形,肉质,熟时呈淡黄色,半透明状,果皮有胶粘 |

| | | | | 质。 |
|-----|-------------|-------------------------------------|-----------|--|
| | | | | 生态分布:产我国南北各地;多寄生于阔叶树的枝条上。 |
| | | | | 药用部分: 茎、叶、果实入药,叶全年可采,果夏秋采。 |
| | | | | 用途: 性味苦, 平。能补肝肾, 健筋骨, 安胎下乳。治腰痛背强, 筋痿 |
| | | | | 骨弱及妇女胎动不安。又作降血压药,治原发性高血压病。用量: 3~5钱。 |
| | | | | 植物形态:落叶木质藤本,长可达10米。小枝绿色,有细纵棱纹,光滑 |
| | | | | 无毛。叶互生,有长柄,叶片盾形,稍具浅裂,略呈3~7角形,长宽约7~10 |
| | | | | 厘米,基部浅心形或截形,先端尖或渐尖,掌状脉5~7条,于两面均隆起, |
| | | | | 叶幼时膜质,老时稍厚,光滑无毛,表面稍带苍白色。花单性异株,黄 |
| | | | | 绿色,基部有小苞片,花萼约6片,花瓣6~8片,雄花有雄蕊12~24枚,药 |
| | | 粉防己,金线吊蛤 | | 4室; 雌花有退化雄蕊6~12枚, 心皮3枚, 分离, 子房上位, 1室。核果肾 |
| 772 | 蝙蝠葛 | 蟆,防己藤,黄攸 | | 圆形,熟时黑紫色。种子呈马蹄状。 |
| | 77,474 | 香,什子苗。 | ,,, | 生态分布: 产我国南北各地; 多生于山坡林边, 沟谷灌丛中。 |
| | | Д, 11 3 Щ | | 药用部分: 根茎入药,夏秋采收。 |
| | | | | 用途: 性味辛、苦,寒,无毒。功能祛风,利尿。治风湿痹痛,痈肿等 |
| | | | | 症,用途大致同木防己,有解热、镇痛作用。对热性诸痛,风湿,泌尿 |
| | | | | 器病,可作利尿解热药;并治腰痛,瘰疬。根、茎、叶加水煎汁作农业 |
| | | | | 杀虫药。用量: 5分 [~] 3钱。 |
| | | | | 植物形态:落叶灌木,高达2米。分枝多,小枝4棱,略带翼,幼枝密被 |
| | | | | 黄色细茸毛,老枝疏被毛。叶对生,椭圆形或卵状披针形,长3~10厘米, |
| | | | | 宽1. 2~3. 5厘米, 基部楔形或钝圆, 先端尖, 全缘或有波状齿, 萼表面绿 |
| | 醉鱼草 | 一串花,狗头鹰, 闹鱼花,痒见消, 鱼尾草。 | | 色,幼叶密被毛茸。花紫白色,顶生穗状花序,稍下垂,苞片线状,萼 |
| | | | | 钟形,4裂,花冠筒状;稍弯曲,4裂。雄蕊4枚,子房上位,2室。蒴果 |
| | | | | 稍圆形, 2瓣裂。 |
| 773 | | | | 生态分布: 产我国长江流域至南部各省; 多生于山坡林边, 溪边, 灌丛 |
| | | | | 中。 |
| | | | | 药用部分:全草、花入药,夏秋采收。 |
| | | | | 用途:根性味苦、辛、温,有小毒。能消风祛湿,行气化痰,解毒止咳。 |
| | | | | 治腹痛腹泻,痈肿,关节痛,烫火伤,外伤出血,跌打损伤。用量:根 |
| | | | | 3~5钱。 |
| | | | | 植物形态: 多年生蔓性常绿草本; 茎初时横走, 匍匐地面, 后渐直立, |
| | | | | 高可达60厘米,呈叉状分枝;主枝带木质。叶细小,螺旋状排列,叶线 |
| | | 伸筋草,小伸筋, 铺地蜈蚣 凤尾伸筋,绿毛伸 筋,筋骨草。 | | 状锥尖形,长2 [~] 3毫米,全缘,先端锐尖。孢子囊穗多数,无柄,着生于 |
| | | | | 小枝顶端,稍下垂,圆柱形,卵形或近球形,长2~20毫米,直径2~3毫米; |
| 774 | 左击 4년 마음 마상 | | | 孢子叶三角状卵形,顶端长削尖,边缘有多数睫毛; 孢子囊肾形,外有 |
| 114 | THIJUSKS | | | 网纹。 |
| | | 一 | | 生态分布:产我国中部及南部;多生于松林边,荒山草地。 |
| | | | | 药用部分:全草入药,全年均可采收。 |
| | | | | 用途: 性味淡、平, 无毒。祛风利湿, 舒筋活络(孕妇慎用)。用量: 4 |
| | | | | 钱~1两。 |
| | | | | 植物形态:落叶灌木,高可达3米。树皮灰褐色,粗糙,剥落性;小枝有 |
| | | | | 白色的髓,幼枝赤褐色,疏生白色柔毛,后渐无毛。叶对生,长椭圆状 |
| | | | | 披针形、卵状长椭圆形或倒卵形,长6~12厘米,宽2~4.5厘米,基部楔形, |
| | | | | 先端渐尖或骤尖,表面浓绿色,疏生白色柔毛,沿脉上较密,至老渐稀, |
| | | | | 背面淡绿色,散生白色短硬毛,平贴,在脉上尤密,脉腋间并具丛生须 |
| 775 | 伞花八仙 | 土常山,甜菜。 | 八仙花科 | 毛,边缘具锐锯齿或细锯齿,近叶基常全缘或呈浅波状,侧脉呈弧形斜 |
| 119 | , 13, (14 | | , spare 1 | 上,于下面和主脉显著隆起。花黄色,顶生复伞状伞房花序,花序周围 |
| | | | | 为较大的不孕性花,萼3~4片,扩大呈花瓣状;花序中央有较小的孕性花, |
| | | | | 萼、花瓣均4片,雄蕊7~10枚,子房半下位,3室。蒴果球形,顶端开裂。 |
| | | | | 生态分布:产我国长江流域各省;多生欲山坡疏林内,沟谷丛林中。 |
| | | | | 药用部分:根、叶入药,夏秋采集。 |
| | J. 1 W. 11 | | 30.111 | 用途:治疟疾。 |
| 776 | 摩来卷柏 | 黄叶狼鸡草,花叶 | 卷柏科 | 植物形态: 多年生常绿草本, 茎直立, 高达30厘米, 禾秆色或稍带红色, |

| | | | 野鸡尾,岩柏草。 | | 基部生根,茎下部不分枝部分长5~10厘米,叶稀疏贴伏茎枝上,鳞片状卵圆形,先端有短尖芒,上部分枝羽状,叶两型,侧叶分两行排列于分枝的两侧,叶片两侧不对称,先端急尖,长约2.5毫米,宽约1.75毫米,上半部卵圆形,边缘白色,有缘毛状齿牙,下半部长圆状披针形,基部心脏形,边缘有疏齿;中叶较小,成两行排列于小枝的上面,叶片卵圆状椭圆形,长约1毫米,宽约0.5毫米,先端渐尖有芒,中脉明显,边缘白色并有缘毛齿牙,孢子囊穗单生于枝顶;孢子囊2型,单性同株,单生于孢子叶腋,横向,2瓣裂,大孢子囊通常含有大孢子4个;小孢子囊有多数小孢子。两种孢子均为球圆形四面体。生态分布:产我国中部、南部至西南各省;多生于山坡岩石边,林下,沟谷丛林下。药用部分:全草入药,全年均可采收。用途:性味微辛、淡平,无毒。能清热解毒,治吐血,痔疮出血,淋病,火烫伤及刀斧伤出血。又治传染性肝炎。用量:1~2两。 |
|---|-----|----|---|----------|---|
| = | 777 | 薤 | 胡葱,薤头。 | 石蒜科、百合科。 | 植物形态:多年生草本,高可达80厘米,须根多数。鳞茎,卵状长椭圆形,长1.5~3厘米,鳞被白色膜质。叶管状,2~6枚,基生线形,长达40厘米,宽约0.2厘米、中空,有不明显的线棱,灰绿色。花紫红色,伞形花序生于花茎顶端,花茎柔软,半圆形,与叶等长或稍长,花被6片,雄蕊6枚,子房上位,3室。蒴果球形。生态分布:产我国南北各地。药用部分:鳞茎入药,春夏季采收。用途:性味辛、苦、温、滑,无毒,能散胸部寒滞,滑肠。用于痢疾及麻疹不出。用量:1.5~3钱。 |
| | 778 | 薏苡 | 川谷,菩提子,尿 端子,回回米,瞎 眼子树,催生子, 尿珠子,蓼茶子, 薏米。 | | 植物形态:多年生草本,高1~1.5米。茎丛生,直立,粗壮,多分枝,基部节上生气根。叶互生,线形至披针形,长8~40厘米,宽1.2~4厘米,先端新尖,基部钝圆,边缘粗糙具短刚毛,表面绿色,背面浅绿色,主脉粗壮明显,两面无毛,叶鞘光滑抱茎。花单性同株,腋生穗状花序,雄穗在上,雌穗在下,雄小穗复瓦状排列于穗轴的每1节上,成上举或下垂的总状花序;雌小穗包藏于球形的骨质总苞内,成熟时白色,内含1颖果。生态分布:产我国南部各省;多生于山谷、溪边、水沟边。药用部分:全草、果实、根入药,秋季叶转黄、果实成熟时收获,全草夏秋可采用。用途:性味甘、淡、微寒,无毒。能清心肺隔热,利小便,通经,驱蛔虫,逐水祛湿。种子能催生堕胎,治沙石热淋,消渴,水肿,黄疸,月经不调,小腹胀。又可治膨胀症,大便秘结,软脚症,小牛排白粪及猪丹毒症。用量:种仁3钱~1两。 |
| | 779 | 薄荷 | 蕃薄荷 | 唇形科 | 植物形态:多年生小草本,有香气,高达50厘米。茎下部匍匐,节上生不定根,上部直立,四方形,具逆生茸毛,尤以棱节处较密。叶对生,具柄,叶片披针形至卵形,长2~7.5厘米,宽0.5~2.5厘米,边缘有锯齿,基部楔形,先端尖锐,两面被疏毛及油点,沿脉处毛较密,表面浓绿色,背面较浅。花淡红或淡紫色,轮生于叶腋,呈轮生状的密穗状花序,花萼钟形,5裂,花冠唇形,上唇1片,下唇3裂,雄蕊4枚,子房上位,4裂。小坚果4个,椭圆形。 生态分布:产我国南北各地。 药用部分:全草入药,夏秋采收。 用途:性味辛、微苦、凉、气香,无毒。能散风发表,解热镇痛,清头目,利咽喉。治感冒风热,温病初起,头目昏痛,咽喉牙痛及皮肤瘾疹等症。用量:1~3钱,作浸剂或煎剂。 |
| | 780 | 薜荔 | 木莲, 桔杷, 糖馒头, 文头果, 木瓜 | 桑科 | 植物形态:常绿攀缘木质藤本。皮部富乳汁,小枝有毛,节上常生气根,借以攀缘于树皮上、岩石或墙壁上。叶大小悬殊较大,幼枝上的叶小而 |

| | | 藤,络石藤,馒头 果。 | | 质薄,卵形至椭圆状卵形,长约2厘米,基部偏斜,先端钝圆,全缘,无柄;老枝坚硬直立,节明显无气根,有点状皮孔,叶互生,大而质厚,倒卵形或椭圆形,长3~8厘米,宽2~3厘米,基部圆形或心形,表面光滑,背面有毛,侧脉5~6对,最下1对和主脉成为三主脉状,背面网脉显著,形成小蜂窝状;叶柄粗而短,托叶早落。花细小单性,包藏在单生叶腋而似梨果的肉质花托内,称为"隐头花序"花序顶端有1小孔;雄性的隐头花序顶端凹平,内藏雄花和虫瘿果,雌性的隐头花序顶端平而稍凸起,内藏多数雌花(种子花)。果为瘦果,藏在雌性隐头花序内,油隐头花序发育而成为肉质的假果,称"无花果"或"瘾头果"。生态分布:产我国长江流域至南部各省;多附生于老树上、墙壁上或岩石上。药用部分:乳汁、叶、果(隐头果)入药,幼枝叶作为"络石藤",秋季或全年均可采收。用途:性味甘、涩、平。茎、叶能活络舒筋,除风湿,解热毒,安胎,辽痈肿,并外敷刀伤。果实壮阳固精,下乳,又治久痢,痔疮。用量:茎叶1~4钱;果实8分~1钱5分。 |
|-----|-----|----------------|-----|---|
| 781 | 蕹菜 | 空心菜 | 旋花科 | 植物形态:一年生蔓性秃净草本。茎中空,匍匐于地上或浮于水上。叶 具长柄,长椭圆状卵形或椭圆状长椭圆形,长6~15厘米,基部截形、心 形或戟形,先端短尖或钝,边缘全缘或波状。花白色,腋生,萼5裂,花 冠漏斗状,5裂,雄蕊5枚,子房上位,2~4室。蒴果卵形,有种子2~4颗。 生态分布:产我国南部。 药用部分:全草及根入药,夏秋采用。内服解饮食中毒,外用治一切胎 毒肿物和扑伤。 用途:性味淡、凉,无毒。治妇女白带,血淋,盗汗,久咳,吐血,痈 疮及食物中毒。用量:全草一般鲜用4两~半斤。 |
| 782 | 薯莨 | 红孩儿,孩儿血。 | 薯蓣科 | 植物形态:多年生常绿藤本,茎缠绕性,稍带革质,块根肉质含胶液,长圆形,有时分枝,多须根,外紫黑色,内棕红色,粗裂具疣点和凹纹。茎圆柱形,通常分枝,平滑无毛,近基部有刺。叶革质或近革质,叶形多变化,下部叶通常较大,互生,线状披针形或阔心形,长达20厘米,宽约16厘米,基部圆或截形,先端微凸,全缘;表面光滑,绿色,主脉明显,背面浅绿色,叶柄基部扭曲;上部叶对生,较小,卵形或线状披针形,基出脉9条,网脉显著。花单性腋生,穗状花序或圆锥花序,雄花花被6片,雄蕊6枚,雌花花被6片,子房上位,3室。蒴果具3翅,3瓣裂。生态分布:产我国长江以南至南部各省,多生于山坡或沟谷林边灌丛中。药用部分:块根入药,四季均可采收。用途:性味苦、平,无毒。活血,补血,止痛,散气。主治筋骨痛,关节痛,腰痛,内伤吐血,贫血等症。用量:4分~3钱。 |
| 783 | 糙叶树 | 牛筋树,加条。 | 榆科 | 植物形态:落叶乔木,高可达18米。树皮黄褐色,有灰色斑纹与皱纹,老时纵裂。叶互生,卵形或卵状长圆形,长6.5~12厘米,宽3~6厘米,基部圆形或阔楔形,顶端渐尖,边缘有锯齿,两面有粗糙平贴毛,基部叶脉3出,侧脉直而与基脉平行,顶端直达锯齿缘,叶脉在表面凹陷,背面凸出,托叶线形。花黄绿色,单性,与叶同时开放或先叶开放;雄花腋生伞房花序,花被、雄蕊均5数,雌花单生于枝顶或叶腋,花被5裂,子房上位,1室。核果球形,熟时黑色。生态分布:产我国山东、长江流域至南部各省;多生于山坡林中,沟谷溪边,公路边,村落附近也有生长。药用部分:根皮、树皮入药,夏秋采收。用途:治腰部损伤疼痛。 |
| 784 | 爵床 | 观音草,疳积草。 | 爵床科 | 植物形态:一年生草本,匍匐或倾斜,高达30厘米。茎有4棱,多分枝,有灰白色细柔毛,节部稍膨大。叶对生,卵形或长椭圆状卵形,长1~3.5厘米,宽6~18厘米,基部楔形,先端钝尖,全缘;表面深绿色,背面淡绿色,两面疏生细毛,叶柄长约5毫米,密生细毛。花粉红色或紫红色,顶生或腋生多苞片的穗状花序,萼片5枚,花冠唇形,上唇2浅裂,下唇3 |

| | | | | 裂,雄蕊2枚,子房上位,2室。蒴果线形。 |
|-----|-----|-----------------|---------|--|
| | | | | 生态分布: 产我国南部各省; 多生于山坡林边草地中, 沟谷丛林边, 路 |
| | | | | 边湿地,村落城镇庭园中也极为常见。 |
| | | | | 药用部分:全草入药,夏秋采收。 |
| | | | | 用途: 性味咸、寒,无毒。能除热,通血脉,祛湿消毒。治腰脊病,血 |
| | | | | 胀,创伤,疟疾等。用量: 5钱 [~] 1两。 |
| | | | | 植物形态: 一年生草本,高达20~40厘米。茎细长多分枝,下部偃伏,上 |
| | | | | 端直立,一侧有细毛1行,余侧光滑无毛。叶对生,下部的有长柄,卵圆 |
| | | | | 形,基部圆形或浅心形,先端突尖,全缘或呈波状,两面无毛,上部的 |
| | | | | |
| | | | | 叶无柄,椭圆形或披针形。花白色,两性,腋生或顶生聚伞花序,萼片、 |
| | | | | 花瓣均5片,花瓣短,深2裂,雄蕊10枚,子房上位,花柱3枚。蒴果卵形, |
| 785 | 繁缕 | 鹅儿肠, 鹅肠菜。 | 石竹科 | 萼宿存。 |
| | | | | 生态分布:产我国中部和东部各省;多生于路边草地,田边或村落城镇 |
| | | | | 庭园中。 |
| | | | | 药用部分: 茎、叶、种子入药,春夏采收。 |
| | | | | 用途:性味酸,平。能破血,解毒,利尿。治产后腹中瘀痛,治痔疾及 |
| | | | | 阴茎溃烂。又为净血剂,去分娩后之子宫收缩痛,并能促进乳汁的分泌。 |
| | | | | 用量: 1.5~3钱。 |
| | | | | 植物形态:落叶大乔木,高可达35米。幼时树皮黄绿色,平滑,老时变 |
| | | | | 灰褐色,成不规则的纵裂;小枝有毛,后渐脱落。叶互生或聚生于新枝 |
| | | | | 的顶部,薄革质,叶片多态,阔卵形至椭圆形,或上部2~3裂,长10~22 |
| | | | | 厘米,宽4~15厘米,基部楔形,有时两侧不对称,先端渐尖或急尖,表 |
| | | 梓木,枫荷桂,天 鹅枫。 | 樟科 | 面深绿色,幼时有毛,后变光滑,下部2条侧脉特大,与中脉合成为离基 |
| | | | | 3出脉,直达各裂片顶端,下面显著隆起;叶柄长1~5厘米。花小,黄色, |
| 786 | 檫树 | | | 杂性异株,先叶开放,顶生总状花序,花被6裂,发育雄蕊9枚,不育雄 |
| | | | | 蕊3枚,药4室,子房下位,1室。核果球形,呈兰黑色,果梗淡红色,肥 |
| | | | | 大呈棒状。 |
| | | | | 生态分布:产我国长江流域中下游各省;多散生于阔叶树林中。 |
| | | | | 药用部分:树皮、叶、根及根皮入药,秋后采集。 |
| | | | | 用途: 性味甘、淡,微温。祛风逐湿,活血散瘀;治扭伤筋骨及半身不 |
| | | | | 遂。用量: 5钱~1两。 |
| | | | | 植物形态: 多年生被毛草本, 高达25厘米。茎基部伏地, 上部直立。叶 |
| | | | | 互生,具柄、卵圆形,长1.5~2.5厘米,基部截形或近心形,先端钝、边 |
| | | | | 缘有齿。花蓝色,顶生总状花序,稍稠密,萼钟状,2唇,结果时上唇的 |
| | | 耳松古 唐红老 | | 附属体增大,膜质,常为紫红色,花冠唇形,5裂,雄蕊2枚,子房上位, |
| 707 | 社产共 | 耳挖草,铁灯盏, | E TZ IV | 2室。小坚果有小凸点。 |
| 787 | 韩信草 | 大力草,印度黄 | 唇形科 | 生态分布:产我国中部、东部、南部各省;多生于山坡丛林边,荒山草 |
| | | 芩。 | | 地,村落、城镇庭园边偶有生长。 |
| | | | | 药用部分:全草入药,夏秋采收。 |
| | | | | 用途: 性味微苦、辛,平。治跌打损伤,祛风,壮筋骨,治蛇咬伤,散 |
| | | | | 血消肿。用量: 3 [~] 5钱。 |
| | | | | 植物形态:一年生丛草本,秃净,高达60厘米,秆直立或基部伏地,扁 |
| | | | | 平,叶二列式互生,线形,长10~30厘米,宽3~7厘米,叶鞘松弛,扁平, |
| | | | | 秃净或被睫毛,鞘口有毛。花绿色、顶声指状穗状花序2~7枚、小穗有小 |
| | | | | 花3~6朵,颖不等长,第一颖有脉1条,较小,第二颖和外稃有脉3条。颖 |
| | | | | 果长椭圆形或近三角形。 |
| 788 | 蟋蟀草 | 鸭脚草,牛筋草。 | 禾本科 | 生态分布:产我国长江流域至南部各省;多生于旷野、路边、草地中, |
| | | | | 村落、城镇庭园中也有生长。 |
| | | | | 药用部分:全草或根入药,夏季可采。 |
| | | | | 用途: 性味甘、平,无毒。能祛风胜湿。主治小儿消化不良,黄疸型肝 |
| | | | | 炎,外伤出血,跌打损伤,疝气,风湿性关节炎。用量:全草5钱 [~] 1两。 |
| | | | | 植物形态: 一年生草本,高可达3米。茎直立,有棱角和绿色条纹,通常 |
| 789 | 藜 | 灰苋菜, 灰灰菜。 | 藜科 | 带红紫色,幼枝叶均被有灰色霜粉。叶互生,下部的叶片为棱状三角形, |
| | | | | [P 社录 已,约汉 [构] 及 [八 □相] 。 [] 旦 王, [] 即 [] 月 月 仅 (八 二 用) [] |

| | | | | 基部宽楔形,先端钝,边缘具有大牙齿或不规则的浅裂,叶柄长;上部的叶片呈披针形,尖锐,稍有牙齿或全缘,表面绿色,背面灰色带紫红色,两面均被霜粉,尤以下面和幼枝为多。花黄绿色,顶生圆锥花序,花被5片,卵形,背面被霜粉,雄蕊5枚,子房上位,2心皮。胞果完全包在花被内。 生态分布:产我国南北各地;多生于路旁,荒地或山坡湿地。药用部分:幼嫩的全草入药,春夏采收。 用途:全草性味甘、平。能杀虫,外用煎汤洗虫疮,捣烂涂诸虫伤,去癫风。果实性味甘、苦,寒。利水通淋,除湿。用量:全草、果1~3钱。 |
|-----|-----|---------------------------|-----|---|
| 790 | 藜芦 | 棕包兜,邢氏藜 芦,铁扁担,人头 发。 | 百合科 | 植物形态:多年生草本,地下具多数肉质细长宿根。茎直立,高达1米,基部较粗,常包被有由叶鞘腐烂后残存的细长棕状纤维。叶互生,根出叶通常1~4枚,长卵形至椭圆形,叶脉纵列,叶片常呈折扇状,稍带革质,两面均无毛,基部呈鞘状而抱茎,先端渐尖,全缘,茎生叶披针形,无柄,先端尖,在总花轴上叶渐细小而呈苞片状。花褐绿色或褐黑色,杂性,顶生圆锥花序,雄花多生上部,两性花在下部,花被6片,雄蕊6枚,子房半下位,3室。蒴果三角形。 生态分布:产我国长江流域下游各省;多生于山坡林下湿地、沟谷丛林下、溪边灌丛中。 药用部分:根入药,冬春采收。 用途:性味辛、苦、寒,有毒。根可治高血压,吐风痰,定癫痫,补气止汗,能治自汗盗汗;外用搽疥癣恶疮;并作杀虫剂及农药。用量:5分~1钱。孕妇忌用。 |
| 791 | 瞿麦 | 野麦 | 石竹科 | 植物形态:多年生草本,全体光滑无毛。茎丛生,有节,上部分枝,高达60厘米。叶对生,基部连合,抱茎;叶片线状披针形,长2.5~6厘米,先端尖,有3~5脉。花淡紫色,有香气,顶生聚伞花序;萼筒状,5裂,花瓣5片,边缘细深裂,雄蕊10枚,子房上位,1室。蒴果圆柱形。生态分布:产我国南北各地;多生于山坡疏林边,荒山草地,溪边草地中。药用部分:全草入药,夏秋采收。用途:性味苦、寒。能利尿;治水肿及淋症,膀胱或肾脏出血、疼痛。通经利尿,治闭经。过量可致孕妇流产。用量:1.5~3钱。 |
| 792 | 翻白草 | 叶下白,鸡爪莲,鸡腿根,茯苓草。 | 蔷薇科 | 植物形态:多年生草本,高可达30厘米。根粗壮,呈纺锤形,两端尖,表面暗褐色;根茎短,不明显。根出叶丛生,平贴地面,奇数羽状复叶,有长柄,密生灰白色长柔毛;小叶2~5对,顶端小叶最大,两侧小叶向下渐小,长椭圆形,边缘有锯齿,表面深绿色,疏生细长毛,背面密生白色绵毛,茎生叶为3小叶,与根生叶相似,脉羽状,表面下陷,背面凸出。花黄色,顶生聚伞花序,付萼5片,花萼5裂,花瓣5瓣,雄蕊多数,雌蕊多数分离,子房上位,各1室。瘦果多数,细小,卵形或带肾形。生态分布:产我国南北各地;多生于山坡,路旁,田畔草地中,村落城镇庭园中也常有生长。药用部分:全草及根入药,夏、秋、冬季采收。用途:性味甘,苦。有凉血解毒,止血,解热之效;治吐血,下血,崩中诸出血症。又治间歇热及阿米巴痢疾。用量:根1.5~3钱。 |
| 793 | 藿香 | 土藿香,排香草。 | 唇形科 | 植物形态:一年生草本,高达1.2米,全体有芳香。茎直立,方形,稀生细毛,枝向上伸展。叶对生,叶柄细长,叶片卵形或三角状卵形,基部圆或平截,或稍呈心形,先端长尖,边缘有粗锯齿,两面均有毛,且密生圆形鳞腺。花淡紫色,顶生总状轮生花序,萼钟形,有15条显明纵脉,5裂,花冠长漏斗状唇形,5裂,雄蕊4枚,2强,子房上位,4室。小坚果黄色,长方状,上端具长细毛。生态分布:产我国南北各地;多生于山坡林边湿地,路边,田边,溪边,村落附进也有生长。药用部分:大伏天时连根拔起,立即扎把曝晒,晚间堆叠,闷1夜再晒干,干后切去根,如欲收子,则至立冬,老熟后,剪下果蕙晒干搓籽。 |

| | | | | 用途:性味辛、温,无毒。能去恶气,开胃进食,温中快气,理气发汗,醒脾和胃,辟恶止呕;治霍乱,心腹痛,呕吐,暑天口渴头昏,小便黄或闭经。用量:全草1.5~3钱。 |
|-----|-----|-----------------------|-------------------|---|
| 794 | 穰荷 | 土里开花,阳藿, 野山姜。 | 穰荷科 | 植物形态:多年生草本,高达1米余。根较粗,有须根;根茎多节,地下横行,淡黄色或白色。叶2列式互生,质薄,长椭圆状披针形,长16~38厘米,宽5~7厘米,全缘,基部楔形,先端尖锐,叶鞘绿色。花淡黄或白色,穗状花序,生于叶丛下的极短花茎上,不易发觉,萼管膜质,3裂,花冠管细长,雄蕊1枚,退化雄蕊2枚,子房下位,3室。蒴果球形,红色,3瓣裂。生态分布:产我国长江流域各省;多生于山坡林边湿地,沟谷丛林下。药用部分:根茎、花、嫩芽入药,夏秋采收。用途:根茎性味辛、淡、温,无毒。能治老年咳嗽、气喘,虚性白浊,妇人血寒经冷及月经不调等症。用量:根茎1~2两。 |
| 795 | 魔芋 | 花杆莲 | 天南星科 | 植物形态:多年生草本,地下有扁球形肥大球茎,茎多肉,圆柱形,具有褐色及暗紫色斑,高达1米。叶根生,大形,3回掌状复叶,小叶又作羽状全裂,叶轴具不规则的翅,小裂片披针形,长4~8厘米,基部楔形,先端尖,叶脉网状。花单性,淡黄白色,为顶生肉穗花序,生于佛焰苞内,上部多为褐色雄花,下部为多数红紫色雌花。浆果球形或扁球形,密集成圆柱形的果穗。 生态分布:产我国中部及南部;多生于山沟、溪旁湿地及林下。药用部分:球茎入药,秋季采收。 用途:性味辛、温、麻,有毒。能杀虫,利尿。治痈肿,风毒,消渴,疟疾,并可预防蛇咬。用量:5钱~1两。 |
| 796 | 山羊 | 青羊,山羊。 | 牛科 | 动物形态:体健壮,身长1.2米左右。头短,鼻端无毛,耳尖狭,雌雄羊的角等长,短直较小,色黑,长约10~14厘米,向后曲伸,较头部为短,有环状棱,左右角基接近,颈背无鬃毛,下颌无胡须。四肢健壮,蹄阔,尖端钝,椭圆形,悬蹄离地高。尾长10~14厘米。体毛厚软,呈棕灰色,耳廓内和喉部均白色,四肢前缘灰白色;夏季毛色比冬季晦暗。生态分布:全国各地有饲养。药用部分:山羊血和雄羊屎(百草丹)入药。用途:山羊血性味温、咸,无毒。能活血散瘀,续筋接骨,止咯血,吐衄。治跌打损伤,筋骨疼痛及一切痈肿。用量:1~2钱。兑酒服或为丸服。 |
| 797 | 土鳖虫 | 地鳖, 地鳖虫, 土 别, 地乌龟。 | 地鳖科 | 动物形态:全体呈扁卵形,长约22毫米。雌雄异形,雄虫有翅,雌虫缺翅。头部细小,藏在前胸下,向后倾斜,触角较短,线状,复眼1对,肾形,位于触角外侧,单眼2个,口器发达,咀嚼式。前胸宽大如盾,盖住头的全部。足3对相似,基节宽大,胫节具耻,跗节为5小节,腹部10节。尾须1对较短,分节。雄虫第0腹节有刺突1对,背部灰褐或黑褐色,腹部及足带红褐色。生态分布:全国各地有出产。主要生于灶墙脚下及墙角阴湿松土中。药用部分:全虫入药,5~8月捕捉,沸水烫死晒干或烘干。用途:性味咸、寒,有毒。能活血通经,消症瘕,止久疟。治筋骨折伤,妇女月经闭止,乳汁不通等症。孕妇及出血病患者忌用。用量:8分~1钱5分。 |
| 798 | 五谷虫 | 大粪蛆 | 原动物为大头金 蝇,丽蝇科。 | 动物形态: 五谷虫系大头金蝇的幼虫生长在粪坑内无尾的大粪蛆。黄白色,躯体分14节,头部1节,胸部3节,腹部10节,单通常只见8节。生态分布:全国各地均产。 药用部分:全虫入药,夏秋收集。 用途:性味咸,寒。能清热解毒,消积导滞。主治热病神昏,毒痢作呕,小儿疳积,痈肿疗疮。用量:5分~1钱。 |
| 799 | 水蛭 | 细齿蚂蝗,水蚂 蝗,金边蚂蝗。 | 水蛭科 | 动物形态:细齿蚂蝗体长3~4厘米,略呈半圆柱形。背面稍拱,腹面扁平,体前端腹面有口,口能吸着外物,称为口吸盘,又叫前吸盘;体后端腹侧有1圆盘状吸盘,叫后吸盘,背侧有肛门。能由2吸盘交互吸着。作尺蠖行,或借肌肉收缩而游泳。头部特别细小,体环24节,眼5对排成弧形, |

| | | | | 背面黑绿色,中线上有淡黄色纵行条纹,腹面具暗灰色斑点。 生态分布:我国各地池沼及水田中有生长。 药用部分:水蛭的干燥体。 用途:性味苦、咸、平,有毒。能破血通经,消胀除积。治妇女血滞经闭,症瘕积聚及跌打损伤等症。用量:3~5分,作煎剂或散剂。 |
|-----|------------|----------------|-----|---|
| 800 | 水牛 | 无 | 牛科 | 动物形态:水牛为大家畜,体壮,蹄大,额方,鼻宽,嘴向前伸,下额和颈几乎与地面平行。公母牛皆有角,角呈方楞状或成三角形,弧形对生,角面多带纹。上颚无门齿及犬齿,臼齿皆强大,颈较短。体躯肥满,腰隆凸,四肢强健,肢具四趾,各有蹄,前2趾着地,后2趾不着地而悬蹄。毛粗硬,稀疏,皮毛黑灰色而有光泽,冬季则为青灰色,品种不多,毛色以灰青、石板青为多,黑色、黄褐色为少,纯白色则较罕见。生态分布:全国各地均有饲养。药用部分:角入药。用途:水牛角性味苦、咸、寒,无毒。治风热头痛,喉头红肿,小儿惊风,及吐血等症。用量:5分~1钱,作煎剂或磨粉用。 |
| 801 | 水鸭 | 绿头鸭,水鸭,野鸭,大麻鸭。 | 鸭科 | 动物形态:体形似家鸭,体长48厘米。雌雄异色,雄鸭头颈呈金属绿色,颈下部具不完整的白色环纹,背黑色,两翼暗褐色,并具鲜明的紫蓝色翼镜,胸紫栗色,下体灰白,有灰褐色小斑,中央尾羽黑色并显蓝色光辉,羽端向上卷曲,尾下复羽绒黑色。雌鸭较小,上体及两翼黑褐色并具棕黄色的羽缘或横斑,下体棕黄,黑褐部分成斑点,中央尾羽末端不向上卷。 生态分布:水鸭为冬候鸟,我国南部平原湖沼及河川地区为其迁居地点。药用部分:鸭掌、咀壳、鸭肉、鸭毛均入药。 用途:水鸭毛性味咸、平,无毒。能解毒退火,可治汤火灼伤。脚掌及咀、壳治妇人月后寒。 |
| 802 | 乌 <u>鱼</u> | 乌棒,七星鱼。 | 鳢科 | 动物形态:体呈圆筒形,长可达60厘米。头部上下扁平,尾部左右侧扁,体侧有多数深浅杂交的黑色斑点,头部的鳞片很明显,侧面有黑条纹。口大、牙尖、眼小,无触须,背鳍和臀鳍很长,无硬棘,有腹鳍,胸位、尾鳍呈圆形。 药用部分:活乌鱼。 用途:性味甘、寒,无毒。治湿痹,疗面目浮肿,利大小便;亦治肠痔下血,又能预防小儿麻疹。用量:4~8两。煮汤服或煎汤外洗。 |
| 803 | 乌鸦 | 老鸦 | 鸦科 | 动物形态:体长约35厘米,咀大,近端缺刻,有咀须,无蜡膜,跗踱后缘呈棱状,后列鳞联成整片,后爪比中爪大。全身黑色,上体有绿色光辉,翼圆,并有紫色光辉,喉部羽毛尖锐,嘴跗踱和爪均为黑色。生态分布:我国各地有分布。药用部分:乌鸦肉入药。 用途:乌鸦肉性味酸、咸、平,无毒。治老人头风,头风目黑,小儿疯狂,痨伤吐血。用量:6~12两或1只,炖汤服。 |
| 804 | 田螺 | 螺蛳 | 田螺科 | 动物形态: 螺塔和螺口约为55~60毫米,螺口略大于螺塔,右旋,壳薄,顶端骤尖,壳外表除生长线外都很光滑,没有肋纹。螺口有靥,如瓶盖。行动时伸出腹足,腹足甚发达,头部明显,背面两侧各有1个尖针状的触角,收缩性不强。眼生于触角基部外侧的短柄上。雄性的输精管从右触角的先端开口,所以较左触角粗短; 雌性的触角左右相等,由此可以区分雌雄。和它相近的种叫胡螺,螺塔略长,身体稍小。生态分布: 遍布我国各地,多生于水田、池沼或小河沟中,凡有水田的地方几乎都有生长。药用部分: 田螺的外壳,厣和肉。用途: 性味甘、咸、寒,无毒。能清腹中结热,压丹石毒,利大小便。治黄疸,反胃; 汁滴入耳心,治耳心痛,还可搽痔疮。用量: 肉2~4两,炖汤服; 壳3~4钱,水煎服或烧存性外搽。 |
| 805 | 石膏 | 土石膏 | 无 | 性状:本品呈不规则的块状,略呈棱柱形,厚薄不一,色白,微透明, |

| | | | | 略带淡紫红色的光泽,并有马尾丝状的明显结晶,质松绵,易剥碎,以 块头厚,色泽明亮,质松和无杂质者为佳。产江西泰和等地。 用途:性味辛、甘,寒。能清热降火,止渴解烦,解肌生津,治阳病壮 热,自汗烦渴,口腔发炎,肺热喘急,发斑发疹,牙龈肿痛,外治金疮、 肿疡及湿疹等症。(内服生用,外用宜煅)。用量:2~3钱。 |
|-----|--------|---------------|-----|---|
| 806 | 朱砂 | 朱砂, 辰砂, 丹砂。 | 无 | 性状:本品通常为鲜红色,质极重。一般大小厚薄不均的板片状,或是不规则的块状、粒状与土状等;纯品鲜红,色越鲜红越好。打碎后,吸去铁屑,水飞应用。 分布:常呈矿脉产于石灰岩、板岩、砂岩中。 用途:性味甘、微寒,有小毒。能镇心安神,定惊,解毒。治心神不安,惊痫癫狂,失眠多梦;外用治咽喉肿痛,痈疽疮疡。用量:1~3分。本品不宜多服久服。 |
| 807 | 朴硝 | 皮硝,芒硝 | 无 | 性状:呈暗白色圆柱状或不规则块片状,颗粒状结晶体,置空气中易失去水分而成白粉状(风化硝),易溶于水,不溶于酒精。 分布:由盐碱地产的硫酸钠经精制而成;在秋冬季节,碱质地面生出白霜,刮取后放入锅内加水煮炼,经过结晶,上面细芒如锋状的称芒硝,下面结晶较粗的称朴硝。 用途:性味苦、咸,寒。能润燥软坚,荡涤肠胃实热积滞。治肠胃实热积滞,停痰痞满。孕妇忌用。用量:1~3钱。 |
| 808 | 伏龙肝 | 灶心土 | 无 | 性状:本品为多年锅灶不规则的块状泥土,呈黄褐色,表面具刀削痕,有时具蜂窝状的孔隙。质较硬,但可砸碎。 用途:性味辛,温。能温中燥湿,止吐,止血。治虚寒泄泻,呕吐反胃,吐血,便血,崩中带下等症。用量:5钱~1两。 |
| 809 | 百乌不停蠹虫 | 倒长刺虫,斗米 虫。 | 无 | 动物形态:系寄生于百乌不停(五加科的惚木)树心内的一种白色昆虫,形如小蚕。 药用部分:全虫入药,秋冬季采收。 用途:性味咸,寒。能清凉解毒,散节,定惊。主治痈疖毒,痱疹,癫痫。用量:1~2条。 |
| 810 | 血余 | 人头发灰,血余 炭。 | 无 | 性状:本品呈不规则的块状,略似干漆。大小不等,黑褐色,略带光泽,具有多数大小不等的小孔洞。体质不甚沉重,质脆,以手搓之则成黑色粉末,撒在水面久后下沉,嗅之有头发烧焦了的焦臭气味,以煅存性者为佳。 用途:性味苦,微温。能通关利窍,止血,和血,祛瘀。治咳嗽吐血,流鼻血,血崩,疗五淋,血痢,齿缝血及转胞不通等症。用量:2~4钱。 |
| 811 | 地龙 | 蚯蚓 | 蚯蚓科 | 动物形态:体呈圆筒形,长约13.5厘米,粗0.5厘米,体为110~138节,雌雄同体。环带位于14~16节,生殖时期为苍白色。雄性生殖孔1对,位于18节,在腹面两侧隆起,呈乳头状;雌性生殖孔1个,位于14节,在腹面正中。除环带各节环生刚毛,甚短,肉眼不易看见。背面深绿色,中央有紫色纵条纹,腹面灰白色。生态分布:全国各地分布甚广,生于多腐殖质的沙质土中。用途:性味咸、腥、寒,有小毒。能清凉利尿,镇痉活络。治高热发狂,小便不通,高血压,动脉硬化,风湿病,惊搐及半身不遂等症。用量:研末1~3钱,生捣服1~10条。若用大蚯蚓则1~2条,作散剂或汤剂服。 |
| 812 | 龟 | 金龟,乌龟。 | 龟科 | 动物形态:体外具椭圆形的硬壳,壳的前后端各有一个大孔,头尾和四肢都可由此伸缩。硬壳可分为背甲、腹甲,后缘呈三角形凹状,各由大型的角质板和骨质板所组成,骨质板跟躯干部的背柱和肋骨愈合,硬壳是骨骼组成部分。吻较尖,无齿,上下颌有角质鞘,边缘锐利,能够咬断食物,头顶后部复以颗粒状的皮肤,头部前端上方有眼和鼻。四肢短,略扁平,具5趾,趾间有蹼,趾具爪,尾长且尖。背甲栗黄色,有3条纵隆起,中央的最显著,且为黑褐色。头、颈、四肢及尾均为橄榄色,头的两侧有少数黄色线状条纹,下颌有不规则的黄色线纹和斑点,颈上有由黄色斑点组成的线纹,腹甲深褐色,腹甲后缘、前缘及部分缝线均为 |

| | | | | 淡黄色。 |
|------|------|------------|---------|---|
| | | | | 药用部分:乌龟整体、龟板、龟尿、龟血、龟肉等。 |
| | | | | 用途: 龟板(龟的背腹甲板)性味甘、咸、寒,有小毒。能滋阴降火, |
| | | | | 潜阳退蒸。治肾虚遗精,骨蒸痨热,崩漏带下,久咳久疟,痔疮漏症及 |
| | | | | 小儿囱门不合等症。用量: 2 ⁵ 5钱。龟肉治女子干病,老人尿多,流血不 |
| | | | | 小儿图门小百等症。用里: 2 50%。电内在女子下胸,老八冰多,孤血小 上。 |
| | | | | 山。 动物形态:鸡为家禽中最普通的一种。咀短,上咀稍弯曲,鼻孔被鳞状 |
| | | | | |
| | | | | 瓣,为裂状;眼具瞬膜,头部有冠及肉瓣,此肉冠及肉瓣雄大雌小,翼 |
| | | | | 短小,不能高飞。两脚健壮,跗踱及趾皆被鳞板,趾4个,后趾短小,比 |
| | | | | 前趾所生处较高,雄鸡跗踱后方有距。尾发达,独雄有摇羽。雄体比雌 |
| | | | | 体大,羽毛亦较美。羽毛以淡黄色为基本色,余从纯白到纯黑,无不应 |
| 813 | 鸡 | 无 | 雉科 | 有尽有。冠形也是各种各样。 |
| | · | | | 药用部分:鸡内金(鸡的砂囊内膜)、凤凰衣(为雏鸡孵出后卵壳的内 |
| | | | | 膜),鸡血、鸡蛋等,均入药。 |
| | | | | 用途:鸡内金性味甘,平。能健脾止痢,帮助消化;治胸腹饱闷,食积 |
| | | | | 不消,嗳气腹鸣,反胃呕吐及肠鸣泻痢等症。凤凰衣,性味甘、温,无 |
| | | | | 毒。能理气,消翳障;治久咳气急,目中生翳,失音,反胃,并涂疮毒。 |
| | | | | 用量: 1~3钱, 作煎剂或散剂。 |
| | | | | 动物形态:系寄生子苍耳草(菊科植物)茎中的一种白色昆虫,形如小 |
| 814 | 苍耳蠹虫 | 麻虫, 苍耳虫, 野 | 无 | 蚕,又似五谷虫。 |
| 014 | 位升諈出 | 落苏虫, 秋分虫。 | 儿 | 药用部分:全虫入药,秋分前五天采收。 |
| | | | | 用途: 性味咸,寒。能清火解毒; 主治各种疔疮疖毒。用量: 2~3条。 |
| | | | | 动物形态: 青鱼外形很象草鱼, 略呈圆柱状, 稍侧扁, 体光滑, 背面和 |
| | | | | 鳍都为显著的黑色,,腹面呈白色;胸复鳍各1对,背鳍条有7根,臀鳍 |
| | | | | 条8根, 硬棘都没锯齿, 侧线鳞41片。尾叉形, 口部无须, 有咽齿1行, |
| 0.15 | | 10 de | frm T.J | 作臼齿状,这是和草鱼不同的地方。 |
| 815 | 青鱼 | 钢青 | 鲤科 | 生态分布:全国各养鱼池及池塘均有饲养。 |
| | | | | 药用部分:取胆囊,结扎管的上部,挂起晾干供药用。 |
| | | | | 用途: 性味苦、寒, 无毒。治目赤肿痛及喉痹蛾子, 并涂恶疮白秃。用 |
| | | | | 量: 5分 [~] 1钱,作煎剂或外涂。 |
| | | | | 动物形态:背面绿色或橄榄绿色,背面的基色为黄绿色或深绿色或带灰 |
| | | | | 棕色,具有不规则的黑斑,背中央常有一条宽窄不一的浅色的纵脊线; |
| | | | | 四肢背面有黑色横斑,股后方无纵纹,而只有几条横纹。腹面白色无斑。 |
| 816 | 青蛙 | 蛤蟆,黑斑蛙。 | 蛙科 | 生态分布: 我国各地池塘、水沟及水田中均有分布。 |
| | | | | 药用部分: 青蛙肉,青蛙胆。 |
| | | | | 用途:性味甘,平。能补虚,退热。 |
| | | | | 动物形态:体呈圆筒形,长可达17厘米。遍体黄褐色,腹面较淡,有不 |
| | | | | 规则的深褐色斑点,体背较密,口部有触须10条,眼小,下面无眼下刺。 |
| | | | | 背鳍短,只有软鳍条8根和腹鳍相对,尾鳍、背鳍和臀鳍都呈圆形,鳞片 |
| 817 | 泥鳅 | 鱼鳅 | 鳅科 | 细小,侧线完全。 |
| 011 | 泥鳅 | | 21/17 | 生态分布: 我国各地水泽、水田中均有分布。 |
| | | | | 用途:性味甘、平,无毒。能调中益气,利小便,壮阳,治皮肤瘙痒, |
| | | | | 用速: 性味日、干,尤母。 |
| | | | | |
| | | | | 动物形态:体长约17毫米。头阔,复眼大,触角分3节,第1、2节短,基 节不呈球形,第3节的第一环节有1齿状突出物,其余4个环节呈球状,口 |
| | | | | |
| | | | | 器发达,为刺吸式,下唇宽阔,内面有1沟,唇端具有1对大唇辩,内面 |
| | | | | 有环沟,舌、下颚、上颚、上唇都落入下唇沟中,上唇和舌合拢时中间 |
| 818 | 蛀虫 | 牛蚊子,牛苍蝇。 | 虻科 | 成一管腔,下颚须1对,分2节,胸部扁平被绒毛,中间一节最发达,中 |
| | | | | 胸两旁有坚强宽广的翅1对,膜质,透明无斑纹,翅瓣大,腹部大,扁平 |
| | | | | 椭圆,分7节,足强大,跗节末端具2爪,爪间有3个发达的肉垫。体暗灰 |
| | | | | 色,颜面灰黄色,触角黄色。胸背具5条纵的灰白色条纹。腹部黑色,各 |
| | | | | 节的后缘中央有三角形淡黄色斑点,翅稍带褐色;足黑,胫节黄色。 |
| | | | | 用途: 性味苦、寒,有毒。能破血逐瘀,通经堕胎;治月经闭止,小腹 |

| | | | | 硬痛,症瘕积聚及跌打仆伤痛等症。用量:1~1.5钱,作煎剂或散剂。无 瘀结食滞者及孕妇忌用。 |
|-----|-----|--------------------|-----|---|
| 819 | 茴香虫 | 金凤蝶,黄凤蝶。 | 凤蝶科 | 动物形态:体形大,展翅达95毫米,头上有细长的球棒状触角1对,及半圆球形复眼2个,口器为虹吸式,翅宽阔,色彩鲜艳,黄的底色中散布有黑色的斑纹,后翅具有一个尾状突。雌雄蝶的前足均很发达,前胫节上具有前胫突1枚,爪大,内缘光滑,不分叉,幼虫即茴香虫,形状与家蚕相似,体长约50毫米,体表光洁而无棘突,胸部有足3对,足皆分节,前胸前方中央具有黄色叉形的臭角1枚,受惊时能伸出体外,臭气散溢,节以御敌,后胸粗壮,腹部有假足5对,体浅绿色,有黑色环状条纹并间有金黄色斑点。 生态分布:本种动物多寄生于茴香等植物上,以叶及嫩枝为食。幼虫生长发育成熟后就在植株上化蛹,蛹浅绿色或枯叶色,因尾端以丝缢体附着于植株上,故称为缢蛹。茴香栽培地方有分布。 用途:性味甘、平,无毒。治胃气痛,小肠疝气及噎嗝。将茴香虫以酒醉死,放瓦上焙干,研末,酒服或开水服。成人每次服3条,小儿每次服1条。胃有热及体虚者忌服。 |
| 820 | 雄黄 | 明雄黄,雄精,腰 黄,鸡冠石。 | 无 | 性状:为形状不一的块状与粒状体,面较平整而光滑,色深红或橙红;外表带有黄色或橙色粉末。性脆易砸成粉。有砷的蒜臭味。多用水飞法制成粉末应用。 分布:产于低温热液矿脉中。产温泉中是由含砷物质升华凝结而成。 用途:性味辛,温。能燥湿,祛痰,杀虫,化瘀解毒消肿;治疥癣、恶疮,解蛇毒,疔疮痈肿;内服治惊痫,久疟等症。用量:内服1~4分;外用为主,内服官慎。 |
| 821 | 硫磺 | 石硫磺,鱼子黄。 | 无 | 性状:通常结晶成锥体、板状、块状或粉状。性脆,具黄色、草黄、淡灰黄色。半透明至不透明。燃点为27度。易熔融,热至140度即溶化。制硫磺为硫磺与等量豆腐同煮至豆腐变黑色,取出硫磺,晒干。分布:硫常与石膏拌存,分布于火山口邻近。药用部分:天然硫不直接供药用,多经过炼制后入药。用途:性味酸、温,有毒。能补火壮阳,疏利大肠,杀虫。内服治阳痿,老人虚寒便闭。外用治疥癣疮瘌。用量:内服5分~2钱。畏朴硝。 |
| 822 | 猪 | 无 | 猪科 | 动物形态: 华南型猪,体短而宽,呈椭圆形,咀短额凹,耳小耸立,额面具有深的横纹。背宽但有凹背,后腿丰满。鬃毛粗长,毛色不一致,自全白到全黑各都有,但以黑白色者为多。药用部分: 胆、肾、心、肺、肝、脑髓、小肚、尾椎骨、尾,前蹄均入药。 用途: 猪胆性味苦、寒,无毒。能除伤寒热渴,止干呕,通便结,清心热,凉肝火。治小儿五疳,明目及疗喉痹等症。猪肾(腰子)性味咸、冷,无毒。能补肾气,通膀胱。猪心性味甘、咸、平,无毒。能补心血,定惊悸。猪肺性味甘、寒,无毒。能补肺。猪肝苦、温,无毒。能补肝明目。猪脑髓性味甘、寒。能补骨髓,益虚劳。猪小肚(尿泡)治小儿遗尿。猪前蹄治妇人乳少。 |
| 823 | 猫 | 无 | 猫科 | 动物形态:体长约60厘米,面部略圆,躯干长,四肢较短,尾有长短之别,耳短小,末端尖,能自由转动,用以兜声,故善听;眼大,其瞳孔能随感光强弱而收放,正午收缩如线,夜中放大如钱,下颌关节嵌入颞颥骨窝,只能直动向咬物,不便横动咀嚼;唇有须,舌面粗,密生逆沟,适于舔食附骨的肉。门齿上下各6个;犬齿上下各2个,强大而锐;臼齿尖锐,上臼齿上6个,下4个;大臼齿上下各2个。前肢5趾,后肢4趾,皆有可以伸缩的锐爪;掌部有肉块如垫,行走无声。毛软,有黄、黑、白、灰褐色等色及狸斑。生态分布:我国各地均有饲养。药用部分:猫肉、猫涎、猫尿、猫尿、猫骨头、猫油等入药。用途:猫肉性味甘、酸、咸、温,无毒。治风湿痹痛,散瘰疬结核,补虚劳,消肿胀和疗烫火伤。用量:4~8两,炖汤或泡酒服。猫涎治瘰疬。 |

| | | | | 猫尿治老鼠咬伤。 |
|-----|----|---------------------------|------|--|
| 824 | 黄牛 | 无 | 牛科 | 动物形态: 黄牛是大形偶蹄动物。体强大,四肢短。公、母牛头上均有角1对,角弯形,生于头骨上,始终不脱; 前额平,鼻阔,眼、耳皆大; 上颚无门牙及犬牙,上、下颚之间齿皆强壮; 喉至胸部有垂肉。肢具4趾为蹄,后2趾为悬蹄。毛短,以黄色居多,尾端具丛毛。分布: 我国各地均有饲养。药用部分: 胆囊中的胆汁入药,以汁浓,色绿褐者佳。用途: 性味苦、寒,无毒。能除心腹热渴,明目消肿。治惊疳,止下痢,疗口焦躁等症。 |
| 825 | 蛇蜕 | 龙衣, 蛇皮, 蛇壳 子。 | 游蛇科 | 动物形态:黑眉锦蛇体长约1.7米喙端板宽稍大于高。上唇鳞片9片,眼前鳞2片,眼后鳞2片,颞颥鳞5片,体鳞微弱起棱,颈部25行,体中部23~25行,肛前19行,腹鳞雄性为230~259片,雌性237~248片,尾下鳞雄性93~105对,雌性84~95对,体背呈橄榄色,有黑色花纹,此花纹由黑纵线的小鲜片所组成,在体后三分之一处渐渐不显,体侧有2行或3行不明显的黑色点,愈近体后部愈暗淡。腹部淡黄色,具深色点及黑色带,带由吻端直达尾尖,头部褐色、黄色,从颊鳞至最后的2片上唇鳞的上半部有黑色横带,状如黑眉。生态分布:我国各地均有分布。用途:蛇蜕性味咸、平,有小毒。能驱风,杀虫,除翳。治痘后生翳,惊痫痉挛,皮肤疮毒及瘙痒疮等症。用量:5分~1钱。 |
| 826 | 斑蝥 | 斑猫,斑猫虫。 | 芫青科 | 动物形态:本品为鞘翅目昆虫,体大,长1.5~3厘米,黑色,被黑色绒毛,鞘翅具棕黄色或黄色斑纹及横带。头具粗密刻点,额中央有1条光滑纵纹,复眼大,略呈肾形。人触及时,其即放出热性毒烟,灼人皮肤,可引起水泡。 生态分布:多寄生于大豆、花生、棉花、茄子、芝麻,瓜类等植物上,我国各地有分布。 药用部分:全虫入药,秋季采收。 用途:性味辛、寒,有毒。利尿攻毒,破血,截疟。主治淋病,疯狗咬伤,恶疮,瘰疬,疔疮疥癣,疟疾。用量:1~2分,孕妇忌用。 |
| 827 | 蜈蚣 | 金头蜈蚣, 耳孔蜈 蚣。 | 蜈蚣科 | 动物形态:体长约15厘米,头圆形,前方有鞭状触角1对,由18节组成,触角两侧有由4个单眼集合成的眼1对。口器由1对大颚,两对小颚及由第1对步足特化的颚足组成,颚足与毒腺相连,躯干部由21个彼此相似的梯形环节构成,每节分界显明,胸部和腹部的界限不分,每体节有同形的步足1对,最后1对步足很长,向后如尾,体两侧有椭圆形的气门10对,头部橙红色,背面黑绿色,有光泽,步足黄绿色,腹面黄褐色。生态分布:我国各地均有分布。 用途:性味辛、温,有毒。能镇惊息风。治小儿惊痫,中风口禁,破伤风,蛇咬伤及瘰疬、秃疮等症。用量:1~2条,作煎剂或散剂。 |
| 828 | 蜣螂 | 推屎爬,推车虫, 铁甲将军,牛屎 虫。 | 金龟甲科 | 动物形态:成虫体长约35毫米,体为椭圆形,背面隆起,上片扩大呈扇状,盖于头的上面,上颚片的背面有很多较大的刻点,中央有1粗短的角状突起,两侧有1微棱,基部两侧有复眼2个。前胸背板有前方的突起2个及很多较大的刻点,突起的两侧有凹窝1个,足强大,腿节甚发达,前足较短,为发达的开掘式,腿节上有1束金色长毛,胫节上有齿状的突起3个,活动的刺突1个,跗节5节,末端有爪,中足胫节有较小的齿状突起3个,活动的刺突1个,跗节5节,末端有爪,中足胫节有较小的齿状突起3个,活动的刺突1个,跗节5节,未端有2爪,前翅为鞘翅盖于中胸及腹部的背面,上面有许多纵行刻线和细小的刻点,后翅膜质透明,拆于鞘翅之下,全体呈漆黑色而有光泽,触角褐色,片状节3节,浅褐色,无光泽,上被灰白粉,后翅浅褐色,腹面除腹部外均密生褐黄色毛。生态分布:我国各地有分布;常栖息在牛粪堆或人粪堆中。药用部分:夏秋季捕捉全虫,加烧酒或开水杀死后晒干备用。用途:性味咸、寒,有毒。能除热定惊化积,通便,散毒破瘀。治小儿惊痫,便秘虫疳,痔漏疽疮,瘰疬久疟及暴噎吐食等症。用量:3~8分,作丸剂或散剂。 |

| 829 | 滑石 | 画石 | 无 | 性状:本品多呈叶片状,或粗粒状、细粒状之块,性柔滑且易起粉,呈白色、银白色或苹果绿,也有带灰绿色的。本品可磨粉生用,或水飞用。分布:普通产于蛇纹石、绿泥片岩中。 |
|-----|----|---------------|-----|---|
| | | | | 用途: 性味甘,寒。能利尿,渗湿,清暑。治淋病,癃闭,水肿,暑热, 烦渴,水泻热痢等。用量: 3~5钱,布包入煎。 |
| 830 | 硼砂 | 月石 | 无 | 性状:不规则的长圆块状,棱形或柱形的结晶,性脆,呈玻璃状至树脂状;白色,有时淡黄、淡灰、淡蓝或淡绿色。微具甜咸味。分布:通常在盐湖或矿泉中与石盐、石膏等共存。用途:性味甘、咸、凉。能除胸噎痰热,防腐解毒。外用于口腔炎、齿龈炎、咽喉炎、亦作眼炎洗涤剂。用量:内服1~5分,不宜久服,多作外用。 |
| 831 | 磁石 | 吸铁石,活磁石。 | 无 | 性状:本品呈不规则块状,多数为八面晶体,少数为菱形十二面体,多具棱角;外表铁黑色至棕褐色,不透明,有金属光泽,有的附有少许棕红色物。破碎后面不整齐,若置铁粉于其上,即被吸成直立,称为活磁石。由受潮起锈,多无吸铁能力。分布:是一种普通铁矿物,见于许多岩浆岩和变质岩中。用途:性味辛,寒。能补肾潜阳,益血安神,纳气平喘。治头目眩晕,耳鸣耳聋,虚喘,血虚心悸。用量:3钱~1两。 |
| 832 | 蝉蜕 | 虫退,蝉衣,蝉壳,蝉脱壳。 | 蝉科 | 动物形态: 蝉全体长40~48毫米, 达翅端则为63~65毫米。体黑色而有光泽, 胸、腹两侧有白粉, 体上被金黄色细毛, 体分头、胸、腹三部。头大,头顶隆起,复眼两个,形大,单眼3个很接近,在头的背面呈"品"字形排列,触角1对短生成刚毛状,位于复眼间前方,口吻发达,为刺吸式。前胸背板小,中胸最大,呈盾状,后胸背板亦较发达。具足3对,腿节变粗,下缘有刺,跗节3节,缺爪间突。翅两对,均膜质透明而无斑纹,前翅大,后翅小,翅基部黑褐色,翅脉黑色,缘脉显著,翅静上时复在背部如屋脊状。腹部分7节,雄蝉腹部第一节间有特殊的发音器官,雌蝉同1部位有听器,蝉蜕为蝉所脱的衣质。全体为空壳,其形态与蝉一样惟无翅膀。生态分布:蝉多栖于杨柳树或其他树木上。药用部分:蝉蜕入药,夏初至树枝上或树下采收,晒干即成,去头脚。用途:性味咸、甘,寒。能镇痉透疹,祛风化毒。治外感风热,小儿惊痫,痉挛抽搐,咳嗽失音,斑疹未透及目生翳障等症。用量:1~2钱。 |
| 833 | 蜗牛 | 天螺蛳 | 蜗牛科 | 动物形态: 壳形小,直径20毫米,高约14毫米,右旋螺层5.5转;外层增大,壳表黄褐色,具刻线甚密,有光泽,周缘偏上有1条狭窄的猪肝色带环绕;壳底深圆。壳口新月形,无壳盖,口缘略反曲,内面白色,脐孔中等大小。 生态分布: 陆栖,常生活于阴湿坡地,晨昏和雨后出来活动,吃植物的茎叶。 用途: 性味咸、寒,有小毒。治痔疮,脱肛,风邪惊痫。用量: 2~3两作煎剂,捣涂或烧存性用。 |
| 834 | 蝼蛄 | 低蛄,土狗。 | 蝼蛄科 | 动物形态:成虫体淡黄褐色或暗褐色,全身密被短小软毛。雌虫体长3.1~3.3厘米,雄虫略小于雌虫,体长2.8~3厘米。头的大部分被前胸板盖住。头圆锥形,前尖后钝,暗褐色,长约4毫米,宽约3.5毫米。触角丝状,长度可达前胸的后缘,第1节膨大,第2节较细,仅相当于第1节的四分之一,以下各节较细,长短粗细大致相同,复眼卵形,黄褐色。在复眼内侧的后方,颜面中央有较明显的单眼3个。口器发达,咀嚼式,小颚须6节,下唇须短小,2节。前胸背板坚硬膨大,呈卵形,背中央有1条下陷的纵沟,长约5毫米,前翅革质较短,黄褐色,仅达腹部中央,形状近三角形。后翅大,膜质透明,淡黄色,翅脉呈网状,静止时卷缩折叠如尾状,超出腹部。前足特别发达,基节大,圆形,腿节强大而略扁,胫节扁阔而坚硬,尖端有锐利的扁齿4枚。上面有两个齿较大且可活动,因而形成开掘足,适于挖掘洞穴隧道之用。后足也较发达,腿节大,在胫节背侧内缘有3~4个能活动的刺,是与它种蝼蛄区分的主要特征。腹部 |

| 内方向的刚毛,最末节上生有尾毛2根,伸出体外。 生态分布: 躲藏在有机肥沃的地中,喜欢在潮湿,温暖的沙质殖。 药用部分: 全虫入药。于夏秋之间耕地翻土时用手捉住,晒干 用途: 性味咸、寒,无毒。能治水肿,小便不利。用量: 1~2钱 动物形态: 体较扁平,全体密生细毛。头、胸的横径长于直径, 列,胸甲广阔呈心脏形,腹部也似心脏形,步脚4对,较短,等 部浅棕色,脚的颜色较头胸部略浅,腹部灰黑色,背面有一圈; | 。 或3 [~] 5只。 |
|---|--------------------------|
| 殖。 药用部分:全虫入药。于夏秋之间耕地翻土时用手捉住,晒干用途:性味咸、寒,无毒。能治水肿,小便不利。用量:1~2钱 动物形态:体较扁平,全体密生细毛。头、胸的横径长于直径, 列,胸甲广阔呈心脏形,腹部也似心脏形,步脚4对,较短,等 | 。 或3 [~] 5只。 |
| 药用部分:全虫入药。于夏秋之间耕地翻土时用手捉住,晒干用途:性味咸、寒,无毒。能治水肿,小便不利。用量:1~2钱动物形态:体较扁平,全体密生细毛。头、胸的横径长于直径,列,胸甲广阔呈心脏形,腹部也似心脏形,步脚4对,较短,等 | 或3 [~] 5只。 |
| 用途:性味咸、寒,无毒。能治水肿,小便不利。用量:1 ² 2钱 动物形态:体较扁平,全体密生细毛。头、胸的横径长于直径, 列,胸甲广阔呈心脏形,腹部也似心脏形,步脚4对,较短,等 | 或3 [~] 5只。 |
| 动物形态:体较扁平,全体密生细毛。头、胸的横径长于直径, 列,胸甲广阔呈心脏形,腹部也似心脏形,步脚4对,较短,等 | |
| 列,胸甲广阔呈心脏形,腹部也似心脏形,步脚4对,较短,等 | 单眼分3 |
| 列,胸甲广阔呈心脏形,腹部也似心脏形,步脚4对,较短,等 | |
| | 长:头胸 |
| | 不规则的 |
| 浅黄色斑纹。 | |
| 835 蜘蛛 蜘蛛虫,壁钱。 壁钱科 生态分布:我国各地有分布,多在屋檐下结圆形、扁平如钱的网 | (白幕)。 |
| 白天躲在幕中,夜间出来活动,以小虫为食。 | |
| 药用部分:全虫活个体或所结的网入药,临用捕捉。 | |
| 用途: 性味咸、苦、平, 无毒。攻毒散结。主治鼻血, 金疮出 | 血,扁桃 |
| 体炎, 疳疾及毒蛇咬伤。用量: 1~2只, 不可内服。 | , |
| 动物形态:体长约66毫米,尾长34毫米,不穿出股间膜,前臀 | |
| 米,前肢为皮膜状的翼,适于飞翔,拇指短,有钩爪,其余四 | |
| 长,由飞膜连接,后肢5趾同长,具钩爪,能悬垂在树枝上。吻 | |
| 老鼠,没有叶状鼻,耳有耳屏,两耳距离远,阴茎长约10毫米 | |
| 标色,耳褐色,腹部毛的基部暗棕色,尖端灰色,妊娠期两月, | |
| 836 蝙蝠 飞鼠 蝙蝠科 产,每胎一子。 | /- |
| 药用部分: 蝙蝠及其粪(夜明砂,檐老鼠屎,五灵脂)供药用 | ,四季皆 |
| 可收集。 | |
| 用途: 叶明砂性味辛、寒, 无毒。能消积聚, 去翳障。治夜盲; | 症,目内 |
| 障,间歇热及久疟。外用治齿痛,耳漏及腋臭。用量: 2 ² 3钱, | |
| 丸剂。 | |
| 动物形态: 体侧扁, 棱形, 黄色带金属光泽, 鳍有时红棕色, | 重者可达 |
| 5~6公斤,口部有须4条,背鳍长,有软鳍条19根,臀鳍短,有软 | |
| 都具硬棘,棘后缘有锯齿,鳞片大,侧线上约有36片,咽齿3行 | ,呈臼齿 |
| 837 | |
| 生态分布: 我国各地湖沼, 水产场均有分布。 | |
| 用途: 性味辛、咸、平,无毒。能开胃健脾,消水肿;治胃病 | , 胸前胀 |
| 痛及久咳等症。用量: 2 ⁸ 两,蒸汤服。 | |
| 动物形态:外形象鲤鱼,体略高,最重者达1公斤以上,口部无 | 须,咽齿 |
| 有1行,扁片形,背灰褐色,体侧较淡,腹面苍白色,鳍微黑色 | ,背鳍有 |
| 硬棘4根,软鳍条17根,臀鳍有硬棘3根,软鳍条5根,硬棘后线 | 有锯齿。 |
| 838 鲫鱼 乌鳞鲫 鲤科 体上鳞片大,侧线上有鳞30片左右,尾鳍呈叉形。 | |
| 生态分布: 我国各地湖沼、池塘及水产区均有分布。 | |
| 用途: 性味甘、咸、温, 无毒。能温中健胃, 滋阴补肾, 治胃: | 痛呕吐, |
| 走马牙疳,牙痛,并能补脑和涂恶核肿毒。用量: 2~4尾。 | |
| 动物形态: 卵生爬行动物,体长可达3~4尺左右,头大扁平,呈 | 上三角形, |
| 吻鳞和鼻孔、鼻尖鳞向上前方突出。吻鳞之长为宽的2倍,鼻孔 | .大,开口 |
| 于两鼻鳞之间,后鼻鳞向内凹入呈弧形,背面灰褐色,两面有 | /形斑纹, |
| 在体部有18个,尾部有6个,斑纹呈暗褐色,边缘褐色,其顶点 | 达背部中 |
| 839 | 色。爬动 |
| 第12 | 急速治疗。 |
| 生态分布:我国南北均有分布,多生活在高山深林之中。 | |
| 用途: 性味甘、咸、温,有毒。祛风除湿,舒筋活络,镇痉攻: | 毒。主治 |
| 风湿关节炎,四肢筋脉拘急,半身不遂,口眼歪斜,破伤风, | 疥瘌,梅 |
| 毒恶疮等症。用量:1~3钱。血虚及风热者忌用。 | |
| 毛巾蛇,百节蛇, 动物形态: 卵生爬行动物,多生活于平原及山脚多水处,常见 | 于住宅附 |
| 840 银环蛇 金钱白花蛇,小白 眼镜蛇科 近。体长达1米以上,头部稍大于颈部,眼小。吻鳞的宽度远大 | 于高。鼻 |
| 花蛇。 | 的2倍。眼 |

| | | | | 上鳞的长约和前额鳞的长相等。鼻孔椭圆形,并于两鼻鳞之间。体鳞光滑,全身概为15行(但颈部有16、18、或19行者)。背中央的一行鳞片特别大,呈六角形。腹鳞200~218片,肛鳞1片。尾下鳞单行,40~51片。尾细长而尖。体黑色,每隔3或3鳞半有宽约1鳞左右的白色横斑,体部35~45个,尾部9~16个。爬动迟缓,夜间活动,喜扑蛇鼠类、鱼类及其他蛇类。此蛇不受惊扰不致咬人。其唾腺中具剧烈的神经性毒,咬伤后死亡率高,须急速救治。生态分布:产我国长江流域以南各省。用途:同蕲蛇。 |
|-----|---------------|---------|-----|---|
| 841 | 壁虎 | 守宫,爬壁虎。 | 壁虎科 | 动物形态:外形象蜥蜴,但身体较小,体上被有颗粒状的小鳞,背腹扁平,尾呈圆锥状,四肢短,趾端有吸盘,各趾底面具单列片,瞳孔垂直,鼻孔至眼睛间的距离等于眼睛至耳孔间的距离。上唇鳞11片,颏鳞五角形,比邻近的下唇鳞片大,下唇鳞片9片,有1对后颏鳞与下颏鳞相连接,后颏鳞的两侧各有1大小相似的鳞片,后面有很多多角形的小鳞片,身体上无小的瘤状物,体暗灰棕色或黄灰色,并杂以暗黑色斑纹,可使其体色和所栖息的壁,石或树木的颜色相混淆。 生态分布:我国气候温暖的地方有分布,多生活于旧屋内。 用途:性味咸、寒,有小毒。能驱风,破血积包块,消瘰疬结核。治中风瘫痪手足不举,历节风痛,肿瘤,小儿疳疾,破伤风及蝎螯伤等症。用量:1~3条,炙焙研末兑服,亦可作散剂外用。 |
| 842 | 卓章 鲍邓 | 偷油婆 | 蜚蠊科 | 动物形态:成虫体长约35毫米,椭圆形,背腹扁平,头部较小,向腹面倾斜,口器发达,成咀嚼式,触角1对,长线形,复眼较发达,肾形,位于触角之上,单眼两个,前胸扩大如盾状,盖于头上,足3对,基节甚阔大,盖于胸的腹部面及腹基部分,腿节及胫节上具刺,5节,末端有2爪,翅2对,掩盖腹部端,腹部末端有尾须1对,体茶褐色,有油样光泽,前胸背板中央有互相连接的大黑斑2个,边缘有宽大的黄色带纹。生态分布:生活于厨房,碗柜,门窗缝隙尖。用途:性味咸、寒,有毒。能散瘀,消积,解毒,治梅毒,喉生蛾子,小儿疳疾,蜈蚣,蛇虫毒及痈疮肿毒等症。用量:3~5只。 |
| 843 | 蟋蟀 | 灶鸡,灶鸡子。 | 蟋蟀科 | 动物形态:体长11~14毫米,头阔大呈圆形,触角长线形,口器为发达的咀嚼式;前胸背板略扁平,跗节3节。雌雄异形,雌的腹部大,尾后有一产卵器,呈细管状,末端似矛头,长不达后足末端,体黑褐色。生态分布:多生活于较湿润的耕地,溪沟边,乱石堆或草丛中。用途:性味辛、温,无毒。能催生,通小便,发豆疹,治阳痿,水盅及小儿遗尿。用量:2~4只。 |
| 844 | 蟾蜍 | 癞蛤蟆 | 蟾蜍科 | 动物形态: 形体较大,体长一般在100毫米以上,分头、躯干、四肢三部,颈不明显,无尾,躯干粗短,体表覆盖裸露的皮肤,背部棕灰色具黑色斑纹,并有多数瘤状突起,雄体的瘤状突起上有刺,腹部较少,为青白色,有黑色小点,皮肤上具有腺体,可使皮肤不干燥,头宽,吻端圆,无锄骨齿,上下颌亦无齿,口上有1对鼻孔,头两侧有凸出的眼及圆形鼓膜,眼后有一对大而长的耳后腺,前肢短而粗壮,具4指,指间无蹼,后肢大,并较前肢长两倍,具5趾,趾间有蹼,体后端有一泄殖孔。生态分布: 我国各地村落、城镇庭园中有分布。药用部分:蟾蜍肝、胆、分泌物以及蟾蜍割去内脏后作药用。用途: 性味甘、辛、凉,有毒。能除湿气,化湿邪,杀虫积,治小儿疳积。外用治痈肿恶疮。用量: 1.5~3钱。 |
| 845 | 鳖 | 脚鱼,团鱼。 | 鳖科 | 动物形态:形似龟,与龟有显著不同的特征是体外被柔软多皱纹的皮肤,皮肤下方为椭圆形的中央隆起的骨质背甲,复盖全身,但不如龟的骨质甲发达。甲无缘板,边缘围绕软骨,习称"裙边"。头部有长而能活动的软吻,吻的尖端有鼻孔。颈长,头、颈能完全缩入甲内。趾间有蹼膜,全身无鳞片。 生态分布:我国各地水泽均有分布。 药用部分:鳖和鳖甲(背甲)入药。 |

| | | | | 用途: 鳖性味咸、平, 无毒。能滋阴补胃; 治骨间劳热, 妇女干病, 臁 |
|-----|------|--------|---|--------------------------------------|
| | | | | 疮久治不愈,痔漏脱肛。用量: 1~2只。鳖甲性味咸、寒,无毒。能益阴 |
| | | | | 潜阳,除热散节;治骨蒸劳热,通月经,散瘀血,疗疟母,治坚症。用 |
| | | | | 量: 3~6钱。 |
| | | | | 动物形态: 系一种寄生于油桐(大科戟植物)树枝、树干内的一种白色 |
| | | | | 昆虫,形如小蚕。 |
| 846 | 桐子蠹虫 | 油桐子树内虫 | 无 | 药用部分:全虫入药,秋冬采收。 |
| | | | | 用途: 性味甘,寒。能消积健胃,润肺止咳;治小儿疳积,肺痨咳嗽。 |
| | | | | 用量: 1~2条。 |