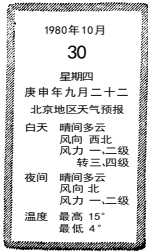




RENMIN RIBAO



防治地方性甲状腺肿病取得显著成绩

北方607个病区县普及供应碘盐，累计治愈现症病人近千万

据新华社郑州10月29日电 近年来我国北方防治地方性甲状腺肿病取得显著成绩。861个属于缺碘地区的县，已有六百多个县普及碘盐供应；同时开展了大量的防治工作，使甲状腺肿病人大幅度下降。

这是中共中央北方防

治地方病领导小组副组长、卫生部副部长黄树则最近在河南省辉县举行的地方性甲状腺肿病、克汀病学术交流和科研协作会议上的讲话。

近年来，我国北方16个省、市、自治区组织大批甲状腺肿病专家、卫生专业人员进行了普查，查

出地方性甲状腺肿病区县861个，一亿六千万人口受到这种病的威胁，现仍有病人804万。30年来，卫生部门协同有关部门开展了防治工作，主要办法是病区食用碘盐或注射、口服碘化油、碘化钾等。目前北方已有607个病区县普及供应了碘

盐，1.3亿病区人口吃上了碘盐，累计治愈现症病人近千万。黄树则说，这一工作开展得最好的是陕西省，经过5年全省普及碘盐防治工作，已经达到了国家规定了的控制地方性甲状腺肿病的指标。此外，天津、北京、黑龙江、吉林、辽宁、河北、山西、河南、山东等省、市的防治工作也开展得较好，可望在不长的时间内控制地方性甲状腺肿病。

逐步改革现行的经济管理体制 积极开展竞争保护竞争

国务院作出十条暂行规定，希各地区各部门认真试行

本报讯 国务院常务会议于10月17日通过关于开展和保护社会主义竞争的暂行规定。规定全文如下：

党的十一届三中全会以来，随着调整、改革、整顿、提高方针的贯彻，特别是企业自主权的扩大和市场调节作用的发挥，竞争逐步开展起来，在我国经济生活中显示出它的活力，推动着经济的发展和技术的进步。社会主义的竞争和资本主义的竞争有着本质的区别，它是在生产资料公有制的基础上，在国家计划指导下开展的，是为社会主义经济服务的。它对于调动生产经营单位和劳动者的主动性、积极性，扬长避短，发挥优势，推动联合，进一步把经济搞活，不断满足人民群众的需要，加快四化建设的步伐有重大的作用。我们应当逐步改革现行的经济管理体制，积极开展竞争，保护竞争的顺利进行。为此，特作以下暂行规定：

一、在开展竞争中，所有的生产和经营单位，都应保证完成国家的产销计划，在改善经营管理，加强核算，增加花色品种，提高产品质量，减少能源和原材料消耗，降低成本和费用，提高劳动效率，改进服务工作等方面下功夫，比优势，不断提高生产水平、技术水平和经营管理水平，以取得良好的经济效益。

二、开展竞争必须扩大企业的自主权，尊重企业相对独立的商品生产者的地位。企业根据国家政策法令所拥有的产、供、销、人、财、物等方面的权利，任何地区和部门不得任意干预。企业之间签订的合同和协议，应当互相遵守，并受到国家法律的保护，违约一方要负经济责任和法律责任。企业在保证完成国家规定的供货任务的条件下，可以根据市场需要，安排生产计划，或承担协作任务。除国家计划分配的物资以外，企业可以根据择优的原则，在国家政策法令许可的范围内，到外地各单位购买所需要的物资，有关地区和主管部门不得进行阻挠。属于国家

计划分配的物资，也要逐步做到使企业有选择供货单位的余地。对一切侵犯企业自主权的作法，企业有权抵制和申诉。

三、在社会主义公有制经济占优势的情况下，允许和提倡各种经济成分之间、各个企业之间，发挥所长，开展竞争。在经济活动中，除国家指定由有关部门和单位专门经营的产品以外，其余的不得进行垄断、搞独家经营。对一些适宜于承包的生产建设项目和经营项目，可以试行招标、投标的办法。对于有利于国计民生的集体经济和个体经济，注册开业后，应当予以支持，在货源、贷款、税收、劳动力、产品销售等方面，统筹安排，给以方便。他们的正当权益，应受到国家法律的保护，任何单位、任何人都不得平调他们的资产，强加给不合理的负担，侵犯他们的利益。

四、广开商品流通渠道，为竞争开辟场所。企业超计划的和自己组织原材料生产的产品，以及试制的新产品，原则上可以自销。其中属于国家短缺的统购统销或统配产品，首先由国家收购；有些也允许企业自销一部分。自销价格必须按照有关规定办理。要增加流通渠道，减少中间环节，允许企业采取多种经营形式，产需结合，加速商品流转。地区之间、城乡之间，可以互设销售机构，举办展销会，委托代销，推销产品。

五、开展竞争必须对不合理的价格逐步进行必要的调整。国家指定的一部分商品，其价格允许在规定的幅度内上下浮动。生产资料的价，企业根据国家政策和市场的供求变化，有权在不影响财政上缴任务的条件下，自行调整；调高价格必须按照物价管理分工权限的规定，报经批准。同人民生活关系密切的重要商品价格，必须保持基本稳定。

六、开展竞争必须打破地区封锁和部门分割。任何地区和部门都不准封锁市场，不得禁止外地商品在本地区、本部门销售。对本地区出产的原材料必须保证按国家计划调

出，不准进行封锁。工业、交通、财贸等有关部门对现行规章制度中妨碍竞争的部分，必须进行修改，以利于开展竞争。采取行政手段保护落后，抑制先进，妨碍商品正常流通的作法，是不合法的，应当予以废止。

七、为了鼓励革新技术和创造发明，保障有关单位和人员应有的经济利益，对创造发明的重要技术成果要实行有偿转让。国务院有关部门要制订有关政策和规定。在文件没有正式制订以前，企业之间可以互相协商解决。在竞争中，要提倡发扬社会主义协作精神，开展技术交流。

八、竞争要严格遵守国家的政策法规，采取合法的手段进行。要树立企业的信誉、企业的道德。不准弄虚作假，行贿受贿，投机倒把，牟取暴利，损害国家和人民的利益。违法乱纪的，应当根据情节轻重依法予以处理。

九、各级政府和主管部门要提高认识，跟上形势，因势利导，加强对竞争的领导，扎扎实实地做好工作，协调、统筹、监督工作，及时了解新情况，解决出现的新矛盾、新问题。要学会掌握经济规律，利用价格、税收、信贷、利率等经济杠杆，制订必要的经济法规，指导竞争的健康发展。能源、原材料，要优先供应那些质量好、成本低、消耗少、竞争力强的企业。对后进企业，有些要进行整顿，帮助他们改善经营管理，努力赶上；有些要联合国民经济的调整，进行改组、转产或合并，鼓励走联合的道路。经济上发达的地区要注意帮助经济上发达的地区。各级各级管理部门必须加强计划指导和市场监督管理，做好调查研究、预测预报工作，对产品的发展趋势、市场情况等进行综合分析，指导企业搞好生产和经营，避免由于竞争可能引起的生产建设的盲目性。

十、以上暂行规定，希根据实际情况认真试行。各地区、各部门可根据本规定的精神，制订实施办法，保护竞争的开展。

邓小平会见炳·廷素拉暖

新华社北京10月29日电 中共中央副主席邓小平今天上午在人民大会堂会见了泰国总理炳·廷素拉暖和外长西提·沙卫西拉。国务院总理兼外长黄华会见时在座。

会见时，双方就当前的国际

形势，特别是阿富汗、柬埔寨以及中东、海湾地区等问题进行了友好的交谈。双方表示，要加强中国、泰国以及东盟其他国家之间的接触，增进了解，发展友好关系。会见后，邓小平还亲切招待炳总理以及随同来访的其他泰国贵宾。黄华也出席了宴会。

首届美洲杯国际举重锦标赛结束 我国举重队荣获团体冠军

谭汉永被评为本届锦标赛最佳运动员

据新华社北京10月29日电 据西方通讯社报道，第一届美洲杯国际举重锦标赛于10月27日在美国檀香山结束。中国举重队获团体冠军，选手谭汉永被评为本届锦标赛最佳运动员。

中国队有10名选手，他们参加了52公斤级至82.5公斤级的6个级别的比赛，总共获得四枚金牌、五枚银牌、一枚铜牌，刷新了一项全国纪录，团体成绩101分。美国队成绩86分，获团体亚军。日本队名列团体第三，总分为39分。

据新华社北京10月29日电 随着党的各项政策特别是农村经济政策的逐步落实，农业生产的发展和城乡交流的活跃，全国汽车客运量显著增加。近几年来，汽车客运量每年递增20%以上。今年前9个月，全国交通部门汽车客运量又达到十五亿八千六百多万人次，比去年同期增长21.5%（不包括城市公共汽车）。

在汽车客运工作上，各地出现了许多新的气象。例如，打破行政区划的限制，发展跨省市的客运，继续延伸农村班车线路，增加夜宿农村的班车等。

张小泉剪刀厂扩大自销权 向各地一些企业直接供货

据新华社杭州10月29日电 杭州张小泉剪刀厂扩大产品自销权后，在确保与外贸、商业部门签订的供货合同外，开始向全国各地一些公司、商店、工厂和其他用户直接供货。张小泉剪刀厂生产的剪刀，产量占全国七分之二，品种有上百个，在各地群众中享有盛名。但是，过去由于只靠商业部门销售，流通渠道比较狭窄，因此有的产品厂里有积压，市场上却脱销，用户想买不到。今年以来，这个厂扩大了企业自主权，包括产品自销权。另外，这个厂还开办了邮购寄售业务，以满足远地区零星用户的需要。今年1至9月，张小泉剪刀厂除按供销合同，为外贸和商业部门提供各种剪刀685万把外，自销剪刀达132万把，自销量占总产量的16%。目前，全国各地还有许多工商企业纷纷来信或派员来厂，要求直接供货。

“吃客饭”本身便是一种特权

报载北京市第一服务局为了坚决扫除所谓吃客饭的歪风，做了几条规定，要求凡是到第一服务局所属饭店、饭庄用餐的领导干部和工作人员，都应该和其他顾客一样，按用餐价格收费。吃什么标准的饭按什么标准安排，照什么标准收费，以纠正吃高标准少收费的不正之风云云。我看了之后，觉得可笑！因为高级干部到饭馆或饭庄“吃客饭”，本身便是一种特殊化制度。把取消特权建立在特权的基础上，令人不能理解。

谁也知道，一个国家干部要是同普通顾客一样上饭馆吃饭，根本不可能引起的高低问题。我国之所以发生吃客饭高低收费的问题，就是因为有些领导干部以特殊身分在饭馆出现。他们和普通顾客不一样，一进去便有雅座，有服务员特殊照顾、特殊招待和特殊供应。无论用什么标准收费，它本身就是一种特权。我也是一个国家干部，也许还可以勉强算为一个“高干”，但要是我不识相不肯用“吃客饭”，肯定会被请到后门去的。在公开营业饭馆吃饭，居然有兩種待遇：一种是普通顾客，一种是领导干部。前者服务质量差，要排队等候，饭食质次价高；后者服务热情周到，而且价格低廉。

我们知道，在北京上饭馆吃饭，简直是一场斗争。吃一顿饭往往要一、二小时，去要等空位，刚找到空位坐下，后面便有利的顾客坐在你身后“候补”了。这也难怪，解放初期，北京仅200万人，口，有大小饭馆12,000家，现在北京人口已解放初期增加3倍，而饭馆只剩下不到1,000家，那能不拥挤呢！群众一再呼吁，而始终得不到解决。可能因为有能力解决这个问题领导干部可以一去做有专人侍候，随意“吃客饭”，他们没有感到，也决不会感到吃客饭的。

老实说，现在有些领导干部早已把延安时代的艰苦朴素，与群众同甘共苦的作风丢到九霄云外，这是非常痛心的。所以，尽管报载上天天宣传要遵守党员政治生活准则，天天宣传反对特殊化，但收效甚微，这难道不值得我们深思吗！古人说，以“言教”不如以“身教”。孔老夫子曾经说过：“政者正也，子帅以正，孰敢不正！”孔二是个老封建，但这句话却是很有道理的。偶敢将此信在报端发表，不胜企盼。 全国政协委员 千家驹

党员要坚持自己的权利

青年党员陈爱武顶住各种压力，坚持共产党员的权利，大胆揭发商业部长的不正之风，维护了党的威信。这件事做得好。

勇于开展批评与自我批评，是我们党区别于其他一切政党的一个显著标志。我们之所以能够做到这一点，就是因为党员在党组织内是平起平坐的，享有一样的权利，不存在什么“特殊党员”，党组织也不分什么“中央”党，“地方”党。发生在党员特别是负责干部身上的不正之风，特别是党的耻辱，每个党员、任何一

本报评论员

这种歪风非刹不可

北京市的青年厨师陈爱武揭发了丰泽园饭庄的所谓吃客饭问题后，引起了强烈的反映。广大群众从这一事件得到了鼓舞。尽管社会生活中还有种种令人痛心的弊病，我们还是有信心进行改革，除弊兴利。

现在，一些犯错误的同志作了检讨，补交了少付的饭费，北京市第一服务局还就所属饭店“客饭”制度的弊病进行了普遍的检查，制定了相应的改进措施。应该说，事情的结果相当完满，到此似乎可以告一段落了。

然而，不。围绕着“客饭”问题，在丰泽园饭庄，在北京饮食服务行业，人们仍然议论纷纷，甚至还有不悦。丰泽园饭庄的一些职工就耻，取消了“客饭”，得罪了顶头上司和各种各样的“关系户”，丰泽园的原料供应还有没有保障？丰泽园的经营特色还能不能保持？丰泽园的职工还有没有待的职工宿舍还能不能如期建造？有的人甚至担心，五年之内丰泽园的元气恢复不了。

这种忧虑，不是毫无根据的。看来，丰泽园的所谓客饭，明明是十分不合理的陋规，不仅为某些领导干部多吃多占了方便之门，而且已经成为他们日常开展业务工作的必要手段，至少也是一种补充手段，大有如不如此便不能开张营业、不能立足生存之势。问题的严重性就在这里。

类似的情况，不仅存在于丰泽园、存在于饮食服务行业，而且存在于各行各业。现在，不管哪个部门，不管搞什么工作，不请客送礼办不成事的风气实在太严重了。建筑部门盖楼修房子，不请他客，不送他礼，就不给破土动工。盖好了楼，不请一些部门，他要房子你不给他几个单元，管自来水的可以不给你接水，管电的可以不给你接电，派出所可以不给你落户口，等等，等等。这种情况到处都有。这样的局面不改，怎么搞四化呢？

“雁过拔毛”，这是旧社会改林立、层屋叠出的一种恶习。建国以后，我们曾经有效地除除了这种陋规，使社会风气为之一新。想不到十年浩劫，这种沉渣又泛漫了，甚至还发展到对外经济活动中去，造成极坏的政治影响。这是一种戴帽勒索，是一种公开行贿，是对党和国家、对干部队伍和整个社会的一种严重的腐蚀。如果我们不能刹住这股歪风，任其发展下去，说的一些重，四化是没有希望的。

陈爱武同志可贵之处，就在于他面对着这样一种普遍存在的“不好办”、“管不了”的现象，敢于直言不讳，提出批评，直至上书中央军委。我们多么需要这种坚持原则、敢于斗争的革命精神呵！相形之下，许多同志资格可能比他老，职务可能比他高，阅历可能比他深，对这种不良现象，却采取了听之任之的态度，甚至认为是理所当然，只能如此的。有的人对陈爱武式的同志敢于揭发，不是支持、表扬，而是东挑西剔，实际上是压制打击。这是非常令人气愤的。我们希望能够对这种不正之风展开一场讨论，揭一揭它的内幕，议一议它的危害，论一论它的思想和制度的根源，找一找加以纠正的措施，特别是要大力表扬敢于同这种歪风邪气作斗争的好人好事。本报欢迎大家就这个问题发表意见，我们将选择刊登一部分。我们相信正义终将战胜邪恶，诸如此类的不正之风，在我们的国家是不能长久的。我们要依靠党依靠群众，为刹住不正之风作坚持不懈的斗争。

联想到的问题

其一、为什么全国商业系统开后门、拉拉扯扯等不正之风刹不住？一些短缺商品、削价商品没有与顾客见面，就层层“内销”，不翼而飞？因为有一部分人利用自己的工作地位，为自己和亲戚弄“好处”。“上梁不正下梁歪”，现在看来，根子之一在这些领导干部。吃了饭不付钱或少付钱，这笔钱饭庄哪里去报销？还不是吃在顾客头上，搭顾客的油？

其二、粉碎“四人帮”已经4年了，这类特殊化，仍然象瘟疫一样流行，原因之一，大概是所谓“法不责众”。有些干部认为，吃吃喝喝，请客送礼，为子女安排工作，又不是我一个人的事，又不能打成敌我矛盾，最多查查就完事了。因此，无所谓。原因之二，有些人自恃有后台，有靠山，有保护伞，所以敢作胡作非为而无所顾忌。而那些揭发检举违法乱纪行为的人，有的反而受到打击报复。

其三、当前，为什么一些青年中会产生“看糊涂”，一部分群众对四化信心不足？原因之一就在党内、社会上存在着严重的不正之风，人们对一些领导干部不信任。试想，如果王磊在商业部大会上向全体职工作报告，号召大家要艰苦奋斗，克己奉公，会有多少人听他的？他的报告有多大号召力？领导的行为，是无声的命令。言行不一，在人民群众中是一点威信也没有的。 北京 杨斌



这件事办得好！

贷款（计71元9角）吗？！如此等等。这回，国务院和中纪委公开摸摸“老虎”的屁股，做了平民想摸不易摸的事情。无疑，这也给了那些以顺领导为贵，为上司、为亲友护短的“官官相卫”者们以当头一棒，给了封建残余思想和官场庸俗习气沉重打击。

俗话说：上梁不正下梁歪，上行下效。领导干部对群众的影响是很大的。我们的党员干部，尤其是高级领导干部，过去在党的领导下，率领群众干革命，搞建设，有劳有功，人民是不会忘记的。这些同志在新长征路上，更应该做出好样子，更应该按党中央的要求，带头执行《准则》的规定，加强政治责任心，加强组织纪律性，严格按照客观规律办事，严格按照规章制度办事。发扬民主，力戒骄奢，真正做到四化建设的促进派。这样，我们的四化就大有希望，我们的国家就大有希望，我们的大就有希望。

天津 刘文超

我国水稻土研究取得大批成果

受到十五个国家和国际组织的科学家们的重视

本报讯 记者蔡名照报道：在中国科学院召开的国际水稻土讨论会上，我国科学家提交的97篇论文，第一次集中地、大批地向外国学者公布了我国30年来在水稻土领域所取得的科研成果，引起了到会的15个国家和国际组织的科学家们的重视。

这次国际间首次讨论水稻土的学术会议，10月19日在南京开幕。我国的于天仁、李奕实、蒋子同、曾如坤、徐琪、肖泽宏、顾荣申7位土壤学家，在大会上宣读了论文。

水稻土是在种植水稻的情况下形成的一种独特的土壤类型，水稻土研究，对增进土壤肥力，大面积提高稻谷产量有着重要意义。1979年我国稻谷产量占粮食总产量43%，水稻田遍布北国新疆，约占耕地面积四分之一。我国土壤学家结合农业生产实际，对水稻土进行了大量研究工作，在水稻土的发生、分类及肥力演变规律、高产稳产水稻土的培育等方面，取得了一大批成果。

我国土壤学界的权威学者之一、中国科学院南京土壤研究所所长熊毅教授在向记者综述这些成果时说，悠久的植稻历史，使我园积累了精耕细作、培肥改土的手艺经验。我国土壤学家早在30年代就注意总结这些经验，重视对水稻土的研究，解放以后，逐渐形成了我国的系统的学术观点。他说，国外一些学者认为水稻土只是原始土壤的一种利用方式，而我们的科研实践证明，水稻土是一个独立的土壤类型。它经过淹水和脱水过程，土壤的物理、化学、生化性质都起了一系列的变化。特别是人为的，如耕作、施肥、排灌等也对土壤的理化性质产生影响，形成了一个稳定的土体结构。围绕这一点而开展的各方面的研究工作及其成果，都具有我国自己的特色，并且在农业生产实践中获得了可喜的实际效果。现在许多外国学者开始赞同我们的观点了。他说，近几年来，太湖水稻高产地区的土壤发生演变的恶化趋势，由于这是土壤在高度利用情况下出现的特殊问题，世界上还不多见，我们就此开展的高产水稻土的研究受到外国朋友的关注。

浙江农科院李实坤教授在大会上宣读了他和南京土壤所陈家驹副教授合作的论文《高产水稻土的肥力特征》，对肥沃水稻土的特征作了详细的论述，受到了人们的重视。他们认为，在水稻土肥力发展过程中，人为因素对土壤性质影响逐渐增强，以及作为后果的共性的增多，是水稻土肥力发展的基本特点。肥沃水稻土有有机质和养分的含量不是越多越好，而是要求适量协调，并具有良好的肥力能力和较大的养分供应及储存的缓冲容量。南京土壤所徐琪副教授在《耕作制度与水稻土肥力》的论文中，论述了我国土壤学界提出的协调水稻土水气矛盾的观点，他引用大量实验数据说明，排水条件跟不上的水稻田，环境条件和养分条件都出现恶化的趋势，因此，适宜的渗漏速度是水稻土的必备条件之一。这一观点打破了“有水就能种稻”的旧观念，被认为是我国土壤学的一个重要发展。湖南省农科院肖泽宏副教授的《中国低产水稻土的主要类型》的论文，分析了土壤自身存在的限制水稻生长的因子，并提出了改良途径。

参加这次国际间学术交流活动的我国一百四十多名代表中，90%以上是中青年，他们提交的论文也占论文总数的90%以上。在大会上宣读论文7人中，有6人是四、五十岁的中年科学家。

曾在30年代担任我国第一个土壤调查队负责人，并写出第一部中国土壤专著的中国俄哈大学名誉教授殷海山向记者说：“中国科学家的论文非常好，中国土壤科学已经有了很大的发展，中国已经有了许多很好的土壤学家。”著名的国际水稻研究所所长、国际知名土壤学家勃雷迪在听了中国科学家的报告后，高举起他们撰写的几部著作，大声地向与会者说：“这几本书里都没有中国的资料，我觉得，现在可以弥补这个不足了。”

大连化物所科研工作走上正轨

本报讯 中国科学院大连化学物理研究所经过三年恢复整顿，科研工作基本上走上正轨。

一、经过整顿，被打乱的学科研究体系已经恢复，在新的基础上组成四大研究方向——化学激光与激光化学、催化科学、以色谱为重点的现代分析化学、化学反应工程和膜分离技术。近三年来，科研课题已大部更新，并撰出了一个比较适当的各类科研课题的比例关系。

二、所内已有一批思想活跃的学术带头人和若干水平较高的学术集体，形成一支以化学化工为主，有物理、数学、电子、机械等学科配合的、能够承担重大综合任务的科研力量。此外，还注意培养与科研工作相适应的技术力量。全所研究人员与技术人员（不包括技术人员）的比例为1：1.06。

三、该所的器材经费，40%按人（分高中、中、初三级）分配，40%按择重、择需、择优分配到组，20%由所掌握使用。在器材管理上，采取固定

资产有帐自用，通用仪器租用，积压器材免费供应的办法。

后勤部门尽量为科技人员提供方便。如代汽车、船票，送牛奶、开放宿舍、上门、修整和开放夜校、区澡堂，改善托儿条件和开设小卖店等。物资部门也从去年开始送货上门。

天津市积极开展科学学研究

本报讯 一门探索科学发展规律，研究科研管理的新兴学科——科学学的研究，在天津已经开始。

1979年6月，天津市成立科学与科学管理研究会以来，通过举办科学学讲座，召开人才开发学术讨论会，对各级领导干部、科研管理干部和科技人员，进行科学学基础知识教育。并组织群众性的研究队伍，发展会员460多人。这些研究活动，还吸引了许多人事组织干部，从而有力地促进了人才的开发工作。今年以来，他们在组织业余科研队伍的基础上，开展了基础理论、科研管理、科研单位扩大自主权、人才开发等专题研究，共写出论文36篇，出版了学术刊物《科学学与科学技术管理》，受到读者欢迎。

博采众方求创新

——记西子湖畔的一个中医世家

杭州市有一个四代行医的“中医世家”。这个家庭真正从医的有12人，其中尤以何子淮、何少山两兄弟的“女科”著名。

“何氏女科”开始扬名于何子淮兄弟的高祖一辈。他们的祖父何九香医术高超，名传四方。他们的父亲何耀春，行医五十余年，在浙江颇负盛名。到了第三代，何子淮兄弟继承祖业，也成了杭城屈指可数的中医妇科专家。

年近花甲的何少山，不管刮风下雨，酷暑严寒，一直坚持出诊。他连续两年被评为杭州市卫生系统先进工作者。今年春天，何少山的医桌前，又添了一张写着“炉火纯青妙手回春”的镜匾。何少山并不满足已经取得的业绩，而是力求有所创新。有个患慢性子宫炎肠粘连的干部，腹痛难忍，经杭州某医院检查后，决定进行子宫切除手术。病人不愿动手术，到杭州中医院求诊。何少山仔细给她作了检查，初步手术解解痛之后，在处方中毅然加入草药“滴水珠”一味，果然

然病势转缓。患者非常高兴，免去了手术切割之苦。草药“滴水珠”，原来是民间蛇医用来抢救毒蛇咬伤的，现在何少山将它用于治疗妇科子宫肌炎，取得了满意的疗效。

当记者问他何有如此创见时，他在纸上写了“勤求古训，博采众方”和“创新”这十个意味深长的字。

每逢星期二上午，在杭州针织厂的医务室里，总可以看到一群女工围着一两位慈祥的老中医。这就是何少山的哥哥、著名中医妇科专家何少山。这位年近花甲的老中医，多年来一直不辞辛劳送女工，经常一个上午看四、五十个病号。何子淮有高度的事业心。1976年，他半身不遂，躺在床上还翻看各种医药杂志。他从一本杂志上看到云南西双版纳有一种野生的龙树树，从中可以提取一种中药“血竭”，他把这个发现告诉妇科主治医师范华光，并共同研究了如何用“血竭”这种伤科药治疗妇科疾病。两年以后，范华光在医学杂志上发表《血竭在妇科临床上应用一百

例》的学术论文，论文一开始就介绍了何子淮在病中作出的贡献。

1977年下半年，何子淮再次中风，他有些着急了，指着笔记本对老伴说，祖宗留下的和我自己积累的医疗经验，不能带到棺材里去，要赶快整理出来留给后人。于是，他躺在病床上口述，请人帮忙加工整理医案。最近，约11万字的《何子淮临床经验第一集女科集锦》已经脱稿，即将付印，第二集内科集锦也正在加紧整理中。

“中医世家”的第四代更是新人辈出。“何氏女科”的后起之秀何嘉琳，1962年高中毕业后在一家人工厂当医生。粉碎“四人帮”后，她来到杭州中医院给伯父何子淮和父亲何少山当助手，专攻中医妇科。在父亲和伯父的悉心指导下，她医术日臻成熟，成为病人所熟悉和欢迎的医生。“中医世家”第四代中，还有的是西医学出身，走中西医结合的路；有的在注重国外对中医的研究，以便取长补短，交流经验。他们决心象先辈那样，为中医事业的发展贡献力量。

本报记者 丁雪萍 骆雪涛



为四化贡献聪明才智的工人

上海建工机械厂青年工人陈喜德，是个初中毕业生。从1975年起，他就潜心研究太阳能利用。在郑志玲、谢魏松、周正芳等青年工人的协助下，他利用业余时间，研制成了太阳能家庭热水器（不循环）、太阳能高温炉、太阳能干燥装置，现正在研制混凝土养护窑。高温炉和干燥装置，经专家现场评议和鉴定，认为是属于国内太阳能利用研究方面的新成果。但是，这个有为青年的遭遇，却很不幸。

1969年，陈喜德无辜被打成“现行反革命”，隔离审查两年多，后来在厂里监督劳动。他身处逆境，阅读大量有关太阳能的著作，自行设计研制了家用太阳能热水器。粉碎了“四人帮”，陈喜德十分高兴。但是，在1977年8月，他仍在厂内遭到多次批斗，不得不离家出走。夜宿火车站、公园和医院太平间，饥饿挨饿，流浪了39天。后来，上海市建工局党委干预了这件事，他才重新回到厂里。1979年初，他的冤案才得以平反。

陈喜德戴着“反革命”帽子，在八年多的艰难岁月里，只要有一点休息时间就把精力用在太阳能利用的研究上。在研制太阳能高温炉的时候，他天天到工厂废料箱里找材料，甚至把别人的零用钱也用来买了小镜子。经过两年多的努力，终于研制成了一套“反射式可控调节太阳能高温炉”，焦点最高温度可达1300℃。上海市太阳能学会给了他有力的支持，他又拿下了几项新的研究成果。

这样一个勇于攀登科学高峰的青年，至今在公司和厂里，处境仍然很艰难。

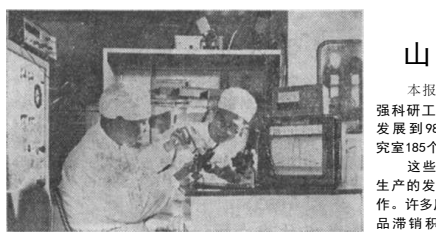
厂里某些领导人以“我们要抓现钞，科研要为本单位服务”为理由，反对他搞科研。厂里一位技术负责人甚至威胁他说：“你再搞太阳能，我就停止你的工作！”太阳能高温炉研制成功后，上海市科协在厂里召开现场讨论会，肯定了这项成果，这位技术负责人又说什么“高温炉放在厂里，占了场地，影响

发挥中青年科技人员的领导作用

空军各研究所两年多来取得近300项科研成果

本报讯 记者蔡武报道：中国人民解放军空军各级研究所一批有才能的中青年科技人员，被提拔到各级领导岗位以后，在科研工作发挥了重要作用。从1978年到今年10月初，在他们的带领下共取得了近300项科研成果。

这些中青年科技人员，年龄最小的只有三十多岁，最大的也不过五十多岁，既有专业知识，又有实践经验。他们担任领导工作以后，很快使科研工作出现了新的面貌。某研究所的13名中青年科研人员，先后担任了所长、副所长、副总工程师、研究室主任和副主任，在科学研究和管理工作中充分发挥聪明才智。从去年到今年10月初，他们带领全所人员完成了15项科研任务，写出16篇学术论文，翻译了二十多万字的资料。中国电子学会理事、雷达专业学会副主任曹能敏，被提拔为空军某雷达研究所所长，深入研究室和课题组，组织科技人员攻关，帮助解决问题。去年以来，他完成了3篇学术论文，在航空学会电子技术交流会上作了介绍，还被《航空学报》选用。在他的精心组织下，这个研究所去年完成了11项科研成果。



青年工程师汪镇发、孔令坤等设计制造的多晶硅镀膜厚度激光监控仪已批量生产。

本报记者 高田摄

一个自学成才青年的遭遇

编者按：一个被无辜打成“现行反革命”的青年，在极为艰苦的条件下，刻苦自学，悉心钻研，终于做出了成绩，却受到某些领导人的刁难和压制。这件事说明，左倾思想仍然是当前各个领域出人才的主要障碍。某些同志不改变错误观点，又不好好学习，硬要瞎指挥、摆架子，这是特别危险的。希望这些同志赶快猛醒，不要再做误国误民的事。

生产。”公司个别领导人也不同意陈喜德继续研究高温炉，一再强调科研要为本单位服务。

实际上，陈喜德利用业余时间搞科研，工厂不加以鼓励，已经是不错了，更没有理由横加干涉。再说，哪个企业都面临能源问题，怎么能说研究太阳能利用对生产无关系呢？陈喜德等同志研制的太阳能干燥装置，和正在研制的混凝土养护窑，对这个公司所属有关部门的生产都是有用的。陈喜德的科研成果已经获得科技界的承认，引起了社会上的良好反映。照理说，公司和厂的某些领导人，对于陈喜德已搞出来的成果，应予重视，但他们不仅不予支持，反而准备报复。可见，为本单位生产服务只不过是种托词。

公司和厂里的某些领导还说什么：“研究的成果应归功于公司和厂领导的支持，不能归功于个人”。研制成太阳能干燥装置后，公司的某些领导人不同意在技术报告和鉴定书上写上陈喜德、周正芳的名字。他们说：“没有公司、厂领导的支持，他们什么也搞不成。”应该说，局、公司和厂三级领导都干，确实有不少人是很关心和

支持陈喜德的研究工作的，没有他们的支持，陈喜德的一些研究项目是很难完成的。但是，这些支持的同志并没有出自自我表扬，倒是那些干扰他的研究工作的人，在愤愤不平，散布流言蜚语。中央新闻电影制片厂的同志去该厂采访，有人也进行阻挠，不让宣传陈喜德的事迹。

“陈喜德组织观念不强，翘尾巴。”这是

公司里某些人加在陈喜德头上的又一顶帽子。所谓“组织观念不强”，说的是他找过一次上级领导人员，多次参加市里的科技活动。原来，陈喜德在市建工局局长看来是搞太阳能高温炉时，讲到科研中面临的一些困难，局长就说他写个报告亲自送去。公司的某些领导人对此大为不满，说：“今后你不能去找局长，办事要一级一级上报”。今年5月，市科协第二次代表大会特邀陈喜德参加，这件事厂党支部是同意的，公司领导入却批评他说：“以后一定要报局，由局批给公司，由公司批给厂，厂厂通知你，然后才能去开会。”

当然，工人要遵守纪律和厂里的制度，在工作时间离开岗位外出应得到厂领导的同意。但是，象公司领导入给陈喜德规定的那种报批手续所强调的“组织观念”，无非是要限制陈喜德参加科技活动而已。例如，有一次，陈喜德的两项研究成果要送到北京展出，市太阳能学会把通知单寄给局里转告公司告工人。结果，一个月过去了，通知单还压在公司里。很明显，如果按这些领导人的“组织观念”办事，只好放弃太阳能研究；要是不受这些限制，他们就说什么“翘尾巴”。

据我们调查，厂里个别领导入至今还在背后挑拨陈喜德同其他青年工人的关系。他们不承认一个曾经被打成“反革命分子”的人能化为四化建设贡献，仍然在找他的“阶级烙印”。直到1978年2月，厂的一个负责人还在大会上批判陈喜德，给他造成很大的压力。原来打过去他的人，有的现在还在台上，有的甚至得到提升。他们不肯学习，硬要瞎指挥。有一次某领导入竟找陈喜德训斥说：“太阳从东方升起，西方落下，你们为啥偏要把热水朝南放？”这就是个明证。

一个勤于钻研、富有创造精神，已取得科研成果的有为青年，至今还处在这样一个境况之下，这是很让人担心的。

本报记者 肖关根 章世鸿

科研工作搞“活”了

据新华社西安电 新华社记者记者报道：陕西纺织器材研究所扩大自主权后，把厂内门路搞活了，绝大部分用于科研项目的全部工作都搞活了。这个所技术力量较强，设备也较完善，是专门研究纺织器材新技术、新产品、新工艺、新材料和新设计的。但是，由于厂里的经费少，长期出不了急需的项目，上不了技术上的台阶，一些生产上急需的项目，更是不排不上队。科研人员的才能不能充分施展。

近两年，这个研究所先后与西安无线电一厂、西安光学仪器厂等四个单位签订合同，为工厂研制新产品，并充分利用仪器设备，对外开展技术服务。从去年到今年上半年共收入四十多万元，用于科研经费。余下的一些为集体福利、福利基金和奖金。由于增加了科研经费，这个所今

为提高产品竞争能力

山东工矿企业加强科研工作

本报讯 山东省的工矿企业普遍加强科研工作，全省厂办科研机构目前已发展到982个，其中研究所188个，研究室185个，研究室609个。

这些厂办科研机构，紧密围绕企业生产的发展和国内外市场的需要开展科研工作。许多厂矿企业通过科研，扭转了老产品滞销积压、生产任务不足的被动局面。例如，青岛染料厂办的研究所，先后研制成功48种新产品，绝大部分已投入生产，还有一定的技术储备。去年，因市场需要发生变化，这个厂的产品硫化染料被迫大部下马，造成产值大幅度下降。厂研究所及时将5个市场急需

的分散染料新品种投入生产，产值很快得到回升。又如，淄博市张店区有44个区属企业，近年来大部分企业产品销路不好，生产任务不足，原材料缺口较大。在这种情况下，他们从抓厂办科研工作，结合产品更新换代搞创新。据今年上半年统计，共研制出新产品49种，新品种99个，新花色284个，大部分已投入批量生产，打开了销路，累计工业总产值比去年同期增长22.77%。

通过实践，许多厂矿企业的领导认识到：企业要竞争，要发展，非抓科研工作不行。它不仅能及时解决生产中的技术关键，而且投资少、见效快，是加速企业技术改造的一条重要途径。

素有青霉素“摇篮”之称的上海第三制药厂，采用固相酶法新技术制备半合成青霉素的中间体，闯出了一条多快好省的新路子。

这种半合成青霉素的中间件叫做“6-氨基青霉烷酸”。过去，上海第三制药厂生产它，主要采用生物裂解法和化学裂解法，工艺复杂，劳动强度高，质量不稳定，原材料消耗也大，还造成环境污染。这个厂同中国科学院上海生物化学研究所和上海医药工业研究所合作，研究用固相酶法制备6-氨基青霉烷酸的新技术获得成功。这一新技术工艺简单，原材料省，工人劳动强度也大为减轻，没有环境污染，产品质量稳定可靠。采用固相酶法两年来，节约二氯甲烷、二甲苯基苯等短链原料四千九百多吨，价值三百五十多万元。

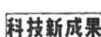
微电子器件的成本下降。微电子器件的成本下降，主要由于材料、工艺、设备、劳动力等成本的降低。微电子器件的成本下降，主要由于材料、工艺、设备、劳动力等成本的降低。微电子器件的成本下降，主要由于材料、工艺、设备、劳动力等成本的降低。

加一道“门坎”既增产又节约

上海玻璃制品工业公司所属各厂，有31个玻璃熔炉，生产各式各样日用玻璃制品，满足市场需要。

两年前，上海玻璃制品工业公司的技术人员学，借鉴国外先进经验，利用上海玻璃三厂一个炉子大修的机会，做了一个有趣的试验：在炉膛的熔化区内增设一道“门坎”——堵半炉高的一堵墙，同时炉内采取一定保温措施，结果炉子工作时的热效率大大提高，燃料消耗降低了15%左右，玻璃产量提高了10%以上。玻璃制品的质量也逐步上升。目前，这家公司所属工厂的31个玻璃熔炉，已有29个进行了上述改造，每年为国家节约燃料油一万多吨，增产各种玻璃制品一万余吨，两项价值就达一百一十多万元。

本报通讯员 邵鸣飞 本报记者 陆国元



科技新成果

黄山去年4月正式对外开放,至今已接待来自80多个国家的旅游者,以及华侨、港澳同胞,共18,000多人次。接待国内旅游者263,000多人次。今年遇到的最大问题是国内游客猛增(大部分是各省、市教育工会组织的教师和自费来的学生)。据黄山管理局介绍,今年7月21日至8月21日,黄山游客每天都四五千五人,有时高达6,300多人。这样,便给接待工作带来了很大困难。尤其是北海、玉屏楼两处高山接待点,困难更多。

住宿问题。黄山去年正式对外开放时只有1,000个床位,今年增加二千多个,远远满足不了需要。管理局千方百计挖掘潜力,除原有床位是一个床位安排二三人住宿外,还将电影院、接待处办公室、宾馆会议室、服务员宿舍,都腾出来搭地铺安排住宿。并动员园林服务队借出可利用的一些房屋来接待旅客。

吃、喝问题。黄山的膳食供应比去年好多了。但黄山既不靠农村,又不靠城市,纯

黄山的旅游服务水平为何不高

属风景区,一切生活用品(包括职工家属在内)都要从几十里以外的歙县、屯溪运来。北海、玉屏楼和西海高山餐厅的粮、油、菜、煤等,因交通不便,只能招雇民工,一件件地运送上山。记者访问了北海宾馆。今年在此住宿的每天有2,300人左右,按每人一斤米、面计算,一天就要二千多斤,副食品吃一千多斤,还有煤等。这样,一天就要雇用四、五十个民工专门运输。今年碰上一个多月的阴雨,有时运输脱节,山上的游客只好喝稀粥、吃咸菜了。游客反映最强烈的是山上的喝水、用水问题。北海、玉屏楼在山顶上,周围没有水窖,现在用水主要靠几个临时小蓄水池,池内的水是靠下雨积存,如一星期不下雨,水池就会干涸,就要到几里外去担水。由于水源有限,山上几个接待点只供应游

客喝水(有时也保证不了),其它(如洗澡)用水需游客自行解决,使游客感到十分不便。

服务态度问题。黄山管理局现有正式职工447人。党委书记、局长、经理直接接待旅游者。由于游客剧增,服务员每天工作十几个小时。管理局还招了一批缺乏经验的新职工、临时工、合同工,这些都影响服务质量。

安徽省人民政府很重视解决黄山的旅游服务水平问题。省里已成立了一个由专家、教授及有关人员参加的规划组,正在对黄山旅游区的建设进行长远规划。管理局打算在挖潜的基础上提高服务质量,同时有计划地接待国内外旅游团体,尽量使来黄山的游客住好、吃好、玩好。

客喝水(有时也保证不了),其它(如洗澡)用水需游客自行解决,使游客感到十分不便。

服务态度问题。黄山管理局现有正式职工447人。党委书记、局长、经理直接接待旅游者。由于游客剧增,服务员每天工作十几个小时。管理局还招了一批缺乏经验的新职工、临时工、合同工,这些都影响服务质量。

安徽省人民政府很重视解决黄山的旅游服务水平问题。省里已成立了一个由专家、教授及有关人员参加的规划组,正在对黄山旅游区的建设进行长远规划。管理局打算在挖潜的基础上提高服务质量,同时有计划地接待国内外旅游团体,尽量使来黄山的游客住好、吃好、玩好。

本报记者 蒋冰仙 李凤鸣

制订措施 改进工作

运不能适应需要。加之山上运输供应困难,经营管理不善,有些同志服务态度较差,给游客吃、住、行确实带来了许多不便。

目前,我们正在总结前一阶段的工作,发动群众,制订改进措施。只要我们能够解决的问题,我们一定设法解决;实在无法解决的问题,也积极向主管部门反映,请求上级帮助解决。

黄山管理局

保护植物资源

在我国著名风景区黄山的154平方公里内,有植物2,000种以上,为华东诸山所少见。其中除有世界四大名松之一的金钱松外,还有许多珍贵、稀有和特种。

这些资源在“大跃进”时期和“文化大革命”中两次受到严重破坏。滥砍滥伐的现象至今没有得到制止。据统计,1976年和1978年木材砍伐量均在500立方厘米左右,1977年高达1,200立方米。烧柴砍伐量平均每年在400万斤以上,折合木材2,000多立方米。现在黄山森林覆盖率只占56%,低于解放初期黄山所处境县境内森林覆盖率65%的平均数(现该县森林覆盖率已下降为35%)。

从下面的数字可以看出,近二十几年来,黄山地方气候发生了不小的变化,

挽救黄山风景

这种变化趋势和森林的破坏具有明显的一致性。

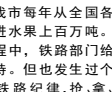
年降雨量(毫米)	日平均气温
1956年 2,928.5	7.2℃
1962年 2,271.7	7.5℃
1971年 2,034.7	7.8℃
1978年 1,548.5	8.0℃

降水量的减少,导致逍遥溪断流,白龙潭堵塞,著名的人字瀑、百丈泉、九龙瀑,平时连涓涓细流也看不见了。主要依靠大气降水补充的温泉,原有大浴池10个,现只剩6个可用,小盆地14个,可用的也只有4个了。

港澳同胞把黄山自然风景称为“国宝”。建议有关部门,赶快采取措施,保护我们的“国宝”吧!

安徽黄山规划办公室 崔之康 徐 闻

铁道部办了一件大得人心的事



我市每年从全国各省、市购进水果上百万吨。在运输过程中,铁路部门给予大力支持。但也发生过个别欺压铁路纪律,抢、拿、吃水果的现象,甚至,个别人竟殴打押运人员,造成惊人损失;仅6月以来,从关内运来我市的36车西瓜,平均每车在途中便损失十余斤。如7月19日运到吉林的一车西瓜,因车门被撬,损失就达4,000余斤。7月25日,我们给铁道部写信写了一份报告,8月6日铁道部即下了一份《关于瓜果运输在途中被抢情况的通报》,我们见到此文后,都喜不

《通报》所涉及的吉林、沈阳、锦州、广州等局,认真贯彻落实《通报》精神,立即查处、拿、吃水果事件。特别是吉林和锦州铁路局所属有关单位,曾几次派人来我站征求意见。他们还设法为水果运输开拓方便。嗣后,情况大有好转,水果运输安全无阻。例如,我们从陕西户县、山运城购进25车西瓜,运输途中未发生一起抢、拿、吃事件。不仅如此,北京、沈阳、吉林局有关地段的民警还主动地替换押运员吃饭、休息。他们的共同特点是,不留姓名,认真负责地保卫铁路运输物资的安全。

吉林市果品采购供应站 孙玉海



居民楼上下水道为何不安装?

那台市桥东区南园路生活区的4栋住宅楼,住有96户、近500个居民,吃水极为困难,渴望上级帮助解决。

这4栋楼是1973年由那台市房管局负责兴建的,1975年正式启用。原施工图纸是有上下水道的,施工时均有管口,但不不知是何缘故,不但上下水道没有安装,电没有接通,甚至连堆在楼内外的废土都没有清理,就让居民搬进去了。只是在楼内居民要求下,才接通了电;

那台地区电影公司 敬敏

那台市委已着手解决

接到转来的敬敏同志来信,市委已责成市计委、建委、财政局查处。据查,此事属实。南园路生活区4栋住宅楼,自1975年正式使用后,未做上、下水工程。1977年拨款5.6万元专项解决这个工程,但被挪用。后经安排,终因投资不落实而未能施工。现经市计委、建委、财政局研究,决定从1980年起市维护费超收中拿出6万元,解决这几栋楼的上、下水工程。要求1980年底竣工。请该处居民监督落实情况。

河北那台市建委城建科

信件·往·来

居民楼上下水道为何不安装?

那台市桥东区南园路生活区的4栋住宅楼,住有96户、近500个居民,吃水极为困难,渴望上级帮助解决。

这4栋楼是1973年由那台市房管局负责兴建的,1975年正式启用。原施工图纸是有上下水道的,施工时均有管口,但不不知是何缘故,不但上下水道没有安装,电没有接通,甚至连堆在楼内外的废土都没有清理,就让居民搬进去了。只是在楼内居民要求下,才接通了电;

那台地区电影公司 敬敏

那台市委已着手解决

接到转来的敬敏同志来信,市委已责成市计委、建委、财政局查处。据查,此事属实。南园路生活区4栋住宅楼,自1975年正式使用后,未做上、下水工程。1977年拨款5.6万元专项解决这个工程,但被挪用。后经安排,终因投资不落实而未能施工。现经市计委、建委、财政局研究,决定从1980年起市维护费超收中拿出6万元,解决这几栋楼的上、下水工程。要求1980年底竣工。请该处居民监督落实情况。

河北那台市建委城建科

赵紫阳同范阿赫特继续举行会谈

荷兰贵宾应邀出席文艺晚会

新华社北京10月29日电 国务院总理赵紫阳同荷兰首相范阿赫特,今天下午继续举行会谈。

据悉,在次会谈主要是讨论双边关系问题。在会谈中,赵紫阳首先介绍了我国政治、经济改革的情况。范阿赫特感谢赵紫阳的介绍。他说,根据中国经济发展情况和中国的政府的现行政策,我认为,荷兰的企业和经济组织同中国进行合作有着广阔的前景。两国政府领导人还就进一步加强和发展中荷两国在各个领域的友好合作问题交换了意见。

范阿赫特邀请赵紫阳在他认为方便的时候访问荷兰。赵紫阳愉快地接受了这一邀请。

今天上午,国务院副总理兼外交部长黄华同荷兰外交大臣范德克劳普进行了会谈。

据新华社北京10月29日电 荷兰首相安德里克斯·范阿赫特和夫人以及随同来访的其他荷兰贵宾,今晚应邀出席文化部举办的专场文艺晚会,观看了中国京剧院三团演出的京剧剧目《三岔口》、《拾玉镯》和《闹天宫》。

演出结束时,范阿赫特和夫人由周而复、韩克华陪同走上舞台同演员一握手,并向他们赠送了花篮。

今天上午,范阿赫特和夫人在北京进行了参观游览。

新华社北京10月29日电 荷兰首相安德里克斯·范阿赫特,由外交部副部长韩克华陪同,今天下午在天安门广场向人民英雄纪念碑献了花圈。

余秋里会见委内瑞拉石油公司代表团

据新华社北京10月29日电 国务院副总理余秋里今天下午在人民大会堂会见了委内瑞拉石油公司董事长拉斐尔·阿方索·拉德拉将军和夫人,以及由阿方索率领的委内瑞拉石油公司代表团。

委内瑞拉发展石油工业已经有六十多年的历史,有着丰富的经验。会见时,余秋里表示,中国要继续发展两国的友好关系,要学习委内瑞拉发展石油工业的经验,特别是开发稠油的技术。

阿方索·拉德拉表示,委内瑞拉愿意同中国的技术人员共享委内瑞拉开发石油的先进技术和经验。

土耳其驻华临时代办举行国庆招待会

新华社北京10月29日电 土耳其驻华临时时代办拉斯·欧费纳和夫人今天在大使馆举行招待会,庆祝土耳其共和国成立57周年。

卫生部部长钱信忠、外交部副部长何英等应邀出席了招待会。各国驻华外交使节也应邀出席了招待会。

泰国驻华大使为炳总理访华举行宴会

宾主祝贺炳总理访华成功,祝愿中泰友谊日益发展

新华社北京10月29日电 为泰国总理炳·廷素拉暖访华,泰国驻中国大使沙瓦·瓦纳比沙今晚在大使馆举行宴会。

炳·廷素拉暖以及随同来访的其他泰国贵宾出席了宴会。

万里会见丹麦劳工大臣

据新华社北京10月29日电 国务院副总理万里今天下午在人民大会堂会见了丹麦劳工大臣敖根和夫人一行,同他们进行了友好的谈话。

应丹麦客人之请,万里介绍了我国正在进行的政治、经济等方面的改革。敖根说,中国目前进行的改革在世界上引起了极大的注意和兴趣。丹麦愿愿为加强双方的友好合作而努力。

杨静仁会见摩洛哥青年体育大臣

据新华社北京10月29日电 国务院副总理杨静仁今天下午在人民大会堂会见了摩洛哥青年体育大臣杜拉·哈菲兹·卡迪里和夫人及其一行。晚上,国家体委主任王猛和卡迪里分别代表两国政府签署了1981年至1982年两国体育、青年合作议定书。

姚依林会见日本银行总裁

据新华社北京10月29日电 国务院副总理姚依林今晚晚上会见了日本银行总裁前川春雄一行。

姚依林和日本客人就财政金融等问题进行了交谈。中国人民银行行长李葆华等会见了在座。

第二次国际小水电技术与发展讨论会

据新华社杭州10月28日电 第二次国际小水电技术与发展讨论会第一阶段在杭州闭幕。

第一次阶段会议在杭州闭幕

据新华社杭州10月28日电 第二次国际小水电技术与发展讨论会第一阶段在杭州闭幕。

第一次阶段会议在杭州闭幕

据新华社杭州10月28日电 第二次国际小水电技术与发展讨论会第一阶段在杭州闭幕。

第一次阶段会议在杭州闭幕

第一次阶段会议在杭州闭幕

取得成功,祝愿中泰友谊日益发展

炳总理等泰国贵宾今天下午由北京市副市长叶子龙陪同,参观了红星人民公社。今天上午,泰国贵宾拜谒了法源寺。

邓小平会见泰国总理炳·廷素拉暖

新华社北京10月29日电 国务院副总理薄一波今天下午在人民大会堂会见了由亚洲地区局主席胡里奥·米兰率领的墨西哥企业主国际事务委员会工商代表团。

在友好的交谈中,薄一波说,中墨两国虽然在地理上相距很远,但两国有很多相似之处,我们应当有更多的相互交往。两国之间的贸易额还不小,应当共同努力,扩大我们的贸易关系。胡里奥·米兰团长表示相信,墨中两国的贸易一定会不断增长。

今晚晚上,李川副主任和胡里奥·米兰主席签署了中墨国际贸易促进委员会和墨西哥企业主国际事务委员会的会谈纪要。

薄一波会见墨西哥客人

据新华社北京10月29日电 国务院副总理薄一波今天下午在人民大会堂会见了由亚洲地区局主席胡里奥·米兰率领的墨西哥企业主国际事务委员会工商代表团。

在友好的交谈中,薄一波说,中墨两国虽然在地理上相距很远,但两国有很多相似之处,我们应当有更多的相互交往。两国之间的贸易额还不小,应当共同努力,扩大我们的贸易关系。胡里奥·米兰团长表示相信,墨中两国的贸易一定会不断增长。

今晚晚上,李川副主任和胡里奥·米兰主席签署了中墨国际贸易促进委员会和墨西哥企业主国际事务委员会的会谈纪要。

周新民同志逝世

委、原中国科学院法医学研究所副所长周新民同志,因遭受林彪、“四人帮”极左路线迫害致残,经多年医治无效,于1979年10月31日在北京逝世,终年83岁。

周新民同志是安徽省庐江县人,青年时代就参加了“五四”运动。1926年加入中国共产党。第一次国共合作时期,他在党的领导下,任国民党安徽

省党部常委、书记长,积极执行联俄、联共、扶助农工三大政策,坚决拥护北伐战争。为反对国民党反动派同北洋军阀的妥协,他在安庆同蒋介石进行过面对面的斗争,因此受到通缉。此后,他在党的领导下,在周恩来同志、董必武同志等老一辈无产阶级革命家的直接指导下,出色地执行党的统一战线政策,特别是对盟盟的工作,

做出了很大成绩。

1949年北平解放后,周新民同志参加中国人民政治协商会议的筹备工作,任政协副秘书长、历任中央人民政府办公厅副主任、最高人民检察院秘书长、沈阳市副市长等职。他是第一、第二届全国人民代表大会代表,第一、第二、第三、第四、第五届全国政协委员。一直从事政法实践和法学研究工作,对我国法制建设和法学研究事业做出了贡献。

周新民同志逝世

周新民同志逝世

周新民同志逝世

关于反对官僚主义的几点意见

对官僚主义的认识不能停留在过去的水平上

我们吃官僚主义的苦头很多，但对官僚主义研究得太少。过去，我们谈官僚主义，主要是着眼于阶级根源。但在我们有了自己的政权以后，如果对官僚主义继续停留在这样一个认识水平上，就可能犯两个错误。一个错误，就是轻描淡写，麻木不仁，因循苟且，认为反正我们的官僚主义跟旧社会的官僚主义有本质的不同，算不了什么。另一方面，在看到官僚主义成堆的时候，又惊慌失措起来，看成是阶级敌人破坏，干部蜕化变质，企图用搞运动的方式，来解决官僚主义的问题。

这次中央提出官僚主义问题，是同制度和体制连在一起的，这就给我们打开了新的眼界。应该说，官僚主义现象在社会主义社会还是大量存在的，它跟我们党和国家的领导体制有关，跟我们的经济管理体制有关，跟我们的干部制度有关，也跟我们的干部构成有关。我们既不要对它掉以轻心，不以为意，也不要把它当作可怕的东西，一反就惊天动地。只有实际地地把这种社会现象放在一定社会条件下历史地现实地进行考察，进行认真的科学的分析，采取慎重稳妥的政策和确实有效的措施，才有助这个问题的解决。

官僚主义表现形式很多：有干坏事的官僚主义，有想干好事而干了错事的官僚主义，有想干好事而干不成事的官僚主义，还有想干好事而不会干事的官僚主义。干坏事的官僚主义，很恶劣，引起民愤，但毕竟是少数。大量的、普遍的、常见的、在现实中重复多次的，是干错事的官僚主义，是无所作为的官僚主义，——欲不能，欲罢不忍，也是在官僚主义泛滥下的一种变态的东西——还有一种是不会干事的官僚主义，根本没有知识，也没有本领。除了干坏事的官僚主义之外，后面几种官僚主义恐怕是给我们痛苦最大、损害最大的，因此必须着重研究。我想这个问题不仅文化部门可以分析，其它部门也可以分析。

要克服官僚主义还要研究社会组织机构

我想应该分析，为什么干了错事而不能及时纠正，甚至十几年、二十几年不能纠正？为什么无可奈何的现象不能改变？尽管大家都不满意，但总是改不过来？为什么不会干事的人有权干事，而能干事的人却无法干事？这样一分析，就可以使我们具体地接触到体制和制度的问题。许多该由下面解决的问题，下面却无权解决，只好矛盾上交。负责批准的机关，又无法了解那么多多的具体情况，不可能正确地解决矛盾。进一步想，又出了一个什么问题，为什么事事都要请上级批准呢？再进一步想，为什么每一个单位都必须有一个上级呢？毫无疑问，国家机关，应该有上级下级，但是，非国家机关，比方说，工厂，商店，研究所，设计院，剧团，出版社，为什么非要设一个上级不可？大概是没有上级就没有经费、没有饭吃。那么，为什么必须由国家包饭，为什么不能自己做饭，为什么不能使许多社会细胞在互相交换自己活动的过程中互相养活，互相养活呢？恐怕将来所有的企事业单位，都需要同行政管理部门脱钩。行政部门不要老是把企事业单位抱在怀里，包在襁褓之中，一方面喂他，养他，一方面要往他的手脚。行政部门累得很，企事业单位又动不了，吃不饱，长不大。要让企事业单位去为全社会服务，由全社会给他报酬。谁服务好，就给得快，长得壮。谁不能为社会服务，就淘汰。这样，行政部门不背包袱，企事业单位也有责有权有利。上面可以少犯一点办错事的官僚主义，下面也可以少犯一点无所作为的官僚主义。上上下下，都解放了。

因此，我想一般地提出一个问题：在社会主义社会里，社会的细胞之间、社会的组织之间是一种什么关系？是服从、依附关系，还是什么关系？如工厂，必须属于某个部，不属于某个部的工厂是没有的。研究所也是这样，为什么一个研究所必须是某个部的研究所，它不能也是中华人民共和国的研究所？一个部分分成两个部，就要讨论研究所是属于你还是属于我，属于你的就不能接受我的任务，属于我的就不能接受你的任务。据说，只有这样，才叫归口。

为什么一个社会组织，科学的好，生产的好，文化的好，总得依附于某个行政部门，才能表示它的社会存在？难道只有这样组织起来的结构，才叫做社会主义社会？这样的社会主义，恐怕马克思没有讲过，列宁也没有讲过。这是列宁以后的变态。这种情况的存在，会阻碍我们社会主义社会的发展。我们考虑社会结构问题，有两种观点：一种是机械的观点，一种是有机的观点。我们考虑这个问题，往往习惯于采取机械的、服从的、依附的观点。如果不把社会主义社会的社会细胞、社会组织的关系理解为有机的、互相结合的、互相制约的关系，官僚主义的问题就很难从根本上解决。

要反对官僚主义式的“管”

我们不是一般地反对管，我们只是反对官僚主义式的管。任何社会都不能没有管。社会主义社会里也要有管，但这种管，不能同封建社会的管。封建社会是上级压下级，一级束缚一级。我们应当是劳动者当家作主。凡是一个社会细胞内部能够管的事，就应当由它自己去管，或者叫做民主自治。一个社会细胞内部无法解决的事，又有不同情况，有的是几个细胞可以商量解决的，那就联合起来办，或者联合起来管。还有联合起来也管不了的，在这种情况下，

要用法律办法保护首都环境

罗典荣

目前，首都的环境污染很严重，环境质量逐渐恶化。工业排出的污染物不断污染北京上空的空气，污染地面和地下水。造成这种情况的原因，除了首都各项建设事业比例失调，片面强调工业，盲目发展重工业，忽视防治工业“三废”之外，还和多年来法制不健全，很多方面“无法可依”，“有法不依”有直接关系。因此，要改善首都环境，控制环境污染，必须加强环境立法。

过去30多年来，首都的城市建设虽然取得了很大的成绩，但由于片面强调“先生产后生活”、“工业自成体系”等，使得首都建设畸形发展，工业、特别是重工业的比重越来越大。重工业耗能多，用水量大的污染严重，给今后首都建设带来了很大困难。首都30多年来城市建设正反两方面的经验说明，必须按中央书记处的四条建议，忽视防治工业“三废”之外，还和多年来法制不健全，很多方面“无法可依”，“有法不依”有直接关系。因此，要改善首都环境，控制环境污染，必须加强环境立法。

建议这一规划及实施办法先经市人大常委会会议讨论，最后提交全国人大常委会审议，并作为法律文件加以公布。这样，规划及其实施就具有法律的权威性和严肃性，建设的规模和布局以及相应的调整一律按规划办事。规划的更改，即令是局部的更改，也得经过有权修改规划的权力机关，按法定的程序进行，任何部门或个人都无权自作主张、随意变动。实施规划的体制和机构由法律规定，就可以使有关的部门权责分明，对城市建设中出现的各种违法建设事件有权依法予以制止。

市人大常委会应当根据《环境保护法》第十六条“积极防治工矿企业的和城市生活的废气、废水、废渣、粉尘、垃圾、放射性物质等有害物质和噪声、震动、恶臭等对环境的污染和危害”，以及第十八条关于“超过国家规定的标准排放污染物的，要按照排放污染物的数量和浓度，根据规定收取排污费”的规定，尽快制订出对超标排污单位实行计量累进收费等一类办法，以法律形式强制这些单位因污染环境、破坏生态、损害自然资源

“集中指导下的民主”的提法是否科学？

张德成

我们党的组织原则是民主集中制。对民主集中制的解释，有一个公式，叫做“在民主基础上的集中和在集中指导下的民主”。这个公式很有重新研究之必要。

无产阶级的第一个政党，是马克思、恩格斯参加改组的共产主义者同盟。这个同盟在组织上是由支部、区部、总区部、中央委员会所构成，各级委员会都由选举产生。恩格斯在论述同盟历史的时候说，“（同盟）组织本身是完全民主的”，（《马克思恩格斯选集》第4卷第196页）民主集中制作为一种党的组织原则，是列宁首先提出来的。还在建党初期，列宁就坚持无产阶级革命政党必须坚持民主集中制。十月革命以后，列宁又坚持把民主集中制规定为加入共产国际的各国共产党必须具备的基本条件之一。列宁的民主集中制的建党思想，是在沙皇专制统治条件下形成起来的。他和马克思、恩格斯有一些不同，虽然也重视民主，但比较强调集中。不过列宁从来没有说过“集中指导下的民主”。这一提法，是我们党提出来的。

我们一开始就加入了共产国际。它是严格按照列宁的建党学说建立起来的无产阶级革命政党。1927年6月中央政治局会议通过的党章修正案曾明确规定，“党的指导原则为民主集中制”。1945年，党的七大通过的新党章第一次把民主集中制规定为“在民主基础上的集中和在集中指导下的民主”。以后历次代表大会通过的新党章都沿用了这个提法，只是把后一句改为了“在集中指导下的民主”。建国以后，我们又把民主集中制用于国家生活，甚至把

“在集中指导下的民主”看作是无产阶级民主的重要特征。

列宁讲的民主集中制，实际上就是讲的在民主基础上的集中。“在民主基础上的集中”这一说法，具有完全确定的内容。就是说，代表（无论党代表或人民代表）是由民主选举产生的，谁获得票数多，谁就当选；由代表大会产生的委员会，也是民主选举的，谁获得的票数多，谁就当选为委员会的成员；委员会对重大问题作出决定或决议，是经过民主讨论、投票表决的，如多数票赞成，决定或决议就获得通过。这就是“在民主基础上的集中”。它的基础，它的基本点，就是少数服从多数。少数服从多数，既是民主又是集中，并不是在民主之外，还有什么集中。而“集中指导下的民主”的提法意味着，在民主之外有一个集中，而且高于民主，因而有资格来指导民主。

如果说民主主要由另外一个什么集中来加以指导的话，那么，这里首先就有一个问题：这个集中是指的什么？在现实政治生活中，它是这样的不确定，完全可以做各种各样的理解。

集中可以指党的领导机关作出的决定，由这个决定来指导民主。

集中也可以指领导机关本身，由某一位领导机关来指导民主。

集中还可以指领导干部，如第一把手，由他来指导民主。由于“集中指导下的民主”是载入党章的，是所谓马列主义的理论，人们就深信不疑，从而自觉自愿地陷于盲目服从的状态。可见，集中指导下的

民主，甚至可以作为实行独断、否定民主的理论根据。

基于以上分析，集中指导下的民主，表面上看起来很辩证，实质上否定了民主基础上的集中，亦即否定了民主集中制。

还有一种说法，就是把民主集中制解释为“从群众中来到群众中去”，以此证明坚持“集中指导下的民主”是对的。这种理由，是似是而非的，同样也是站不住的。民主集中制和“从群众中来到群众中去”，这是两个不同范畴的问题，不能混为一谈。“从群众中来到群众中去”，讲的是我们党一贯倡导的群众路线的工作方法，无论什么人，只要做工作，特别是做领导工作，都要采用，这里也有一个“集中”的问题。从认识过程来讲，这个集中就是把群众分散的、无系统的意见，经过分析研究，使之成为集中的、系统的意见。但这个集中并不存在只是的问题，即少数服从多数的意见，只有是和不是的问题，而民主集中制最根本的原则恰恰就是少数服从多数，凡事一经表决，即使大多数人的意见是错误的，少数人也要服从（当然可以保留自己的意见）。否则，就是不民主。既要民主，就只能是这样。所以，二者是有根本区别的，是不能混为一谈的。

为了不使今后有人利用“集中指导下”的民主”搞一言堂、家长制，个人说了算，从而肆意破坏民主集中制，建议今后不再用“集中指导下的民主”的说法，因为它不是马克思主义理论，更不是马克思主义理论的发展。

一本介绍启蒙思想家反对封建的集刊

陈潮

由中国社会科学院哲学研究所西方哲学史研究室编辑的《外国哲学研究集刊》第三辑，专门介绍18世纪法国启蒙运动中以孟德斯鸠、伏尔泰、卢梭为代表的启蒙思想家和以狄德罗、爱尔维修为代表的唯物论者反对封建专制和宗教迷信的进步思想。

发生在200多年前的法国启蒙运动，是继文艺复兴之后，世界历史上又一次波澜壮阔的思想解放运动。当时的法国，由于国王路易十四、路易十五的腐败统治，封建专制的各种矛盾十分尖锐，启蒙学者们代表新兴资产阶级的利益，高举自由、平等的旗帜，以唯物论为武器，以理性作尺度，对传统的宗教、社会和国家制度，进行了无情的批判，为后来法国资产阶级大革命作了舆论准备。

在孟德斯鸠的著作中，无情地揭露和批判了封建专制制度。他从资产阶级立场出发，提出了政治自由的主张。他说，政治自由并不是愿意做什么就做什么，而仅仅是“一个人能够做他应该做的事情，而不被强迫去做他不应该做的事情”。他指出：“要享有这种自由，就必须建立一种政府，在他的统治下公民不惧怕任何一公民”。怎样才能做到这一点呢？孟德斯鸠认为要加强法制，实行三权分立，把立法权、行政权和司法权严格区分开来，这是确保公民的政治自由必须具备的条件。他指出：在一切权力集中于一个国家的里，人民群众将处于生命财产安全毫无保障的境地，因为：独揽一切权力的人或个人或机构，既可以用其“一般的意志”去蹂躏国家，又可以用其“个别的意志”去毁灭每一个公民。在这样的国家里，即使“没有专制君主的外观，但人们却时时感到君主专制的存在”。因此，必须用分权的办法来限制君主的权力，保障人民政治自由和生命财产的安全。孟德斯鸠的这种三权分立学说，是资产阶级早期的政治理论和政治纲领，它表达了法国新兴资产阶级希望参与政治，要求同封建统治阶级分权，以便保护资产阶级私有财产的要求。所以孟德斯鸠并没有要求废除君主制，而只是要求实行君主立宪。

启蒙学者中最激进的代表是卢梭，他提出“天赋人权”，反对封建专制的“君权神授”。卢梭认为，自由和平等是人的天赋权利，“任何人不能出卖自己的自由，擅自自己受专制权力的任意支配”。这样把抽象的“自由”和“平等”说成是人的“天赋权利”，实际上是资产阶级的要求，但是，它具有鲜明的反封建的性质。用这种“自由”和“平等”的普遍人性来衡量，封建专制制度必然是一种违反人类本性的不合理的制度。所以，他猛烈地攻击了封建王权、等级制和特权。他还分析了人类不平等的起源，认为人类最初生活在自然状态中，人人都是平等的、自由的。后来产生了私有财产，平等才消灭。随着私有财产的进一步发展，贪婪、特制、道德败坏、残暴、奴役、压迫、战争等便接踵而来。所以，他认为私有制是人类一切罪恶的来源。但是，卢梭并没有由此得出要废除私有制的结论。他认为，人类从“自然状态”进入“社会状态”以后，要保持平等和自由，只能依靠“社会契约”，即由社会共同体与其各个成员之间订立一种约定，实际上是“人民同自己订立契约”。在订约时，每个人都向全体奉献出自己的权力，因而，每个人失去的东西，从缔约的其他人那里又以等价物的形式得到了。实际上，卢梭由于这种所谓法律和道德的平等代替自然所造成的体力和智力上的不平等，实施起来只是用虚伪的法律上的平等掩盖资本主义社会的事实上的不平等而已。

但是，卢梭由此得出了“人民主权”的思想，他认为，一个国家的主权者，只能是由缔约者个人组成的共同体，即人民，“人民作为整体来说就是主权者”。他认为人民的主权是不能限制的，主权者给自己加上一个在上者，就是说本身是相矛盾的。他由此提出了一系列民主的主张。例如：一、他认为立法权属于人民，而且只能属于人民，任何人都不能把自己置身于法律的约束之外；无论是谁，擅自发号施令，绝不能当作法律。二、他认为只有人民才是主权者；任何个人，即使身为人民领袖、行政官，都不是主权者。他们仅仅是以主权者（人民）的名义，行使着委托给他们的权力的官吏。人民“命令”他们执行法律，他们自己也必须服从法律。三、他认为只有民主共和国才是最好的政府形式。这就使他也超出了君主立宪派伏尔泰、孟德斯鸠等人，成为资产阶级革命的一面旗帜。卢梭的思想对资产阶级革命起了很大的作用。恩格斯指出：“在法国为行将到来的革命启发过人们头脑的那些伟大人物，本身都是非常革命的。他们不承认任何外界权威，不管这种权威是什么样的。宗教、自然观、社会、国家制度，一切都受到了最无情的批判；一切都必须从理性的法庭面前为自己的存在作辩护或者放弃存在的权利。”（《马克思恩格斯选集》第20卷第19页）法国启蒙学者这些思想，为1789年的法国资产阶级大革命作了舆论准备。今天，我们要清除封建思想的影响，加强社会主义的民主和法制，需要批判地继承资产阶级启蒙思想家的思想，在这点上，这本集刊是有意义的。



