

国务院召开全国经济工作会议提出

勇于开创提高经济效益新局面

今年主要目标：农业总产值增长4%，工业总产值增长5%，国家财政收入增长8.8%

据新华社北京2月10日电（记者徐耀中）国务院召开的全国经济工作会议今天在京开幕。会议要求全国人民在1984年要努力开创提高经济效益的新局面。

这次会议的主要议题是，以提高经济效益为中心，检查1983年生产、流通工作的情况，部署1984年的任务。

出席开幕式的领导同志有姚依林、薄一波、李鹏、田纪云、张劲夫、王丙乾、宋平、杜星垣等。姚依林宣布会议开幕后，国家经委负责人吕东受国务院委托发表了题为《勇于开创提高经济效益的新局面》的讲话。

邓小平同志视察厦门经济特区时挥笔题词

把经济特区办得更快些更好些

新华社福州2月10日电（记者林群英）中共中央政治局常委、中共中央顾问委员会主任邓小平和中共中央政治局委员王震，2月7日至10日视察福建省厦门市和正在建设的厦门经济特区。2月9日上午，邓小平在听取了厦门经济特区负责人汇报后高兴地挥笔题词：“把经济特区办得更快些更好些”。

连日来，邓小平和王震由福建省委书记项南、福州军区司令员江拥辉、福建省长胡平、中共厦门市委书记陆自奋等陪同，视察了已建成投产的东渡港5万吨级码头、集装箱码头、渔业码头，已开始启用的厦门国际机场和正在建厂的湖里工业区。当福建省委领导同志汇报这几年福建集中财力、物力和利用国外贷款加强基础设施建设的情况时，邓小平同志听了很高兴。

2月8日上午，邓小平和王震同志

视察驻厦门海军部队。邓小平同志见到海军战士英姿焕发，军容严整，十分高兴，同他们合影留念。

9日，邓小平和王震同志视察了陈嘉庚先生生前创办的集美学校和他的故居。邓小平同志赞扬广大华侨积极支持祖国四化建设的爱国爱乡精神，要求进一步贯彻好侨务政策。

在厦门期间，邓小平、王震同志还视察了厦门大学，游览了鼓浪屿，接见了居住在厦门的台湾同胞和归国华侨代表，在同原台湾成功大学教授、1981年回到大陆定居、现为厦门大学物理系教授沈树銓交谈时，邓小平询问了他们的生活和工作情况。

10日上午，邓小平、王震同志和福建省、厦门市负责人一起，冒着细雨在厦门万石植物园种下12棵樟树和南洋杉。

中共中央整党工作指导委员会办公室按：北京市委在边整边改中严肃查处崇文门旅馆事件，突破一点，带动全局，这个领导办法是成功的。利用职权和工作条件谋取私利的歪风，服务行业有，其他行业也有，所以只有一个突破口是不够的，应该有更多的突破口，才能真正打开局面。每个行业、每个部门、各个单位，特别是领导机关都要根据自己的实际情况，类似类似这样的歪风。只要我们能接受过去的经验教训，不搞运动，不追求形式上的轰轰烈烈，不做表面文章，而是实事求是，扎扎实实地抓下去，就能把整党工作一步一步地推向前进。

突破一点带动全局把整党工作推向前进

中央整党工作指导委员会肯定北京查处崇文门旅馆事件的做法

新华社北京2月10日电 去年12月27日，新华社播发了北京市委、市政府认真查处崇文门旅馆事件的消息。现在，北京市有关部门对一些单位和个人在全国新产品展览会接待工作中利用职权和工作条件谋取私利的问题，已经全部查清。在这一事件中错误严重的党员干部受到了处分，有关单位的负责人作了检查。北京市委抓住这个突破口推动边整边改，已有初步成效。

北京市查明，在这次接待中利用职权和工作条件谋取私利的有崇文门旅馆等七家旅店，还有市经委、市二轻总公司、市外贸局等单位，涉及党员、领导干部和其他工作人员225人。市委、市政府已责成有关部门处分了两名党员干部。崇文门旅馆门市部副经理贾宝生看到了有些服务员用恶劣的手段敲诈上海展览团成员，但他不去制止，严重失职，被撤销副经理职务。全国新产品展览会会务组组长、北京市塑料公司技校副校长张守山，向大会和北京展览馆索取推销商品票证32张。他不但去平息敲诈上海旅客的事端，反而指责上海客人“无理取闹”，受到了党内严重警告处分。北京市纪律检查委员会已于1月13日就上述处分发出通报。崇文门旅馆的上级单位市旅业公司和市服务总公司，北京市展览馆负责人徐树彬（市经委科技处副处长）及其上级单位市经委，在这次接待工作中也有缺点错误，已分别作了检讨。

北京市查处这一事件，使崇文门旅馆全体工作人员从中受到了教育。贾宝生说，自己虽然不当领导了，但还是一名共产党员，今后事事处处要以党员标准严格要求自己。最近，他在门市部当一名业务员，每天早来晚走，扫地、卖货、接送客人，样样都积极去做。这个旅馆的职工说，荣誉是珍贵的，批评也是珍贵的，可以使人奋起。（下转第二版）

的结果。

他接着说，提高经济效益这是一篇文章，现在在刚刚破题，处在起步阶段。相当多的单位在指导思想还没有根本转变过来，仍然不重视效益，不重视质量，不重视人才培训，不重视经营管理，因此投入多、产出少，因此至今没有明显改变。

吕东详细地阐明了提高经济效益的基本要求和基本做法，提出要分三个层次，第一个层次是提高企业的素质。当前主要抓好企业的全面整顿。第二个层次是加强行业管理，主要抓好行业规划，按

企业组织结构合理化的要求，进行调整、改组、改造和整顿。第三个层次是搞好宏观经济管理。

吕东提出提高经济效益今年要抓好六项工作：组织好生产和流通；扭亏增盈，力争生产、税金和利润、财政收入同步增长；搞好企业全面整顿，努力提高企业素质；抓紧行业的调整、整顿；大力推进技术进步；为进一步改革作好准备。

在今天的开幕会上，国家经委主任袁宝华还就加强职工队伍的建设问题讲了话。

来自全国各地、国家各部门的负责同志和其他有关方面的干部、专家学者共800多人参加了今天的会议。

据新华社北京2月10日电 今天在北京开幕的全国经济工作会议提出：在整党中，各级领导对经济工作必须抓紧。要组成两支队伍，一套班子主要抓整党工作，一套班子主要抓经济工作，做到两不误。

会议强调，在整党中，要紧紧围绕经济建设这个中心，边整边改。一切能够立即解决的问题要立即解决，不能拖延，要用整党的精神推动生产和各项工作。

赵紫阳会见泰国商业部长哥颂

新华社北京2月10日电 国务院总理赵紫阳今天下午在中南海会见了由商业部长哥颂、盖拉率领的泰国王国政府贸易代表

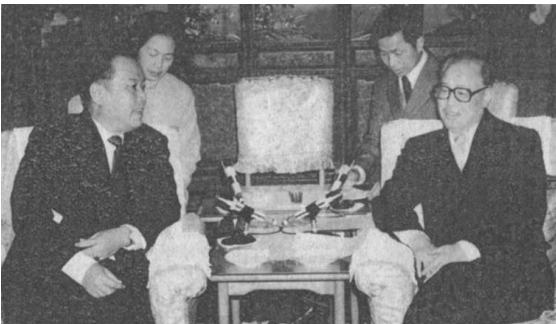
尊重粟裕同志生前意愿，决定丧事从简，不举行葬礼
无产阶级的革命家杰出军事家
党、军队优秀领导人
中共中央、中顾委、中央军委沉痛宣告



新华社北京2月10日电 中国共产党中央委员会、中国共产党中央顾问委员会、中央军事委员会沉痛宣告：久经考验的共产主义战士、党和军队的优秀领导人、无产阶级革命家、杰出的军事家、中央顾问委员会常务委员粟裕同志，因病于1984年2月5日16时33分在北京逝世，终年76岁。

粟裕同志1926年从事革命活动，加入中国共产主义青年团。1927年转为中国共产党党员。参加南昌起义后，历任中国工农红班班长、连指导员、营党代表、团长、团政委、师长、政委、军团参谋长、闽浙军区司令员。抗日战争时期，历任新四军支队副司令、江南指挥部和苏北指挥部副指挥、师长兼政委、苏中军区和苏浙军区司令员兼政委。解放战争时期，历任华中军区副司令员、华中野战军司令员、华东军区副司令员、华东野战军副司令员、代司令员兼政委、第三野战军副司令员。1949年5月以后，还担任过上海市军管会副主任、南京市军管会主任、南京市市长、华东军政委员会副主席。从1951年12月起，历任中国人民解放军副总参谋长、总参谋长，中华人民共和国国防部副部长，军事科学院副院长、第一政委。粟裕同志是中国共产党第七届中央候补委员，第八届、九届、十届、十一届中央委员。他还是第三届、四届全国人民代表大会常务委员，第五届全国人民代表大会常务委员。在长期的革命战争中，粟裕同志始终战斗在第一线。他努力学习并创造性地运用毛泽东军事思想，指挥过一系列重大的战役、战斗，尤其善于组织大兵团

方面建立并发展了良好的关系，两国高层领导人的来往也很多。他说，中泰两国的贸易和经济技术合作还有很大的潜力，我们



粟裕同志生前意愿

希望把骨灰撒在曾经频繁战斗过的土地上，与长眠在那里的战友们在一起

新华社北京2月10日电 粟裕同志逝世后，他的夫人楚青同志向党中央、中央军委领导同志转述了粟裕同志的生前意愿。粟裕同志说：“我在革命战争年代，在党的领导下，身经百战，在和我共同参加战役、战斗的同志们中，牺牲了的烈士有十数万，而我还活着，见到了革命的胜利。在我身后，不要举行遗体告别，不要举行追悼会，希望把我的骨灰撒在曾经频繁战斗过的江西、福建、浙江、安徽、江苏、上海、山东、河南几省的土地上，与长眠在那里的战友们在一起。”

愿意同泰国和东盟其他国家一起，根据平等互利、取长补短、互为依托的原则，共同探讨扩大贸易和合作的新领域、新形式。

哥颂说，泰国政府也在积极研究同中国进一步发展贸易和经济技术合作的新渠道、新方式。他说，他这次在北京同中国官员进行了很好的会谈。

会见时，哥颂转交了泰国前总理克立·巴莫亲王写给邓小平主任的信。赵紫阳请哥颂回国后转达邓小平和他对克亲王王问候。

对外经济贸易部副部长吕学俭、泰国驻中国大使奥拉春会见时在座。

赵紫阳会见哥颂
新华社记者摄

我国去年产粮7,600亿斤棉9,000万担

工业总产值超6,000亿元增长10.2%

元（按1980年不变价格计算），完成计划的106.7%，比上年增长10.2%。全年重工业总产值3,096亿元，为计划的108.8%，比上年增长12.1%，占全部工业总产值的50.4%。轻工业总产值3,051亿元，为计划的104.7%，比上年增长8.4%，占全部工业总产值的49.6%。经济效益比1982年有所提高。同上年相比，预算内国营工业企

业实现利润和产品销售税金增长6.3%，可比产品成本降低0.2%，亏损企业亏损下降34.6%，工业企业全员劳动生产率提高7.7%。

北京鸡蛋基本敞开供应
去年，北京市郊区鸡蛋产量比一九八三年翻了两番多，达到一亿二千万九百五十万斤。基本做到了全年敞开供应。

郑州发现四千年前鸟蛋
最近发现一个完整的郑州地区大河村遗址，向龙山文化过渡期文化遗址。

安德罗波夫因病逝世

新华社莫斯科1月10日电 据塔斯社莫斯科10日专电，苏联最高苏维埃主席团中央委员安德罗波夫是在勃列日涅夫逝世后，于一九八四年一月十二日就任苏共中央总书记的。安德罗波夫是在勃列日涅夫逝世后，于一九八四年一月十二日就任苏共中央总书记的。安德罗波夫是在勃列日涅夫逝世后，于一九八四年一月十二日就任苏共中央总书记的。

罗波夫于一九四四年六月十五日生于斯塔夫罗波尔边疆区铁路员工家庭。一九六二年到一九六七年任苏共中央书记。一九六七年任苏共中央第一书记。一九六七年任苏共中央第一书记。一九六七年任苏共中央第一书记。

河南喜降瑞雪
新华社郑州2月10日电 9日夜，河南省大部分县、市降雪1至3毫米，其中黄河以南和淮河以北地区降雪量达2至5毫米。去冬以来，河南黄河以北和中南部地区未降瑞雪，天气干旱。这次降雪对旱情略有缓和，有利于小麦生长。

河南省周口市，历史上曾久负盛誉，因位于三河汇聚之处而有“小武汉”之称。解放后，这里兴建起一些工厂，但比起“打铜巷”、“皮坊街”、“靶子街”昔日盛极一时的手工业历史，却逊色多了。为什么？说起来也怪：这些用机器武装起来的工业同当年的手工业相比，有一个共同的特点，就是不赚钱，甚至还赔钱。也有不怪的一面：谁肯花钱去买自己根本不需要的废物呢？谁肯出同样的钱选购次品呢？

后来，连维持这种局面也很困难了。1973年到1977年，全市工业连续五年亏损之后，有些工厂发不出工资，工人只好到街上卖咸菜。轴承厂的产品，1979年在省质量倒数第一。药械厂也办得稀里哗啦，市里想关掉它。可是若依此类推，周口市还有几家工厂有继续存在的权利呢？难道这个历史悠久的古城只能用它

的烧鸡、油条和胡辣汤来证明它的价值吗？但是，记者1983年年末访问这个小时城时，看到的却不是冷落，而是生机勃勃。周口市的好几种产品质量，已跻身全省最前列，甚至成为全国名牌。纽约、东京和意大利的皮毛市场上，人们也在议论“皮都”周口。这一年全市工业利润达到550多万元，比前一年增长90%。

好像一个病病恹恹的人突然成了运动健将，一位鬓发稀疏的老妇忽然变成妙龄女郎，这个奇迹是怎么回事呢？

很简单：是改革，是对于陈章旧规的大胆突破给这个古城注入了新鲜的血液。

不改不行

市委副书记、副市长司茂春1979年接管工业不久就发觉：在暮气沉沉的工业后面，站着一片暮气沉沉的人。这是个要害，不改变人的阵容，工业就只能坐以待毙。

周口镇的衰落是从平汉路（今京广铁路）的建成开始的。后来，周口镇的命脉——颍河航道又逐渐淤塞，以至最后停航了。由此带来的经济停滞、信息闭塞，便不免在人们的精神上留下了印记——木然于世界和中国的变化，在狭小的天地中自得其乐。周口市企业的领导干部又都是五十年代初期以来从手工业工人中上升的，小生产者眼光和心胸的限度，也同现

把推行开发性承包扩大家庭联产承包制等三个方面作为重点 黑龙江省决定不断完善农业责任制

据新华社哈尔滨2月10日电（记者张焕岭）中共黑龙江省委最近召开全省农村工作会议决定，为完善家庭联产承包责任制，今年全省的工作重点要投向三个方面：

一、大力推行开发性

学习新技术 应用新技术

北京积极生产微型计算机

气象部门制订《纲要》确定现代化目标 采用新技术 提高天气预报水平

本报讯 广泛应用先进的空间和电子技术，提高天气监测和预报水平，是我国气象现代化的主要目标。这是最近审定通过的《气象现代化建设发展纲要》中确定的。

《纲要》规定：到本世纪末，要把发达国家气象部门在七十年代末、八十年代初已普遍使用的先进技术，在我国各级气象部门中广泛采用起来，提高灾害性和关键性天气的监测、预报能力，进一步为农业、能源开发、交通运输、航空、航海、国防和国家重点建设工程提供准确及时的气象服务。

根据我国地大辽阔、气候复杂的特点，《纲要》要求逐步建立我国自己的卫星探测系统，建立以电子计算机为主体的气象资料 and 气象科技情报自动处理和信息服务系统；加强灾害性天气、气候形成演变、气候资源和人工影响局部气候的研究。

江西造纸厂请小电脑管家

生产管理井井有条 经济效益迅速提高

本报讯 通讯员蔡海昌报道：自去年11月江西造纸厂一套微型计算机生产管理系统投入使用以来，企业有了新起色，生产管理井井有条，经济效益迅速提高。

这套计算机管理系统可以随时提供生产、供、销各个环节的130个信息，处理显示300个有关参数，记录全厂15条生产工生产实际曲线，能反映生产中存在

推行改革 势在必行

——记河南省周口市工业从衰落走向繁荣

本报记者 刘宾雁

编者按：河南周口市在工业方面推行改革，破格用人，从而使一些厂子起死回生，从衰落走向繁荣。这篇报道写得很有生趣，值得一读。

开创新局面，靠发空议论不行，守旧更不行，要勇于探索，勇于改革，勇于解决实际问题。当前四化建设事业日新月异，形势在不断发展，新情况、新事物、新问题不断出现。不论是哪条战线，也不论是哪个企业的领导干部，都不能再用老观念、老框框、老办法来对付新的情况和新的事物。一切阻碍生产力发展的陈规旧章，都必须破除。我们的改革是探索性的，会有成功，也有可能暂时受挫。我们准许改革不成功，但不准许不去进行改革。三十多年的历史证明，不改革是没有出路的，哪里坚定不移地按照党中央的路线、方针和政策，大胆改革，哪里就能较快地打破暮气沉沉的局面，出现“柳暗花明又一村”的新景象。

代工业发展的需要不相适应。

有二十多年时间，工业很讲究“产值”而不同实效，周口镇便把河砂也算到工业产值里去，但一年下来，也不过六七千万元。连这个数字，里面也有很多水分，企业干部隐瞒亏损已盖有年矣。司茂春是会计出身的，又在基层工作多年，目睹了二十几年来“流祸”为害之烈，便反复要求工业干部拿出提出来，“不要怕丑！”这不是件容易事。直至他提出“哪个厂再虚报成绩，隐瞒亏损，就不给调资，从厂长开始！”小小的周口市，在经济体制改革上却走在全国的前列。1979年就开始扩大企业自主权，实行利润留成；经济责任制年年有发展。在二轻局系统集体企业里实行“倒算”制，即先扣除生产成本、税收、折旧等等之后，再计算分配。工厂赔了，大家就分不到钱。这才改变了上下习以为常的坐吃山空、怡然自得的心理状态。

破格用人

领导企业的，大都是文化低、年纪老、思想僵化的人，还常常闹纠纷，这怎么办！但是要换人，又谈何容易！新人哪里来？旧人又哪里去呢？“这里也有个迷信。一个人明明不行，还非用他

牧场的主要责任制形式，凡是条件合适而群众又有要求的地方，以手工劳动为主的玉米、水稻、杂粮、甜菜等作物以及林牧副渔业，可以承包到户，机械化作业为主的麦豆生产，也要冲破大组承包的框框，承包到户或机组。与此同时，要大面积试办职工家庭小农场，充分发挥种田能手才干。

三、发展产前售后服务专业户，建立综合服务合作经济。今年，黑龙江省委要积极发展技术、运输、加工、贮藏、销售等服务性专业户，做到同步发展，互相促进。

（上接第一版）他们决心以优质服务，重新取得人民的信任。近一个月来，全店500多名工作人员收到旅客锦旗一面，表扬信、感谢信30封和表扬意见近400条。在护理四位重病旅客时，一些服务员还主动给病人做病号饭，亲自送病人到医院治疗。

北京市委认为，接待全国新产品展览会工作中暴露出的问题，不是孤立和偶然的，这是党风和社会风气不正的一个突出反映。事情出在风下，根子在上面。它象一面镜子，照出了市委、市政府领导工作中的严重官僚主义作风。过去，对领导干部和广大职工的思想教育工作抓得不紧，要求不严；出了问题，有时心慈手软，甚至护短遮丑。这次通过查处崇文门旅馆事件，北京

如何看待先富起来的农民？

——关于“进一步发展农村商品生产”的讨论

先富起来的农民在振兴农村中起了什么作用？从今天发表的三篇文章中可以看出，他们确实是起了“头雁”的作用，不仅是农村商品生产的带头人，而且是应用科学技术的引路人，他们对周围农民的吸引力不可低估。

看待先富起来的农民，不能只看他们收入的多一面，更应当看到他们一般农民所起的带头作用。我们这里的群众，常常用“群雄高飞头雁领”这句话，来比喻先富起来的农民与一般农民的关系。正是因为有这些“头雁”振翅翱翔，才使“群雄”日见增多，比翼齐飞。

三中全会后，一些懂经营、会管理的农民，对党的政策接受快，动手早，在搞活农村经济的大道上捷足先登，率先富裕起来了。三河县段甲岭公社南岭大队李志承包就是其中的一例。他在1983年投标承包经营了大队的石灰窑，除按规定上交了大队8.2万元承包金外，个人获劳动报酬22万元，成了全村第一个富翁。对此，多数人认为他是勤劳致富，但也有人说他是“揩集体的油，占国家的便宜，发的是不义之财，非但不该表扬，还得折胳膊断腿。”众说纷纭，李志感到压力很大，别人也给他一把火。

最近，中央一号文件精神传到农村，大家用摆事实，讲道理的方法，讨论了李志致富的经过。他承包的那个石灰窑在集体经营时，由于管理不善，每年纯收入只有2万元，而李志承包后上8.2万元，集体收入增加了3倍，参加灰窑劳动的工人每年收入700元增加到1,400元，对国家交纳的税金，由原来的2,000元增到1.6万元。这样一摆一议，大家就感到企业实行经理承包制，国家增税，集体增收，工人多得，承包者致富，是个四全其美之策，应当大力提倡。

在此同时，人们通过回顾又看到了李志这一年来的把灰窑的经济效益提得这样高，是付出了艰苦努力的。他把全窑人数由44人减到22人，并建立了严格的岗位责任制，改革窑炉的技术，改用外地优质煤为本地灰质煤，打破了本地煤不能烧出优质灰的迷信，每吨灰的成本由12元降到8元。灰窑昼夜烧不停，一年365天风雨无阻，李志日夜在窑内跟班劳动。由于管理得

法，产量猛增，平均日产灰50吨以上，全年产灰2万吨，产值36万元，全部销往天津，支持了引滦工程建设。从经济效益来看，李志承包的灰窑在全区同行业中名列前茅。

经过这样一摆一议，大家对李志的认识统一了。认为他有较高的经营管理水平，是广大群众振兴农村经济的先行者，是带领群众勤劳致富的“头雁”。如果打击了他们，便是打击了群众搞商品生产的积极性，如果支持了他们，就会使群众感到学有目标，致富有奔头。最近，大队、公社和县县委、县政府决定，对李志这样先富起来的农民进行表彰。大家的思想顾虑烟消云散了，李志信心更足了，又以在1984年上交10万元承包金与大队签订了合同。在他的带动下，全村170户人家，家家制订了致富计划，搞汽车运输的就有3户，共购置12台汽车。有60户投入了建材生产，他们决心在新的一年里达到人均收入1,000元，提前实现“小康”的目标。

是由于起用了工程师王叙民当工厂领导。风机厂起了过去受歧视的工程师赵强为副厂长，很快就研制成“异形制缸机”，节省了四十多万美元外汇，获省科技成果奖……去年全厂利润猛增近一倍。

在集体所有制企业里，按“宜选不宜派”的精神，普遍以民主选举方式更新了各厂原领导班子，成效更是立竿见影。皮件厂客户索赔21万元，工厂长期停工，两个副厂长还专心致志地闹摩擦。工人不干了，1983年5月重选领导班子，除一人外全部拿掉，由两个年轻人主事，当月就扭亏为盈了。产品合格了，皮革利用率也提高了，还争得了一批出口手套的任务。几个月就弥补亏空八万多元。

象这样短期内起死回生、扭亏增盈的工厂，在周口市比比皆是。难怪司茂春连声感叹：“起用了一个人，能带来多大经济成果，你简直无法估量！”

好是好，但是能一帆风顺吗？几乎每起用一人或免职一人，都要克服一定的阻力。周口是个小时市，干部又一直没有流动过，人与人之间结成密密层层的关系。有的厂，一家几代人、几十口人在一起工作。市委书记汉斌决心很大，一再说：“不行的就查掉，一锅端地免职！”“就地”，就得降职，谈何容易！几十年的老规矩，工作砸了锅，也只是挪个窝儿，甚至还得提拨吗？周口市也难杜绝。一个姓王的干部，就是在工厂赔了几十万元，被免职后提升为副局级干部的。

1983年，周口市国营工业亏损户只剩下一家，二轻局系统直属集体所有制工厂则全部消灭了亏损。工业利润的增长速度，超过产值增长速度6倍。

商业相形见绌

你也不要以为周口市已经实现了全面繁荣。紧挨着蓬蓬勃勃的工业，就站立着一个无精打采的商业。国营商业面临着严峻的挑战。人称：“商店外有小房，小房外有张床，床外还有地摊儿一行！”有些商贩说：“商店里没有的我们；商店里有的，我们更便宜！”可是这是亏口。从外省外地小批进货的小商贩有利可图，享有各种优势的国营商业却连年亏损，就是一证。去年，国营商业的营业额和利润都大幅度下降。周口市工业在向商业提出质问：你为什么也不实行改革呢？

的歪风，为搞好今年春节供应作了努力。市外贸总公司抓住由于官僚主义、不负责任给国家造成重大经济损失的3个案例，交群众讨论，揭发问题。市委、市政府还要求列入第一期整党的市级领导机关，抓紧检查纠正“衙门作风”、公文旅行等不正之风，提高机关工作效率。

通过查处崇文门旅馆事件，北京市委领导同志在指导整党工作中摸索到了一些好的方法。市委第一书记段君毅说：对那些严重败坏党风和社会风气的的人和事，要敢碰敢抓，一抓到底，抓出搞假。这样，被动可以转为主动，坏事可以变为好事。北京市边整边改任务很重，但只要这样抓下去，就能真正打开整党工作的局面。

一家饱暖千家喜

我县上冈乡南庄村，开始由3个会炕孵的生产队长办起了联营炕坊，接着两个炕孵能手也分别办起了炕坊。两三年过去了，走在前头的5个人成了先富起来的炕孵专业户，在他们的带动下，全村的炕孵业出现了百花争艳的新局面。眼下全村有了90多个炕孵能手，除在本村办起了4座炕坊外，主要是出县搞承包。与此同时，为炕孵配套和服务的项目也相应跟上了，全村现有91人从事种蛋收购和苗禽运输；有40多户从事养鸡、养鸭、养鹅、养3,000多只；有30多人专门编织炕坊用的烘罩、套筐等；还有3户从事蛋品加工，富裕之间相互合作，同走富裕之路。村里收入万元以上的有7户，收入1,500元至8,000元的有253户。

南庄村的炕孵业能象滚雪球一样发展起来，5个专业户起了很好的带动作用，他们先富起来了，并没有出现“一家饱暖千家怨”，而是“一家饱暖千家喜”。

江苏省建湖县胡月

卫生防疫人员工作条件亟需改善

本报记者述评

卫生战线除害防病任务很重，各级卫生行政部门正在抓紧卫生防疫人员的培养工作。然而，在广开人才培养渠道的同时，不能不十分注意卫生防疫人才的使用情况。北京医学院调查的情况表明：该校公共卫生系毕业生中，大约只有45—60%的人在从事卫生防疫工作。大批卫生专业毕业的大学生改行了。据有关部门估算，全国的情况也大致如此。过去从卫生专业毕业的大学生，目前仍在从事卫生防疫工作的大约只有一半。很多人改行当了临床医生，有的改做其他行政工作。

不是卫生防疫队伍的人才过剩，才会有那么多人改行？记者带着这个问题走访了卫生防疫部门的一些同志，发现实际情况恰好相反：卫生防疫队伍不仅数量不足，业务素质也较差，人才缺乏的情况很严重。据统计，目前全国卫生防疫站仅有技术人员九万六千人，这与我们这样一个十亿人口的大国是很不相称的。每个公社卫生院平均只有两个防疫人员。按照国家的编制要求，地方各级卫生防疫部门所缺的技术人员，以目前医学院培养的速度，需要十余年才能满足。防疫站医师以上的技术人员中，大专毕业生仅占53.2%，主任、副主任医师全国加起来才有四百多人。防疫机构的管理人员大多数文化水平偏低，不懂业务的约占30%。防疫站普遍的情况是：专业训练不足和未经训练的人员多，加之急需的卫生工程、卫生宣教、卫生事业管理和高级卫生检验等人员均很缺乏，很不适应卫生防疫事业现代化的需要。

一方面人才奇缺，一方面大批的人才改行了，这一奇怪的现象是怎么造成的呢？许多同志认为，主要是卫生防疫人员的工作条件太差，他们不能发挥应有的作用。

长期以来，“重治轻防”的偏见在卫生部门影响很深。有的领导同志缺乏战略眼光，看不到卫生防疫工作对人群保健的作用，也不了解这是一项专业性很强的技术工作。他们认为防疫人员无非是查查卫生，管管厕所，灭灭四害，抓抓耗子，防疫站存在与否，无关大局。这种错误的认识，导致不少地方在人力、物力、财力的安排上表现出明显的厚此薄彼倾向。

权威部门提供的数字表明，防疫经费在卫生事业费中所占的比重逐年下降。1982年，按全国人口平均计算，每人一年只有防疫经费两角钱。许多防疫人员反映：由于经费严重不足，工作难以开展。有的单位连最起码的防疫材料都缺乏。

据新华社北京二月十日专电（通讯员胡明思）《中国年最大小时和六小时点暴雨统计参数等值线图》编制完成，现已由水电部批准使用。这套暴雨等值线图是我国第一部。它的编制完成，使我国中、小型水利工程设计的精度得到较大提高。从等值线图所查取的设计暴雨统计参数，还可以供铁路、交通、城建及其他有关单位进行工程设计和科研使用。

现在世界上只有少数国家编制过这样的等值线图。

上海妇幼保健水平显著提高

据新华社上海二月十日专电（记者周淑蓉）上海市的二级妇幼保健网，在保护和提高妇女儿童健康水平方面发挥了积极作用。据卫生部门统计，全市婴儿死亡率由一九五一年的一千一百二十下降到目前的千分之十四点八；孕产妇死亡率由解放初期的千分之三十二点二下降到目前的千分之二十六点一。

据新华社乌鲁木齐二月九日电（记者陈大钧、兰学毅）新疆生产建设兵团目前有15.7万多名职工，正在各地职业学校接受科学技术教育、经营管理教育和政治政策教育。

现在，生产建设兵团的职工教育

已经到了无钱开支旅差费、不能下去处理疫情的地步。有的连发工资都困难。设备更新成了大问题。大多数防疫站还停留在五十年代建站时的水平。老的仪器要淘汰，新的仪器又无力购置，许多业务项目至今还是空白。据有关部门估计，全国防疫站中能做理化检验的也就是三分之一左右。至于工作用房狭小，远远达不到国家有关部门初步拟定的标准，是全国普遍的情况。北京市19个区、县站平均建筑面积比卫生部颁发的标准低53%。首都尚且如此，其他省市的情况可想而知了。有的县区设在废弃了的庙堂里，有的临时租旅店。两个人共用一张办公桌的状况更是屡见不鲜。

知识分子大都是想干一番事业的。在这样的工作条件下，不少卫生防疫人员有报国的愿望，却无法施展自己的才能，只好舍弃自己的专业，而去干别的工作了。甘肃省防疫站统计，从1977年至今，已调出业务骨干27人。一些卫生部门的领导同志感叹地说：“我们为防疫人员提供的工作条件很差，难怪他们工作不安心，英雄无用武之地啊！”

采访中，许多同志呼吁：随着人民生活水平的提高和医学科学水平的发展，我国疾病谱、死因谱、人口谱与五十年代相比已有较大变化，它给卫生防疫工作提出了新的要求。卫生防疫队伍只能加强，不能削弱。他们希望各级领导和卫生行政部门能够重视卫生防疫人员的工作，在人、财、物的安排上优先给予保证，把防、治比例失调的关系调整过来。他们说，当前，加速培养卫生防疫人才固然是一项十分重要而紧迫的任务，但如果不能迅速改变卫生防疫工作困难的处境，尽可能地使卫生防疫人员创造一定工作条件的活，人才培养得再多，也是留不住的。

本报记者 白筠



农业局长竟侵占农技人员用房

礼泉县农业局局长卢海若去年3月20日带

着原在农村的爱人、女儿，住进了县农技站。我们农技站的房子并不宽裕，长期以来，宿舍兼作办公室，阅览室和资料档案室挤在一起，看个报纸也实在不易。这些情况，局长是不不知道。但他硬是占去两间公房（大约约20平方米，小间约10平方米），还雇人用公物盖了两小间灶房，工钱当然是不付的。每月的房租水电费，局长也分文不掏。

更叫人难以容忍的是，局长的十几只鸡，整天扰得四邻不安，农技站的菜园也成了他家的蕃

出现了两种发展趋势：一是在文化、技术双补课的基础上，兴办农业高中、畜牧兽医学校等学校。二是由过去的就业后教育扩展到就业前教育。现在许多农业建设者和农牧团场，已把待业青年的培训列为职工教育的一个重要组成部分。

华南工学院讲师罗振华积极推广新技术 20家水泥厂争抢“摘亏损帽能手”

本报讯 华南工学院无机系胶凝材料研究室中讲师罗振华，三年来，先后前往20家水泥厂推广新技术，赢得“摘亏损帽能手”的称号。

1980年6月，罗振华在同志们的指导、协助下，研究出低温锻烧水泥新工艺。这项新工艺，可以采用以往认为不合格的原料和燃料烧制水泥，并能降低煤耗一成以上，增加产量10%左右，还可提高水泥质量。年产8万吨的高要县水泥厂，1981年下半年遇到了难题，眼看生产无法进行下去，听说有这么一种新工艺，立即到华工搬“救兵”。罗振华欣然前往，一蹲就是3个月。该厂按他提出的配方生产水泥，增产3,600多吨，增加利润11万元。

罗振华的配方，虽然因各厂情况不同而有变化，但几个是个个灵验，“力”到“病”除，这就

使他成了各水泥厂“抢”的对象。有时，他上午刚从一个水泥厂回来，下午就被另一个厂“拉”走；有时两个水泥厂不约而同地前去邀请他；越是节假日，来请的人就越多。三年中，在完成教学、科研任务的同时，他到水泥厂推广新技术的时间达600多天。

罗振华常说：“推广新技术，不能只看它是否可以用于生产上，更重要的是看它是否被干部、工人所掌握。”为了不让自己摘掉亏损帽子的工厂重新亏损，罗振华每到一厂，都

跟工人们大讲知识的作用，让我们都来大讲知识的作用，让跟上时代的步伐！

叶·

但是，我们总有一些同志，一听到重视知识分子，就反感。有的甚至因为别人多提了几句知识的作用，就觉得是贬低工人在厂里的地位，把他们心目中的把知识分子排斥在左的偏见以外，视为异己力量。这是一种在政治上思想上同党中央保持一致，就必須消除这种偏见，这也是整党需要解决的一个思想问题，让我们都来大讲知识的作用，让跟上时代的步伐！

叶·



上海市民主建国会、工商联妇女工作委员会最近举办“为少年儿童做好事”的义卖展销活动。这两个单位的委员及其家属自制大量绢花、插花、童装、玩具。义卖所得全部捐赠给少年儿童。这是委员们在介绍展销。

新华社记者王子瑾摄

占用了公家灶房，食堂只好停伙。

我是个一般干部，看到党风被少数人糟蹋到这种地步，真是心急如焚。

陕西礼泉县农技站 袁凤翔

国际文化出版公司成立

新华社北京2月10日电 我国专为世界各国作者提供出版服务的机构——国际文化出版公司今天在北京正式成立。人大常委会委员长彭真为该公司题名。

这个公司的创立旨在促进国际文化交流，加强各国人民之间的了解与友谊，以保证各国作者在自然科学、应用技术、社会科学、人文科学、文学艺术等方面的著作能同最广泛的读者见面。

人民日报社社长秦川出任公司董事长，18位副董事长为各个领域中卓有建树的专家，公司将聘请有各方面的专家学者审定稿件，一经商定，即以优等质量出版，在中国和世界各地发行。

人大常委会副委员长彭冲，中国作家协会副主席冯牧、艾青，全国文联书记处书记陆石等，出席了成立大会。

中外行家谈冬季奥运会9日比赛时中国选手的表现 拼赶精神值得发扬

中国选手陈玉凤、窦爱霞、张长云、宋世纪在9日冬季奥运会女子10公里越野滑雪决赛中，分别名列第49、第50、第51和第52名。这里的行家评论这场比赛时说：中国运动员虽然与第一名的成绩相差近10分钟，但她们在强手面前沉着冷静，努力发挥自己的水平，特别是她们落在最后时，仍然敢拼敢赶，这种精神是值得发扬的，今后可发挥出好成绩。

中国教练员权玉胜表示，我们在今后的训练中，要借鉴外国选手的先进技术，加强科学训练，加大运动量，争取在今后赶上世界水平。

（据新华社社）



坚韧不拔夺金牌 ——记29岁芬兰名将海曼莱宁

女子10公里越野滑雪是第十四届冬季奥运会最先进行的比赛项目。29岁的芬兰名将海曼莱宁，以31分44秒2的成绩获得冠军，赢得了本届运动会的第一枚金牌。

她说：“这是我运动生涯中最幸福的时刻。我多年的苦练是为了夺得金牌。”

海曼莱宁从16岁到现在，在芬兰全国比赛



第十四届冬季奥运会8日在南斯拉夫萨拉热窝隆重开幕。图为三千多名身穿红、黄、蓝、绿、紫五色运动服的青少年表演的大型团体操。

本报电视照片

新华社记者 杨元华

广开流通渠道 安陆一万多自行车运销户活跃城乡 满足市场需求 江苏十三县确定为瘦肉猪生产基地

《湖北日报》△安陆县农村一万多自行车运销户活跃在城乡，年运销商品量达三亿多斤，群众称他们为商品流通领域中的“轻骑兵”

《新华日报》△江苏省确定13县为第一批商品瘦肉猪生产基地

《解放日报》△上钢五厂积极开展群众性合理化建议活动，去年全厂提出合理化建议5,000多项，被采纳964项

《甘肃日报》△金昌市商家组队实行专业化经营，五年内总收入翻两番，去年人均收入1,039元

《南方日报》△广东省人民政府决心加快技术进步的步伐，使广东重点行业、重点产品在九十年代达到世界八十年代初先进技术水平

《中国教育报》△中央办公厅、国务院办公厅要求各地搞好高校食堂工作，解决好学生伙食问题

《陕西日报》△西安市委从市财政拿出100万元作为中小学教师住宅补助费

《贵州日报》△省委委书记朱厚泽等最近到市郊看望养鸡专业户谭国钧，支持他放开手脚干

《四川日报》△天津磷肥厂党委书记汪健、副厂长黄进义因严重违法乱纪、打击迫害女工被撤职

《辽宁日报》△辽宁省1月份工业总产值比去年同期增长13.3%，上缴利润增长18.7%

《广西日报》△藤县有关部门兑现去年与专业户、重点户签订的发展商品生产合同，把40多万元扶持费全部发给“两户”社员

今日首都和各省市区报纸要目

共青团中央发出通知要求各级团组织

继续在建设两个文明中发挥先锋突击作用

北京动员全市人民积极参加第三个全民文明礼貌月活动

据新华社北京2月10日电 共青团中央最近发出通知，要求各级团组织继续在倡导社会新风、建设两个文明方面发挥先锋作用和突击作用，使今年文明礼貌月活动实际成效有新的提高。

通知说，今年3月的文明礼貌月活动总的要求是，突出爱国主义、共产主义思想教育，抵制和清除精神污染，广泛发动青少年高标准地开展以优质服务、优良秩序、优美环境和学习雷锋、先进人物为内容的竞赛，积极参加文明

单位建设，为建设社会主义物质文明和精神文明贡献力量。

通知要求各级团组织在文明礼貌月活动中，要组织各行各业青年进一步开创优质服务的新局面。要加强职业道德、职业责任、职业纪律、职业感情的教育以及必要的职业技能的培训工作。商业服务业团组织要结合本职工作开展便民利民服务，推广“综合包工服务”活动。

通知要求各级团组织要继续开展学雷锋、学张海迪、学朱伯儒、学华山救

险英雄的活动，用先进典型教育和激励青少年。

通知要求各级团组织在文明礼貌月活动中，要积极参加创建文明单位的活动。各地团组织要根据党委统一要求，按照青少年的特点，把各种形式的争创文明岗位、争创青年文明集体的活动普遍开展起来，逐步使每个青少年劳动、工作、学习的岗位都成为建设四化、传播新风的阵地。

通知最后要求各地在安排和开展活

霍克总理同万里副总理打网球

据新华社北京2月10日电（记者胡根康、虞家复）澳大利亚总理霍克今天同万里副总理进行了一场网球友谊赛。他们相约在澳大利亚再次举行比赛。

今天下午4时许，霍克总理在同中国领导人进行了两天紧张的政治会谈后，换上球衣来到国际俱乐部网球场同万里副

理赛球。比赛以双打形式进行。67岁的万里同乒乓球

球名将李富荣合作，迎战55岁的霍克和他的首席私人秘书埃文斯。

两盘比赛共进行50分钟。万里和李富荣以6：4和6：2获胜。比赛中，在场的中澳官员、记者和网球爱好者不时为双方的球艺喝彩。万里和霍克也不断为对方打出的好球鼓掌。



据新华社北京2月10日电 今天在东京签订的《中苏1984年交换货物和付款协定》中规定，两国今年协议贸易额比去年增长60%，达到26亿瑞士法郎（约合人民币24亿多元）。
国务委员兼对外经济贸易部部长陈慕华出席了今天的签字仪式，并且会见了苏联政府贸易代表团团长、外贸部副部长伊·

人民日报代表团访罗后回到北京

本报讯 以人民日报总编辑李庄为团长的人民日报代表团，结束了对罗马尼亚的友好访问，2月10日下午乘飞机回到北京。
罗马尼亚驻中国大使安杰洛·米库列斯库等到机场迎接。

忆蔡叔厚同志

李 强

蔡叔厚同志被“四人帮”迫害含冤去世已二十多年了。当我得知为他平反昭雪、恢复党籍的消息时，不禁回想起1930年前后和他一起搞党的地下工作的往事。时光如流，五十多年过去了，但是他的音容笑貌依然在我脑海里浮现。他为我们党的事业做出过很大的贡献，是一名优秀的共产党员。

一

蔡叔厚原名肃侯，绍教，1898年生于天津。他母亲出身贫苦，父亲是个倾向维新的文人。在他九岁那年，父亲做了一年华阳县知县就死在任上。母亲带他回到故里浙江省诸暨县蔡家乡去。当时他们的家境十分清贫，有一次为了给他筹措学费，母亲当掉了从亲戚处借来的金链。他很艰苦才读完浙江甲种工业学校，1916年毕业时，家里已是山穷水尽，无力供他继续上学，只好去做工读生。最初他临时受聘到孝丰造纸厂督造锅炉，不久又上海日商办的内外棉纱厂做机械修理工，接着又调到电机车间。从此，他便开始和电机打交道。

在上海工人响应五四爱国运动的大罢工中，他愤然退出了内外棉纱厂。罢工结束后，他先后在上海纱厂、湖州纱厂、申新第二厂当过电机工程师。1921年秋，他考取了留日官费生，去日本学习电机专业，继而又考上东京工业大学研究生，1924年毕业回国。

蔡叔厚回到上海，踌躇满志。自己曾在东有恒路一厂办起了绍教电机公司，想靠振兴工业使祖国富强。然而，严峻的现实使他看到，工业救国的路根本行不通。怎样才能救国，到哪里寻找光明的道路呢？蔡叔厚满怀爱国热情，继续探求着新的答案。

二十年代的中国，正处在一个风起云涌，地覆天翻的大动荡之中。五卅运动、北伐战争相继爆发，革命浪潮席卷全国。蔡叔厚从一些进步的报刊上读到了孙中山主张的三民主义，了解了陈独秀宣传的马克思主义，开始接触各种新思潮，常常和朋友们一起讨论时事政治，寻找救国的真谛。

大革命失败后，蔡叔厚的中学同学复行从日本回到上海，住到蔡叔厚家中。当时中共浙江省委的负责人张秋人和杨贤江夫妇为了躲避敌人的追捕，也住在绍教电机公司。这样一来，党内的一些同志常常到那里聚会，研究工作，有的同志还经常留宿在那里。在这些革命者的影响和帮助下，蔡叔厚逐步懂得了一些革命道理，看到了只有社会主义道路才能使祖国富强，认识到只有共产党才能救中国。1927年冬，正是国民党反动派疯狂屠杀共产党人，白色恐怖极为严重的时候，一些意志不坚定的人退出了共产党，有的甚至叛变投敌。而蔡叔厚就在这时，满怀对国民党反动派叛变革命的仇恨，毅然提出要求加入共产党。不久，经陈德辉、汪兆铭两位同志介绍，他光荣地入了党。后来他谈到当时的动机时说：“看到革命者一天天的牺牲，一天天的减少，我觉得有责任去补上这个斗争的岗位。”

二

我认识蔡叔厚的时间是在1929年。当时革命形势有了新的发展，红军不断扩大，苏区相继建立，白区

的党组织也逐渐恢复发展。这样，过去的水陆交通的联络方法，已经不适应新的形势，党中央迫切需要解决同各地党组织联络困难、缓慢的问题。于是，1928年10月，党中央决定筹建无线电台，选派了一些同志去学习报务，同时把试制无线电收发报机的任务交给了我们。我在自学和研究了无线电理论的教科书后，开始试装收发报机。当时，我需要购买和制作一些无线电零件，得有一个内行的人帮助。党中央就把蔡叔厚调到中央特科来，协助我工作。这时绍教电机公司已搬到福州路四〇三号（现延安中路三六九号），他在二楼腾出了一间过街楼，供我当地下工厂。我在里面安置了车、钻、铣、刨四部机床、和几个同志一起搞机械加工，制作零件。我们购置的无线电器材、技术资料等都存放在绍教电机公司里，整整有两大箱子。1929年春末，我们试制出第一批无线电收发报机。接着，党中央在各地先后建立了无线电台，建立了无线电通讯联系。蔡叔厚掩护我们的工作看起来简单，实际上是很危险的。万一敌人查出我们在那里私造电台，蔡叔厚全家都有生命危险。但是他却丝毫没把这些放在心上，全力协助我们工作。

蔡叔厚中等个子，戴副眼镜，人很机警，工作中也很有办法。他利用自己绍教电机公司老板的公开身份，建立了一些社会关系，以便站稳脚跟，万一发生意外，可以对付敌人。后来他在上海的社交场合颇有名气，我们的同志也亲切地称他为“蔡老板”。记得在他入党不久，绍教电机公司便成为党的交通联络机关，经常有各地来找党的同志出入往来。这样频繁的活动，很快就引起了警备司令部和外国巡捕房的注意。有一次党内接到情报，知道敌人要去绍教电机公司搜查。党组织通知他暂时避开，但是他考虑的是如果他能避开，反而可能使敌人趁机率藏在公司里，诱捕外地来上海找党的同志。他向组织上建议自己留下来，准备应付敌人。敌人半夜里来到公司大肆搜查，毫无收获。蔡叔厚在敌人临走时，还要他们写了个字据，证明在他公司里查无结果。以后敌人还搜查过几次，都被蔡叔厚机智地应付过去了。还有一次，我们的一个同志不幸被捕，关押在巡捕房里。蔡叔厚得知这个消息后，就和另一个同志商量出一个营救办法。蔡叔厚的日语讲得很流利，他就冒充日本人，到巡捕房去要人。他对巡捕讲，那个人是他手下的，请他们交给他去处理。巡捕房的人看看他那样子，信以为真，就把那位同志交给他带走了。

1931年4月，中央特科的负责人顾顺章被捕叛变，党中央机关和一些同志马上进行转移。蔡叔厚协助党中央，安排部分同志撤离上海。他本人也暂时搬出了公司，在马路对面租了间房子住下，观察了一段时间，看公司没有什么可疑情况，才又搬回去。

1932年，蔡叔厚经中央批准调出特科到一个组织

道比赛万里副总理同蔡叔厚同志合影

去工作。为了掩护身份，他表面上装出一副不革命的样子，对一些熟悉的同志也采取消极的态度，以至有的同志信以为真，向党组织报告了这件事。在这期间，蔡叔厚利用自己的社会关系，收集国民党的军事情报。他机智勇敢，经常深入敌人内部，发展工作人员，取得军事情报，屡建奇功，多次受到领导上的表扬。

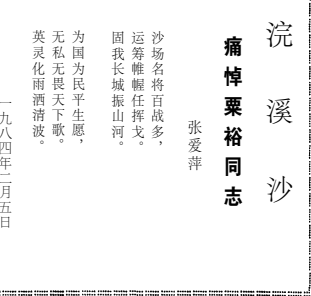
三

蔡叔厚这个“老板”是从不看重金钱的，他所注重的是党的事业和同志间的情谊。他自己的收入不多，但党组织和同志们在经济上遇有困难，他总是全力以赴，倾囊相助。

同志们平时打趣地把他的公司称作“济难会”，那里成为同志们遇难落难、寻找党组织的地方。早在1927年底，绍教电机公司就先后接待安排了广州起义失败和浙江清党后逃到上海的叶剑英、曾宪植、邢西萍（徐冰）、廖承志、匡亚明、冯雪峰、李求来、张非等几十个同志。蔡叔厚不仅想办法安置好大家的食宿，走时还尽可能给他们带上一路路费。他自己平时生活是很俭朴的，有一次我到他家里赶上吃饭，菜就是一点酸白菜。

蔡叔厚对同志是很热情的，谁遇到困难去找他，他尽力帮助解决。1935年秋，刘鼎同志从九江停虏营里逃出来，到上海找不到党组织，就去找蔡叔厚想办法。当时蔡叔厚已调出中央特科，和党几乎没有什么直接联系，但他仍然答应下来，他先给刘鼎换掉了里面穿的军服，然后给他一笔钱，安顿在一家旅馆里住着等消息。一两个星期后，蔡叔厚通过一个国际友人将刘鼎送到一个可靠的地方临时避难，不久又和他取得了联系。抗日战争爆发后，蔡叔厚掩护过从越南变成突围出来的钱俊承、余立金等同志，把他们接上了党的关系。他还在经济上接济过李一氓、袁牧之等同志。

蔡叔厚在工作中一向以革命事业为重，从不计较个人的得失。每当工作遇到危险，他总是挺身而出，帮助到的同志脱险，自己留在后边处理遗留问题，这种精神是非常可贵的。1935年初，组织上决定送他到苏联去学习，他得知这个消息后非常高兴，很快便办好护照，准备动身。就在这时，他所在组织的负责人因叛徒出卖在上海被捕，这一事件牵涉到蔡叔厚和一些同志。为了同志们安全，他放弃了去苏联学习的机会，留下来搞幕后工作。他和一位外国记者一起，及时通知了在日本工作的同志们迅速撤离回国，然后又把他们秘密送往苏联。对国内工作的同志他们也做了妥善安排。蔡叔厚自己为了躲避敌人的追捕，把公司地址迁到福州路四一七号（现延安中路三六九号），改名为中国电气工业企业公司。一切都安排好之后，他自己才去南京找留日同学汤恩伯作保，才避免了敌人对他的追捕。



姚依林会见苏联外贸部副部长格里申

新华社北京2月10日电 国务院副总理姚依林今天下午在人民大会堂会见苏联对外贸易部副部长伊·季·格里申。

双方在会见过程中着重探讨了进一步发展两国贸易的可能性。姚依林指出，中苏两国贸易今年虽有较大增长，但仍然未达最高水平。他认为，双方应当继续为制订长期的贸易规划而努力。

格里申说，自从1964年他主持对华贸易以来，今年是两国贸易额最高的一年，也是谈判时间最短和比较顺利的一年。但是，他认为，目前两国的贸易额仍然同两国的大国地位不相适应。他表示相信，苏中两国贸易的发展前景是广阔的。

中苏一九八四年贸易协定在京签字

季·格里申等。对外经济贸易部部长代表陈洁和格里申团长分别代表本国政府在协定上签字。

根据这一协定，中国将从苏联进口钢材、生铁、有色金属等。

中国将向苏联出口有色金属、冻肉、肉罐头、食用植物油、大豆、生丝、绸缎、棉花、针织品、服

装、茶叶、畜产品及轻工

产品。

苏驻驻华大使伊·谢

·谢里巴科夫出席了今天的签字仪式。

新华社北京

2月10日电 伊

朗驻华大使阿里

·霍拉姆今天中

午在大使馆举行

招待会，庆祝伊

朗伊斯兰革命胜

利日。

人大常委会

副委员长朱学

范、外交部副

长钱其琛等应

出席了招待会。

各国驻华外交使节也

出席了招待会。

四

1936年初，与蔡叔厚联系的人因故突然调离，组织上也没有再派人同他联系。这一意外事件使他同党的联系中断了。但他并没有消极等待，而是想方设法寻找党的组织，积极为党工作。

1938年，蔡叔厚在一个讨论抗日的集会上见到刘少文同志，他得知刘是上海党组织的负责人后，就向他说明了自己的情况。在这以后，蔡叔厚还找到潘汉年同志，想恢复与原来组织的关系，但潘汉年始终没有能帮助他联系上。

蔡叔厚在刘少文、沙文汉的领导下，一直工作到全国解放，主要是参加左翼文化运动。上海沦陷后，于伦同志在上海办文艺社，演出爱国话剧，进行抗日宣传。剧社公开活动必须要得到有一定社会地位的人帮助和掩护。蔡叔厚应邀担任了一名理事，帮助剧社做了很多工作：介绍经费、谈判演出合同、垫付演出费用、为剧社担保等等。有时还追捕来找麻烦，他就代剧社出面应付。抗战胜利后，陶铸生等同志遵照周恩来同志指示开办了昆仑影片公司，蔡叔厚根据党的指示，以股东身份参加了公司。他在资本家股东之间进行活动，做了许多有益的工作。于伦后来称赞说：“我们大批电影工作者之所以能够参加在内，使昆仑影片公司能够拍出一大批至今仍为观众所喜爱的优秀影片，蔡叔厚是作出了很大贡献的。”

蔡叔厚一直认为，同刘少文谈过自己的情况后并为党继续做了一些工作，就是接上了组织关系，直到1943年他在重庆和一个同志谈起很久没有看到党内文件的事，才知道自己竟被当成“党外人”了。他马上找到有关同志提出恢复党的关系，但因当时的情况所限没能解决。尽管如此，蔡叔厚仍把自己看成是一个共产党员，努力完成党交给的每一项任务。在重庆时，他安排并掩护了党设立在他的企业的办公大楼顶上的秘密电台。1946年，刘少文因躲避逮捕受审，蔡叔厚把他接到家里治病养伤。解放前夕，他根据党的指示，利用自己的社会关系，活动于国民党的一些高级将领之间，进行工作。

全国解放后，蔡叔厚又多次向党提出恢复党籍，由于历史原因，都没有得到解决。他暂以民主人士的身份工作，先后担任过上海市电影管理处处长，市公用局、规划局、机械局、机电一局的副局长等职务。1954年，由于受所谓“潘杨特务反革命集团案”的株连，恢复党籍的问题被长期搁置起来。“文化大革命”一开始，他就被诬陷为“特嫌”，抄家审查、拘留关押。1971年5月6日含冤死在北京的一间监狱里。一个忠心耿耿为党工作多年的老同志，就这样离开了我们。

党的十一届三中全会以后，上海市有关部门对蔡叔厚的历史做了全面调查，以他的功绩推翻了“四人帮”强加给他的污蔑之词。1980年9月，中共上海市委给蔡叔厚平反昭雪；1983年3月19日，中共中央组织部批准恢复蔡叔厚的党籍。

蔡叔厚同志虽然离开了我们，但他那种对党的事业忠心耿耿，不畏艰难，不怕危险的牺牲精神；对同志热情相助，战友遇难，全力救援的高尚品德，是永存的。

非统解放委员会要求加速纳米比亚的解放

赞比亚总统强调要对南非当局保持警惕

新华社达累斯萨拉姆2月9日电 非洲统一组织解放委员会今天呼吁国际社会，特别是非洲国家，加强对西南非洲人民组织的援助，以加速纳米比亚的解放。

非统组织解放委员会第四十一次会议在坦桑尼亚北部阿鲁沙举行了三天的会议。会上通过的一项决议发出了上述的呼吁。

决议说，解放委员会谴责南非无视联合国对纳米比亚行使权力的国际立场。决议要求西方国家，尤其是美国，不要支持南非对内镇压和对邻国侵略的政策。

解放委员会呼吁国际社会对南非实行广泛和强制的制裁，并且采取行动促使南非立即释放南非黑人领袖曼德拉及所有政治犯。

南非非洲人国民大会、阿扎尼亚非主义者大会和西南非洲人民组织也出席了这次会议。

非统组织解放委员会成立于1963年，目的是协调非洲独立国家对殖民统治地区的非洲解放运动的支持，现有成员国23个，总部设在达累斯萨拉姆。

据新华社卢萨卡2月9日电 据《赞比亚时报》今天报道，赞比亚总统卡翁达强调，尽管比勒陀利亚上周宣布它在安哥拉边境的军队脱离接触，以此作为走向纳米比亚独立的第一步，然而，前线国家仍需保持警惕。

卡翁达是本周单独接见路透社记者时讲这番话的。

他指出，比勒陀利亚的作法是从危险的实力地位出发，迫使邻国进行谈判。他说，“如果南非认为我们同他们谈判就是他们政策的胜利，那是非常错误的”。

卡翁达还谴责美国和其他西方国家在经济、政治和外交上总惠南非的种族隔离制度。

萨尔瓦多游击队提出建立临时政府的建议

本报墨西哥城2月9日专电 记者姚春涛报道，萨尔瓦多革命民主阵线主席吉列尔莫·曼努埃尔·雷戈今天在墨西哥城举行记者招待会，宣布了一项由革命民主阵线和法拉本多·马蒂民族解放阵线共同提出的建议，主张在萨尔瓦多组成一个有广泛人士参加的临时政府。

这一建议在萨尔瓦多政府准备在下个月举行大选的情况下提出来的。

建议在回顾了萨尔瓦多的现状后指出，为了在萨尔瓦多建立和平，必须经过全社会的努力，有广泛阶层参加的临时政府将不是由一种力量支配的政府，而是要表达各种社会政治力量的意志。

建议说，临时政府将由工人、农民、教员、自由职业者、政党人士、企业家的代表、游击队代表，以及经过清洗后的武装部队的代表组成。

建议还具体地提出了临时政府的方法。

建议最后提出同萨尔瓦多现政府和政府军以及美国代表和孔塔多拉集团代表进行直接谈判，到一定时候实现停火，建立由游击队和经过清洗的政府军组成的统一的军队。

法国对外关系部长访问利比亚

据新华社突尼斯电 的黎波里消息：法国对外关系部长朗热在利比亚进行了两天的访问后，2月8日晚上离开利比亚首都的黎波里。

哈马德宣誓就任桑给巴尔首席部长

新华社达累斯萨拉姆2月9日电 塞义夫·沙里夫·哈马德今天在桑给巴尔宣誓就任桑给巴尔首席部长。

哈马德是坦桑尼亚革命党全国执行委员会书记处经济事务和计划部门负责人。他是在拉马扎尼·哈吉·法基2月2日辞去首席部长职务以后，于6日被任命担任此职的。

同时参加就职宣誓的还有新任桑给巴尔土地、工程和住房部长阿里·哈吉·潘杜。

美国微型电子计算机迅速发展销量大增

日科学家说计算机已成为现代产业重要支柱

本报讯 美国的电子计算机工业今年将开创新的纪元。六年还不为人所知的个人用台式电子计算机，今年的产值将从1983年的75亿美元猛增到近120亿美元，第一次高出美国大型电子计算机的产值。对美国的计算机制造商来说，这意味着美国电子计算机的技术又进入一个新的历史时期。

30年来电子计算机的装配技术日新月异，从第一代的使用电子管、第二代的晶体管和第三代的集成电路到第四代的超大规模集成电路微处理器，可谓推陈出新，一浪接一浪。

由于美国成千上万的大公司至今仍在使用大型电子计算机，后者的年产值保持在110亿美元以上。这使美国最大的计算机制造商国际商用机器公司，成为美国电子计算机工业的支柱。

据新华社东京电 据日本《读卖新闻》报道，日本未来学会最近举行会议，讨论了第五代电子计算机的发展前景及其对未来社会所带来的影响问题。第五代电子计算机将是“会思考的电子计算机”，“更接近于人类的电子计算机”。

日本庆应大学理工学部教授根崎秀夫在谈到日本为什么要开发第五代电子计算机时说，八十年代日本的国策之一是技术立国，但日本物质资源有限，因此开发智力资源乃是日本的宿命，而在这方面电子计算机是不可缺少的。电子计算机已经成为支撑现代产业的重要支柱之一。

苏联和东欧大力发展机器人

新华社莫斯科电 据塔斯社报道，苏联和东欧国家今年将生产近60种类型的机器人，在1981—1985年期间相互提供的机器人不少于1,500个。

苏联和东欧国家目前正以较快的速度发展机器人。苏联在八十年代初应用的机器人达6,600个，预计1985年将达4万个左右。东欧各国中1980年每个国家有250至300个机器人。1985年民主德国将有近8,000个机器人。

苏联和东欧国家计划用更多的机器人取代一些危害工人健康的工作，如油漆、电镀以及笨重和技术要求不高的其他工作。到1985年，这些国家的大部分机器人将是“视觉”和其他“感觉器官”的第二代自动机器人。



英国最近发明了一种电子计算机，可供那些不能讲话、写字或使用普通打字机的残疾人进行通信联系。这种计算机完全由目光来操作，只要上下左右移动目光，即可将所需要的字母挑选出来。

苏宇宙飞船同轨道站对接

新华社北京2月10日电 据塔斯社报道，苏联8日发射的载人宇宙飞船“联盟T-10”号，正在太空中运行的“礼炮—7”号轨道站于9日莫斯科时间17时43分实现了对接。

飞船进入轨道后，与轨道站逐渐接近，最后由宇航员用手操纵完成了它们的停靠和对接。飞船中的三名宇航员进入“礼炮—7”号——“联盟T-10”号轨道站联合体后，随即开始工作。

“礼炮—7”号轨道站是1982年4月19日发射的。新的载人轨道站联合体从事广泛的科研等工作，其中包括考察地球表面及其大气层，进行工艺、技术、医学—生物学方面的研究和实验。

根据遥测数据，“礼炮—7”号——“联盟T-10”号轨道站联合体工作正常，三名宇航员感觉良好。

近些年来，随着国际科学技术的迅速发展，印度在原子上能利用、宇宙开发和电子工业生产等方面也有了一些新的进展。

最明显的是去年7月在印度南部马德拉附近竣工的卡尔帕姆核电站。这座核电站的修建尽管前花了15年时间，功率也只是两个各为235兆瓦的发电机，但它也是印度人自己设计、修建并管理的第一座核电站，因此被人认为是“印度发展核能的一个里程碑”。

迄今，印度已是世界上拥有全套核燃料循环系统的少数几个国家之一。它掌握了从铀矿勘探、开采、提炼、加工，到燃料制造、重水生产、反应炉以及重新加工处理废料等一系列高、精、尖的工艺技术。由于具备这一条件，印度计划到本世纪末核能生产将从目前2,270兆瓦提高到1万兆瓦，这一指标届时将占印度电力的十分之一。

在宇宙开发方面，印度在亚洲是一个比较先进的国家。据报道，目前，印度空间研究组织共有6,000多名科学家，主要从事研制高空气象等探测用的火箭“罗希尼”系列，以及研制发射卫星用的四级固体燃料火箭SLV系列和研制各种卫星。

自七十年代中期开始，印度已先后依靠外国与本国的运载火箭发射多颗不同用途的人造卫星。这些卫星对于迅速发展国家通讯、管理电话、电视广播教育，以及及时勘测和管理国家资源都起了很大的作用。

印度发展电子工业起步较晚，但它一开始就把基础理论与批量生产结合起来。在实验室中，印度已能解决一些具有独创性的电子技术课题，如研制大规模硅基集成电路和光电子显微镜。在生产中，它能制造多种多样的电脑，近年来每年还出口价值约500万美元的电子产品。

印度发展尖端科学技术之所以能够取得这些成就，同它采取多种有效的方针政策有关。首先，印度政府一直把发展尖端科学技术

印度尖端科学技术的新进展

刘正学

印度在重要的战略地位。早在独立初期，印度政府就开始制订发展核动力的长远计划，并于1948年和1949年，先后成立原子能委员会和原子能部。1957年又在孟买附近的特朗贝成立巴巴原子研究中心。著名的巴博博士领导一批印度科学家，开始依靠外国提供的设备和技术，从事基础科学和综合利用原子能各种项目的研究，一面成立专门训练中心，培养一批又一批的原子能科学家和高水平的操作人员，从而奠定了印度核动力学的科学研究基础。后来，他的继承人维克拉姆·萨拉海领导印度原子动力管理局，并开创了印度的宇宙科学。

印度不断增加科技投资，以培养科技人才。1951年印度科技经费为4,600万卢比，到1983年超过100亿卢比，32年内增长200多倍。现在，印度有各种类型的研究所900多个，科技人员达200万人，在世界上是仅次于美国和苏联的第三个科技人员最多的国家。

印度在发展尖端科学技术上坚持自力更生同加强国际合作交流的方针，把重点放在发扬自力更生精神上。过去印度在发展某些尖端项目时，深受发达国家的技术限制而影响了发展。近年来印度大力兴建锅炉、炼油厂和积极发展浓缩铀的技术，充分利用印度资源居世界首位的优势，加紧建造快中子增殖反应堆，发展核一轴转换技术，计划到本世纪末核燃料可以不再依靠进口。

此外，印度还注意鼓励在国外的印度科学家回国工作。政府除提高他们生活的物质待遇外，还特别强调要科学家在科学实验方面创造最好的条件。据报道，印度正在计划修建一座耗资约12.5亿卢比拥有高级研究设施的实验室。

当然，印度在发展尖端科学技术的进程中存在的一些不足之处。譬如，它的实验室的研究水平一般都较高，可是实际应用和生产中的水平相对来说比较薄弱。同时，科技人才的外流现象仍很严重。这些都是印度今后要解决的课题。

英国贸易和工业大臣批评美国保护主义政策

认为美国法律的治外法权造成当前美欧经济关系紧张

本报伦敦2月9日专电 记者黛丽娟报道，就任后第一次访问美国的英国贸易和工业大臣特比特，2月8日在对美国国会和华盛顿出口委员会成员讲话中猛烈抨击美国对外贸易的保护主义政策。

特比特说，美国在当前大选年采取的保护主义措施不仅损害美国的经济，也将损害“西方安全、北约联盟以及与此有关的一切”。

他批评美国法律的治外法权是造成当前美欧关系紧张的根源，美国“不应通过法律将政策强加给我们”。美国国会将在本月内通过一个出口管理法，规定凡是被认为侵犯美国出口控制或巴黎统筹委员会规定的国家都禁止进口美国市场。

《金融时报》2月9日的社论也批评美国法律手臂长，“伸到了其它国家主权范围的贸易政策方面”。

特比特在讲话中还批评美国限制进口特种钢和纺织品的作法。他说：“如果英国一个小孩子都有勇气面对竞争，为什么你们对自己缺乏信心？”英国电视台在报道特比特讲话时评论说，英国和其它西欧国家都不满美国搞贸易壁垒的自私作法。

更正 2月10日第七版《美国预算赤字之争》一文最后一句中“道格拉斯指数”应为“道·琼斯指数”。

宁波水表厂 专用注册商标

为防止假冒·请认明商标·产地

国际标准ISO4064B级

最近我厂发现有些水表生产单位，在生产和销售水表时，冒用本厂相同或相似商标，以假乱真，侵犯注册商标专用权益。为了维护本厂信誉和用户的利益，特作声明。

用户在购买本厂产品时，请认明商标和产地。

“宁波水表厂”是我国规模最大，历史悠久的水表生产专业厂，产量、质量、生产成本、销售量都为全国之冠；生产全系列民用水表与工业用水表；多年来以第一流的产品质量和全心全意为用户服务的宗旨，深得国内外用户信赖。

地址：浙江省宁波市江东四眼碶
电话：总机 32931 电报：3173

ZL-12型装载机

铲斗容量：0.63方，总重量：1200公斤，配套柴油495A型（上海内燃机厂产品），本机适用于基建、环保、工、矿和道路等地方。装卸沙石、煤炭、矿石和建筑、习与生活垃圾等散状物料。本机前后桥驱动，爬坡能力强，铲挖能力强大，结构坚固，操作轻便、灵活、越野和爬坡性能优良。

航天工业部国营红光机械厂

江苏无锡市江阴装卸机械厂

联合制造产品介绍

DC-10型装载机

本机铲斗容量：0.55方，适用于装卸或搬运煤炭、砂子、小石块等散状物资。

QC-3型装卸车

本机起升重量：3吨，起升高度：3米，适用于装卸堆垛或搬运煤炭、筒体、木材、钢管等成捆物资。

为轻纺工业服务

1515—39 25 32
斜纹磨盘装置：本装置安装在1515型机前，用于本装置宽幅（公称幅宽为56/63/75寸均可）斜纹织物，本装置由中国纺织机械厂设计，形成破口周圈的时间配合准确，开口运动平稳，接口清晰。本装置生产工艺先进，质量可靠，规格齐全并附有加边装置。
1511M—Mg型4x1
1515
自动织机头装置：1511型、1515型自动布机均可使用。主要特点：转速高，可达195转/分，调梭位置正确，结构合理，互换性好，外表光洁，零件强度高。
另配：落梭装置，加长轴，各种附件。

业务接洽处：江苏无锡市北外青阳镇 电报：江苏江阴 5944 电话：江阴青阳65(供销科)

