

人民日报

RENMIN RIBAO

1979年12月20日 星期四
农历己未年十一月初二 第11486号

南充地区三千八百穷队面貌大变

这些穷队实行生产责任制，生产和收入水平达到或超过当地中等水平的生产队

据新华社成都十二月十九日电 四川省南充地区今年实行包工到作业组、联系产量计算报酬生产责任制的三千八百多个穷队，生产和收入水平都达到或超过了当地中等水平的生产队。

南充地区的这些穷队，大部分分布在丘陵、山区。今年地委在贯彻党的三中全会精神时，认真总结了改造穷队的经验教训，认识到穷队之所以穷，主要是政策不落实，经营管理混乱。他们发现去年凡是暗地里搞了生产责任制的穷队，面貌都发生了变化。于

是，地委发动全区十三个县（区）、市对穷队进行普查，向这些队宣传中央关于发展农业的两个文件，帮助他们建立包工到作业组、联系产量计酬的生产责任制。联系产量计酬，把质量、产量和工分紧密地联系起来，提高了农活质量。主产水稻的岳池县素有“银岳池”之称，但全县有六百九十多个穷队，县上帮助这些穷队建立起生产责任制，调动了穷队搞好生产的积极性。今年这些穷队水稻总产一般比去年增长百分之二十，赶上了中等队的生产水平。

实行生产责任制，普遍提高了工效。蓬安县建立了生产责任制的四百七十三个穷队，今年节省出两千二百六十多个劳动力，扩大了养猪、养蚕业和队办企业，仅工副业收入平均每人就增加近二十元，从而使这批穷队的经济收入赶上了中等队的水平，其中一半以上的穷队还达到了富队的分配水平。

建立生产责任制的队“千斤担子众人挑”，人尽其力，充分挖掘了生产潜力。南充县有些土地种粮食收获不大，适宜花生、甘蔗、柑桔、桑树等经济作物和经济林木的生长。可是前些年因生产上没有自主权，搞单一的粮食生产，九百多个穷队的经济作物种植面积一再压缩，现金收入大量减少，造成穷上加穷。今年这些穷队建立了生产责任制，生产上自己当家做主，生产方针、计划、措施由自己决定。他们实行宜粮则粮、宜果则果、宜桑则桑的种植方针，扩大了经济作物五千七百四十多亩。今年这些队虽然遇到了严重旱灾，但是粮食和经济作物仍然增产，其中经济作物收入比去年增长百分之五十三，平均每人从经济作物中增加收入十三元。

南充地区农村实行生产责任制，促进了穷队大变，推动了全区的农业更上一层楼。今年，全区尽管遇到严重干旱，农业仍然获得全面增产，粮食总产在前两年增产近十亿斤的基础上，又增产两亿斤，农副业总收入比去年增长百分之二十左右。

党和国家领导人接见棉花等会议代表



新华社北京十二月十九日电 华国锋主席，邓小平、李先念副主席，党和国家其他领导人王震、乌兰夫、邓颖超、纪登奎、吴德、余秋里、张廷发、胡耀邦、耿飚、彭真、谷牧、薄一波，今天下午在人民大会堂接见了出席全国棉花生产会议和其他一些专业会议的代表，共一千三百多人，并同他们一起照了像。

党和国家领导人接见出席全国棉花生产会议和其他一些专业会议的代表。

新华社记者摄

发扬光荣传统 密切军政军民关系

徐州军民制定《拥军优属拥政爱民公约》

据新华社北京十二月十九日电 据《解放军报》报道：在南京市部队某军和徐州地区行政公署、徐州市革命委员会十二月十四日联合召开的拥军优属拥政爱民先进代表大会上，代表们通过了《拥军优属拥政爱民公约》。

《公约》主要内容如下：

一、部队要谦虚谨慎，尊重地方党委、政府，对当地政府的有关规定和号召要积极响应，认真贯彻执行。地方政府和人民群众要关心爱护部队，大力支持部队，自觉维护人民军队的崇高声誉。军队和地方政

府之间，要讲团结讲风格，经常互相走访，保持密切联系，有了矛盾，互相谅解，严于责己，要善解决。二、部队在完成所担负任务的同时，要积极参加和支援当地的社会主义现代化建设，重点是帮助驻地发展集体经济，关心群众的生产、生活，还要协助地方整顿社会秩序，搞好治安工作。部队在执行军事训练、战备执勤、国防施工、军农生产等各项任务时，地方应积极配合，大力协助，提供必要的方便。

三、部队要经常教育干部战士模范地遵守党和国家的政策、法律、法令，遵守三大纪律八项注意。要严格执行人家关于土地管理、集市贸易和保护森林、水产、名胜古迹、风景区等有关政策规定。地方对部队在执行政策中的问题，要向部队领导及时反映，协助部队实事求是地处理好。

四、地方政府要经常对干部、群众进行国防教育，严格遵守国家关于保护军事设施的有关规定，对部队的指挥机构、通信枢纽、国防工程、射击场、军用仓库、以及其它各种设施，要严加保护，严禁在军事设施的地方砍伐树木、采石、取土。部队在进行训练、演习、施工时，对道路、桥梁、水渠等工程设施，以及庄稼、树木等要十分注意爱护，保证国家、集体的利益和人民群众的财产不受损害。

大力兴建住宅 抓紧进行施工 广东城镇将有一批住户迁进新居

据新华社广州十二月十九日电 广东省今年到十二月底止，已为城镇居民新建了一百八十五万平方米住宅，还有二百三十九万平方米正在加紧施工。新年前夕，各城镇将有一批住户陆续迁进新居。

今年，广东省计划新建的居民住宅面积比解放后任何一年都多。

为了抓紧进行施工，各地曾经分头召开专门会议，进行统筹安排，并从资金、人力、财力等方面予以保证。广州、江门、汕头等城市相应成立了专门承担住宅建设工作的建筑公司，配备必要的施工机械，以提高工效。有的城市还积极试验推广小砌块、大模板、现场预制等先

进的施工方法，以加快建设进度。

为了调动广大建筑工人的积极性，各建筑公司在施工中注意贯彻按劳分配、多劳多得的原理。

广州市住宅建设公司试行包工到组的责任制，三队梁瑞文瓦工班只到一百天时间就完成了全年施工任务，平均每人完成竣工面积四十四点三平方米，创造价值四千多元，工程质量全部达到优良标准。

金牌七枚，银牌三枚，铜牌二枚。我国盆景以造型奇特、美观而著称。这次我国运往西德参展的盆景，将具有更加广阔的前景。

新华社北京十二月十九日电 我国盆景最近在西德全国花展上获奖。所得奖品有大奖牌一枚，金牌七枚，银牌三枚，铜牌二枚。西德全国花展是由西德园艺协会举办的，每年一次。今年有十八个国家参加了这个花展。

花展的盆景有五百多盆，都是北京、天津、上海、广东、广西、江苏等地的精品。

西德全国花展是由西德园艺协会举办的，每年一次。今年有十八个国家参加了这个花展。

图盆景展上获十三枚奖牌

北方受旱地区喜降雨雪

据新华社北京十二月十九日电 从昨天到今晨，我国北方受旱的晋、冀、鲁、豫和京津等地区喜降雨雪。

十月以来，我国降雨降雪偏少，发生了秋冬连旱。冬小麦主要产区的晋、冀、鲁、豫、陕等地不少麦田受旱。

十八日到十九日晨，由于暖湿气流的影响，我国北方许多地区下了雨雪。京津地区和山西、湖北完成木梓油年收购计划

据新华社武汉电 我国木梓油主要产区之一的湖北省，今年头十个月收购木梓油二十一万多担，已超额完成今年收购计划，比去年同期收购量增长一倍多。木梓油学名为马褂籽油，是国防、医药、化工、橡胶等工业的重要原料，湖北省山区各县都有出产。

我国盆景在西德花展上获十三枚奖牌

新华社北京十二月十九日电 我国盆景最近在西德全国花展上获奖。所得奖品有大奖牌一枚，金牌七枚，银牌三枚，铜牌二枚。西德全国花展是由西德园艺协会举办的，每年一次。今年有十八个国家参加了这个花展。

花展的盆景有五百多盆，都是北京、天津、上海、广东、广西、江苏等地的精品。

西德全国花展是由西德园艺协会举办的，每年一次。今年有十八个国家参加了这个花展。

江苏棉花总产超一千万担

据新华社南京十二月十九日电 继粮食丰收之后，江苏省农村又传来喜讯：今年全省棉花总产量突破了一千万担，成为我国第一个棉花总产达到一千万担的省。

截至十二月十五日，江苏省已收购皮棉九百六十九万二千五百担，加上社员自留棉四十多万担，棉花总产已超过一千万担。目前，全省棉花收购工作还没有结束，预计棉花总产将比去年增长百分之八以上，总产和亩产都创历史新高纪录。这样，棉田面积只占全国九分之一的江苏省，今年的棉花产量占到全国棉花总产量的四分之一左右。

多年以来，江苏省的棉田面积一直保持稳定，今年种得更足。今年年初，省委对棉区的口粮、棉花价格、物资供应等政策作了明确规定，促进棉区干部群众进一步摆正粮棉关系，把主要精力放到棉花生产上来。全省七个地区中有五个地区亩产皮棉超百斤。参加“百万担皮棉县”竞赛活动的六个重点产棉县今年增产皮棉五十万担左右，占全省增产数的百分之六十以上。

今年江苏的气候多变，低温多雨，对棉花生长不利。解放以来，江苏有四次碰上这样的水年，棉花生产四次大减产。今年，由于各地落实了棉花政策，认真总结了过去的经验教训，重视栽培技术，采取扩大育苗移栽等防范措施，夺得了水年棉花生产的空前丰收。

水库养鱼和综合经营经验交流会要求各水利工程单位

发展水库养鱼开展综合经营

新华社广州十二月十九日电 水利部、财政部和国家水产总局，最近在广东省东莞县联合召开了水库养鱼和综合经营经验交流会，要求全国各水利工程单位大搞综合经营，实现管理经费自给，改善职工生活，向社会提供产品。

目前，全国一万四千处国营水利工程中，已有百分之四十的单位由于充分利用水土资源，综合经营搞得很好，实现了经费自

给。广东、广西、湖南、湖北在本省、区范围内已经做到除自给外，还有盈余。但是也还有不少条件很优越的单位，长期捧着金饭碗靠国家补贴过日子。

为了充分利用以水库为主的各项水利工程的水土资源，会议要求各地水利工程部门一定要实行经济管理，靠山吃山，靠水吃水，有永头的装机发电，有电的兴办加工工业，有水面发展以鱼为主的淡水

养殖，从多方面增加财富，限期做到经费自给。

会议要求水利战线上的职工，特别是各级领导干部，要解放思想，破除规，闯新路，把每一项有条件搞综合经营的水利工程，建设成为既是安全发挥工程效益的模范，又是农工商联合生产基地和旅游、疗养风景区，让这些水利工程能够多方面地为

人造福。产品。上海无线电厂生产的低功率3DD15晶体管质量好，成本在同行业里算是最低的，但是眼看别的企业追上了，又千方百计改进工艺，采用新技术，试制出一种新型管子，售价降低了二至六元，立即为上海电视行业普遍采用。事实证明，允许降价，允许“竞争”，在企业之间可以鼓励先进的更先进，也可以鞭策落后的赶上先进。这就是经济手段的威力。

教育工会工作会议确定方针任务 全国青少年科学讨论会成果喜人

本报讯 据新华社报道：中国教育工会全国委员会本月六日至十九日在京召开全国教育工会工作会议，回顾教育工会的工作，研究确定新时期教育工会的方针、任务。

会议期间，方毅、邓颖超和胡耀邦同志会见了全体代表并讲了话。

又讯 科委、教育部、体委、共青团中央联合举办全国青少年科技作品展览的同时，举办了历时三天

（上述两会详情见明日本报）

鼓励先进更先进 鞭策落后赶先进

部分电子产品可降价销售

据新华社北京十二月十九日电 四机部和国家物价总局最近决定，一部分用作生产资料的电子产品可以降低销售价格。

过去，国家对电子产品实行统一定价，先进企业明明成本低，想降低价格以扩大销路，却不可能；后进企业，因为有统一定价作“保护伞”，不积极改进生产和降低成本。吃大锅饭的结果，以至出现了这样的事情：有的电视机厂装配一部九英寸电视机，购买元器件的总代价比整机销售价高十二元，亏损部分由国家来补贴。

现在一部分用作生产资料的电子产品可以降低，价值规律就要起作用。在保证产品质量的情况下，谁的产品降价幅度大，谁接受订货就多。谁的产品价格高，谁的销路就不好。江西上饶无线电厂件厂生产的显象管座，比国家定价低百分之二十，订货比去年增加了四十倍。

允许部分用作生产资料的电子产品降价，冲破了企业、地区之间

政策调动了山区社员的积极性

多种经营，贫穷的山区出现了可喜变化
金寨县改变在山区片面抓粮食的做法，重视发展林业和

据新华社合肥十二月十九日电 新华社记者尤淇、王礼顺报道，中共安徽省金寨县委认真总结山区片面抓粮食生产，造成山光水尽的教训，积极调整农业内部的比例关系，用党的政策调动山区社员发展林业和多种经营的积极性，两年多的时间，贫穷落后的山区出现了可喜的变化。

金寨县地处大别山腹地，境内崇山峻岭，盛产木材、毛竹、油桐、生漆、蚕茧等。过去这里林木蓊郁，山青水绿。由于种种原因，大量林木被毁掉了。据统计，森林蓄积量由新中国成立初期的一千六百万立方米，下降到现在的五百零五万立方米；木材可伐量由八百多万立方米，下降到一百六十万立方米。许多山民毁了，破坏了生态平衡，粮食生产也没有搞上去，社员生活困难。

一九七七年下半年，金寨县委从历史的经验教训中得出一条结论：要从根本上改变全县的面貌，必须认真落实党的农村经济政策，调动山区社员的积极性。他们从调查中了解到，影响山区社员积极性最重要的一个问题是山区农民口粮不足。这些情况引起了省委的重视。去年大旱，省委给这个县调足了口粮，在上级的支持下，今年这个县调整了粮食购销定购任务，保证了山区社员口粮。这一政策更加鼓舞了全县人民建设山区的积极性。

山区口粮政策的落实，使县委从过去用主要精力抓粮食的状况中解放出来，他们首先把主要力量放在停垦还林上。据统计，全县最近两年荒山造林和停垦还林的面积达二十四万亩。这二十四万亩中杉树十万亩、油桐四万亩、油茶三万亩，还有毛竹、桑、茶等其他经济林。

在发展山区林业的同时，金寨县委也十分重视帮助山区发展多种经营，增加社员现金收入。县委明确宣布，只要不破坏山林，集体副业和社员家庭副业搞得越多越好，收入越大越好。近两年来，全县社员积极利用山区丰富的自然资源办大队企业，开展多种经营生产。全县社办企业现在比一九六六年增加了百分之五十，总产值增加一倍多。山区经济活跃起来后，社员们建设山区的积极性也大了。

金寨县委在抓发展林业和多种经营中，十分重视认真落实党的按劳分配政策。他们认为，过去年年造林，成活率很低，主要原因就在于搞平均主义。一九七七年年底，县委总结推广了南墩公社宋坂大队“林权归队，分户看管”等山林管理责任制，促进了全县造林、育林、护林工作。今年七、八月，全县共抚育、垦复用材林和经济林十五万多亩，是历年来数量最多、质量最好的一次。

县委书记赶集市

——记张贵联研究集市情况指导生产

河北省巨鹿县去年春天开放农村集市贸易以来，县委书记张贵联成了赶集的“常客”。张贵联为啥赶集，起初不少干部、群众并不摸头脑。集市上，认识他的群众，往往向他投来疑惧的眼光。张贵联赶集，当然有他的目的。

随着这位衣着简朴的县委书记频繁地赶集，全县农村集市贸易发生了许多新变化，全县九十五个古老传统的集市庙会陆续恢复了；插花集出现了；日益增多的农副产品上市了。城乡集市，成交活跃，秩序井然，一派生气勃勃的景象。

张贵联赶集，不仅是为了打



苏州地区认真落实党的各项农村经济政策，尊重生产队的自主权，实行财务民主。这是吴县里口公社一个大队的财会人员向社员公布帐目。

新华社记者 高梅及摄

开这个农村经济的流通渠道，更重要的是想如何利用这个市场为发展繁荣农村经济服务。

今年夏季，巨鹿县小麦比去年增长一成多，又赶上国家实行了粮食超购加价政策，张贵联满以为群众会踊跃向国家交售超购粮。可是，他在农村市场上了解的情况却出乎意料：新上市的小麦日益剧增，价格猛跌，甚至大大低于国家的超购价格。难道果真象有人说的那样，农民分的粮食无处盛了吗？张贵联根本不相信这种“言过其实”的说法。他顺藤摸瓜，分别到有关生产队、粮站、信用社进行调查，发现集市上大量抛售的粮食主要来自那些丰收的劳队。这些队过去在林彪、“四人帮”极左路线干扰破坏下，生产靠浪费，社员分配不能兑现。今年丰收了，都想多卖给国家一些粮食，指望得到一笔收入。但是，有的信用社却把人家交售的超购粮全部截留顶了贷款；粮站在小麦收购上也存在着压级压价现象。因此，这个劳队便宁肯忍痛到农村集市上低价变卖，也不愿到国家粮站高价卖。张贵联认为，党的三中全会制定的一系列政策，目的是为了调动农民的劳动积极性。可是，有些主管经济部门的同志，还没有真正领会这项政策的精神实质。他们对待刚刚恢复了一点元气的劳队，不是加柴添火，而是在釜底抽薪。于

是他着手解决粮食部门随意压级压价的做法，使之按照国家的规定，正确核算级价。同时通过和信贷部门协商，决定对劳队暂不扣还贷款，他们出售的超购粮全部付给现金。这样一来，各种满载小麦的车辆又向粮站涌来。秋收以来，粮食上市又达到新的高峰。其中红薯干几乎充斥了整个粮食市场，价格要比国家超购价格低百分之三十。张贵联心里明白，今年全县红薯种植面积约占全县粮食作物面积的四分之一，产量占粮食总产量的百分之四十。按照国家征购粮食品种的规定，薯干不能超过交售总量的百分之二十。这样，大批薯干就只能上集了。看到集市上许多农民守着一袋袋白花花的薯干卖不出去发愁，张贵联心里十分不安。为了寻找薯干出路，他走访了基层供销社、粮站、生产队粮房，广泛听取干部、群众的意见。然后，主持召开专门会议，研究制定了三条措施：一是由粮站议价收购；二是由供销社组织生产队大力开展加工薯粉副业；三是由粮食和供销部门与外地粮食部门、企业单位签订销售合同。这“三着”棋一落，打开了薯干销路，农民喜笑颜开。目前，在巨鹿的农村里，几乎队队绳索如网，粉条满挂，各粮站收购的薯干堆积如山。

一年多来，张贵联通过赶集

对农副产品价格的调查研究，还发现本县农业内部比例严重失调，在种植上存在着不少问题。集市开放以后，粮食大量上市了，但是不同粮种的价格相差很大。比如，一斤绿豆就相当于一斤小麦的价格，一斤香油要高出国家牌价的三点五倍，还有花生、黍稷等也特别贵。张贵联通过了解，进一步看到因地制宜种植小杂粮和经济作物的必要性。于是，去年以来，县委根据本地风沙、盐碱地多的特点，重新调整作物种植布局，把粮食作物集中压缩到稳产高产田里，扩大了花生、棉花、油菜等经济作物的种植。同时根据一些大队的经验，号召全县在沟旁、渠边、玉米和红薯地里种植绿豆、豇豆、芝麻等作物。这样，今年全县粮食面积尽管比一九七六年减少了两万多亩，而粮食总产量却增长了三成半，还多收了花生六十五万斤，棉花五十五万斤，油菜籽七万三千斤，芝麻两千多万斤，苜蓿两千多万斤。如今，在巨鹿农村市场上，小杂粮的价格，都比去年同期下降了。张贵联赶集尝到了甜头。他最近对记者说：“过去，我们发展社会主义农村经济，只重视种植，而忽视了市场的调剂作用，吃了不少苦头。如今，随着农村商品生产日益活跃，农村集市越来越成为反映全县经济发展状况的橱窗。作为一个领导干部，如果象天气预报那样，能够准确地掌握市场行情变化，就会在指导生产上，增加自觉性，减少盲目性。”

新华社通讯员 张立孔
新华社记者 刘振国 侯志义

公社农技人员的愿望

上。除地区和省财政补助拨款十几万元外，其余没有着落。公社农技站的正常业务活动不能开展，农技人员在工作、生活上有很大困难。绝大多数的公社农技站没有办公室和住房，甚至连锅铲、放大镜等起码的技术设备和工具也买不起。

二、公社农技人员不能务正业。公社农技站本来是通过典型实验、示范，总结推广农业先进技术经验的一个单位，是当地党委和政府搞好农业生产的技术参谋。可是，有的地方把农技人员长期“便宜人”使唤。有的人长期被派到基层代替领导干点跑腿，有的人被安排在办公室催要生产进度，还有的人被拉用送开会、跑腿买东西、找人等等。

北京酒精厂生产的红宝石，硬度仅次于金刚石，广泛应用于高、精、尖仪器仪表，质量已达全国先进水平。但是，从去年年底至今四月份，该厂的红宝石出现了滞销积压，一颗也未卖出去，库存量超过年生产能力的百分之七十，有关部门要求工厂停产。

北京红宝石真的没有销路吗？酒精厂的职工分析了红宝石滞销的原因。近几年来，由于其它省、市的红宝石生产能力逐步形成，加上国外宝石轴承又进入国内市场，使原来供不应求的红宝石，出现了供过于求的状况。在同类产品大量积压滞销情况下，北京红宝石有没有继续生产下去的必要？如继续生产又怎么打开销路？一家工厂红宝石产销平衡的情况启发了他们。这家工厂生产的红宝石质量不如北京的红宝石，但用户喜欢买，主要原因是价钱便宜。



北京红宝石真的没有销路吗？

但是，北京红宝石有没有降价的条件？降价后会不会减少国家的利润收入？这个厂熔烧红宝石用的氢气，是废气综合利用，每烧一公斤红宝石，成本费约二百五十元。成本比，这是降价的有利条件，降价后也不会减少国家的利润收入。因为，尽管每公斤价格比过去便宜，但薄利多销，不仅避免产品积压，周转了资金，而且可以促进工厂的生产。

北京酒精厂在统一思想的基础上，对红宝石连续降了三次价，一级品由原来每公斤一千一百元降到四百九十元；二级品由每公斤八百五十元降到三百九十元；三级品由每公斤六百五十元降到一百九十元。产品价格都为全国最低。由于利润标准低，产品销路迅速打开了，各地用户纷纷来订货，扭转了产品滞销的局面。从五月份降价以来，四月份就把半年库存货全

“打游击”；有的农技人员因无宿舍无处住，只好自己拿钱租房住。

四、农技人员的业务水平得不到提高。现在，全地区公社农技站虽有农技人员，从人数上看，是一支不小的队伍，但实际上却是“三不管”。公社听传达、看文件一般没有农技站的份儿，农技人员入党、入团很困难，增资调级多为县局和行政领导部门所占。生活方面困难更大，有些公社农技站连个办公室都没有，到处

工作的技术骨干只占百分之左右。培养农技人员、提高他们的科技水平的问题，至今未被重视。

许多公社农业科技人员迫切要求改变这种现状，希望省、地领导机关把公社农技站的经费开支列入财政计划；请县、地领导关心他们的工作和生活，为开展农业科技研究工作，提供一些方便条件，发挥他们研究和推广农业科学技术积极性，为实现农业现代化做出应有的贡献。

田克忠

上海节约能源方法多

煤气平焰烧嘴

上海煤气公司新近制成一种煤气平焰烧嘴。锻造、轧钢设备的煤气炉罩装上这种平焰烧嘴以后，升温快，热效率高，并能提高工件的质量。上海电机锻造厂等单位使用这种烧嘴后，节约煤气百分之三十左右。

可控硅脉冲调速装置

上海公共交通公司电车一场制成功可控硅脉冲调速装置，代替无轨电车上原有的变阻器调速装置，不仅节省电机电能的百分之二十以上，而且电车驾驶起来轻便、平稳、传动件使用寿命长。现在，电车一场已在五十五辆车上使用了这种新装置，每月节电七万七千多度。

电焊机自动停电装置

上海船舶厂船体车间青年工人沈龙才，试制成功一种自动电焊机空

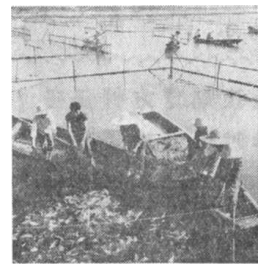
载自动停电装置。过去电焊工停止焊接时，电焊机照用在空耗耗电。有了这种装置，电焊机用时自动开，不用时自动关，节省了大量电力。上海船厂近百台直流电焊机用了这种装置后，一年可节电二十万度。

废水发电

吴淞化肥厂在生产化肥过程中，每小时产生四百吨高压循环废水。过去，这些废水都排入阴沟流走了。最近，他们利用一台发电机建成一个七十五千瓦的水力发电机组，每天利用废水发电一千多度。

废气发电

上海炼油厂最近制成一套回收石油裂解余热的新设备。他们把石油催化裂解过程中排出的大量高温烟气回收起来，加以分离、净化后输入烟气汽轮机，每天发电一万多度，既消除了烟气危害，又合理利用了热能。（新华社）



地处杭嘉湖平原的浙江德清县雷甸公社水产大队利用河湖水面积，推广网箱养鱼，今年淡水鱼产量比去年同期增加二成半。

新华社记者 沈楚白撰

“这样的招工办法好”

办法招收社队企业人员受到农民的欢迎
莱南公社和二里头大队采用公开招工择优录用

本报讯 江西省宜春县莱南公社和二里头大队，采取公开招工、择优录用的办法，从社员中招收社队企业人员，这个改革受到社员的欢迎。

前几年，江西省莱南公社社办企业吸收职工常常是凭“关系”（即凭“条子”、“面子”、“筷子”）、“走后门”，搞一些亲朋好友拉进社办企业，群众对此很不满。今年，莱南公社大力发展社办企业，需要增添一批新职工，并且要求有些新职工要有一定文化科学知识，有的则需要某些专业知识和特长。因此，公社党委决定公开招工。他们通过广播，向全公社公布了招工通知。这次报考的有三百三十多名男青年，考了语文、政治、数学、理化，考完后，将成绩公布出来，共招收了四十名新职工，已分配到社办企业的食品、农机、电站、锅炉、砖瓦、五金等十五个单位技术。这批新职工在学习中，接受能力强，进步快，成了社办企业一支生机勃勃的生力军。

莱南公社招工择优录用，有利于刹住“走后门”的不正之风，受到群众热烈拥护。同时，有利于发掘人才，发挥特长，人尽其才、各得其所。

河南省偃师县二里头大队，今年八月动工兴建一座办生物化工厂，为了给该化工厂准备一支技术力量，工厂决定从社员中招收一批有文化的青年入送

到外地去学习技术。这批新工人如何选择？大队党支部经过多次研究，认为过去靠拉关系、“走后门”安排亲友的一股歪风，埋没了人才，严重妨碍生产和工作。现在，要下决心革除这种不利于“四化”的陈规陋习，真正做到“任人唯贤”，人尽其才。最后决定实行公开招工，择优录用。

生物化工厂实行招工的消息传开后，许多 points 点称赞：“这个办法，公道合理。”也有人怀疑说：“收谁不收谁，那还不是早已定了的事，收谁也不过是‘聋子耳朵——摆设’。”还有些人的态度是“骑驴看唱本——走着瞧”。

报名开始了，许多社员都让子女报了名。大队把这些青年人召集起来，每天利用工余时间，请人给他们上辅导课，并经过体格检查，发给准考证，按预定的办法进行考试。大队党支部、管委会根据择优录取的原则，向群众公布了三十名新工人的名单。其中有的社员子女双双被录取，也有家庭出身不好，而本人表现很好的青年被录取，几个大队生产队干部子女，因考试成绩没有达到录取标准，仍留在生产队参加农业生产。社员们连连点头说：“现在招工办事和过去不一样，象这样的招工办法好。”

有意义的改革

江西和河南的两个社队，对社队企业吸收新职工的办法作了改革，实行公开招收，量才录用。这个改革改得好，改得及时，受到社员的欢迎。

社队企业是为农业现代化培养一代新型农民的大学校。去年，全国有将近五百万农民进入这所学校。今后随着社队企业的发展，必将有更多的农民加入这个行业。社队企业实行这种公开招工办法，有利于防止“走后门”现象，有利于发现和培养人才，提高职工队伍的技术水平。目前，社队企业正在调整，象这样改掉了过去那种招工办法，才可以适应社队企业的发展。



编后

乡饮公社利用小藕池养藕

山东省宁阳县乡饮公社利用小藕池养藕，是一项投资少、用工少，便于管理的家庭副业。许多社员投工投劳，分地或几厘地，就可收入七八十元。这个公社王家院大队，共有八十六户，除八户人手少的老人外，都有小藕池。仅养藕一项，每户平均可收入一百多元。小藕池建造方便，房前院旁自留地内或大小都可用来建造。

合坑大队利用“凶仔”养鱼

“凶仔”就是在房前屋后或水沟边挖成的小水坑，面积只有一、二厘，深两、三尺。在广东省阳春、广宁等县，这种“凶仔”很多。合坑公社合坑大队广宁零六户，这种“凶仔”三百零一口，主因年产一亩社员一个，一厘二毫的“凶仔”一口，一九七六年产鱼七十六斤，折合亩产六百七十五斤。利用“凶仔”养鱼很简便，不占工，不用饲料，工上下一亩工捐到把秤，搞点水薯叶就是饲料。春天放一斤多重的草鱼，当年就能长到八斤多。（据新华社）

本报讯 记者杨建武、毕全忠报道：高等学校党委如何围绕教学和科研进行党的工作？华中工学院党委认为，当前要进一步肃清极左流毒，把广大教师作为工人阶级的一部分加以信任和依靠，并千方百计为他们创造良好的工作条件和生活条件，大力帮助他们进行提高，使广大教师专心致志从事教学和科研。两年多来，华中工学院党委在这方面做了大量工作。

信任和依靠知识分子

华中工学院党委看到，推翻“两个估计”之后，知识分子问题上的极左流毒并未肃清。特别是对那些以前被看作“白专”的教师，和家庭出身不好的教师，在一些同志看来，顶多只能算团结对象，不能作为工人阶级队伍中的一员。至于让他们领受重要任务、出国、入党，更是觉得不放心。教师王君健，一九五三年大学毕业后到华中工学院任教。他刻苦钻研业务，教学效果很好，著译过好几篇科学论文。由于他对过多的政治活动妨碍他钻研业务不滿意，一九五七年以后，被当作“走白专道路”的“资产阶级知识分子”进行批判。文化大革命中，王君健又被当作“反动学术权威”，打入“牛棚”。粉碎“四人帮”后，在有些人的头脑里，王君健还是那个“资产阶级知识分子”的形象。华中工学院党委认为，王君健刻苦钻研业务、辛勤劳动的精神，正是建设四个现代化事业所需要的，这样的同志应当受到信任。一九七八年，党委派他出席全国学术会议，支持他领受国家重点科研项目。随后，又派他出国参加学术会议。现在，王君健已被提升为副教授，担任了力学系系主任和力学研究所副所长。党委这样做，对于肃清极左流毒、解决真心实意依靠知识分子的问题，起了很好的推动作用。

华中工学院党委放手让教师在学术领域里大胆探索，鼓励教师著书立说，成名成家，努力肃清那种把教师著书立说、使自己成为学术领域的专家，看作是“争个人名利”的

肃清极左流毒 解后顾之忧

华中工学院党委调动教师积极性

极左流毒。学校尽力向教师提供中外科技资料，积极安排教师出国考察进修。凡是与本校各专业有关的学术活动，学校都提供经费，让有关教师参加。仅今年上半年，就派教师参加了一百多次国内学术活动，教师们的眼界大大开阔，学术水平有了显著提高。有位副教授原来研究流体力学，去年国家提出了生物力学这一新的科研项目，这位副教授主动要求承担。学校党委鼓励他成为这一领域的专家。在学校的支持下，他在较短的时间内就写出了论文，参加了国际学术会议。赵学田教授长期从事机械制图的科普工作，最近，学校党委给他配了助手，鼓励他继续著书立说。他已写出《自学看图入门》等书，目前正在主编一套机械设计的自学丛书。

帮助教师进修,提高业务水平

华中工学院的教师大多数是中年教师。院党委把教师的业务进修当作一项重要任务来抓。一九七七年上半年，学校就订出了师资培养规划，开办了英、法、德、日四种外语培训班，组织全校教师轮流参加。据一九七七年统计，全校能用一种外语阅读专业书刊的教师已有百分之三十五，而且主要是俄语。现在，全校绝大多数教师都能借助字典阅读一门外文专业书；有百分之二十五的教师能用两种以上外文阅读和笔译。绝大多数教师做到了四种外语配套，一半以上以教研室做到了英、法、德、日、俄五种外语配套。由于教师外语水平提高了，从本学期起，全校在三分之一的学生中实行了用一门外文原版教材进行教学，提高了教学起点，增强了学生应用外语的能力。两年多来，全校举办了十七期基础理论及计算机关方面的学习班，大多数中、青年教师选完了两门以上课程。学校还经常邀请国内外专家来校讲学，为教

师提高教学质量和学术水平创造了良好的条件。

为了解决业务进修同教学、科研在人力、时间安排上的矛盾，华中工学院党委一方面指导、帮助各系、教研室、实验室统筹安排，细致安排，一方面试行教师工作量制，实行超工作量按学时给津贴的办法，调动了教师的积极性，挖掘了潜力。采取这些措施，使一些教研室少任任务的矛盾得到基本解决，教师进修计划得到了顺利执行。

改善教师的工作、生活条件

院党委很重视改善教师的工作条件和生活条件，教育后勤人员和教学辅助人员肃清所谓“不为臭知识分子干服务”的极左流毒，使他们明确学校的后勤工作就是要为教学服务，为教师创造良好的工作、生活条件，同心同德搞四化。

在学校党委的领导下，经过全体后勤人员的努力，近两年新建了几个实验室，最近又兴建一座一万三千平方米的实验大楼。今年以来，学校拨出五十万元专门用于购买刊物。党委领导同志还亲自抓教工住宅建筑。一九七七年以来，全校新建教工宿舍四千四百多平方米，接近于文化大革命前几十年教工宿舍建筑面积的总和。新建宿舍优先照顾教学骨干和中年教师。现在，全校绝大多数中年以上教师的居住条件得到了改善。

为了解除教师的后顾之忧，华中工学院花了很大力气办教工食堂、托儿所、幼儿园和附属中、小学。学校每年用在幼儿园、托儿所的经营达四、五万元。

北京市成立儿科研究所

本报讯 据《北京日报》报道：为保护广大儿童的身体康，促进儿科研工作的开展，北京市最近成立了儿科研究所。儿科专家诸福棠教授担任研究所所长。

北京儿童医院自一九五五年建立以来，在治疗小儿科疾病、提高儿童康水平方面做了大量工作，取得了显著成绩。为了在儿科基础理论方面有一个较大的提高，新成立的北京市儿科研究所将紧密结合临床，从加强基础理论入手，对发病率高、危害较大的小儿腺肺炎、肺脓肿，以及小儿肝炎、小儿肺炎、小儿外科急腹症和白血病等开展研究。不久，还要开展对小儿病毒性疾病和小儿先天性畸形的研究。

建议用勤工俭学的收入改善教师生活

如何改善中小教教师生活待遇问题，已经引起各方面重视。我们进行了一些调查，认为解决这方面问题，要两条腿走路。根本的出路是随着国民经济的发展，国家增拨教育经费，提高教师待遇；但在当前国家财政比较紧张的情况下，要不过多地增加国家支出，又能适当改善教工生活，办法之一是利用勤工俭学活动，增加学校经济收入。

例如：长春市第六中学，一九七八年办了机械厂。近几年来，又办了农场。他们用勤工俭学收入购置了图书资料一万多册和大量文体体育用品；修建和新建宿舍，解决了家属的住房问题。通化市实验小学依靠校办工厂的收入安了抽水泵，盖了三间

大房，办起了托儿所、幼儿班、婴儿室、卫生室和理发室。四川大足中学校办工厂，用勤工俭学收入新建校舍、厂房共八千九百多平方米，还添置了电视机、电影机等教学用具。山西太原市第十五中学校办工厂，逐年增加拨给学校的经费。自一九七二年起，四次免除了全校学生的学杂费，总计二十万余元。从一九七五年起，除教职员工的工资和学生助学金外，全部教育经费和基本建设费用，都从校办工厂利润中支出。

校办工厂收益如何使用，这在目前还没有统一的规定。尤其是关于改善教工生活福利和津贴、奖金等方面的开支，受现行财政、劳动制度的约束，一些应该办和可能办的，学校不能办。有的学校存款几十万元，却不能用来修补漏雨的教工宿舍。有的单位虽然为教工办了一些合情合理的好事，也不敢声张。我们认为应该明确规定校办工厂的收益可以用来改善教学条件，也可以提取一部分作教工生活福利和奖励。没有校办工厂或没有条件办校办工厂的学校怎么办？我们认为，采取让收入多的学校上缴一部分作教工生活福利和奖励。这样，可以做到收入的多用些，收入少的少用些，没有收入的也能用一些。我们希望有关部门对现行有关校办工厂的政策做些调整，给学校一定的自主权，以调动学校办工厂的积极性。

全国教育工会生活调查组

上海市科委政策研究室

喜看科技新苗茁壮成长

周培源

看了全国青少年科技作品展览，我非常兴奋。展览的许多科学性、精巧、工艺精巧、有实用推广价值的科技作品，充分体现了中华民族青少年的才智，这是发展科学技术事业的希望。

这次展出的数理化方面的教具，都是从教学的实际出发，以丰富的想象力和踏实的实践取得的。例如：沈阳市大东区倪少峰等十位同学在马明仲老师指导下制作的声控电子计算器——电子铃，可以做到加减乘除的运算，适合小学一、二年级和幼儿园小朋友使用。

再比如：湖南津市二中邓健等同学制作的水的三态演示仪，运用了半导体制冷的原理，使水结冰；又利用半导体的热端，升高水的温度，产生蒸汽。这样形象地演示水的液、固、气三态，效果较好。

青少年们通过课内外结合、动脑又动手，搞科技制作，有利于合理地安排课余时间，从事有益的活动。开展科技活动，也有利于促进学生热爱劳动，关心集体，提高觉悟；有利于鼓励学生勤奋学习，刻苦钻研科学技术知识；有利于巩固课堂学习成果，提高教学质量；有利于培养学生理论联系实际的优良作风；有利于提高学生分析问题和解决问题的能力。一句话，有利于打好基础，发现人才和培养人才。国内外许多著名科学家，不少从小就热爱科学，并勇于科学实践，把理论与实践结合起来，而后才有较大的科学创造和发明的。当前，国外青少年开展科技活动的现状，也证明了这一活动是培养理科人才的有效措施。为此，我希望国家尽快建立具有现代化水平的科技馆，不仅陈列科学发展的历史，陈列世界上先进的科学技术内容，同时还让青少年自己动手做实验。这对普及科学知识，培养青年一代将起到很大的作用。

为了加速一代新人的成长，我们老一辈的科技工作者，应当义不容辞地支持和赞助青少年开展科技活动，尽可能地为他们创造各种便利条件，努力做好传、帮、带。

青少年朋友们，希望你们巩固成绩，发扬优点，再接再厉，并团结更多的青少年积极投入科技活动中去，更加勤奋学习，刻苦钻研，勇于探索，敢于创新，成为有理想、爱科学、懂理论、会实践的又红又专的革命事业接班人！

恢复和发展被林彪、“四人帮”严重破坏了的科学教育事业，当前有不少实际困难。在这些实际困难面前，应当采取什么态度？是唉声叹气，埋怨指责，无所作为呢，还是替国家分担困难，在自己职权范围内，想方设法，创造条件，有所作为？科教战线的各级领导同志正在用这个问题的态度作正确的回答。今天本报报道的华中工学院党委的做法，就是一例。

华中工学院党委面对当前许多实际问题，体谅国家的困难，既不向国家提出不切实际的要求，又不叫苦叫难，消极等待，而是千方百计克服困难，在力所能及的范围内，实实在在地解决一个又一个的问题。这种精神状态，是革命者应有的精神状态。有了这种精神状态，克服困难的办法就多，工作就会有所建树，本单位的面貌也会发生显著变化。有了这种精神状态，前进中即使出现一些缺点和错误，也是不难发现和纠正的。

革命的精神状态，来自对党的正确的政治路线的坚定信念，来自实现四化的责任感和事业心。试想，那些只是把四化当成经济来而不准备艰苦奋斗的人，能在矛盾重重的情况下充满革命的乐观主义，百折不挠地克服困吗？那些当一天和尚撞一天钟，或者当了和尚不撞钟的人，那些官僚主义习气浓厚，忘掉党的光荣传统的人，能

共产党人应有的革命精神

本报评论员

体会群众的疾苦、理解群众的心情，积极主动地、实实在在地为群众解决一些具体困难吗？

有些同志说：“上面没有具体规定，不好办。”这话要加以分析。有许多问题，如做好后勤行政工作，保证科研、教学第一线需要的等等，过去就有比较明确的具体规定或制度，不过在林彪、“四人帮”横行时，被当作修正主义批判了，冲掉了。这些过去行之有效、被实践证明是正确的规章制度，不仅不要等上边重新明确规定，而且早就应当理直气壮地恢复；全部被冲的全部恢复，部分被冲的部分恢复，不适用的部分加以修订。另外，还有一些新的问题，比如，涉及财务制度和领导体制等方面的具体问题，有些确实没有明确、统一的规定，需要慎重对待，但这并不妨碍我们按照党的十一届三中全会、五届人大二次会议文件和叶剑英同志国庆讲话的精神，在实践中尽力去摸索解决的办法。无论是恢复过去行之有效的规章制度，还是摸索解决新问题的办法，都需要我们做艰巨的工作，都要有一个好的精神状态。

人总是要有一点精神的。共产党人应当有一种革命精神，这种革命精神应当体现在不屈不挠为四化奋斗上，体现在千方百计克服新困难的韧劲上。有这样的精神状态同志越多，我们在本世纪内实现四化就具有保证。

减少行政事务 发挥专业特长

本报讯 记者林平兰报道：四川省人民医院领导注意发挥领导专业人员的特长，使他们从行政事务中解脱出来。

这个医院有十九名主任医师，其中十六名担任了院和科室两级的领导工作。为了充分发挥这些骨干医务人员的专业才能，院党委区别不同情况，对具体人作具体安排，使他们担任的行政领导工作和业务专长相结合，不脱离医疗业务工作。七十三岁的樊培臻，从事教学、医疗工作四十七年，有丰富的教学和临床经验。近几年，他积极完成了小儿向矮病的研究、小儿健康调查、围产期调查等科研任务，普查、普治儿童二万三千多人次。他担任副院长以后，把

四川省人民医院合理安排担任领导职务的专家的工作

作顺利进行，并促使科研迅速发展。六十九岁的熊梦舟，从事中医工作五十年，他担任副院长以后，热心领导全院的中西医结合工作，积极总结临床经验，为继承和发展祖国医学作出了贡献。眼科主任罗文彬，医疗技术水平较高，院里为了减轻他的行政事务工作，充分发挥业务技术作用，给他配了两名副主任当助手，一位侧重管行政事务，一位侧重管政治思想工作，使他把较多的精力用于培养人材、科研和医疗工作上。医院还积极支持这些医务骨干著书立说，在书写期间，适当减少他们的行政事务。

有一个上海钢铁研究所从六十年代初就建立了一个具有大规模的生产车间，将科研、试制和中试生产结合起来，以科研带中试，中试带生产，生产促进科研，这样做好得多。实践证明，这个所从研究室到车间，基本上形成了一条较为完整的研制生产流程。一个科研成果和新产品，因此，科研周期短，一般要经过中试、试生产、工艺设计、工艺推广、应用推广等几个阶段。这个所从研究室到车间，基本上形成了一条较为完整的研制生产流程。一个科研成果和新产品，因此，科研周期短，一般要经过中试、试生产、工艺设计、工艺推广、应用推广等几个阶段。这个所从研究室到车间，基本上形成了一条较为完整的研制生产流程。一个科研成果和新产品，因此，科研周期短，一般要经过中试、试生产、工艺设计、工艺推广、应用推广等几个阶段。

有利于出成果出人才

林汉杰老师常说：“航模小组也是学好文化科学知识的好课堂。”他不仅帮助孩子们学会看图，懂得配料，掌握木工、焊接技术和无线电知识，还启发诱导孩子们学好数理化、语文、外语等各门基础知识。五年级有个很机灵的孩子，可是过去无心上学，做作业粗心大意，数学不及格。有一次他做航模时，把铁片剪错了。林老师耐心地同他谈心，讲道理。以后，他成绩不断提高，积极参加航模活动。万吨轮模型上的扶梯十根精细，要把比头发丝稍粗的钢丝一段段接起来，难度较大。这位同学在林老师的指导和鼓励下，出色地完成了任务。（广州市科协供稿）

终于纠正了接错的线路，把单管机装成了。从此，我碰到困难，不是打退堂鼓，而是非战胜它不可。

一管机装成了，我高兴极了，捧在手里舍不得放。没想到老师却叫我把重装。我开始不明白老师的意图，心里又难过，又可恨。就这样，装了拆、拆了装，我装单管机的技术越来越熟练了。今年三月，我参加广州市小学生单管机比赛，得了第二名。这时我才明白老师的意图。这件事对我教育很大。平时，我学习语文数学，比较马虎，只求弄懂，不求熟练，学习成绩不稳定。以后，我在学习时就反复练习，提高也就快了。

后来，我又装了二管机、四管机、六管超外差式收音机，还掌握了它们的原理。这些收音机都送到北京参加了这次全国青少年科技作品展览。

林汉杰坚持辅导航模活动二十三年

林汉杰老师是广州市荔湾区珠江路小学航海模型活动的辅导员。他二十三年如一日，一心扑在航模辅导工作上。最近三年来，他辅导学生造出了三千多艘精美的航海模型。去年，全国航海模型竞赛，林老师指导做的各种舰船的剪影模型获得了一等奖。今年，林老师又带领学校航模小组，制作“集装箱子母船”模型，被广东省和广州市评为一等奖，参加了全国青少年科技作品展览。现在，林老师已经五十四岁，头发花白了，仍然坚持在晚上、星期日和寒暑假到学校指导学生制作舰船模型。为了提高制作水平，林老师自己订阅了十多种杂志，认真学习木工、金工、电工和无线电技术。

林老师注意思想政治教育，帮助学生树立远大理想。一次，航模小组协助广州造船厂为“中国出口商品交易会制作‘红卫’号万吨远洋货轮模型。林老师把学生带到万吨轮上，请工人师傅讲造船工业史，激励学生为国争光，为四化贡献力量。在

开展航模活动中，林老师引导学生注意节约材料。孩子们哪怕是在路上捡到一颗生锈的螺丝钉，也珍惜地放进工具箱。二十三年来，学生制作舰船模型的肋板，大部分是用废旧木料制作的。

去年暑假，我参加了学校举办的无线电兴趣小组。当时我想家里点会装收音机，把家里的五管机修好。第一次活动，指导老师讲了无线电在工业、农业和国防上的广泛应用。这时，我明白了学习无线电知识，不仅是为了修理自己的收音机，也是为了长大攀登科学高峰。我暗下决心，一定要学好无线电知识。老师讲课时，我聚精会神地听，回家后还不间断复习，有时记不住，连睡觉时也在想。但是，基础知识记住了，实际装机时又出了差错。我第一次装单管机，一通电就把一只三极管烧坏了。我难过得流下了眼泪。心想：这么难，能学会吗？老师看出我们的心思，给我讲爱因斯坦的故事。爱因斯坦小时候被人们认为是笨孩子，但是他刻苦钻研，成了举世闻名的科学家。我听了很受感动，增加了信心。

杭州市小河小学四年级学生 高建宏

从小学科学 长大攀高峰

杭州市小河小学四年级学生 高建宏

高兴极了，捧在手里舍不得放。没想到老师却叫我把重装。我开始不明白老师的意图，心里又难过，又可恨。就这样，装了拆、拆了装，我装单管机的技术越来越熟练了。今年三月，我参加广州市小学生单管机比赛，得了第二名。这时我才明白老师的意图。这件事对我教育很大。平时，我学习语文数学，比较马虎，只求弄懂，不求熟练，学习成绩不稳定。以后，我在学习时就反复练习，提高也就快了。

后来，我又装了二管机、四管机、六管超外差式收音机，还掌握了它们的原理。这些收音机都送到北京参加了这次全国青少年科技作品展览。

大力帮助各族人民发展生产改变山寨面貌

西双版纳驻军为边疆建设立新功

新华社昆明十二月十九日电 中国人民解放军云南省西双版纳军分区指战员，大力帮助各族人民发展生产，建设边疆。

云南省西双版纳傣族自治州位于我国老、边、疆接壤的边境地区，聚居着二十多个少数民族。粉碎“四人帮”以后，各部队联系实际狠批林彪、“四人帮”的罪行，更加自觉地为人民谋福利，为边疆建设做贡献。西双版纳军分区详细分析了国境线两侧少数民族居住的七十八个边远山寨的现状，还派出几十个群众工作组到村寨蹲点，和各族人民一道艰苦奋斗，发展生产，大搞建设，使这些边远村寨逐步改变落后面貌。

与邻国接壤的勐腊县

龙门大队居住着五百多名傣族和瑶族社员，由于地处深山僻壤，全大队六十个生产队有五个队缺粮。某团五连驻防龙门前山，分班定寨，带领群众大搞农田基本建设，开了长达两万多米的一千多米的七条引水沟，筑起七道拦水坝，使亩均增加到两千多亩。战士们还帮助群众改良土壤，实行科学种田，使全大队每年粮食产量由原来的四十多万吨增加到八十多万吨，每个生产队都有半年至一年储备粮，每户都有存款，成为全县先进单位。五连因支援地方建设成绩显著，也荣立集体三等功。

西双版纳军分区所属各部队为改变边疆面貌，还大力帮助边远山区修公路、办电站。过去，龙

山区只有一条穿林过洞、翻山越岭的羊肠小路同山外相通，一到雨季便不能通行。居住在山里的傣、瑶、爱尼族和苦聪人，日夜盼望能修一条公路，改变世代代人背牛驮的状况。去年，这个军分区派出两个营进山修路。经过

四个月的艰苦奋战，修通长达四十八里的盘山公路。随着汽车、拖拉机开进深山，大大加快了少数民族发展生产的步伐。在部队帮助下，如今国境线两侧的几十个边远村寨，大部分已有公路同内地相连。

子弟兵造田还民

——北京部队某团指战员帮助生产队造田

本报讯 去年初，北京部队某师因建造合成军训练场，需要征用河北省武安县紫泉大队的一些土地。大队党支部和管理委员会马上开会研究。他们对前来协商的部队同志说：“俺们这些地，你们在毛主席领导下用枪杆子打出来的！你们造训练场，练杀敌本领，是为了保卫祖国，也就是为了使俺们获得的土地永不丧失，你们需要哪块地，就征用哪块地，俺们都没说的。”一席话，使部队同志深受感动。为了方便群众生产，

减少不必要的损失，部队领导干部亲自带领一些指战员三番五次察看地形，还反复征求社员们的意见，最后决定征用村北边那块土地质差，地块乱，不好经营的一百零四亩二分九厘地。可是部队领导同志反复思忖：紫泉大队平均每人只有一亩多地，现在在这征用，不就显得多了吗？因此，他们又一次勘查了紫泉大队的山山水水，确定在村北的南名河滩上造地还民，并且把造地的任务交给了所属的一个团。



数九寒天，滴水成冰。一场艰苦的战斗打响了。团里派出二十九台教练车帮助大家到远处运好土，指战员们冒风雪，战严寒，每天劳动十二、二十多个小时。许多同志手上打起了血泡，虎口震裂了，脚扭伤了，却没有一个人喊一声疼。紫泉大队的社员们见此情景，纷纷利用业余时间前来参加挖土、运土。

经过连续十三天的奋战，挖运土石九万八千五百多立方，垒砌石堤三千一百七十多丈。昔日荒凉的名南河滩上，一大片平整展展、齐整整、土层足一厘米厚的大田造出来了。丈量结果，足有一百零九亩四分四厘，比征用的地还多了五亩六分五厘！完工不几天，就在这片新造的大田里，军民举行了隆重的交接仪式。

西藏军区某部边防一营战士为驻地洛巴族群众修建新村。新华社记者 刘前刚摄

她们为祖国争得荣誉

——第二届亚洲女子排球锦标赛冠军中国女排队员介绍

中国女子排球队以三比一胜日本女子排球队，又以三比〇胜朝鲜女子排球队，夺得在香港举行的第二届亚洲女子排球锦标赛冠军，获得参加一九八〇年第二十二届奥运会女子排球总决赛资格。喜讯传来，振奋人心。

中国女子排球队是一支年轻的队伍。十二名运动员平均年龄二十一点五岁，平均身高一米七七。她们中有人们所熟悉的曹慧英、杨希、孙晋芳、陈招娣、张洁云，还有后起之秀郎平、张蓉芳、周晓兰、陈亚琼，而周晓兰、郑美珠、梁艳则是第一次为国家队参加国际比赛。

对日本队一战，中国女排开始出场的运动员是孙晋芳、郎平、张蓉芳、周晓兰、陈亚琼、张洁云。香港《新晚报》评论这场比赛说，“中国女将士气如虹，重炮手郎平、张蓉芳炮轰降阵，陈亚琼、周晓兰的拦网固若金汤，时常令日本队吃‘反弹’之苦，孙晋芳二传变而后再，张洁云小燕子般轻盈灵活，就是后来才落场的陈招娣，伤后复出，也打得虎虎有威，令人叹为观止。”

郎平，是中国女排的一名出色的主攻手，今年十九岁，身高一米八四，北京选手。她的超手强攻别具一格，击球点高，扣球猛。中、日比赛，第一局双方打成十四平的关键时刻，郎平在四号位跳起重扣一斜线球成功。接着，日本队攻球出界，再失一分。中国队以十六比十四险胜第一局。据统计，郎平在中、日两局四局比赛中扣球得二十四分。

郎平在去年的第八届亚运会上初露锋芒。今年中国女子排球队访问日本时，日本排球界称赞她是日本“第三号扣球手”，是一颗“未来的星”。

中国队的另一名主攻手是张蓉芳。她今年二十二岁，身高一米七四，四川选手，曾参加过世界排球锦标赛和第八届亚运会。张蓉芳比赛作风顽强，扣球快而多变，机智灵活，出其不意。第四届全运会时，被评为最佳扣球手。中国队同朝鲜队比赛的第二局，张蓉芳打吊吊球，一人独得五分。

二传手孙晋芳，是中国队对日本和南朝鲜队的两场比赛中进攻的主要组织者。她虽然是二传手，但技术全面，能攻能守。中国队同南朝鲜队比赛的第一局，孙晋芳组织进攻颇为得手，曾以四比〇、八比一领先。这以后，孙晋芳两次表演背传球，分别由周晓兰和张蓉芳跳起扣死对方。她们配合默契，为观众赞叹不已。孙晋芳是江苏选手，二十四岁，身高一米七七。

周晓兰在这次亚洲排球锦标赛中获得最佳表现奖。她是中国队的一名副攻手，身高一米八二，二十二岁，山西选手。周晓兰比赛作风顽强，攻防技术全面，三号位的快攻和高压拦网有较大威胁。

中国队的另一名副攻手是陈亚琼。这位身高一米八〇、二十三岁的福建姑娘，第一次参加重要国际比赛就大显身手。她擅长在一、三号位进行快速多变的强攻。在中、日两局比赛中，陈亚琼能扣、能拦，发球也颇有威力。

在这次比赛中，中国队有两名初露头角的年轻新秀，一个是郑美珠，一个是梁艳。郑美珠是福建选手，今年只有十七岁，身高一米七二。她的发球技术好。中国队同日本、南朝鲜队的比赛中，郑美珠几次上场。她的远距离上手飘球给对方造成很大威胁。梁艳今年十八岁，身高一米七七，是四川选手。

日本女子排球队是上届奥运会冠军，在十二次世界比赛中获六次冠军六次亚军。南朝鲜女子排球队也是世界强队，获上届奥运会第三名。中国女子排球队这次胜日本队和南朝鲜队，说明中国女子排球队有了较快的进步，打出了风格，打出了水平。中国教练陈伟民说：“中国队取得了参加明年奥运会的资格，但这只是中国女子排球队迈出的第一步，她们必须更加努力训练，才能在奥运会的决赛中取得好成绩。”

新华社记者 李贺晋



中国女队张蓉芳扣球成功，张洁云等向她祝贺。姜国元摄

新建的北京农学院开学

新建立的北京农学院，十九日举行首届开学典礼。新入学的一百多名学生和全校教职工欢聚一堂，庆祝学校诞生。北京农学院是为适应首都农业现代化建设需要建立起来的。它将紧密结合首都农业发展的实际和农业科学技术的新成就进行教学，为首都培养农业科技人才和经营管理人才。全院现设农学院、果树、畜牧三个专业。

辽宁大学中文系开办业余大学

辽宁大学中文系深入调查研究，挖掘潜力，利用晚间空闲的教室，办起了学期为两年的业余大学部。在保证搞好教学与科研任务的前提下，由本系教师兼任业余大学部教师，付给一定的劳动报酬。

招生简章发出后，短短几天，就有两千二百多人应聘。最近录取了三百名学员。

《中国建设》杂志增出葡萄牙文版

由宋庆龄副委员长创办的中国福利会出版的《中国建设》综合性刊物，自一九八〇年一月份起，除原有的英文、法文、西班牙文、德文、阿拉伯文版外，将增出葡萄牙文版。宋庆龄副委员长在为葡文版创刊号的题词中表示，“衷心祝愿《中建》葡文版能增进中国和葡萄牙国家之间人民之间的友好作出贡献。”《中建》今年还开始出版丛书（外文版），已经出版有《中国的医疗卫生事业》，即将出版有《中国十五城市》。

徐州军民制定《拥军优属拥政爱民公约》

（上接第一版）

五、部队要本着既要安全保密，又要照顾群众利益的原则，正确处理驻地军民关系中出现的问题。驻农村镇部的部队，应尽量在露天场地放映电影，照顾群众观看。群众要遵守影院秩序，听从指挥。进景区割草积肥的群众，要按部队指定的区域、时间进行，未经许可不得擅自进入景区，地方要教育群众自觉遵守景区的有关规定。地方和部队如发生纠纷，都应各自多作自我批评，必要时报上级领导亲自出面，妥善处理，防止矛盾扩大。对于蓄意制造事端，破坏军民关系的，要根据情节轻重，给以严肃处理。

六、地方和部队涉及到土地、房屋等过去一些遗留问题，应本着实事求是的精神，按照上级有关规定协商解决。连队耕种需借用部队少量土地，部队在可能情况下，应帮助解决，双方应该按照规定，办好手续。

七、部队要加强对驾驶员的管理教育，确保交通安全。演习打靶和出车要严密组织，避免伤亡事故。如因车祸或其他原因伤亡群众，地方要协助部队处理好这类问题，并且一次处理完毕，不留尾巴。

八、地方要保护军人婚姻，对破坏军婚的犯罪行为，应按法律惩处，部队干部战士要尊重当地的风俗习惯，遵守社会公德。

九、地方对部队所需的粮食、副食品、蔬菜等物品，要按国家的规定和当地的实际情况给以优先照顾，保证供应。部队也要体谅地方的困难，不要提出过高的要求。

十、地方要认真落实党的复员退伍安置政策和优抚政策，切实安排好烈军属、残废、转业、复员退伍军人的工作和生活，帮助他们解决实际困难，按照政策，对部队随军家属的工作、子女入学就业等问题，应予以优先照顾。

邓副总理同拳王阿里亲切交谈

据新华社北京十二月十九日电 邓副总理今天在全国人民大会堂会见被誉当代拳王的穆罕默德·阿里时，邀请他再次来中国访问。

前世界重量级拳击冠军阿里今天中午抵北京，对中国进行一天多的访问。当他见到邓副总理时，激动地拥抱着邓小平说，你为我中国做了许多好事，我要拥抱你。三十七岁的阿里出生于美国路易斯堡一个贫苦的广告商家庭，一九六〇年荣获在罗马举行的奥运会金牌荣誉，一九六四年成为世界重量级拳击冠军，此后一直在世界体坛享有盛名。

阿里对邓副总理说，他从十岁起就渴望访问中国，可惜这次访问的时间太短。他打算再来中国，在美国得克萨斯州沃思堡举行的第二十届世界体操锦标赛已经闭幕。中国体操健儿在国际体坛联合会组织的各项比赛中，中断了十七年之后，取得了长足的进展，取得了可喜的成绩。在这届锦标赛中，他们赢得了女子团体第四名、男子团体第五名、男女队双双取得了参加明年奥运会比赛资格。在单项决赛中，十五岁的马艳红夺得了女子高低杠世界冠军。在祖国四化建设的热潮中，他们为体育运动的大发展增添了异彩。

一九七七年我国体操健儿去保加利亚参加世界大学生运动会前夕，教练员曾向记者介绍了中国体操运动的发展情况。当时，他感慨地谈到了解到前中国体操运动的落后状况。那个时候，谁能在单杠上作出大回环动作，那就是一件了不起的事情，



邓副总理同拳王阿里的穆罕默德·阿里亲切交谈。新华社记者摄

并希望逗留三个星期。他说，他将在中国表演拳击，并尽他所能帮助中国培训拳击运动员。

邓副总理说，你对中国有深厚感情，非常欢迎你来访，到各地多看看。拳击运动也可以成为增进中美两国人民的了解和友谊的渠道。

会见结束时，阿里对邓副总理说，我是一个美国黑人。美国黑人知道许多关于中国的情况。他说，他回去后将告诉美国公众，中国人民如何热情。

载誉归来

——记中国体操健儿的茁壮成长

人们就叫他“杠王”。如能在双杠上作屈身上，倒立从杠的这一端走到另一端，人们也认为这是一个高难度动作了。然而，三十年的今天，我国体坛不但七、八岁的少年儿童能完成这些动作。

解放后，在党的领导和关怀下，我国体操运动和各项体育运动一样得到了迅速发展。一九五五年，中国体操队在北京同苏联俄罗斯体操队进行了第一次比赛，我国选手赢得了男子双杠第一名，这是我国第一次在同外国选手比赛时获得名次。到一九五八年，我国体操技术水平有了迅速发展。这一年来，我国选手参加了第十届世界体操锦标赛，取得了男子团体第十一名，女子团体第七名。四年后，

在一九六二年第十五届世界体操锦标赛中，我国体操健儿又赢得了男子团体第四名、女子团体第六名和鞍马第三名的好成绩。在世界体操比赛中，第一次升起了五星红旗。

我国体操运动的迅速发展，也表现在新生力量的茁壮成长上。一九五六年我国体操运动员达到运动健将标准的只有十六名，到一九六五年就达到二百四十八人获得运动健将称号。而现在，又有近百名运动员达到运动健将的标准。参加这届世界体操锦标赛的我国选手大部分是一九七一年以后培养出来的新人，他们和许多其他体操健儿一起曾在重大比赛中取得过好成绩。

体操健儿为了祖国的荣誉，他们在集训期间加练苦练，不少队员星期天也不肯休息，自觉地跑到体操馆进行练习。教练员提出的指标，他们总是超额完成。苦练结硕果，汗水浇新花。一九七四年，我国体操选手参加了国际中学生运动会，获得了男女团体冠军和男、女全能第一名；一九七八年我国选手在罗马尼亚举行的国际大学生体操比赛中，获得六项冠军、七项亚军和七项第三名；在加拿大举行的太平洋地区团体邀请赛中，获得男、女团体冠军和全能、单项比赛的好成绩。

我国体操健儿在历届世界锦标赛中取得较好的成绩，载誉归来。然而，他们知道，比起世界先进水平，中国体操队还有不小差距。他们这次在沃思堡所达到的高度，仅仅是他们冲出亚洲、迈向世界的第一步。

新华社记者 刘大恩 鲍继福（本报有删节）

在这次邀请赛中，他们表演了许多高难度动作。当时只有十四岁的马艳红在高低杠比赛中做出了腾身回环倒立转体360度和杠上回环回环转体180度前空翻下等动作，使国际裁判大为惊讶。她最后以九点九分获得这次比赛的冠军。马艳红在第十届世界锦标赛上的表演，再一次证明了我我国体操运动技术水平有了新的提高和发展。

