2016年国家公务员考试《行测》地市级卷(解析)

1、《中共中央关于全面深化改革若干重大问题的决定》是十八届三中全会通过的,故 A 项错误。《中共中央关于全面推进依法治国若干重大问题的决定》是十八届四中全会通过的,故 B 项错误。"全面建成小康社会"的战略目标是十八大提出的,故 C 项错误。2014年12月,习近平总书记在江苏调研时将"三个全面"上升到了"四个全面",要"协调推进全面建成小康社会、全面深化改革、全面推进依法治国、全面从严治党,推动改革开放和社会主义现代化建设迈上新台阶",新增了"全面从严治党"。首次将"从严治党"提升到"全面从严治党"的高度。

故正确答案为 D。

- 2、第十二届全国人民代表大会常务委员会第十五次会议决定:各级人民代表大会及县级以上各级人民代表大会常务委员会选举或者决定任命的国家工作人员,以及各级人民政府、人民法院、人民检察院任命的国家工作人员,在就职时应当公开进行宪法宣誓。因此,本题正确答案为 C 选项。
- 3、"权责法定"是指权力机关的权力和责任都由法律规定,即对权力机关而言,"法不授权不可为之"。题干中"行政机关不得法外设定权力,没有法律法规依据不得……"正是体现了"法不授权不可为之"。故正确答案为 D。
- 4、A 项中,"遇地震"属于"不可抗力","不可抗力"属于免责情形,因此甲无需担责,故 A 项说法正确。B 项中,乙已经将甲推倒,此时再"持刀将其扎死",已经不属于"正当防卫",乙应当承担责任,故 B 项说法错误。C 项中,甲欲讹诈乙故意倒地,即"甲倒地"是自己造成的,与乙没有因果关系,乙无需担责,故 C 项说法正确。D 项中,丙殴打甲的行为与乙没有关联,乙无需担责,故 D 项说法正确。本题是选非题,因此,本题正确答案为 B 选项。
- 5、A 项中,"处长被辞退"是不可以提起行政诉讼的,因为行政机关对行政机关工作人员的奖惩、任免等决定是不属于人民法院的受案范围的,故 A 项错误。B 项中,科员拒不赡养父母,情节严重,已经构成"遗弃罪",此时单位可以给予其"开除"处分,故 B 项正确。C 项中,商务厅厅长退休后第二年到商务厅下属的商贸公司任职,违反了"公务员辞去公职或者退休的,原系领导成员的公务员在离职三年内,其他公务员在离职两年内,不得到与原工作业务直接相关的企业或者其他营利性组织任职,不得从事与原工作业务直接相关的营利性活动"这一《公务员法》中的规定,该省公务员主管部门责令其限期改正是正确的做法,故 C 项正确。D 项中,公务员是有"对机关工作和领导人员提出批评和建议"的权利的,故"科长向局长提出改正意见"是符合规定的,D 项正确。本题是选非题,因此,本题答案为 A 选项。
- 6、A 项中,"十四周岁的张某,贩卖冰毒 0.2 克",我国《刑法》规定: "对于已满 14 周岁不满 16 周岁的人,犯故意杀人、故意伤害致人重伤或死亡、强奸、抢劫、贩卖毒品、放火、爆炸、投放危险物质罪的,应当负刑事责任"。而且"走私、贩卖、运输、制造毒品,无论数量多少,都应当追究刑事责任,予以刑事处罚。",故张某需要负刑事责任。B 项中,李某是十五周岁,"过失"导致他人伤残,不在上述法条的"故意杀人、故意伤害致人重伤或死亡、强奸、抢劫、贩卖毒品、放火、爆炸、投放危险物质罪"这八种犯罪行为之中,故李某不需要承担刑事责任。C 项中,"醉酒"不是免责情形,且周某是"二十周岁",属于完全刑事责任能力人,故周某需要承担刑事责任。D 项中,"聋哑人"也不是免责情形,只是"可以从轻、减轻或者免除处罚",故宋某需要承担刑事责任。因此,本题答案为 B 选项。
- 7、《食品安全法》第六十条规定,县级以上质量监督、工商行政管理、食品药品监督管理部门应当对食品进行 定期或者不定期的抽样检验。进行抽样检验,应当购买抽取的样品。而 D 项是"采集样品无需支付费用",是错 误的做法。其他选项都是正确的做法,本题是选非题,因此,本题答案为 D 选项。
- 8、新疆、西藏、青海、内蒙古、甘肃是我国的五大牧区,A 项中的简称"新、藏、青、蒙、陇"是正确的,故 A 项正确。我国的糖料作物主要包括甘蔗和甜菜,甘蔗主要分布在南方沿海的各省区,甜菜主要分布在北方各省区,被称为"南蔗北菜",故 B 项正确。我国最大的商品粮产区是松嫩平原,故 C 项错误。红壤在中国主要分布于长江以南的低山丘陵区,故 D 项正确。

本题为选非题,故正确答案为 C。

- 9、机会成本是指为了得到某种东西而所要放弃另一些东西的最大价值,与"覆水难收"没有对应关系,故 A 项错误。完全垄断是指整个行业中只有一个生产者的市场结构,符合"一山不容二虎"的描述,故 B 项正确。边际效用是指每消费一个单位的物品所带来的效用的增加量,而边际效用递减是指在一定时间内,当一个人连续消费某种物品时,随着所消费的该物品的数量增加,物品的边际效用有递减的趋势,"久而不闻其香"正合此意,故 C 项正确。负外部效应是指某些企业或个人因其它企业和个人的经济活动而受到不利影响,又不能从造成这些影响的企业和个人那里得到补偿的经济现象,"城门失火,殃及池鱼"与之吻合,故 D 项正确。
- 本题为选非题,故正确答案为 A。
- 10、郦道元是南北朝时期北魏地理学家,撰有《水经注》四十卷,B项将其对应"经济"是错误的。A 项,白 起是秦国名将,李靖是唐朝名将,对应"军事"是正确的。C 项,张衡发明了浑天仪,郭守敬制定了《授时历》,对应"天文"是正确的。D 项,吴道子和顾恺之都是画家,对应"艺术"是正确的。
- 本题为选非题,故正确答案为 B。
- 11、A项语出《孟子》,后亦被改为"达则兼济天下,穷则独善其身"。该句是中国文化精髓的"儒道互补"的

体现:前半句表达了儒家的理想主义和入世精神,而后半句显示出道家的豁达态度与出世境界。

B项出自林则徐的《赴戍登程口占示家人》一诗,作于 1842 年 8 月,当时林则徐被充军去伊犁途经西安,口占留别家人。诗中表明了林则徐在禁烟抗英问题上不顾个人安危的态度,虽遭革职充军也无悔意。

C 项出自梁启超的《中国积弱溯源论》。梁启超的政治主张是推行宪政。在宪政国家,人民不仅是国家的本体,也是国家的所有者,这就是国家的人民主体性。获得了主体性,人民才真正成为了国家的主人。这类强调民主同时带一点古文的,通常情况下,出自两个人之口,一个是孙中山,一个是梁启超。孙的言论往往激励,梁的比较温和,这句话比较温和,是梁的可能性更大。

D 项出自《宋史·王安石列传》。北宋的王安石是我国历史上著名的改革家。为了推行自己的改革主张,他强调要在思想上破除当时人的守旧心理。曾国藩作为忠诚孝子加顺民,是清政府统治的捍卫者,是说不出这种话的。故 D 项对应错误。

本题为选非题,故正确答案为 D。

12、"乐以天下,忧以天下,然而不王者,未之有也"出自《孟子·梁惠王章句下》,是典型的儒家王道乐土的政治理想,倾向强调施行仁政,为政以德,以道德教化治天下。

A项"刑过不避大臣,赏善不遗匹夫" 出自《韩非子》,意在强调赏罚有度,法律面前人人平等,没有地位高低之分,是法家思想。

B项是道家思想,出自《老子》七十七章。老子认为,人道是逆天而行,天道才是好的,要道法自然,无为而治。 C项"域民不以封疆之界,固国不以山溪之险·····"出自《孟子·公孙丑下》,强调强国的关键在于民心,是典型的儒家的思想。

D项"其用战也胜,久则钝兵挫锐·····"是典型的兵家理论,出自《孙子兵法》。

故正确答案为C。

13、A项《辛德勒名单》是澳大利亚小说家托马斯·肯尼利的作品,记录了德国企业家辛德勒"二战"期间倾家 荡产保护了 1200 余名犹太人的故事,后由犹太人导演斯皮尔伯格拍成电影。

B项《静静的顿河》是俄国天才作家肖洛霍夫的作品,记录的是 1912—1922 年俄国特色群体——顿河地区哥萨克人的生活,时间在"二战"之前。

C项《智取威虎山》是记录解放战争时期解放军在东北剿匪的故事,时间在"二战"之后。

D项《战争与和平》是一部描写 19 世纪初俄国人民反对拿破仑入侵的卫国战争的小说,是俄国作家列夫·尼古拉耶维奇·托尔斯泰的代表作品,时间在"二战"之前。

故正确答案为 A。

14、PM2.5 是指环境空气中直径小于等于 2.5 微米的颗粒物,主要来源为汽车尾气等,工业生产等; PM10 是指环境空气中直径小于等于 10 微米的颗粒物,主要来自于产生大量烟尘的工业生产,比如燃煤、冶金、大型炼油化工等,二者相比 PM10 的颗粒物更大一些。

②中造纸厂造成的污染为草类制浆和漂白工程排放的废液对水体造成的污染,整改造纸厂对大气污染的效果十分有限,故排除,答案在 B 项和 C 项之间。

题干中指出 PM2.5 在正常范围,所以汽车尾气排放不是题干所表述的主要污染源,排除③。据此可知正确做法为①④,B项符合。

故正确答案为 B。

15、①处于上风口,风从这里经过会进入市区,化工厂、钢铁厂都会大量排放废气,不适合建在此处,排除 A、B 两项。①同时处于河流的上游,造纸厂会带来大量的水污染,不适合建在此处,排除 C 项。故最适合建的是自来水厂。

故正确答案为 D。

故正确答案为C。

16、景德镇古窑民俗博览区位于江西省;蓬莱阁风景区位于山东省;承德避暑山庄位于河北省;黄山风景区位于安徽省。京沪铁路自北向南经过的省份有:北京市、天津市、河北省、山东省、安徽省、江苏省、上海市。 所以没有经过的省份是江西省。

本题为选非题,故正确答案为 A。

17、辛亥革命爆发于 1911 年 10 月 10 日;第一届世界杯是 1930 年乌拉圭世界杯,故 A 项不可能发生。

"五四"运动发生在 1919年 5月 4 日;半导体收音机是一种由二极管、三极管等电子器件组成的可接收电信号并转成声音信号播出的一种电子设备,最早出 现在 1946年,故 B 项不可能发生。

冷战(1945—1990 年)简单来说就是以美国为首的西方集团(即北大西洋公约组织的成员国)和以苏联为首的东欧集团(即华沙条约组织的成员国)之间在政治和外交上的对抗。这个词起源于 1947 年 4 月 16 日伯纳

德 • 巴鲁克在南卡罗来纳州哥伦比亚的一次演说。第一部自然色彩的彩色影片在 1906 年就诞生了,因此冷战期间苏联有彩色电影放映,故 C 项可能发生。

越战时间为 1955-1975 年,第一台计算机出现在 1946 年,互联网的诞生最早可以追溯到 20 世纪 60 年代后期到 70 年代初期,但是互联网的真正发展开始于 1985 年,故 D 项不可能发生。

18、恐龙的祖先属于古生代,到了中生代开始发展壮大。恐龙生活在距今约24500万年至6500万年。因此中

生代被誉为"恐龙的时代",故 A 项正确。暴龙又名霸王 龙,属暴龙科中体型最大的一种,名字的意思是残暴的蜥蜴王,是史上最庞大的陆地肉食性动物之一和最著名的食肉恐龙;剑龙为一种巨大的草食性恐龙,是一种生存在侏罗纪晚期的食草性动物,故 B 项错误。恐龙属于爬行纲,故 C 项错误。只要有了完整的恐龙的 DNA 序列就可以通过克隆技术让恐龙重现地球,但是现在找不到恐龙完整的 DNA 序列,虽然各地有恐龙化石出土,但是骨骼里的有机物都被其他的矿物质替代了,很难保存下 DNA,故 D 项错误。

故正确答案为A。

19、由人体中元素含量较多的前五位元素分别是氧、碳、氢、氮、钙可知,含量占前三位的元素依次是氧、碳、氢。所以阴影部分是氧。

A 氧不但是动物维持生命过程和燃烧过程中不可缺少的物质,而且在现代工业生产中也十分重要,说法正确。

B氧气在常温常压下,为无色、无味的气体,支持燃烧,但单质不可燃烧,说法错误。

C 碱是指电离时生成的阴离子全部是氢氧根离子的化合物,碱溶液中的阴离子都是氢氧根离子。所以碱的组成中一定含有氢、氧两种元素,说法正确。

D 地球上的大气有氮、氧、氩等气体成分,所以氧是大气中重要的元素之一,说法正确。 故正确答案为 B

20、A 项,关于金属导体导电,经典导电理论认为,是由于金属导体内部存在大量的可以自由移动的自由电子,这些自由电子在电场力的作用下定向移动而形成电流。

B项,人体中的每个细胞全充满着水,溶解着各类电解质,像钠、钾、钙等。矿物质是人体内无机物的总称,其中包含钙、镁、钾、钠、磷、硫、氯等电解质元素。电解质溶解于人的体液中,便形成了带电的离子,这些离子在外电场的作用下,于体液内作定向移动,便形成了电流,人体同样就有了导电性。

C 项,石墨中有大量的可流动的电子,电子的定向移动就是电流。石墨的原子结构中,每个碳原子用 3 个电子与周围的 C 形成 3 个共价键,所以每个碳原子都剩余 1 个电子,这些电子能够自由移动,因此石墨能导电不是含有碳元素,而是因为有可以自由移动的电子,说法错误。

D 项, 酸碱溶液导电是因为溶液内含有自由离子。

本题为选非题, 故正确答案为 C。

21、文段指出执行力强弱是关键,执行力强弱的表现即为战略规划能否得到严格的落实,以"达到甚至超出预期目标",即强调优秀企业能让战略规划完全按计划进行以达到目标。对应选项,C 项"分毫不差"意为一点差错也没有,即可表达此意; A 项"一丝不苟"形容办事认真,强调的是重视细节的态度; B 项"不遗余力"指把力量 全使出来,毫无保留,主语常搭配人,而非"规划"; D 项"滴水不漏"形容说话办事细致周密,无懈可击,强调周密。

三个词均不能体现完全按计划执行,故排除 A、B、D 三项。

故正确答案为C。

【文段出处】《赢在执行》

22、文段首先说免费医疗体系和市场化医疗各有弊端,随后以"但"为标志表转折,由"从生存权和人的尊严角度来看"可知,作者对免费医疗体系持肯定态度。 A 项 "大势所趋"指整个局势发展的趋向,符合作者对免费医疗所持的态度观点。B 项 "当务 之急"指当前任务中最急切要办的事,"急切"在文中无从体现; C 项 "未雨绸缪"指事先做好准备工作,文中并无此意; D 项 "万全之策"指极其周到的办法,与文段中两种体系各有弊端这一表述相矛盾。

【文段出处】《免费医疗的国际实践》

23、文段首先指出识别污染源是治理大气污染关键,接着说对于京津冀区域要认清其共性和差别,有助于区域内地区对不同污染源进行综合治理,可知文段强调的是抓住这一区域的共性问题,有针对性地解决问题,综合治理污染源。D项"有的放矢"比喻说话做事有针对性,即针对不同的污染源进行治理。

B 项"正本清源"指从根本上加以整顿清理, C 项"齐心协力"指认识一致, 共同努力, 均不能体现针对性地解决区域问题, 故排除 B、C 两项。

A 项"因地制宜"指根据各 地具体情况制定适宜的办法,文段仅解决京津冀地区,并无其他地区的对比,差别在于污 染源的不同,故可排除这一强迷惑项。

故正确答案为 D。

【文段出处】《京津冀大气一体化,该如何联动》

24、第一空,与"形成"搭配,"吸引""促进"均搭配不当,故排除 A、D 两项。"给天才之火添加利益之油"即对横线处的解释,意思是说用这种制度鼓励大家创新,C项"激励"符合文意。

第二空,与"创新成果涌流"形成并列对应,"迸发"和"活力"搭配恰当,且与后 文"涌流"构成形象的并列对应。

【文段出处】《论观念形态的知识产权文化建设策略》

25、第一空,转折前强调收藏化石是一种保护,转折后语义相反,C项"不幸"填入此空程度过重,排除。

第二空,根据"这就像吃鱼翅的人越多,遭到杀戮的鲨鱼就越多一样"的解释并非强调这种方式不可"复制",排除 A 项。文中并无"宣传"之意,排除 D 项。填入 B 项"鼓励"一词可表达这种方式固然好,亦有弊端,符合文意。

故正确答案为 B。

【文段出处】《古生物化石的隐秘流通》

26、第一空与"过激之言"语义相对,且程度较轻,侧重于强调对中国教育的"批评和看法"的正确。C 项"深谋远虑"指计划得很周密,考虑得很长远,强调"计划与考虑";D 项"肺腑之言"指出于内心的真诚的话,强调态度,与文段侧重点不同。故排除C、D 两项。

第二空,对于这些批评,我们不应该仅仅是"担心",而是要保持"警醒和警惕",不能一味地接受那些过激的言论,还要重视优点和进步。加之后文内容为"不要……"更能体现"警惕"之意。故排除 B 项。故正确答案为 A。

【文段出处】人民日报:《中科大37年培养出了2910名少年大学生》

27、第一空,理解文段。筹算应用时间久,虽使中国古代数学发展,但它有"运算过程不能保留"这一严重缺点,使得中国古代数学不能发展为现代数学。可知筹算有其存在意义并不是"形同虚设"的,排除 A 项; "销声匿迹"指隐藏起来、不公开露面,有主动隐藏的意思,语义不符,排除 B 项; D 项"难以为继"表示很难再继续下去,强调"难", C 项"后继无人"表示无人传承,强调"无",而筹算已不是现代数学的内容,没有传承下来,对比而言,"后继无人"更加合适。初步确定 C 项。

第二空,"约束"的对象一般是自由,而筹算只是因为运算过程无法保留,是方法的局限性所致,此处用"限制"更为恰当。

故正确答案为C。

【文段出处】《中国古代的算筹和筹算》

28、本题从第二空入手,经典物理学将真空定为"零",量子理论却认为真空中一直存在大量虚粒子对,即量子理论认为真空中并不是什么都没有,强调"无"。A 项"高高在上"指地位高,脱离实际; C 项"一尘不染"指不受坏习惯,坏风气的影响,也形容非常清洁干净。二者均语义不符,排除 A、C 两项。

再看第一空, 搭配"物质", D项"接受"更为准确。如用"相信"应为"相信某种物质的存在"。 故正确答案为 D。

【文段出处】《虫洞:旅行家的天堂还是探险者的地狱?》

29、第一空, "大幅提高修复基金、生态补偿基金额度"是为了让那些有能力、有资质、负责任的企业成为开发资源的主体,去带动未来矿业发展,即为那些企业提供一个成为开发主体的条件、机会,满足额度才可以成为主体,因此这可以作为一个"门槛""标准"。B 项"标杆"意为榜样,与文意不符; C 项"壁垒"多用来比喻对立的事物和界限,为贬义词,与文段中的积极语义相悖。故排除 B、C 两项。

第二空,所填词对应前面"私挖滥采",并由"保障矿山资源的有序开发"可知,空格处应填入表示只贪图眼前采矿的巨大经济效益而不顾长远的生态利益的成语,对应 A 项"杀鸡取卵"。D 项"暴殄天物"意为任意残害各种生物,也指不爱惜物品,任意挥霍浪费,该词并无不顾长远发展之意。故正确答案为 A。

【成语拓展】

杀鸡取卵:为了要得到鸡蛋,不惜把鸡杀了,比喻贪图眼前的好处而不顾长远利益。

寅吃卯粮:比喻经济困难,收入不够支出,预先支用了以后的收入。

【文段出处】人民网《〈人民日报〉漫笔: 让杀鸡取卵者得不偿失》

30、第一空, 首先排除 D 项"广泛", 该词与"记得"搭配不当。

第二空,所填词语搭配"高枕无忧"这句话,这仅仅是古代民间流传的一个说法,用"指责"和"谴责"去对待这句话,未免程度过重,二者搭配对象一般是重大过失。排除 A、C 两项。B 项 "批评"程度合适。故正确答案为 B。

【文段出处】中国教育和科研计算机网《高枕无忧这句话到底对吗?》

31、第一空, "是……还是……"句式,构成并列对应。根据"还是"之后的"思维定势""沉疴顽疾"等词可知,形式主义、官僚主义亦为难以动摇的,对应选项即为D项"根深蒂固"。

A项"固步自封"意为只在自己划定的范围内走老步子,比喻安于现状,不求创新进取。C项"抱残守缺"意为抱着残缺破旧的东西不放,形容思想保守,不肯接受新事物。A、C两项均侧重保守,排除。

B项"老调重弹"意为把陈旧的话或重复多次、令人生厌的言论又重新搬出来,与文意无关,且这一成语常作动词而非形容词,排除 B项。

第二空验证,每一步的"稳扎稳打",才可以"积小胜为大胜",语义正确。 故正确答案为 D。

【文段出处】《关键在"常""长"二字》

32、根据文段语境,第一空描述狄德罗历时 21 年之久的艰辛编纂之路,B 项 "呕心沥血",比喻用尽心思,多形容为事业、工作、文艺创作等用心的艰苦,用于此处最为恰当。A 项"废寝忘食"指顾不得睡觉,忘记了吃饭; C 项"苦心孤诣"指为寻求解决问题的办法而煞费苦心,这两者都更侧重于描述某阶段的专心与努力,体现不出为达成目标而长期所经受的艰辛。D 项"精益求精" 指好了还求更好,文意无从体现。

以第二空验证,曲折命运"展示"出心路沧桑,符合语义语境。

故正确答案为 B。

【文段出处】《〈四库全书〉与法国〈大百科全书〉的编纂出版之比较》

33、第一空, A项"漫长"与"日益"搭配不当, 排除。

第二空,B项"无能为力"用在此处形容补给舰的情况程度过重;D项"苦不堪言"意为苦得难以用言语表达,一般搭配"生活"等,用在此处语义不当;C项"捉襟见肘"意为拉一下衣襟就看见了胳膊肘儿;形容衣服破烂、生活贫困,后多比喻顾此失彼、穷于应付,与前文"仅有"一词对应准确。故正确答案为C。

【文段出处】《海军装备:比肩世界一流海军,中国还有多远?》

34、第一空,文段首先用专业性的语言"商家"、"消费者"、"信息不对称"讲述,转而变成一句市井相传的常见道理"买的不如卖的精",因此第一空处使用"简单"或者 "通俗"均可。而前句相较后句并没有不"确切"、不"坦白"之意,排除 C、D 两项。

第二空,消费者一直都具有"知情权",只是没有渠道得知而已;随着掌握的信息增多,应该越来越具有"话语权"。

第三空验证, "免费"可以更好地对应文中"即使一分钱广告不投"。 故正确答案为 B。

【文段出处】《怎样不被互联网打败》

35、第一空,根据横线后的表述"用户一看便知,无需借助任何图解",可知横线处可以填入"全面""有效" "充分"这三个词,与是否"合理"无关,排除 D 项。

第二空,根据前文的对应信息,"图解、标志、说明"这些都起解释说明的作用,故填入"解释"一词最符合文意,基本锁定答案为 C 项。B 项"指导"的主语往往是人而非说明书; A 项"呈现"意为显露出、出现,常搭配"景象"等,而非"操作方法",故可排除 A、B 两项。 以第三空验证,"失败"填入横线表述意思符合文意。

故正确答案为C。

【文段出处】《设计心理学》

36、文段为"总一分"结构,首先提出"心理弹性"这一话题,接着从"面对人生变故、创伤"等消极面和"好的经验……"等积极的面来论述。

第一空,填入的词应该体现"心理弹性"从下文所述两个不同方面寻求立足点,故填入"平衡""稳定"较准确。 "应激"和"积极"分别从单角度来讨论,无法与后文对应,故排除 B、C 两项。

第二空,破折号后是对前一句话的解释说明,即"好的经验······不会持续太久"体现了处于良好状态下的"忧患"意识。"懒散"在这里并未体现,排除 D 项。

以第三空验证,"钝化能力"为固定搭配,且与前文"沉浸太久"构成对应,符合文意。 故正确答案为 A。

【文段出处】陈赛 《心理弹性:我们如何应对人生变故?》

37、文段为"总一分"结构,首先提出"建筑设计,是一个科学问题,也是一个民主决策问题"这一观点,接着对"科学问题"和"民主决策问题"两个方面该如何拿捏来阐述。

第一空,填入的词要体现"科学",故不能选择单方面直接"采纳"或"采用"专业人士意见,排除 C、D 两项。第二空, "保护艺术创新"搭配恰当。"保障"作动词,通常搭配"机制"、"体制"等,排除 A 项。

第三空,代入验证,"吸纳意见"为固定搭配,通过一系列的渠道将公众诉求体现在"建筑设计"中而非仅仅停留于"征集"的表面工作上,故"吸纳"更符合文意。故正确答案为B。

【文段出处】人民日报《尊重规划权威才能告别奇怪建筑》

38、文段通过"形式多种多样······但·····"转折关系引导文段中心,即对"普及历史知识"要充分尊重事实。第一空,转折词"但·····"引导反义观点,虽然"形式多种多样",却有共性。"基础"一词无中生有,排除 A 项。"普遍"指广泛而有共同性,广泛在这里无从体现,排除 B 项。"共同"是指相同之处;"共通"指的是通用,也表述共性。

第二空,填入的词与前句"尊重"相对应。"畏惧"仅仅体现害怕的意思,与文意不符,排除 C 项。

第三空,代入验证,"而"引导反义,"随心所欲"是随着自己的意思想要干什么就干什么,体现不尊重,符合文意。 故正确答案为 D。

【成语拓展】

捕风捉影:风和影子都是抓不住的,比喻说话做事丝毫没有事实根据。

自以为是:认为自己的看法和做法都正确,不接受别人的意见,形容骄傲自大。

空穴来风:比喻消息和传说不是完全没有原因的,现多用来指消息和传说毫无根据。

【文段出处】人民日报 《普及历史知识首先应尊重历史真实》

39、文段为"观点+解释说明"类文段,解释说明部分为反例论证,分两个角度来解释说明。

首先看第二空,前半句对于文化附加值"过于重视",那么应填入表述对"对市场化道路"轻视的成语。A项"不

屑一顾"形容极端轻视,与前半句"过于"形成对应; B项"置若罔闻"形容不重视、不关心; C项"嗤之以鼻"表示瞧不起, 三项均符合文意。而 D项"退避三舍"比喻退让和回避,避免冲突, 与文意不符,排除。

再看第三空,填入的词与前句"看作一单单生意"、只注重成为"畅销书"而并非与畅销书的质量相对应。A项"粗制滥造"指只求数量,不顾质量,符合文意; B项"差强人意"指勉强使人满意,文段并未体现,排除; C项"眼花缭乱"形容眼前事物纷繁复杂,难以辨认清楚,亦无法搭配"畅销书"排除。

最后看第一空,代入验证,"微妙的平衡"搭配合理。

故正确答案为 A。

【文段出处】大庆晚报《在纸质没落的时代延续一脉书香》

40、第一空,填入的词要体现多学科的整合注入"数据新闻"。"汇合"指的是空间上,从四面八方汇聚到某一点,主体与文意不符,故排除 A 项。

第二空, 填入的词表示是通过"编写算法"来寻找的,后半句"勾勒······"一般表示是模糊不清的轮廓,而"话题"都指具体、准确的,故排除 B 项。

第三空,说明传统纸媒自身逐渐衰落。D项"日渐式微"指事物逐渐地由兴盛而衰落,符合文意。C项"望尘莫及"比喻远远落在后面,文段并未体现落后很远,且重点在于描述传统纸媒的现状,而非能否赶超新媒体的问题。

故正确答案为 D。

【文段出处】郭恩强 《数据新闻何以重要?一数据新闻的发展、挑战及其前景》

41、"这"指代的是"这"之前的内容,那么阅读前文可知文段通过一个对比,引出了木质砧板表面上是硬邦邦的,内部的植物纤维紧密排列,但仍有很多细微的空隙,外部加内部充分体现了砧板的结构特征,对应 D 项。A 项表述不准确,不是代词所指;前文 并未提到"材料来源"和"制作工艺"的问题,排除 B、C 两项。故正确答案为 D。

【文段出处】《砧板-拖起食材,引刀一快》

42、文段首先介绍了"再生医学"的来由,之后介绍了"科学家对细胞多能性的技术寄予厚望",题目要求选择 "接下来最不可能讲述的",可以发现 B 项的"再生医学的得名由来"在文段第一句就点出了,故下文不会 再讲,即可确定答案为 B 项。文段接下来主要,围绕细胞的多能性进行阐述,故 A、C 两项与之话题一致 后文可能会详细阐述; D 项与文段最后一句话话题一致,后文也有可能对此进行论述。

本题为选非题,故正确答案为 B。

【文段出处】《中文网-[2013.07.06]干细胞治疗》

43、文段首先介绍自 1958 年以后,制造商就在不断研究为可植入设备提供电能的方法,之后提到了不可充电的 锂电池比较"长寿",寿命也只有 7~10 年,最后用"除非" 强调了供电问题无法解决,可植入设备就无法真正永久、可靠地工作。 文段的中心即是强调供电能力一直以来都是可植入设备需要解决的问题,对应到 C 选项的"瓶颈"。

A 项, 文段并未提到可植入设备应用的领域, 故无法知道是否主要应用于医疗领域, 排除:

B项, 文段并未提到新技术, 而且该表述也未出现"可植入设备"和"供电能力"这两个主题词, 排除;

D 项,表述的感情色彩过于乐观,文段说的是还有问题没有解决,故无法知道前景是否广阔,排除。故正确答案为 C。

【来源】《经济学人: 医用植入设备 一个甜美的想法》

44、文段首先提出了以往网络提速与降价讨论的视角,之后出现了"却"引出了新的视角,即"宽带服务潜在地阻止了社会信息化的进程",接着进行了详细说明,尾句通过反面论证提出对策,即"高速度、高水平的宽带环境对信息化社会有利",故同义替换可得到 A 项。

B 项,文段并未提到以往的讨论有误区,只是提出了一个新的讨论视角而已,排除; C 项,网络运营商的服务质量不是文段主题,文段强调的是宽带建设对信息化社会的作用,排除; D 项,没有提到"信息化社会"这一概念,排除。

故正确答案为 A。

【文段出处】《光明网:总理都看不下去,网费阻挡社会信息化》

45、文段首先提出了"政府垄断公共事务"这种情况,随后提到现今政府已经无力也没必要去做这类事情,接着引出这种局面迫切要求政府进行职能转变,即由全能型政府向服务型政府转变,之后详细阐述了这样做的好处,可知文段是围绕"政府职能转变"这个中心展开的,对应选项可知 C 项正确,其中的"内在要求"对应文段的"迫切要求"。

 $A \times B \times D$ 三项都未出现"政府职能转变"这一主题词,并且 D 项的"首要方式"文段并未提到,排除。故正确答案为 C。

【文段出处】《光明日报:政府购买公共服务的价值追求》

46、文段为因果结构,作者首先强调经验积累对于导演、监制的重要性,接着以"因此"点出结论,即在电影业成熟的国家,要成为导演和监制需要在校园学习完理论后,积累一系列在基层锻炼和实践的经验。A项"纸上得来终觉浅,绝知此事要躬行"意为从书本上得到的知识毕竟比较肤浅,要透彻地认识事物还必须亲自实践,符合

文意, 当选。

B、C 两项均强调刻苦学习,D 项强调树立远大志向的意义,与文段无关,排除。故正确答案为 A。

【文段出处】未找到

47、作者首先提出在讨论科学和宗教作为认知方式的区别时,有人提出"科学不是万能的,科学也会出错"观点是正确的,接着进行转折,强调在没有人声称"科学永远正确"的情况下,主动插入这种观点,是故意混淆不同认知方式,具有误导性,结合选项应选 C 项,且 C 项中的"有时"表达较温和。

A 项为干扰项, "认知方式"过于宽泛,扩大了论述范围,且"偏离议题"为无中生有; B 项为文中用于论证的次要信息,排除; 作者并未谈及科学与宗教孰优孰劣,排除 D 项。

故正确答案为C。

【文段出处】《科学哲学讨论中的 "大规模杀伤武器"》

48、填入空格的句子为文段尾句,根据空格前的标点和文字可知,作者指出,多数史学著作对于李鸿章毁誉参半的一生所做的评价存在着共性问题,即以偏概全、抓小放大、不甚清晰,故尾句应当与这些内容进行衔接,语义相近或有概括的功能,B项"失公允"正是对原文中几个并列问题的概括,当选。文段强调的是史学著作对李鸿章的定位,与 A 项的"读者"无关,排除; C 项中的"佳作"与文段衔接不当,排除; D 项中的"摘掉这三顶帽子"并非作者强调的目的所在,作者希望给予精准定位而非简单地"摘掉帽子",排除。故正确答案为 B。

【文段出处】《刀锋下的外交,刀刃上的舞者》

49、观察文段,填入横线的句子后为冒号,故后文是对前文的解释说明。后文用较多篇幅阐述了气候变暖给我国农业带来的积极影响,用较少篇幅说明了其消极影响,故 D 项符合文意,当选。

A 项 "农业"扩大了论述范围,应为"中国农业",且"想象的那么悲观"也为无中 生有,排除; B 项主语错误,不是"气象灾害"而是"气候变化"; C 项为后文中的部分内 容,不全面,排除。故正确答案为 D。

【文段出处】《"超级厄尔尼诺"将频繁发生 高温提高事故发生率》

50、作者首先通过转折指出地方债管理规范化还有很多问题要解决,其中最突出的就是信用评级问题;后文进一步解释了信用评级的一系列意义,以及标准不明确的危害,通过反证强调了解决信用评级问题的迫切性,B项符合文意,当选。

A 项"管理风险"为无中生有,且文中已指出地方债到期不能偿付的风险基本消弭, 排除,C、D 两项均为解释说明的反证部分内容,非重点。

故正确答案为 B。

【文段出处】《地方政府信用评级制度亟待建立》

51、本题考查语句排序。根据选项,①句与④句不好确定,观察发现①句与⑥句中都有提尘埃带这一信息,而⑥ 句的表述为形成尘埃带即尘埃带刚刚出现,说明⑥句应该在①句之前,故①不是首句,排除 B、D 两项,且尘埃带只在⑥①句中出现,所以二者捆绑,②句由"因此"引导结论,应该做尾句。故正确答案为 C。

【文段出处】无

52、本题考查语句排序。根据选项,先对比①③④⑤确定首句,③句"对于发展我国海上力量已刻不容缓"为表对策的结论性的语句,不适合做首句,排除 D; ⑤句"我国的海洋利益仍在不断地拓展",一个"仍"字说明前面应该还有内容,⑤也不适合做首句,排除 B; 再观察①⑤句中所谈的都是我国自身的情况,这是⑥中"众多大国的实例"所无法充分证明的,所以⑥中"这一点"指代的并非①⑤句中的内容,而是 A 项中是④②中所描述的内容,所以⑥应该放在④②之后,同时④是对"航空母舰"话题的引入,适合做首句。故正确答案为 A。

【文段出处】《3艘航母或是中国未来标配》

53、本题为语句排序题,从选项入手分析。①句的核心内容为基因,②句提及生物寿命,④句强调环境的重要作用,而⑥句将①句中的基因即遗传物质和④句中的环境概括提出,往往位于①④两句之前先总起再分述,并且在分述中一般按照先"遗传物质"再"环境"的先后顺序展开。据此可知,D项中⑥句开头①③②句讲"遗传物质",⑤④句讲"环境",完全符合正确且常考的行文逻辑。

故正确答案为 D。

【文段出处】无

54、本题为中心理解题。文段首句先论述战略威慑的重要性,进而引出新闻舆论战对于战略威慑实力是一种无形的支持,并解释了原因,通过美国的实例论证;最后"可见"引导结论,为文段的重点,论述新闻舆论战在现代军事中的作用。

B 项, "打赢"二字程度过重,文中只是说对战争有利,且并未提及"威慑"这一主题词,排除; C 项,文中没有提及舆论战的重要作用,排除; D 项,文段的主题词是"舆论战"而非"媒体宣传",同时"联结纽带"也非文段重点,排除。

故正确答案为A。

【文段出处】无

55、本题为中心理解题。文段首先肯定了科幻小说中想象科技的实现及其对真实世界的改变。然后假设科技小说有一天即使注意力从思索变成了叙事,我们还是要感谢它们帮助我们幻想过未来。最后一个"只是"表转折,后边是文段的重点,"由衷发问"四个字表达了作者期望科幻小说始终能够引导人们去思考和创新,对应 C 项。 A 项,文段的意思不是想象,而是科技实际对我们的影响,排除。B 与文段中心相悖,文段突出强调的是科幻作品对现实世界的影响,排除。D 项表述的是科幻作品的内容,不是文段重点意思,排除。 故正确答案为 C。

【文段出处】无

56、文段首先介绍现象,即文学走进互联网,标志着文学话语权向民间回归;接着以"尽管如此"引出文段中心意思,网络写作不能与"人民写作"等同;随后详细阐述了原因。对应选项,D 项准确地把握了文段的中心意思。A 项为无中生有;B 项为文段引申出来的价值取向,不是本段文字的重点内容; C 项为文段开篇介绍的现象,不是重点。

故正确答案为 D。

【文段来源】《网络时代仍需倡导人民写作》

57、根据文段中提到的史学界发展出"专门之学",却没有自己的"古文书学",这些研究不断发展而逐步扩大,却各自为界,以及交流需逐步频繁,才能建立"中国古文书学"等信息可知,文段强调的史学界的研究情况为重发展而轻交流。

其余三项中的考据分析、理论实践、传统创新在文段中并无体现。 故正确答案为 B。

【文段来源】《"中国古文书学": 超越断代文书研究》

58、根据原文最后一句话,"如能在地表环状地质构造中发现上述三项指标之一,即可确定该地区发生过陨石撞击事件",可知 A 项正确。B 项,文段讨论的问题是判断环形坑或环形构造是否为受到陨石的强烈撞击所形成,此项偏离文段意思。C、D 两项为无中生有,文段并没有提及此意。

故正确答案为 A。

【文段来源】《"中国首坑"背后暗藏利益之争》

59、文段通过俄罗斯科学家以及德国科学家的两种处理垃圾的方式表明,运用科技是处理垃圾的有效手段。对应选项可知,B项准确的把握了文段的中心意思;A项没有提及科技这一概念,且意思仅为文段的一部分内容;C项,风力仅为处理垃圾的其中一种科技手段,表述不全面。D项为无中生有,文段没有提及垃圾的无害化。故正确答案为B。

【文段来源】《垃圾即资源》

60、文段阐述了人认识世界的两种需求,"一致性需求"与"控制需求",根据"我们需要找到某种自己能够理解、控制、描述、解释和预测的可能性"一句可知人们喜欢用属于自己能够理解的理论,用自己能够理解的东西来认识世界,C 项符合文意。A、B、D 三项既不属于"一致性需求"也不属于"控制需求"的范畴,故排除。故正确答案为 C。

【文段来源】《心理学专家:为什么阴谋如此盛行?》

61、周一耗电量: 从 9:30 到 17:00 时长是 7.5 小时, 总功耗=时间×单位耗能=7.5×370 瓦;

周二耗电量: 从 9:00 到 24:00 时长是 15 小时, 总功耗=15×37 瓦;

 7.5×370

则周一的耗电量是周二的= 15 × 37 =5 倍。

故正确答案是 D。

62、题干给出三个等量条件,羽=乒 \times 2 ①;足=篮 \times 3 ②;乒 \times 4=羽+足+篮 ③。要求出羽毛球组的人数,可先从有羽毛球的①式和③式着手考虑:

由①×2=③可得:羽×2=羽+足+篮,化简后得:羽=足+篮。

故正确答案为 A。

63、甲部门每隔2天相当于每3天发布一次,乙部门每隔3天相当于每4天发布一次,3和4的最小公倍数是12,则甲、乙每3×4=12天就会同时发布一次。一个自然月最多有31天,假设甲、乙两部门1号同时发布一次,该自然月最多还有30天,30÷12=2...6,还可以共同发布两次。那么一个自然月最多共有3天是同时发布的。故正确答案为D。

64、在满足两侧栽种要求的情况下,要使银杏树载种的最多,第一棵一定是种植银杏树,这一侧按照"银、银、银、梧…"循环, $35\div4=8$ ……3,共有 $8\times3+3=27$ 棵银杏树。另一侧按照"梧、梧、梧、梧、根、 银…"循环, $35\div5=7$,共有 7 棵银杏树。因此两侧共栽种了 27+7=34 棵银杏树。

故正确答案选 B。

65、获奖人数最多的分公司获奖人数 Y 的上、下限即 Y 的最大值、最小值。

三个分公司获奖总人数为 X 人,如果 Y 取最大值,其他两个公司获奖人数都为 0,此时 Y=X,排除 A 选项;如果

Y 取最小值,考虑极端情况三个分公司获奖人数均相等,此时 Y 最小,Y 应= $\overline{\bf 3}$ X。由此可得,当 $1\le$ X \le 3 时, $Y_{min=1}$, $4\le$ X \le 6 时, $Y_{min=2}$ 观察发现 C 项图形最符合 Y 与 X 的变化趋势。

故正确答案为C。

66、由题意可得,此次开会时间是在 8:30 到 12:00 之间(八点半上班且会议时间为上午)。要使得呈 90° 的次数尽可能多,则会议时间应尽可能长。会议开始时,时针和分针成 120° ,最早时间应为 9 点 5 分左右(9 点过 120-90-60

— 5.5 = $\overline{11}$ 分);而会议结束时成 180° ,最晚时间则为 11 点 27 分左右(11 点过 — 5.5 = $\overline{11}$ 分)。则这期间时针和分针成 90° 的次数为: 9 点 5 分至 10 点期间 1 次, 10 点至 11 点期间为 2 次, 11 点至 11 点 27 分为 1 次,总次数共为 4 次。

故正确答案为 A。

67、3个部门分别派出3、2、4名选手参加比赛,要求每个部门的参赛选手比赛顺序必须相连。可先对每个部门内部的选手进行全排列,然后将3个部门的顺序进行全排列。则总共的排列顺序一共有:

 $A_3^3 \times A_2^2 \times A_4^4 \times A_3^3 = 6 \times 2 \times 24 \times 6 = 1728$,属于 1000-5000 的范围。

故正确答案为 B。

68、设小周下坡速度为 V_1 ,上坡速度为 V_2 。根据条件分析可列下表:

路程 (m)	出发时间	到达时间	用时 (h)	速度 (m/s)
$A \rightarrow C$	6:00	7:00	1	<i>V</i> ₁
$C \rightarrow B$	7:00	8:00	1	V_1
$B \rightarrow C$	8:00	10:00	2	V_2
$C \rightarrow A$	10:00	11:30	1.5	$V_2 + 1$

在上坡阶段 B→C=C→A,可得 $V_2 \times 2 = 1.5 \times (V_2 + 1)$,解得 $V_2 = 3$ m/s,根据 1m/s=3600m/h,因此 $AB = 2BC = 2 \times 3 \times 7200 = 43200 \% = 43.2 公里$

故正确答案为 A。

69、观察题干,仅给出 A、B 两公司销售量的比例关系,故可对两公司前三季销售任务赋值。假设 A 公司前三季度业务量均为 1,B 公司前三季度业务量均为 1. 2,则 B 公司第四季度业务量也为 1. 2,B 公司全年业务量=1. 2×4=4. 8,A 公司全年业务量=4. 8×1. 2=5. 76,则 A 公司第四季度业务量为 5. 76–1×3=2. 76,则题目所求=2. 76/1=2. 76倍。

故正确答案为C。

70、假设单位原有 x 人,则根据题目条件得到 $\frac{14}{x} - \frac{12}{x-2} = \frac{3}{100}$,去分母可得 $3x^2 - 206x + 2800 = 0$,根据十字相乘法,化简得(3x-56)(x-50) = 0,因此3x-56 = 0或x-50 = 0,则 $x = \frac{56}{3}$ 或50。x只能为整数,所以x = 50,题目所求 $\frac{C_{12}^2}{C_{48}^2} \approx 5.8\%$ 故正确答案为 C。

71、元素组成凌乱,观察图形发现每个图形均由多种元素组成,考虑元素的种类和个数。观察发现,题干中每幅图均由三种元素构成,B, C 两选项均满足;继续观察,可发现题干中每幅图中每种元素的个数分别为 1, 1, 3、1, 2, 2、1, 1, 3、1, 2, 2、1, 1, 3,因此问号处三种元素的个数应分别为 1、2、2 个。选项 B 为 1、2、2,选项 C 为 1、1、3。故正确答案为 B。

72、元素组成凌乱,考虑属性变化。九宫格题先横向找规律,很显然九宫格中第一个图形为轴对称图形,因此先考虑对称属性。第一行图形对称轴数量均为一条,方向分别为横、斜、竖,第二行图形对称轴数量也均为一条,方向分别为横、斜、竖,因此第三行图形也应满足此规律。第三行图形对称轴方向分别为竖、斜、?,因此?处应选一个对称轴方向为横向的图形。A项为中心对称图形,排除;B项为对称轴方向为横向的轴对称图形,可以选;C项为中心对称图形,排除;D项为对称轴方向为竖向的轴对称图形,排除。

故正确答案为 B。

73、此题为立体图形拼接问题,做题原则为凹凸一致。首先多面体 ①在底面两端的中间上方有两个凸起的正方体,按照原则可知 ①与 C 项可以组合成长方体;多面体,②在右上角有两个凸起的正方体,按照原则查看选项,发现没有能够与多面体,②拼合的图形;多面体③ f 在对角线两端有两个凸起的正方体,按照原则可知多面体③ f 与 B 项可以组合成长方体;多面体④在左下角以及对边中间有两个凸起的正方体,按照原则可知多面体④与 A 项可以组合成长方体。

故正确答案为 D。

74、观察发现,题干图形无论从右侧还是左侧沿竖直方向剖开,均可得到 A 选项中的矩形,而无论从任一面剖开,

都得不到 BCD 选项中的图形。

故正确答案为A。

75、第一步,本题为六面体折纸盒题型。

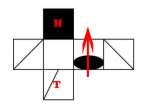
对已知展开图标号,以带椭圆的面画箭头(定义箭头所指方向为上),如下图所示。

第二步,分析选项。

A、C项:如下图所示,题干展开图中,箭头面左边为空白面,A、C项箭头的左侧都为对角线面,排除;

B项: B项与题干展开图一致, 正确;

D项:如下图所示,题干中标注"H"和"T"的两个面为相对面,在立体中不能同时出现,D项中这两个面同时出现,排除。











因此,选择 B 选项。

76、解法一:本题考查数数中的主体元素与其它元素的交点数,逐一分析选项.

观察发现,题干中每幅图中都由一个圆形(可看成主体元素)以及其它元素构成,且主体元素与其它元素之间都存在交点,根据交点的个数可将图形分成两组。其中图①③⑥中交点数均为 2,图②④⑤中交点数均为 1。故本题正确答案为 D。

解法二:每幅图均由曲线和直线构成,曲线即圆与直线的交点分别是 2、1、2、1、1、2,故正确答案仍是 D。77、元素组成凌乱,首先考虑属性。每幅图均由 3 个元素构成,元素中有直有曲。其中图①②③每个图形都包含 2 条曲线;图④⑤⑥每个图形都包含 1 条曲线。

故本题正确答案为 D。

78、本题为分组分类题目。在 16 宫格内,每个图形均由空白圆和黑色圆构成,且发现②⑤⑥图形均为对称图形,且对称轴方向均为竖向,再观察发现①③④图形均关于 16 宫格的左斜对称轴对称。由此,即①③④一组,②⑤⑥一组。

故正确答案为 A。

79、本题为分组分类题目。

题干中每个图形均由5个元素组成,考虑图形构成关系。

观察发现,①②④图形均有一个外框图形,内部包含 4 个独立元素,且独立元素间不存在包含等关系,而③⑤⑥图形中外框图形内部包含 4 个元素,且内部的两个元素又被其中一个元素包含,图形分为内中外三层,存在包含关系。

故本题正确答案为 A。

80、本题为分组分类题目。

元素组成凌乱,且出现了②的单线条直线图形和⑤的典型一笔画图形五角星☆,考虑笔画数目。

观察发现,图①②④的奇数点均为 2,即①②④图形均为一笔画图形,图③和图⑥的奇数点为 4,图⑤为两个一笔画,③⑤⑥图形为两笔画图形。

故本题正确答案为 D。

81、第一步:找到定义关键词。

关键词为"岩石在风化作用下破碎"、"气候与生物的作用下"、"与土壤自然形成过程无关的外来物质" 第二步:逐一分析选项。

A 项: 戈壁滩中的砂砾满足"岩石在风化作用下破碎", 是自然过程, 不符合定义, 排除;

B项: 鹅卵石本身是岩石的一种,属于土壤形成过程中的一部分,不符合定义,排除;

C项:考古发掘出的砖瓦显然属于人造物,并非土壤自然形成过程,符合定义;

D项:岩缝中生长的野草满足关键词"气候与生物作用下",不符合土壤侵入体定义,排除;故正确答案为C。

82、第一步:找到定义关键词。

关键词为"原本是一个常用词语、词组","在方言中使用频率很高"、"原封不动地组合成了一个独有的汉字" 第二步:逐一分析选项。

A项: "氼"在古语中同"溺",是一个字而不是词语,不满足"原本是一个常用词语",不符合定义;

B项: "嘦"原本是"只要"这一常用词语,用于方言,且原封不动地组合起来,满足题干中三个关键词,符合定义,排除:

C项: "覅"相当于"不要",是一个词语,且分拆后是"勿要",符合定义,排除;

D项:"勘"分拆后是"甚少",原本是一个词语,符合定义,排除;

本题为非选题,故正确答案为 A。

83、第一步:找到"理性真理"定义的关键词。

关键词为 "具有普遍性和必然性的真理"、"其反面是不可能的"

第二步:逐一分析选项。

A项: "月晕而风,础润而雨"意为"月晕出现,将要刮风;础石湿润,就要下雨",不具有普遍性和必然性,有时候月晕没风,也有时础润无雨,其反面是可能的,不符合定义,排除;

B项:用符号表示为 a>b>c,显然 a>c,具有普遍性和必然性,反面不可能为真,符合定义,当选;

C项: 其反面为"恩惠不一点点施舍也能具有最大效益",也可以为真,不符合"其反面是不可能的",排除;

D项: 其反面为"一个人如果违反了法律,可能不会受到法律制裁",也可以为真,不符合定义,排除;故正确答案为B。

84、第一步:找到定义关键词。

关键词为"由于信息化和互联网的影响,信息的获取、处理和传播通过数字化技术实现,导致差距变大" 第二步:逐一分析选项。

A 项: 小宋和同学通过手机聊天、运用网络新词是一种受互联网影响的表现,且同学之间的信息传播是通过数字 化技术实现的,奶奶没有接触互联网,听不懂正是表现了不同个体之间思想意识的差距,符合定义,排除;

B项:小赵是痴迷于网络游戏,虽与互联网有关但是并没有涉及到信息的获取、处理和传播,且其父母与其争执是出于关心孩子的成长,并不能表明二者之间的差距越来越大,不符合定义,当选;

C项: 东部和西部水果销售的现象反映了二者在经济上差距,且造成此现象的原因正是由于东部使用了网络平台,实现了信息的有效获取,符合定义,排除:

D项: 西方国家利用大数据方面的优势实行技术封锁,使某些国家在此方面一筹莫展,体现了国家之间差距,而造成此差距是由于大数据这种信息数字化技术导致的,符合定义,排除;

本题为选非题,故正确答案为 B。

85、第一步:找到定义关键词。

关键词为"答复下级机关请示"

第二步:逐一分析选项。

A 项: 只涉及一个主体国务院办公厅,并没有出现下级,不符合定义,排除;

B项: 涉及两个主体,国务院办公厅和黑龙江双鸭山,二者属于上下级关系,但是 B 选项并没有体现出答复下级 机关的请示,因此不符合定义,排除;

C 项: 只涉及一个主体国务院,并没有出现下级,不符合定义,排除;

D项: 涉及两个主体,国务院和陕西西咸新区,二者属于上下级关系,且"同意"二字可以体现出答复下级机关的请示,符合定义;

故正确答案为 D。

86、第一步:找到定义关键词。

关键词为"由于之前受到某一刺激使的影响之后对同一类型刺激的知觉加工过程变得困难的心理现象"第二步:逐一分析选项。

A 项: 先给被试者呈现"海"字,随后让他们写部首是"》"的字属于同一类型的刺激,但是认识"海"的几率并未增大并没有体现出知觉加工过程变得困难这一结果,不符合定义,排除;

B项: 先给被试人员呈现词语"桌子"、后播放语音"椅子",一个是视觉刺激,一个是听觉刺激,这属于两种刺激,而定义强调了之后是同一类型的刺激,不符合定义,排除;

C项: 先向被试者呈现词语"绿色"(字体为红色),后向其呈现词语"蓝色"(字体为绿色),二者属于同一类型的刺激,且出现的结果是辨识颜色变得困难,符合知觉加工过程变得困难这一结果,符合定义,当选;

D 项:前后刺激虽属于同一刺激,但是结果是能够更早辨认出画的内容,没有使过程变得困难,不符合定义,排除:

故正确答案为C。

87、第一步:找到定义关键词。

实物直观:"直接感知实际事物"

模象直观: "对实物的模拟性形象来直接感知"

言语直观: "通过形象化的语言,学生对语言的物质形式(语音、字形)感知和语义的理解"

第二步:逐一分析选项。

A 项:课后阅读整篇小说并撰写读后感并未涉及到上述三者,阅读小说写读后感不属于直接感知实际事物,且不属于模拟性形象和学生接收言语直观的理解,不符合定义,当选。

B项: 去工厂和农村实地参观访问属于直接感知实际事物,属于实物直观,符合定义,排除。

C 项:分角色朗读戏剧作品属于对语言物质形式的感知,通过上台表演属于对实物的模拟性形象来直接感知,属于模象直观,符合定义,排除。

D项:用幻灯片展示西方油画,属于通过对油画的幻灯片形式而不是直接感知油画本身,即对实物的模拟性形象来直接感知,属于模象直观,符合定义,排除。

故正确答案为A。

88、第一步, 提取定义关键词。

关键词为"禾谷类作物"、"主茎已出叶数与最终总叶数的比值"。

第二步,逐一分析选项。

A项: 稻谷的生长进程和稻谷的叶龄指数成正比,还会受到其他因素的影响,但从文中的定义无法进行判断,排除;

B项: 叶龄指数与产量的关系在题干中并未提及,为无中生有,排除;

C项:小麦属于"禾谷类",根据定义"主茎已出叶数与最终总叶数的比值",小麦最终会长出所有叶子,,最终比值为1,故其叶龄指数最大为100%,当选;

D 项: 题干信息有限, 并未告知玉米和高粱的叶龄指数之间的大小关系, 为不明确选项, 排除。

故正确答案为C。

89、第一步:找到题干关键词。

关键词为"被测试者有30%的答复不能使测试者确认出哪个是人,哪个是机器,那么这台机器就通过了测试"。第二步:逐个分析选项。

A 选项,40%的答复可以确定为机器,剩下的60%的答复不知道是能确定为人的还是不能确定其为机器或人的,因此不一定能够通过测试,排除;

B选项,60%的答复可以确定其为机器或人,那么40%的答复是不能够确定其为机器或人的,因此一定可以通过图灵测试,当选;

C 选项,机器丙有 30%的答复 90%的某小区居民能够确认其为机器,只有 10%的居民是不能够确定其为机器的,但是能不能确定其为人是不知道的,排除,

D选项,机器丁有30%的答复只有10%的在校大学生不能确认其为机器,90%的在校大学生是可以确认其为机器的,与C选项相同,排除,

故正确答案为 B。

90、第一步:找到定义关键词。

主体:有缺陷的产品。

原因:存在危及人身、财产安全的危险。

结果:产品的消费者、使用者或其他第三者人身或其他直接财产损失。

第二步:逐一分析选项。

A 项,新车且电路质量问题,说明产品有缺陷,王某被烧伤属于第三者人身损失,因此完全符合题干关键词,可以要求赔偿,当选;

B项,这个大衣没有成分标志和洗涤说明,那么不能够确定这是一个有缺陷的产品,严重缩水也不代表直接的财产损失,排除;

C 项,新手机质量问题自动关机,说明产品质量有问题,但是漏接电话造成订单损失,这不属于直接的财产损失,而是间接的,排除;

D项,使用20年,显像管老化,这不属于产品有缺陷,排除。

故正确答案为 A。

91、第一步:分析题干词语的逻辑关系

"白驹过隙"形容时间过得很快,而秒表可以测量时间,逻辑关系即后者可以测量前者用来形容的主体第二步:逐一分析选项

A项: "恩重如山"形容恩德重大,而"天平"不能称量恩德,排除;

B项: "一线希望"形容还有一点微弱的希望, "皮尺"不能测量希望,排除;

C项: "一言九鼎"形容言语极有分量,能起决定性作用,"弹簧秤"不能测量言语的分量,排除;

D项: "风驰电掣"形容速度非常快,像风吹电闪一样,"测速仪"可以测量速度,二者逻辑关系与题干一致, 当选;

故正确答案 D。

92、第一步:分析题干词语间的逻辑关系

"郁郁葱葱"形容草木苍翠茂盛,生机勃勃的样子,可以用来形容森林;逻辑关系即后者可以形容前者,第一个词是名词,第二个词是形容词。

第二步:逐一分析选项

A项: 庄严肃穆可以用来形容"法庭",与题干逻辑关系相符;

B项: "勤奋好学"形容的是学生而不是"校园",与题干逻辑关系不符,排除;

C项:"饕餮大餐"是名词非形容词,自然无法形容"餐桌",排除;

D项, "嬉戏玩闹"是动词,且应该是游人嬉戏玩闹,无法形容"公园",排除;故正确答案为A。

93、第一步: 分析题干词语间的逻辑关系

"佩刀"和"刀鞘"是对应关系,刀鞘套着佩刀的一部分,佩刀与刀鞘配套存在。

第二步:逐一分析选项

A项: "墨"用来写字, "墨盒"则是打印机中的一个部件, 二者需要配套使用, 但是刀鞘只是套着佩刀的一部分, 而墨是完全装在打印机的墨盒里的, A 选项排除:

B项: "火箭"与"发射架"虽然配套,但是发射架是支撑火箭,而非套着火箭,排除;

C项: "毛笔"和"笔帽"配套,且笔帽套着毛笔的一部分,当选;

D项: "旅游鞋"和"旅行包"不配套,排除;

故正确答案为C。

94、第一步:分析题干词语间的逻辑关系

"琴棋书画"和"经史子集"都是名词,且每个词是四个并列关系的名词。

第二步:逐一分析选项

A 选项: "兵强马壮"中的"强"、"壮"都是形容词, "闭关自守"中的"闭"、"守"都是动词,与题干逻辑关系不符合,排除;

B选项: "悲欢离合"中的"离合"是动词,且"漂泊流浪"是动词,与题干逻辑关系不符,排除;

C选项: "衣帽鞋袜"是四个名词,但"冰清玉洁"是形容词,与题干逻辑关系不符,排除;

D选项: "鸟兽虫鱼"和"江河湖海"都是名词,且四个字之间是并列关系的名词,符合:

故正确答案为 D。

95、第一步:分析题干词语间的逻辑关系

"教"和"学"都是动词,且二者是一种反对关系,主体不同,一教一学,二者组合而成的"教学"既能做动词, 又能做名词。

第二步:逐一分析选项

A项: "买"、"卖"都是动词,且二者是一种反对关系,主体不同,一买一卖, "买卖"既能做动词如"买卖股票",又能做名词如"一笔买卖",与题干逻辑关系相符,当选;

B项: "好"、"坏"都是形容词, "好坏"也是形容词, 与题干逻辑关系不符, 排除;

C项: "正"、"大"都是形容词,但"正大"一般不单独成词,与题干逻辑关系不符,排除;

D项: "阴"、"暗"都是形容词,且是近义词,不符合题干逻辑关系,排除;

故正确答案为 A。

96、第一步:分析题干词语间的逻辑关系

前瞻与预见都是根据自身经验知识积累,对未来做出的一定预判,为近义词关系;而回溯为回忆过去的意思,与前两词为反义词关系。

第二步:逐一分析选项

A项:深谋远虑:形容计划周密、考虑长远;未雨绸缪:形容提前做好准备工作,也有为将来打算的含义,意思上有相近的地方。"鼠目寸光"形容一个人眼光短浅狭隘,只看眼前,不管将来,和前两词是反义词关系。暂时保留:

B项:标新立异:通常指提出新的主张、见解或创造出新奇的样式,也指为了显示自己,故意显出自己的与众不同或者用往常不同的表达方式来吸引人;"特立独行":泛指特殊的,与众不同的,形容人的志向高洁,不同流俗,二者为近义词关系。循规蹈矩原指遵守规矩,不敢违反,现也指拘守旧准则,不敢稍做变动。 与前两词为反义词关系,与题干逻辑关系一致,当选;

C 项: 犬牙交错: 比喻交界线曲折,像狗牙参差不齐,也比喻情况复杂;参差不齐: 形容很不整齐高低不一,与犬牙交错为近义词关系;顺理成章: 指写文章或做事情顺着条理就能做好。也比喻某种情况自然产生某种结果,与前两词不成反义词关系,排除:

D项:墨守成规:思想保守,守着老规矩不肯改变;"井然有序"形容做事有序,有条不紊;纷乱如麻:交错杂乱像一团乱麻,一般形容心情。显然"墨守成规"与"井然有序"不成近义词关系,与纷乱如麻也不是反义词关系,排除。

比较 A、B: 题干三个词都没有贬义,而 A 项"鼠目寸光"是贬义词,不符合题意,B 选项"循规蹈矩"是中性词,没有贬义,更符合题意。

故正确答案为 B。

97、第一步分析题干词语间的逻辑关系

素描的属性是单色,而且素描是一种绘画,即前两词为属性关系,一词与三词为种属关系。

第二步逐一分析选项

A 项, 色素的属性不是食品, 但它是一种食品添加剂, 不属于食品, 排除;

B项, 书签的属性不是阅读, 但它是一种阅读工具, 排除;

C 项,变脸是一种表演也是一种艺术,不能说表演是变脸的属性,排除;

D 项,新闻的属性就是纪实,而且新闻也是一种文体,为种属关系,与题干切合,当选。 故正确答案为 D。

98、第一步:分析题干词语的逻辑关系

化学是一种自然科学,自然科学与化学是种属关系;化学元素是化学研究的对象。

第二步:逐一分析选项

A 项, 历史学是一种人文科学, 历史人物是历史学研究的基本对象, 与题干逻辑关系一致, 当选:

B项,生物物理学是物理学和生物学的交叉学科,与物理学不构成种属关系,同时光合作用也不是生物物理学研究的对象,与题干逻辑关系不符,排除;

C项:汉语言是一种语言学,为种属关系,文学于语言学是并列关系,不是汉语言研究的对象,与题干逻辑关系不服,排除;

D 项: 社会学是社会科学的一种,二者是种属关系,与题干的顺序相反,与题干逻辑关系不符,排除;故正确答案为 A。

99、逐一代入验证选项

A 选项: "重力"是引起物体有质量的必然原因,但"月圆月缺"与"昼夜交替"没有关系,"月圆月缺"是由地球月亮太阳的位置决定的,而"昼夜交替"是因为地球自转引起的,所以 A 错误;

B选项:潮汐是由于月球引力导致的,地球公转不是引起昼夜交替的原因,B错误;

C 选项: 重力是地球产生的属性,但月球与昼夜交替无关, C 错误;

D 选项: 重力是引起物体自由落体的必然原因, 地球自转也是引起昼夜交替的必然原因, D 为正确答案。 故正确答案为 D。

100、逐一代入验证选项

A 选项: "栉风沐雨"形容人经常在外面不顾风雨地辛苦奔波,象征对一个人的"历练"。千锤百炼比喻经历多次艰苦斗争的锻炼和考验,象征对一个人的"磨砺"。A 选项逻辑关系一致,为正确答案;

B选项:"波澜不惊"比喻局面平静,形势平稳,与"历练"无关系,且一鸣惊人与"磨砺"更是无任何逻辑关系,B选项错误;

C选项: "处心积虑"形容一个人蓄谋很久,思考时间长,与"历练"无逻辑关系。百折不回指无论受多少挫折都不退缩,形容意志坚强,与"磨砺"无逻辑关系,C选项错误;

D选项;"千辛万苦"形容非常不容易,很辛苦,与"历练"无逻辑关系。"九死一生"形容情况很危险,与"磨砺"无逻辑关系,D错误。

故正确答案为 A。

101、本题属于加强题型。

第一步:找到论点论据。

论点:转基因蚊子的出现,最终可以终结疟疾。

论据:这种蚊子不感染,并且妨碍野生蚊子繁衍。

A 选项: 说转基因蚊子不好存活,说明根绝疟疾这件事情是不现实的,有削弱的意思,排除;

B选项: 说转基因蚊子存活有条件,同样是在为根绝疟疾设置障碍,有削弱的意思,排除;

C选项: 说转基因蚊子9代后带来野生蚊子灭亡,支持结论,当选;

D 选项: 说后代不都能抗疟疾的基因,依然是为根绝设置障碍,有削弱的意思,排除。

故正确答案为C。

102、本题属于加强题型。

第一步,找到论据和论点。

论据:许多恒星系统内存在两至六颗行星,其中约三分之一的行星处于宜居带上,行星表面的温度适合液态水存在。

论点:这可能意味着银河系内几乎处处有宜居的星球。

第二步,逐一分析选项。

A 项: 选项论述生命存在, 题干论述宜居星球存在, 二者论述对象不一致, 选项论述生命存在, 题干论述宜居星球存在, 排除;

B项: 说明宜居带存在可能扼杀生命的因素存在一恒星释放的耀斑,即宜居带存在宜居星球的可能性降低,削弱了题干论点,排除;

C 项: 质疑了题干论据的真实性,即"恒星系统内存在两至六颗行星"为推算结果,需要实际测量的考证,在推算结果的基础上而进一步推断的论点(银河系内几乎处处有宜居的星球)缺乏真实性的支撑,削弱了题干论点,排除:

D 项:银河系内存在大量的红矮星,且红矮星的存在环境和地球类似,并存在水和大气层,类比论证说明银河系存在宜居的星球,加强了题干论证,当选。

故正确答案为 D。

103、**正确答案: B**, 全站正确率: 61%, 易错项: C。

解析

第一步,确定题型。

根据提问方式中的"支持",确定为加强论证。

第二步, 找论点和论据。

论点: 西方民主衰败的原因之一是其存在基因缺陷,即权利是绝对的。

论据:在西方民主模式中,权利绝对化已成为主流,各种权利绝对化,个人主义至上,社会责任缺乏。

第三步,辨析选项。

A 项: 无关选项。该项强调的是权利超出限度会滥用,但并未说明权利滥用是否会导致西方民主衰败,论题不一致,排除。

B项:增加论据。该项强调"西方民主制对权利绝对化的偏好,导致对他人权利与生存环境的忽视",也就是证明了正是由于西方民主制天生的缺陷(即权利绝对化)才导致了对他人自由的忽视,进而导致了西方民主的衰败,具有加强作用。

C 项:增加论据。美国两党把自己的权利放在国家利益之上,体现出了个人主义至上,危害国家和公民的利益体现出了社会责任缺乏,具有加强作用。

D项:无关选项。强调的是"程序万能"导致的结果,与论点讨论的"权力的绝对化是西方民主衰败的原因之一"无关,论题不一致,排除。

第四步,强度比较。

B项谈论的是西方,而C项谈论的是美国,仅举出美国一个例子,因此B项加强力度强于C项。

因此,选择 B 选项。

104、本题属于加强题型

第一步:找到论点论据。

论点:格陵兰岛在远古时可能是一块海底大陆。

论据: 大量远古的岩石化石埋藏在格陵兰岛地下,被称为蛇纹石

第二步:逐个分析选项。

A 项, 蛇纹石是两个大陆板块挤压海底大陆所形成的一种岩石, 在蛇纹石和海底大陆之间建立了联系, 说明这原来就是海底大陆, 当选;

B项,年代和特征一致,但后者是海底大陆但是不代表前者的蛇纹石一定是海底大陆,排除;

C 项,蛇纹石中的生物组织类似于早期海洋微生物不能证明一定就是海洋微生物,排除;

D项,没有提到蛇纹石的事,更不能证明这就是一个海底大陆,排除。

故正确答案为 A。

105、本题属于关联词推导题型。

第一步:翻译题干。

除非这个关联词可翻译为否 1→1 的方式, 题干最后一句话翻译为:

-没法回答→含混不清或枯燥无味的话来应付,即:回答了→含混不清或枯燥无味

第二步:逐一分析选项。

A 项:记者采访时的提问如果具体、简洁明了是否能给采访对象带来回答的困难,原文当中完全没有提到过,属于无中生有的选项,排除;

B项:可翻译为:没法回答→没有(含混不清或枯燥无味),否前→否后,与题干的翻译形式不一致,排除;

C项:可翻译为:回答→含糊不清或枯燥无味,与题干翻译形式一致,当选。

D 项: 说因为采访对象抓不住要点而做泛泛的或言不由衷的回答,原文说的是采用含混不清或枯燥无味不等同于泛泛或言不由衷,属于概念的偷换,并且这么回答的原因是什么题干也没有提到,排除。

故正确答案C。

106、本题属于削弱题型

第一步:找到论点和论据。

论点: 其他运营商所谓的"免费"套餐是通过销售消费者的身份信息来获取运营费用的。

第二步:逐一分析选项。

A 项, 信号差不差跟题干的论点没关系, 论点说的是运营费用的来源问题, 排除;

B 项,直接说明运营费用来自广告的收入,而不是通过销售消费者身份信息获取的,当选;

C 项, 虽然有法律规定不允许出售消费者的身份信息, 但是不能够保证这些运营商不触犯法律, 排除;

D 项,论点说的是"免费"套餐的运营商的运营费用来源问题,而 D 选项说的是其他收费套餐运营商的运营费用来源问题,排除;

故正确答案为 B。

107、本题属于关联词推导题型

第一步翻译题干

- (1).A或者B;
- (2). 非 C 或者非 D→非 A;
- (3). 非 C→非 F;
- $(4).B \rightarrow E_{\circ}$

第二步找突破口, 进行解题

题干最后说,导演组确定舞蹈 E 不能通过,从这个条件进行入手,找到与之相关条件:

由条件(4)逆否可得: 非 E 推出非 B, 即 B 不能上;

由条件(1) " AB至少有一个要上"可知: B不能上,那么A一定能上;

对条件(2 逆否可知: A→C 且 D, 即: A、C、D 都上;

C 能上对于条件(3)来说是否前,因此,无法确定 F 是否能上: 综上可知: A. C. D 都能上,但 B、E 不能上,F 能 不能上不知道。

第三步看选项:

A 项: 无法确定 F 能否通过,对应上面推出结论,为正确答案;

B、C、D均与上述推出的结论不一致,排除。

故本题正确答案 A。

108、本题属于关联词推导题型

第一步:翻译题干

甲: 乙→甲①

乙: 丙→非乙②

丙: 丙去③

丁: 甲或者乙→丁④

第二步:逐一分析选项

A: 由条件②③可知, 丙去→乙不去, 排除:

B: 由条件③可知, 丙无论如何都是要去的, 甲不可能一个人去, 排除;

C: 甲、丙、丁三个人去了, 甲去了, 根据条件④可知: 丁会去, 丙去了, 根据条件②可知, 乙没去, 当选;

D: 根据条件②③可知: 丙去了且乙一定不去, 所以不可能四个人都去了, 排除。

故正确答案为C。

109、本题属于削弱题型。

第一步:找到论点和论据

本题要求削弱反对者的观点,先找到反对者的观点,即:哮喘的原因是迷走神经兴奋性的提高和交感神经反应性 的降低,与消极情绪无关。

第二步:逐一分析选项:

A 选项: 说消极情绪可诱发疾病,但没有明确指出是哮喘病,范围过大,与题干主体不一致,排除;

B选项: 题干的主题讨论的是哮喘病的发病原因,而不是哮喘病引起的后果,主体不一致,排除;

C 选项: 只说情绪,没有提及与哮喘的关系,为无关选项,排除;

D 选项: 说明消极情绪是迷走神经兴奋性的提高和交感神经反应性的降低的原因, 正好说明消极情绪会引起哮喘。 与B项相比,还解释清楚了消极情绪带来哮喘的背后原因,比B选项更加明确。

故正确答案为 D。

110、本题属于削弱题型。

第一步:找到论点和论据

论点: 青少年时期语言能力的高低将是预测成年后精神疾病的重要指标。

论据: 跟踪研究结果发现,在 13 岁-18 岁时的语言能力远低于同龄人水平的青少年,成年后患精神分裂症等精 神疾病的风险较高。

论点和论据均强调了青少年时期语言能力水平和成年后患精神疾病之间的关系。

第二步:逐一分析选项

A 项:强调的是青少年时期语言能力发展迟缓及其原因,与成年后是否患精神疾病无关,属无关选项,排除;

B项: 归纳能力如何不在本题论述范围之内,属无关选项,排除;

C 项:通过举反例说明许多精神健康的人青少年时期语言能力水平也低,即青少年时期的语言能力并不能正确预 测成年后是否患精神疾病,削弱了论点,当选;

D 项: 论述的是如何提高青少年的语言能力,与是否患精神疾病完全无关,属无关选项,排除。

故本题正确答案为C。

111、单位面积产量=总产量:播种面积,故总产量为分子 A、播种面积为分母 B。定位材料文字部分可得 A 的增 $=\frac{-2.2\%-(-2.9\%)}{}$ a - b

速 a=-2.2%, B 的增速 b=-2.9%。代入平均数增长率公式: $\overline{1+b}$ 1 - 2.9%故正确答案为 B。

112、定位材料表格部分可得,2014年棉花总产量最高的省份为新疆省,其播种面积为1953.3千公顷,占全国 播种面积的比重= $\frac{1953.3}{4219.1} \approx \frac{1953.3}{4200} \approx 46\%$

故正确答案为 D。

113、定位材料表格部分可得,2014年全国棉花单位面积产量的80%=1460.3×0.8≈1168公斤/公顷,表中十个 省份中: 1882.5、1210.2、1442.3、1667.6 共 4 个省份不低于 1168 公斤/公顷。 故正确答案为C。

114、方法一: 定位材料表格部分可得 2014 年安徽省棉花播种面积为 265.5 千公顷, 按照全国平均单位面积产量 1460.3 公斤/公顷计算, 总产量=265.5×1460.3≈260×1500=39 万吨。

方法二: 2014年全国平均单位面积产量 1460.3公斤/公顷,安徽的单位面积产量 992.8公斤/公顷,全国约是安 徽的 1.5倍,因此,如果 2014年安徽省的棉花单位面积产量达到全国平均水平,则其棉花总量应该是原来的 1.5 倍即 26.3 万吨×1.5=39 万吨。

故正确答案为C。

根据表格数据,14年山东棉花总产量66.5万吨,第二;山东棉花单位面积产量1121.6公斤/公顷, 115、A 项: 小于新疆、江苏等,非第二,错误;

B 项: 14 年棉花播种面积: 河南(153.3 千公顷)>湖南(130.1 千公顷): 14 年单位面积产量河南(958.0 公斤 /公顷) 〈湖南(991.5 公斤/公顷), 错误;

C项: 14年全国棉花播种播种面积增长为-2.9%,故14年棉花播种面积应小于13年,错误;

367.7

D 项: 14 年新疆棉花总产量占全国的比重= $\frac{507.7}{616.1} > 50\%$, 正确。 故正确答案为 D。

5.3亿

116、2014 年平均每个公共图书馆月均流通人次=流通总人次÷图书馆数量÷月份 $= \overline{3117}$ ÷ $12^{\approx}17$ 万÷ $12^{\approx}1.4$ 万 人次。

故正确答案为 A。

现期量

117、增长量= $1+r \times r$ 。

2014 年公共图书电子图书藏量增长册数=
$$\frac{50674}{1+34.2\%} \times 34.2\% \approx \frac{50674}{4} \approx 12600$$
,图 2014 年公共图书电子图书藏量增长册数= $\frac{79092}{1.0} \times 5.6\% \approx \frac{79092}{1.0} \approx 4400$

图书总藏量增长册数1+5.6%

则电子图书量增长册数是总藏量增长册数的 $^{12600/4400 \approx 3}$ 倍。

故正确答案为A。

$$3.32 + 4.09 + 4.67$$
 12.08

118、2012-2014 年平均每流通人次产生的书刊文献外借册次= 4.34 + 4.92 + 5.3 = 14.56≈0.8。 故正确答案为 B。

 $0.39 - 0.38 \ 0.01$

119、2007年,人均公共图书藏量增速= 0.38 = 0.38;

 $0.41 - 0.39 \ 0.02$

0.39 = 0.39: 2008年,人均公共图书藏量增速= 0.44 - 0.41 + 0.03

2009年,人均公共图书藏量增速= 0.41=0.41: 0.46 - 0.44 + 0.02

2010年,人均公共图书藏量增速= 0.44

0.47 - 0.46 - 0.01=0.46; 2011年,人均公共图书藏量增速= 0.46

0.51 - 0.47 0.042012年,人均公共图书藏量增速= 0.47=0.47:

0.55 - 0.51 0.04

2013年,人均公共图书藏量增速= =0.51: 0.510.58 - 0.55 0.03

=0.55: 2014年,人均公共图书藏量增速= 0.55

经两两比较,2008年〉2007年,2009年〉2008年,2012年〉2011年,共3年。

故正确答案为C。

120、A 项: "十一五"期间,即 2006年-2010年,全国公共图书馆总流通人次=2.51+2.61+2.81+3.22+3.28=14.44<15 亿。A项错误。

B 项: 2014 年平均每个公共图书馆拥有阅览室坐席= $\frac{30.55 \times 10^{3}}{3.117 \times 10^{3}} > \frac{200}{100}$ 个,故 B 项错误。

C项: 2008年—2014年平均每万人公共图书馆建筑面积同比增速分别为:

D项: 2008年人均公共图书馆建筑面积增量=58.7-56.1=2.6平方米,2011年人均公共图书馆建筑面积增量 =73.8-67.1=6.7平方米,2008年低于2011年。

2008年人均公共图书藏量增量=0.41-0.39=0.02册,2011年人均公共图书藏量增量=0.47-0.46=0.01册,2008

年高于 2011 年。D 项错误。

故正确答案为C。

121、由材料 "截止 2014年 12 月底,全国实有各类市场主体 6932. 22 万户,比上年末增长 14. 35%,增速较上年同期增加 4. 02 个百分点"得,2013年增速=14. 35%—4. 02%=10. 33%。根据隔年增长率计算公式,2014年比 2012年的增长率=14. 35%+10. 33%+14. 35%×10. 33% \approx 26. 16%。则 2012年全国实有各类市场主体

$$\frac{6932.22}{=1+26.18\%} pprox \frac{6900}{1+\frac{1}{4}} pprox 6900 imes 0.8 = 5520$$
 万,与 B 项最接近。

故正确答案为 B。

122、由材料可知 "2014 年,全国新登记注册市场主体 1292. 5 万户",其中, "个体工商户 896. 45 万户"。则 896. 45 900 ____

2014 年,全国新登记注册市场主体中个体工商户所占比重为 $\frac{330.40}{1292.5} \approx \frac{300}{1300} \approx 70\%$ 。与选项 B 最接近。故正确答案为 B。

123、由材料可知,现代服务业新登记注册企业的户数中,科学研究和技术服务业同比增长 70.32%,教育业同比增长 86.17%,文化、体育和娱乐业同比增长 83.51%,信息传输、软件和信息技术服务业同比增长 97.87%,因此,同比增速最快的是信息传输、软件和信息技术服务业。

故正确答案为 D。

124、由材料可知"2014年,新登记注册外商投资企业3.84万户,同比增长5.76%","注册资本1796.39亿美元,同比增长23.87%"。记2014年新登记注册外商投资企业注册资本为A,增速为a,外商投资企业户数为B,

增速为 b。代入平均数增长率公式= $\frac{a-b}{1+b}=\frac{23.87\%-5.76\%}{1+5.76\%}=\frac{18.11\%}{1.0576}\approx\frac{18\%}{1.05}\approx17\%$,结果略小于 18%,与 A 项最接近。

故正确答案为 A。

125、A 项: 2014年,新登记注册现代服务业企业114.10万户,教育业0.68万户,显然教育不占主要地位,故A 项错误。

B项: 2014年12月底,农民专业合作社128.88万户,新登记注册农民专业合作社30.95万户,则成立不满一年30.95 1 1

的农民专业合作社比例= $\overline{128.88} \approx \overline{4} < \overline{3}$, 故 B 项错误。

C 项: 2014 年 12 月底,全国实有各类市场主体注册资本(金)129.23 万亿元,比上年末增长 27.70%,则 2013 129.23 129.23

年全国实有各类市场主体注册资本(金)= $\frac{129.23}{1+27.70\%}=\frac{129.23}{1.2770}>100$ 万亿元,故 C 项错误。

26.26

D 项: 2014 年科学研究和技术服务业 26. 26 万户,同比增长 70. 32%,则 2013 年科学研究和技术服务业= $\overline{1+70.32\%}$ 万户,首位只能商 1,因此不到 20 万户,故 D 项正确。

故正确答案为 D。

126、定位文字材料第一段可得 2014 年全国社会物流总额为 213.5 万亿元,定位文字材料第二段可得物流总费用 5.6

中运输费用为 5.6 万亿元,则平均每万元社会物流额的运输费= $\overline{213.5}$ \approx 0.026 万元,故每实现 100 万元的社会物流额,其运输费用为 2.6 万元。

故正确答案为C。

 $A \cup a - b$

127、根据两期比重比较公式: \overline{B}^{\times} $\overline{1+a}$, 可得增速 a>增速 b,比重高于上一年。定位材料图形部分可得 2014 年全国社会物流总额增长率为 7.9%,2013 年为 9.5%,定位表格部分可得 2014 年社会物流总额增速: 工业品物流 8.3%、再生资源物流 14.1%、单位与居民物品物流 32.9%,均大于 7.9%;2013 年增速工业品物流 9.7%、再生资源物流 20.3%、单位与居民物品物流 30.4%,均大于 9.5%。

故正确答案为 B。

128、定位材料图形部分: 2014 年第一季度全国社会物流总额 47.8 万亿元; 第二季度=101.5-47.8=53.7 万亿元; 第三季度=158.1-101.5=56.6 万亿元; 第四季度=213.5-158.1=55.4 万亿元, 可得第三季度最高。 故正确答案为 C。

129、定位材料图形部分可得 2014 年上半年(第二季度累计)全国物流总额为 101.5 万亿元、2014 年增长率为 8.7%、2013 年上半年增长率为 9.1%,则由间隔增长率公式可得 $8.7\%+9.1\%+8.7\%\times9.1\%\approx18\%$ 。则 2012 年上

 $\frac{101.5}{2}$ $\approx \frac{101.5}{1.2} = 84$ 万亿元,与 B 项最接近。

故正确答案为 B。

130、A 项:观察图形,根据混合增长率居中的原则,2013年前三季度增长率为9.5%,前二季度为9.1%,故第三季度增长率大于9.5%;前四季度增长率为9.5%,前三季度为9.5%,故第四季度增长率为9.5%;所以第三季度增长率高于第四季度增长率,表述正确。

管理费用

B项: 计算每万元社会物流总额的平均管理费用=社会物流总额,定位材料文字部分可得: 2014年管理费用(分

子) 和社会物流总额(分母) 增长率都为 7.9%, 根据两期平均数比较定性分析, a=b, 两期平均数不变, 可得 2014 年应等于 2013 年, 错误。

 $\frac{33000亿元}{\text{C}} = \frac{3.3}{213.5} < 10\%$ C 项:定位材料表格部分可得 2014 年农产品物流额占社会物流额比重= $\frac{213.5 \, \text{K} \cdot \text{C}}{213.5 \, \text{K} \cdot \text{C}} = \frac{3.3}{213.5} < 10\%$ =一成,错误。D 项:定位材料表格部分,根据间隔增长率公式可得 2014 年单位与居民物流对 2012 年增长率为 $32.9\% + 30.4\% + 32.9\% \times 30.4\% \approx 72\% < 100\%$,故单位与居民物品物流 e2014 年小于 2012 年的 2 倍,错误。故正确答案为 A。