

努力建立以工业为主、工贸结合的外向型经济

国务院要求把经济特区办得更快更好

新华社北京2月27日电 国务院最近发出通知，要求各方面共同努力，把我国的经济特区办得更快更好。国务院在批转《经济特区工作会议纪要》向各省、自治区、直辖市和人民政府和国务院各部委、各直属机构发出的通知说，五年来，经济特区的建设已取得很大进展，打下较好的基础。今后的任务是，建成以工业为主、工贸结合的外向型经济，把更多的先进技术引进来，使更多的产品进入国际市场，更好地发挥技术、管理、知识、对外政策“四个窗口”的作用。为此，要进一步做好外引内联工作。内联是为了增强外引能力，外引内联都要落实到建立外向型经济上。广东、福建两省人民政府要进一步加强对经济特区的领导和管理。各地区、各有关部门要积极支持经济特区的发展，充分利用经济特区这个“窗口”。经济特区的各级领导要认真贯彻执行中央和国务院的各项方针政策，艰苦朴素，扎实工作，抓紧社会主义物质文明和精神文明的建设，把特区办得更快更好。

1985年12月25日到1986年1月5日在深圳举行的经济特区工作会议上，深圳、珠海、汕头、厦门四个经济特区在中央和国务院制定的方针政策指引下建设进展很快，成绩显著，在我国对外开放和经济体制改革中开始发挥了作用，为国内外所瞩目。实践证明，中央关于建立经济特区的决策是正确的。会议分析了经济特区在前进道路上还存在着不少需要解决的问题，要求从事经济特区工作的同志思想意识要跟上形势的发展，在“七五”期间努力建立以工业为主、工贸结合的外向型经济。会议要求，要达到以上目标，关键在于经济特区领导的指导思想和工作重点要从前几年搞摊子、打基础转到抓生产、上水平、求效益上来，切实做好以下几方面的工作：（一）在做好国际市场调研预测的基础上，同全国国民经济计划紧密衔接，制订特区经济中长期发展规划（包括行业发展规划）和“七五”期间的分年度安排。规划的主题是，逐步建立具有本特区特色的、产业结构和产品结构合理的外向型工业。要把经济合理性和技术先进性、近期发展重点和长期奋斗目标结合起来，加强外引内联工作，下功夫努力一批能出外汇的生产项目。经济特区的种植、养殖、旅游、建筑、外贸和金融等其他行业，要围绕建立以工业为主的外向型经济协调发展。

加强基础研究和部分应用研究，逐步试行科学基金制 国务院成立国家自然科学基金委员会 基金面向全国，科技工作者均可按规定申请

新华社北京2月27日电 为了加强基础研究和部分应用研究工作，逐步试行科学基金制，国务院决定成立国家自然科学基金委员会。国务院最近关于成立国家自然科学基金委员会的通知中说，这一委员会将挂靠在中国科学院。它与国家教育委员会、中国科学院密切联系，独立开展工作，并充分发挥科学家、专家在管理中的作用。国务院的通知指出，国家自然科学基金委员会的任务是：根据国家自然科学技术方针、政策和规划，有效地运用科学基金，指导、协调和资助基础研究和部分应用研究工作，发现和培养人才，促进科学技术进步和经济社会的发展。其主要职责是：（一）根据国家科学技术发展规划，制订和发布基础研究和部分应用研究项目指南，受理课题申请，组织同行评议，择优资助。（二）接受委托，对国家的部分应用研究和应用研究工作的重大问题提供咨询。（三）支持其它方面包括

“集体违纪”谁挨板子？ 王黎

一位纪检干部谈到纪检工作说，现在违纪违纪有一种值得注意的表现，就是“集体违纪”。其特点是对于明知不准搞的东西，往往由少数人提议，集体讨论通过后交人去办，好像事情经多数人同意，错也是对的。在有的单位看来：“只要是集体，干啥有理”，“只要是大伙，啥错都敢犯”。他们把违纪违纪，为小团体办事，视为合情合理，虽然上级批评，但有人拥护，是所谓“光荣”的错误。在这种错误思想的支配下，违纪违纪纪律、少报税、截留利润有之；巧立名目乱发补贴、分钱分物有之；挥霍公款、大吃大喝、游山玩水有之。当上级查处时，又往往亮出集体研究的挡箭牌，谁也挨不了板子。

“集体违纪”为少数单位大搞不正之风、为不法分子进行犯罪活动开了方便之门，比起个人违纪，具有更大的危害性。作为领导同志，尤其是党政主要负责同志，办事事情理要站在国家和人民的全局利益出发，不能只顾小团体的眼前利益。因此，如果出现了集体违纪的情况，党政主要负责同志首先要有责任心，板子要打在他们身上，该退赔的退赔，该处分的处分，不能让他们以集体为名，大事化小，小事化了，不了了之。

（新华社稿）

邓颖超习仲勋在全国地方政协工作座谈会上说 新时期人民政协工作范围越来越宽广

本报讯 记者傅旭报道：全国地方政协工作座谈会2月27日下午在人民大会堂结束。全国政协主席邓颖超、中共中央政治局委员习仲勋到会讲话，强调作为爱国统一战线组织的人民政协，在我国政治生活和四化建设中具有不可取代的作用，新时期人民政协工作的范围越来越宽广。

邓颖超在讲话中说，我们无论做什么工作，要想得到别人重视，首先自己就要重视，要做出成绩来。政协工作的面比较广，不仅对党政领导机关的工作能够起到参谋和助手作用，而且对整个国家的政治生活和发展都能起到积极的影响。这次会议的召开，对于进一步巩固和发展统一战线将产生深远影响，全国地方政协的工作一定会取得更新、更大的成绩。

习仲勋在讲话中说：“新时期政协工作的任务不是越来越减轻，而是越来越加重；它的范围不是越来越狭小，而是越来越宽广。政协工作不仅不能削弱，而是亟需加强；不是可有可无，而是大有可为。”

他说，进一步开创政协工作的新局面应主要抓好以下几项工作：深入进行宣传教育，充分认识人民政协的重要作用；充分发挥人民政协的职能，加强政协协商和民主监督；进一步发挥人民政协的优势，紧密围绕国家和地方的中心工作，出谋划策，献智出力，当好党政领导机关的参谋和助手；继续做好落实各项统战政策的工作；积极开展“三胞”的联络工作和人民外交活动。

习仲勋在讲话中还着重强调要加强和改善党对政协工作的领导。他还指出，加强党对政协工作的领导，还要注意发挥政协委员会中共党员的模范作用。

中央绿化委员会第五次全体会议提出 发扬“愚公”精神坚持不懈地绿化祖国 万里指出：植树种草要切实做到“栽一片活一片”，“一任书记要绿化一座山头”，这项伟大事业就大有希望

新华社北京2月27日电（记者曹绍平、周翰捷）中央绿化委员会今天上午在北京召开第五次全体会议。会议总结交流了去年绿化工作的经验，提出绿化祖国是关系国民经济和社会发展的千秋大业，必须发扬“愚公”精神，坚持不懈地抓到底。把这项伟大事业继续推向前进。

国务院副总理、中央绿化委员会主任万里主持了会议，并就如何使绿化祖国的伟大事业持续稳定地发展下去作了重要讲话。万里同志指出，从局部地区来看，绿化的成绩确实很大，但从整个国土来看，我国的生态环境还没有得到根本改善，有些地方建国后遭到了破坏，至今没有完全恢复，有的现在还在继续遭到破坏。对这一点，我们的头脑要清醒。

针对有的地方擅自把大片国有林划为乡（镇）所有，导致大片森林被乱砍滥伐的现象，万里同志指出，国有林区和国营林场是我国用材林的重要基地，所有制不能改变；集体林区木材要坚持放开，不要退回去。在广大农村，主要是稳定和不断完善林业生产责任制。对大面积的集体林，可以由专业队、组承包经营，可以以折股联营，办新的合作经济；也可以由家庭承包经营。只要有利于森林的保护和发展，具体经营形式由群众自主选择。谁造谁有，造合什么，留山上种什么林种归己，允许继承，允许折价转让。

万里同志要求各级党政军领导干部，各企事业单位领导都要带头植树种草，做好组织领导和督促检查工作。不能图表面，要重实效，切实做到“栽一片活一片”，使全国绿化建设一年比一年，一年比一年扎实。他强调，在绿化祖国的运动中，省、市、县一级是关键。城市植树一亿一千多万株，植树造林八亿三千万平方米。解放军在搞好植树造林、营区“四旁”植树的同时，为十二个省、自治区、直辖市、种树六千九百多万株，支援地方植树一千七百万株。共青团在绿化祖国活动中继续发挥突击队作用。

会上，城乡建设环境保护部、农牧渔业部、水利电力部、煤炭部、交通部、石油部、冶金部、轻工业部、林业部、公安部、民政部、司法部、财政部、审计署、国家统计局等单位发了言，有关部门还作了书面发言。

李主席电贺科拉松·阿基诺就任菲律宾总统 赵总理电贺劳荣就任菲律宾副总统和总理

新华社北京2月27日电 中华人民共和国主席李先念今天打电报给科拉松·阿基诺，热烈祝贺他就任菲律宾共和国总统和总理。

电报说：“在阁下就任菲律宾共和国总统的时候，我谨代表中国人民并以我个人的名义，向阁下致以热烈的祝贺和良好的祝愿。”

电报说：“中菲两国人民有着悠久的历史传统友谊，两国友好合作关系在建国后一直稳步发展，我衷心祝愿两国和两国人民的友好和合作在未来的岁月里继续得到巩固和加强。”

新华社北京2月27日电 中华人民共和国国务院总理赵紫阳今天打电报给萨尔瓦多·劳荣，热烈祝贺他就任菲律宾共和国副总统和总理。

电报说：“在阁下就任菲律宾共和国副总统并被任命为总理的时候，我谨代表中国人民和我国政府，并以我个人的名义，向阁下表示热烈的祝贺和良好的祝愿。”

电报说：“中菲两国是友好邻邦，中国政府和人民十分珍视建立在和平共处五项原则基础上的中菲友好合作关系。我相信，在双方共同努力下，这种友好关系一定会进一步向前发展。”

“职工扩大会”

元月25日上午，江西省乐平县大寺上储蓄所所长董淑玲发出则通知：晚上七点，召开全所职工扩大会：已婚职工携带配偶，未婚青年请家长，会议内容暂不公布。大家都觉得很奇怪。

夜幕降临，储蓄所的十一名职工连同十一位家属按时到达。会场设在挂满锦旗、奖状、红匾和感谢信营业厅里。明亮的灯光下，是所长笑容可掬地向大家宣布：“今天，是大寺上储蓄所‘双喜’临门的日子，一喜被国家总行授予全国一级金融红旗单位，二喜被评为省、市文明单位，这些荣誉是金所职工共同努力的结果，也有家属的热情支持分不开；这锦旗和奖状，既是我们的一半，也有各位家属的一半；今天扩大会议，就是请职工和家属一起来庆功。”

“扩大会”上，没有丰盛可口的茶点，也没有发纪念品，只是清茶一杯。大家喝着茶水，谈着过去的成绩和今后的打算。

江西乐平县委宣传部 郑吉

浙江拨款七千万 水陆并举发展交通

今年，浙江省将拨款七千万，水陆并举发展交通。适应“七五”期间改变目前交通滞后的状况，迎接“七五”期间交通建设的需要。主要项目是：改造三条公路（沪杭线杭州至嘉兴段、杭甬线杭州至绍兴段、杭嘉线杭州至嘉兴段）、改造新建四段公路（杭州至绍兴段、绍兴至宁波段、宁波至舟山段、舟山至宁波段）、新建一座大桥（舟山跨海大桥）。

（据新华社稿）

山西万余名纪检干部 受到系统的业务训练

山西省一万一千四百多名纪检干部经过培训，素质普遍提高。

近年来，山西省各级纪检检查机关充实了一批中青年干部，有文化的新干部。中共山西省委从去年开始，在全省纪检系统连续举办了三期纪检干部轮训班，共培训县级以上纪检干部一千五百多人。这些同志轮训结束后，又举办了五十多人的短期轮训班，轮训到省、地、县三级。全省一万一千四百多名纪检干部受到系统的业务训练。

这一基金会还设顾问委员会，由基金会主任聘请中外知名学者、专家和实业家五十人左右组成，实行任期制。顾问委员会对学科发展和资助方向等重大问题提供咨询。

好的村庄，同时把自引来的水引入丁家窑。

（新华社稿）

河北高山区改水见效 一百万人喝上干净水

河北省高山区的一百多万人新近喝上了干净水。

从一九八一年开始，各地采取国家、集体和个人“三集”的办法，搞改水工程。他们因地制宜，能打井的打井，不能打井的修引水工程，能打井的打井，不能打井的修引水工程。已建成各种改水工程一万五千多处，受益人口达一百多万人。

（新华社稿）

国家计委等单位联合通知要求各地采取特殊政策

进一步保护扶持社会福利生产

新华社北京2月27日电 为进一步保护和扶持社会福利生产，国家计委、国家经委、民政部、财政部、中国人民银行和国家物资局最近联合发出通知，要求社会福利企业除自身加强经营管理，搞好企业整顿、改革外，各有关部门应进一步采取特殊政策，扶持和保护社会福利企业的发展。

通知说，目前，我国社会福利生产已发展到一定规模，城市中有一定劳动能力的盲、聋、哑、残人员70%以上已安置就业，福利生产取得了较好的经济效益和社会效果。但是，社会福利生产目前仍存在许多困难，主要是：产供销渠道不通，原材料没有保障，资金严重短缺等。

为解决这些问题，通知要求各级计划和物资部门在原材料供应方面积极给予支持。福利生产行业多、规模小，需要有关工业部门归口管理和提供技术，对那些工艺简单、适合残疾人操作，而且销路较好的产品，应优先安排或调拨给福利企业生产。各地在调整产业结构和组织生产时，也应优先调整福利企业生产，不得随意将产品转出。

通知指出，福利企业的设备更新和技术改造，主要靠福利企业自身不断增强自我发展的能力，走内涵发展的道路。同时各地区和各有关部门要给予必要的扶持和帮助。福利生产技术改造项目应按隶属关系和计划管理渠道纳入国家和地方计划进行规划，基本建设项目列入地方计划，进行统一安排。各专业银行对福利生产在贷款发放上要列上专户、积极支持，加以倾斜。福利生产企业要按合同规定，按期偿还贷款本息。为加强重点福利企业的技术改造，民政部计划在“七五”计划期间，对一百个骨干企业进行重点改造，各级经委、财政部门、专业银行应在技术改造项目的贴息贷款和外汇额度方面予以支持。

通知指出，凡国家对工业生产中各项优惠扶持政策，如发展工业生产实行优惠政策的、国务院实行发展食品工业的十项优惠政策等，同样适用于同类行业的福利生产单位。

通知要求各地计委、经委、民政、财政、银行、物资等部门，要在当地政府领导下，结合本地区实际情况，制定具体措施，落实扶持政策，及时帮助福利企业解决应解决的实际困难，使社会福利生产在经济体制改革过程中不断巩固和发展。

主管部门要为横向联合开绿灯

本报记者 邢凤桐



最近，记者在山东省淄博市采访，接触该地企业管理的一些领导和企业的同志，深感各方对打破地区、行业、部门的界限，发展横向经济联合的积极性很高。然而，这种积极性却受到一些主管部门或公司的干预阻碍。

目前，全国运输能力短缺，铁路运输尤为紧张。为此，国家计划在“七五”期间加快铁路机车车辆工业的发展，组织各方面联合、协作，多生产内燃牵引机车。为牵引机车配套的牵引电机远远满足不了需要。淄博市电机厂是生产牵引电机的老厂，他们和淄博化工厂机械厂联合淄博铸钢厂商定，联合组成生产牵引电机的一条龙生产线，利用本厂的能力及其它两家企业现有的厂房、设备和多余的劳力，使牵引电机的生产能在“七五”期间由现在的年产二十套发展到年产八十套。这样好处处颇多：张店电机厂老厂焕发了青春，充分挖掘了潜力，而化工厂机械厂则由原来部分产品滞销转为产品适销对路，提高了经济效益，铸钢厂也改变了原来生产不稳定的状况。由于三家联合，走内涵扩大再生产之路，不必再建新厂和购置一些新设备，仅此一项就为国家节约投资一十万元。

对此联合，三方均满意，并已分别签订了联合的协议。淄博市委和山东省领导也给予支持。但是，化工机械厂和铸钢厂的上级主管厅局及公司却有异议，使联合之事难以如愿实施。如何进一步促进横向经济联合？看来，除和企业的这一头要协调起来之外，企业的主管部门也要积极配合，多开绿灯。

建文明场
做文明职工

沈阳铁路局积极为货主排忧解难

本报讯 沈阳铁路局把货场作为重要的社会“窗口”，广泛开展创建文明货场活动，全局六百八十八个货场，已有五百四十三个跨入各级“文明货场”行列，约占货场总数的80%。其中，丹东、大连、大港东、大港西、锦州、长春等六大货场还荣获铁道部1985年度“文明货场”光荣奖。

沈阳铁路局把货主排忧解难作为创建文明货场的重要内容。全局各货场普遍开展了铁路公路联合运输，做到送货上门，送货到家。一些较大货场，还经常派人到农村集市，为农民办理托运手续。为了及时解决个体货运难问题，许多货场开展了“三就近”业务，即：就近受理，就近接近，就近交款。

这个铁路局主要货场普遍加强了科学管理。全局引进了十二台电子秤和三十五台电子计算机，从而改变了我国铁路对笨重货物不能过秤的局面。沈阳、锦州、长春等七大货场由于加强了货场管理，从而提高了货物装卸效率。去年，这七大货场装卸电冰箱、洗衣机、电视机等高档商品共一百四十多万件，无一破损事故，受到货主的好评。

沈阳铁路局还在货场职工中开展开展“文明货场”和“文明装卸工”活动，他们坚持原则，做到请吃不到，送礼不拿。苏家屯车站为沈阳一家工厂解决了发货难问题，厂方送来四千元酬金，被职工们谢绝了。到去年末，全局各货场有一万八千多职工获得了各级组织授予的“文明货场”或“文明装卸工”的称号，约占全部装卸人员60%以上。

(孟 菊)

河西走廊的吉兆

新华社记者 林田

以往的印象，霜后的河西走廊，扫脸的是一派萧瑟，入眼的是枯草。然而，去年霜后我再去河西，居然见到许多地绿草青，洋溢着春天的气息。当地的同志告诉我，这是毛苕子、箭舌豌豆。

它们是河西走廊大搞种草养畜的一个缩影，也是农业走向良性循环的一个吉兆。

河西走廊日照充足，又有祁连山雪山融水，但因秋末低温来得早，7月底麦收以后，少量麦茬地复种一些秋菜或抢种一些晚秋作物外，大部分麦茬地都只能休闲。而八、九、十这三个月大量的光热和水资源白白浪费了。一方面，农田又以倒茬不合理和缺乏有机肥，地越种越瘦。有些地方为了“夺高产”，滥施化肥，更是掠夺了地力，加剧了农业生态和经济生态的恶性循环。

十年前，甘肃农科院和甘肃农业大学几位专家来到河西摸索几年，先后试验成功把种籽绿肥与养畜结合的办法，在小麦抽穗时套种，或小麦收割后复种毛苕子、箭舌豌豆等豆科牧草。

这种办法使收过小麦的土地由空地休闲变为绿地休闲，并在绿地这个工厂利用日光能把无机物转化为有机物。草喂了畜，畜粪又肥了田，农业生态转入良性循环。

新的办法吸引了部分群众，八十年代初，河西耕种地种草推广到了四十多万亩。

1982年冬，河西农村普遍实行了大包干，次年夏天胡德邦同志到河西视察后，省里落实“种草种树、发展畜牧”的战略方针，有关部门又组织农业科技人员到河西种羊场进行了“万亩技术承包”，向农民无偿提供技术培训和指导。1985年河西农村种草达到一百三十六万多亩，比1982年增长了一倍多。种草带动了第一阶段以猪饲养为主的畜牧业的发展。1985年出栏河西农村生猪存栏达一百三十四万头，当年出栏河西农村多生，比1982年分别增长了50.5%和60.4%。同一时期，河西粮食产量也增长较快。

现在河西走廊一个被大家公认的致富模式或路子，即牧业作物种植业加上种草养畜，收入可提高50%到一倍，如果再加办加工业，可以在这个基础上翻番。这条路就叫“种草—养畜—加工”。

河西走廊这个地区两市所属农村有耕地一千多万亩，其中水浇地近八百万亩（均为习惯亩）。现在耕

据新华社郑州2月26日电（记者范光华、赵德润）在农村产业结构调整中，人多地少、工业基础薄弱的河南省周口地区，依靠集约经营，发展种植业、养殖业和农畜产品加工业，使农村经济出现良性循环，一向贫穷的黄泛区农民开始走上富裕之路。不久前，赵德润总理、田纪云副总理到河南视察时，对这种因地制宜发展本地经济的做法表示了赞赏。

“种草加”，也是周口农村最流行的说法。这个区人均占有耕地一点五亩，工业总产值在全国经济中所占比例寥寥无几。在这个落后基础上，怎样才能使农民尽快富裕起来？党的十一届三中全会以后，地委、行署经过开展农村经济发展战略研究，找到了从本地实际出发，充分发挥种植业的优势，以充足的粮食和大量的秸秆为饲料，饲养发展畜牧业，大力发展农畜产品加工业。去年，全地区遭到严重的旱灾，农业总产值达到三十二亿元，比1978年增长一点六倍；以加工业为主

“种草加”，也是周口农村最流行的说法。这个区人均占有耕地一点五亩，工业总产值在全国经济中所占比例寥寥无几。在这个落后基础上，怎样才能使农民尽快富裕起来？党的十一届三中全会以后，地委、行署经过开展农村经济发展战略研究，找到了从本地实际出发，充分发挥种植业的优势，以充足的粮食和大量的秸秆为饲料，饲养发展畜牧业，大力发展农畜产品加工业。去年，全地区遭到严重的旱灾，农业总产值达到三十二亿元，比1978年增长一点六倍；以加工业为主

面对面解决问题，比在机关空对空好

广西冶金厅领导到基层服务

本报讯 记者郑盛丰报道：在全国冶金行业经济效益增长率统计报表上，广西不再是“矮子”了。广西冶金行业实现税利两年迈过两大步：前年比上年增长35.6%，去年又比上年增长64.8%，居全国之首。今年1月，实现税利比去年同期增长28%。

“调查研究是我们的‘法宝’。”厅长马培德说，“我们每年用三分之一以上时间到基层了解情况，提供服务。”

广西冶金厅的三个正副厅长，各有专长，又都在企业担任过领导工作，深知官僚主义阻碍指对企业的危害。因此，他们1983年秋走出厅门，就把调查研究列为领导工作的“必修课”。当时，他们在生产上面临的一个突出矛盾，是为数不少的企业长期亏损，拖了全行业生产的后腿。

1984年1月且刚过，厅长马培德就来到全区钢铁企业的薄弱之

点——地处桂西北山区的雅鹿钢铁厂。这家企业年亏损几十万，有人认为是“一大包袱”，主张下马。马培德经过实地调查，发现这家钢铁厂矿源近、品位高、铁质好，近铁路，条件不错，问题在于管理差，技术弱。调查证明，不能下马，应该“加药”。其后，冶金厅先后五次派出人员去帮助这家企业上管理、上技术，并帮助建成一个以矿渣为原料的水泥车间。去年，这家曾濒临倒闭的企业一扭亏为盈，创利逾百万元。

地处广西腹地的八宝矿，是广西矿产骨干企业，长期单一经营，以挖矿卖矿为主，近两年来，广西冶金厅已



我国电子工业已能高水平地提供卫星电视接收成套设备

据新华社北京2月27日电（记者李安定）银白色的伞状天线朝向蓝天，投影电视机和彩色显示器上清晰地播出了赤道上空国际卫星发射的情景。正在北京举办的卫星电视地面站及配套系统展览会上表明，我国电子工业已能高水平地提供卫星电视接收成套设备，为7月1日卫星接收频道开通做好了准备。电子系统各企业目前已开始大地生产卫星电视接收、转发、节目制作、显示播放的成套设备。

自去年10月我国开始用卫星接收电视节目以来，电子部已先后为全国二十九个省、自治区提供了将近二百套卫星电视接收设备，并且开始向国外出口。为了迅速发展电视教育，电子工业还专门研制了分路系统，使一个天线可以同时接收中央电视台综合节目和教育频道等四套节目。

贵州省黔南布依族苗族自治州都匀市，对市内污水横流的剑江河进行了整治，文峰塔河段如今清澈见底，成为各族群众游览休憩的场地。

新华社记者 周浩采摄

江苏省电子工业欣欣向荣

转动引进和消化两个轮子

本报讯 记者陆振华、唐秀芝报道：江苏省电子工业部门转动技术引进和技术消化两个轮子，增强了电子工业自我开发能力，目前已有三百四十二项产品先后进入国家、省和部队电子产品行列，产品更新换代加快。

原来电子工业已有相当基础的江苏省，充分利用对外开放和技术力量比较雄厚的有利条件，先后引进国外技术和设备一百三十三项，去年四十二个主要项目建成投产；同时，组织生产部门、科研部门和大专院校协作，有计划地消化吸收引进技术，使全省电子行业技术引进工作开始出现良性循环的局面。

——骨干企业技术改造向纵深发展，整机名牌产品质量进一步提高，并带动了一系列配套元器件的生产。近几年，全省的集成电路、计算机、广播电视用产品、通讯仪器等研制能力不断提高，发挥了全国电子工业基地的作用，产品质量普遍提高，目前全省有十大大名牌整机在全国畅销，有些已进入国际市场。

——有重点地改造了出口工厂，逐步形成了彩电整机、电感器、磁性材料、收音机、收录机、计算机汉字终端设备等十个出口拳头产品。其中电感器产品每年出口达二十一万只，居全国之首，收音机出口达八十万台。去年全省电子行业创汇一千六百万美元，相当于全年引进技术的实际用汇额。

——在消化引进技术的基础上，自行研制成一批具有国际先进水平的设备，为全省电子工业发展增加后劲。这个省1980年引进收录机芯制造技术，现在已能自己制造机芯生产线，产品质量达到国际上同类产品水平。他们还在引进的一条塑料表面喷涂线大做消文吸收的文章，结果研制出性能优越、别具特色的喷涂线。现有二十家企业要求订做。江苏省好多彩电、收录机生产线是依靠自己的力量制造的，许多产品质量在全国名列前茅。

“引进来”与“打出去”

彭广荣

报载，江苏南通力王有限公司，引进制鞋技术和设备后，生产的劳动保护鞋畅销日本，占日本市场同类产品总销售量的60%，取得了可喜的经济效益。这种把技术和设备引进来，产品打出去的做法，是引进工作中的一条成功经验。

有些企业引进设备有很大气力，产品却无法进入国际市场，在国内也缺乏竞争力。究其原因，一是盲目引进，不顾国际市场动态，牵“驴子”当“马骑”，造成产品积压。二是光引进，忽视了新技术的消化吸收，引进与科研、产品开发和技术改造脱节。有些企业只满足于引进技术设备的使用，或满足于国外配件的组装，结果，先进技术只能变为自己的生产能力，生产的产品就只能跟在人家后面跑，产品等于打出去。

“引进来”与“打出去”，这对企业家来说，需要具备战略眼光，决策要正确，把“引进来”作为“打出去”的一种有效手段。当然，“引进来”以后，管理、科研等工作要紧紧跟上，才能真正增强实力，达到“打出去”的目的。

（新华社供稿本稿编辑）



因地制宜发展本地经济

周口地区农民大搞“种、养、加”走上致富路

一些农户在提高粮食单位面积产量的基础上，开始腾出部分土地种植苜蓿等优良饲料，发展养鸡、养兔，经济效益大为提高。

——大力推广膜覆盖保护技术。1985年，周口地区地膜覆盖面积达二十多万亩，已在大麦、红苕、芝麻、瓜果、蔬菜、蚕桑等三十多种作物上大面积应用。塑料大棚这种高度集约经营的园艺式技术，发展也比较快。1985年已有大棚七千六百多个，面积达五千一百多亩。用塑料大棚养猪、养鸡、养兔、养鱼，效果也很明显。太康县逊母口乡农民耿永昌在大棚内养团鱼，使团鱼冬眠期缩短一个多月，仅此

一项增收八千多元。

——积极开展庭院经济。近年来，周口地区农民合理开发利用房前屋后、屋顶、阳台的地面空间，变生活场所为生产生活用地。在庭院种植上，已过去过的种种树种发展到果树育苗、花卉、药材、食用菌等多种养殖，并开始向立体种植发展；庭院养殖已由饲养家畜、家禽，发展到养鸡、兔、蚯蚓等；庭院加工正由过去小作坊式手工业向农副产品综合利用和深加工发展。

集约经营使种植业和养殖业有了大的发展，即为加工业提供了丰富的原材料，又促进了副业生产的发展。据去年的统计，全区乡、村、组、联办、户办五级副业企业完成的十二亿元产值，约有五亿元属于加工后增值。

周口地区在发展农畜产品和加工业中，组织有关部门认真搞好产前准备和产后服务，努力提高产品质量，使产品在市场竞争中立于不败之地。

长春千余名农业科技干部下乡

本报讯 记者李安报道：春节刚过，长春市组织市、县、乡三级农业科技干部千余名奔赴农村第一线，为农民提供技术服务。

长春市把组织这次技术服务视为把今年农业生产一年丰收落实到户的一项重要措施。市领导要求这次下去的农业科技干部从实际出发，多跟农民商量，讲求实效，扎扎实实地抓好春耕技术服务，为今年农业生产打下一个好的基础。同时还要从长远出发，抓好科技示范户，为今后的农业技术服务和科研工作建立一批比较固定的长期联系点，不断提高科学种田和农业科研水平。

自贡盐厂真空制盐节能效果好

本报讯 记者罗发城报道：四川自贡盐厂一直坚持技术改造，近几年改造落后的熬盐锅灶为先进的真空制盐，节能效果显著。自贡盐厂过去一直使用天然气烧锅熬盐，平均吨盐要耗气七百三十立方米。现在改为真空制盐以后，吨盐耗气已降为一百三十六立方米。仅此一项每年就可节省开支约七千万元。

为了鼓励企业创新，陕西省根据国家有关规定，制订了减免税细则，从税收政策上为新产品开发开绿灯，保障企业的经济利益。对彩色电视机、数控机床、复合水坭包装等产值超过一百万元的重点项目，省有关部门还从贷款和原材料供应上予以扶持。

陕对新产品开发实行优惠政策

据新华社西安2月27日电（记者张若愚）陕西省从税收、资金、原料等方面对新产品开发实行优惠政策，推动了工业产品的更新换代。去年全省开发各类新产品九百多种，实现产值二十亿元，占全省工业总产值的十分之一以上。

为了鼓励企业创新，陕西省根据国家有关规定，制订了减免税细则，从税收政策上为新产品开发开绿灯，保障企业的经济利益。对彩色电视机、数控机床、复合水坭包装等产值超过一百万元的重点项目，省有关部门还从贷款和原材料供应上予以扶持。

丹阳山羊皮创汇六十二万美元

新华社南京2月27日电 江苏省丹阳县积极开展农发展养羊业，1985年全县收购山羊皮十二万张，为国家创汇六十二万美元。

丹阳县发展山羊生产是从吕城镇开始的。近几年，这个镇每年向国家交售山羊皮都在二万张以上。

韩城市农民兴起“种花椒热”

久负盛名的陕西省韩城“大红袍”花椒，去年产量超过百万斤。韩城市1980年花椒年产量仅一二十万斤。党的富民政策实行以来，山区农民兴起种花椒热潮，产量大幅度增长，涌现出一批花椒专业村和专业户。盘龙乡葛村，八户人家种植花椒七千多株，去年产花椒五千多斤，收入两万多，占全村收入73%，人均四百多元。

（据新华社）

发展基础研究的战略性措施

本报评论员

国务院决定成立国家自然科学基金委员会。这是改革科技体制的又一项政策举措，是一项持续稳定地发展基础研究的战略性措施。

以往，基础研究项目由各部门、各地方按行政隶属关系分别管理、分别给经费，实行基金制后，项目审批和经费安排由国家自然科学基金委员会统一管理。这是一个很大的改变。

基础研究、应用研究和技术开发工作都是科技工作的有机组成部分，都是社会主义现代化不可缺少的。前不久，国务院明确规定：技术开发项目和近期可望取得实用价值的應用研究项目普遍实行合同制，这些项目将主要通过纵向和横向的联合取得经费。当时就有人担心：基础研究怎么办呢？现在清楚了，办法是实行基金制。

为了持续稳定地发展基础研究，国家决定继续拨出专款，并根据国家财政情况，逐年给以较大幅度增长。但在经费管理上，不再沿用传统的办法。过去基础研究由于分散管理，往往造成好几个单位上同一个课题，都在低水平上重复。一些思想活跃、有创造性见解的青年科技工作者难以及时得到实用价值的研究项目，实行科学基金制，就可以从根本上克服上述弊端。

科学基金制实质上是科学家、专家民主管理为中心的面向全国的管理体制。实行科学基金制的中心是在科技发展规划，项目指南指导下，在全国范围开展竞争，择优支持。基础研究的领域极为广泛，而我国的财力有限，不可能都予以支持。中央关于科技体制改革的决定明确指出：“要重视有应用前景的基础研究工作，尤其是对我国当前急需、自然发展特点的研究工作。对于一时看不出应用前景，但对认识自然现象、自然规律确有价值的课题，也要根据财力的情况给予支持。”国家自然科学基金会根据科技发展规划，提出研究的主攻方向，颁布基金项目指南，谁的思想新颖、有创造性，谁的技术路线优越，谁就可以通过竞争得到资助。那样就能增加对某些真正有价值课题的资助，把有限的经费用在刀刃上。这也能使一代有开拓精神的新人冲破论资排辈的束缚，冲破“部门所有”的罗网，脱颖而出。科学基金制将推动我国的基础研究面向应用，面向科学前沿，走向世界科学舞台。

从改革至今教育结构入手，发展农村职业技术教育。从1983年起，全县每年都从县财政支出中拨出一百多万元作为职业教育经费。他们根据本县的实际情况，把十所普通中学改办成农业技术中学，重点培养开发自然资源急需的各类专业技术人才和管理人才。据统计，目前已培养出农学、畜牧兽医、林业、电器维修等方面中等专业技术人员二百七十一人，在校学生达一千三百多人。

把培养、开发人才的重点放在培训回乡的高中初中毕业生身上。全县有三十五岁以下的初中毕业生五万多人，近几年

昌邑县发展经济走新路 人才资源开发促自然资源开发

本报讯 新华社记者卢殿洛、山东通讯员李香社报道：山东省昌邑县把培养、开发具有一定科学技术和经营管理水平的农村建设人才，作为开发当地自然资源的一项战略任务来抓，促进了全县经济的发展。

昌邑县北邻渤海，有着广阔的滩涂资源；中部平原土地肥沃，水源丰富；南部山区有较多的矿产资源。全县具有发展种植业、养殖业和各类加工业、采矿业的优越条件。县委在实践中认识到，只有挖掘智力资源，培养懂科技、懂技术的人才，才能使自然资源发挥得到合理的开发和利用。为此，县委决定抓紧人才开发。

从改革至今教育结构入手，发展农村职业技术教育。从1983年起，全县每年都从县财政支出中拨出一百多万元作为职业教育经费。他们根据本县的实际情况，把十所普通中学改办成农业技术中学，重点培养开发自然资源急需的各类专业技术人才和管理人才。据统计，目前已培养出农学、畜牧兽医、林业、电器维修等方面中等专业技术人员二百七十一人，在校学生达一千三百多人。

把培养、开发人才的重点放在培训回乡的高中初中毕业生身上。全县有三十五岁以下的初中毕业生五万多人，近几年

年县政府和教育局分别办起了职业技术大专班，从高考落榜生中选拔部分成绩较好的继续深造，毕业后回农村工作。乡镇建立了农业技术培训中心，管理水平的农村建设人才，作为开发当地自然资源的一项战略任务来抓，促进了全县经济的发展。

由于昌邑县多层次、多渠道、多形式地培养农村所需要的技术和管理人才，使开发自然资源工作取得了较高的经济效益。被誉为“纺织之乡”的棉纺织，过去由于缺乏技术人才，在很长的一段时间内只能为大厂搞加工，传统优势得不到充分发挥。近几年，这

个镇采取走出去、请进来和自己培训的办法，共培养了六百多名技术和管理干部。他们积极开发新产品，更新改造旧设备，发挥了传统的纺织优势，使纺织业成了这个镇的经济支柱。1985年，全县有70%的劳动力从事纺织业，纺织业收入达四千一百五十万元。相当于1978年全县农业总收入的一半。城关镇东店村高中毕业生回乡的青年农民吴恩山参加镇里的农技训练班后，对蔬菜种植技术发生了兴趣。去年他自费赴武汉参加蔬菜生理生化自学考试班，回来后和父亲一起建了两个塑料大棚种植瓜菜，年收入一万多元。在他的带动下，去年全村种蔬菜一项就收入六十三万八千元，人均六百六十元。



河北省景县华镇南二十二岁的青年陈秀芳，于1982年4月自费办起幼儿班。三年来，先后有二百三十多名儿童从班里“毕业”，她热爱幼儿教育，勤勤恳恳，连续被评为县、地、省的“三八”红旗手和先进个人。

一个晴朗的早晨，他们随着三三两两的孕妇，走进了北京市西城区二环路街道办事处。这些即将做妈妈的年轻妇女，有的已步履蹒跚，有的还灵活地骑着自行车。尽管北京的初春寒气袭人，但她们都兴致勃勃地到这里来。有人问她们干什么来了，这些准备做妈妈的人，有的报着嘴歪地笑了，有的颇有几分得意的口吻，爽朗地回答：“到孕妇学校上课！”

一间比普通教室大得多的小礼堂里，坐了一百多名学员。讲课的是妇幼保健院的白玉香大夫。她从妇产科保健工作多年，有丰富的经验。她以实际行动，把早期保健知识讲得娓娓动听，还放录像带。讲课的内容正对孕妇的心。你看，她们一个个听得那么入神。听到会心处，席间发出一阵“啧啧”的笑声。

课间休息了。这边，市童装厂的师傅们来教裁剪宝宝装、婴儿服；那边，健体咨询开始了——这是孕妇们最感兴趣的项目。咨询台前挤满了人，争先恐后地提出一连串的问题：“怀孕以后高血压怎么办？”“不吃猪肝有什么补救方法？”“孕酮能吃什么？”“孕酮能吃什么？”“孕酮能吃什么？”

一位名叫黄晓红的孕妇悄悄告诉记者，她好、好、好。

孕妇学校

一个晴朗的早晨，他们随着三三两两的孕妇，走进了北京市西城区二环路街道办事处。这些即将做妈妈的年轻妇女，有的已步履蹒跚，有的还灵活地骑着自行车。尽管北京的初春寒气袭人，但她们都兴致勃勃地到这里来。有人问她们干什么来了，这些准备做妈妈的人，有的报着嘴歪地笑了，有的颇有几分得意的口吻，爽朗地回答：“到孕妇学校上课！”

一间比普通教室大得多的小礼堂里，坐了一百多名学员。讲课的是妇幼保健院的白玉香大夫。她从妇产科保健工作多年，有丰富的经验。她以实际行动，把早期保健知识讲得娓娓动听，还放录像带。讲课的内容正对孕妇的心。你看，她们一个个听得那么入神。听到会心处，席间发出一阵“啧啧”的笑声。

课间休息了。这边，市童装厂的师傅们来教裁剪宝宝装、婴儿服；那边，健体咨询开始了——这是孕妇们最感兴趣的项目。咨询台前挤满了人，争先恐后地提出一连串的问题：“怀孕以后高血压怎么办？”“不吃猪肝有什么补救方法？”“孕酮能吃什么？”“孕酮能吃什么？”“孕酮能吃什么？”

一位名叫黄晓红的孕妇悄悄告诉记者，她好、好、好。

武汉书刊发行联合公司用智力开发智力

据新华社武汉电（记者杨建武）武汉书刊发行联合公司用智力开发智力，广设网点，在扩大书刊发行，加快知识流通方面，做了大量工作。1984年以来，他们的书刊销售额达二千五百多万元，在没有任何国家要一分钱投资的情况下，还上缴税金一百一十一万多元。

武汉书刊发行联合公司是1983年10月在原湖北省计划委员会和黄陂书刊发行社的基础上创办起来的。它以编辑书稿、发行书刊为主。他们依靠党的政策，依靠知识（包括科学、信息和知识分子），去开拓事业，再用事业的收入来培养人才。

他们相继组织编写了经济、科技、法律、企业管理等各类书籍六十余种，共出版二千多万册，每种图书发行六万六千多册。

武汉书刊发行联合公司在搞好书刊发行的同时，还兴办了一些其它产业。他们用所得的收入，不仅培养了六百多名职工，而且培养了一大批人才。他们用各种形式，先后培训了经理、发行员、会计、统计

中捷卫生、医学科学合作计划在京签字

据新华社北京2月27日电 中国、捷克斯洛伐克两国政府1986—1987年度卫生、医学科学合作计划今天下午在人民大会堂签署。

全国人大常委会副委员长朱学范、卫生部副部长崔月波等出席了签字仪式。签字后，朱学范会见了由卫生部部长瓦茨拉夫·瓦切克率领的捷克斯洛伐克卫生代表团。

法国当代画家作品在展出

据新华社北京2月25日电 法国现代画家魁克和皮尼翁作品展览今天上午在中国美术馆开幕。

亨利·魁克和戴尔克斯特·皮尼翁—埃尔夫斯特是法国现代画家。展出的二百多幅作品风格迥异，但都不同程度地反映了法国的社会生活。

文化部顾问陈幸仁和法国驻华大使马乐出席了开幕式。

今年二十六岁，结婚两年多了。“我们来得晚，想的是要一个健康的孩子。前两年，我们为不耽误自己的学习，又想为小家庭建立超好的生活条件。现在，学习结束了，家里彩电、冰箱、洗衣机也已齐备，只等小宝宝出生了。”说到这里，她不好意思地笑了。刘翠霞倒是快人快语：“依我主观愿望，倒是想生两个。因为有条件，我又有个哥哥带着孩子，这个，我想国家这个大局，也就只生这一个。”

西城区计划生育部门的干部介绍说，这样的孕妇学校，全区一共有十所，从去年6月到现在，先后办了三十五期，参加学习的孕妇达二千六百多人。产科医生反映：“孕妇学校使我们与孕妇有了直接交流的机会，便于做好妇幼保健工作。”老人们反映：“现在生孩子还有学校上，真比那时那地强多了！”

为办这样的孕妇学校，街道的计划生育干部找场所，请教员，走门串户了解孕妇情况，组织工作可不算简单！丰盛医院第一期学习班晚上讲课，大院居委会干部王玉洁为了照顾孕妇，亲自到院陪着听课，课后还将孕妇一一送到家中。

在采访现场，我们见到了忙前忙后的二龙路街道干部李德珍，她擦着沁出的汗珠，笑吟吟地说：“现在，年轻人响应国家号召，只生一个孩子，咱就有责任帮助他们把这个孩子生好、好、好。”

员、打字员、司机等各类技术骨干近一百名。这个公司与湖北省计划委员会联合办了待业青年培训班，培养出财会等专业技术人员一百多人，其中大部分已被安排就业。他们还向全国残疾人基金会、全国老年基金会等单位捐款近十万元。

据新华社北京2月27日电 中国、捷克斯洛伐克两国政府1986—1987年度卫生、医学科学合作计划今天下午在人民大会堂签署。

全国人大常委会副委员长朱学范、卫生部副部长崔月波等出席了签字仪式。签字后，朱学范会见了由卫生部部长瓦茨拉夫·瓦切克率领的捷克斯洛伐克卫生代表团。

法国当代画家作品在展出

据新华社北京2月25日电 法国现代画家魁克和皮尼翁作品展览今天上午在中国美术馆开幕。

亨利·魁克和戴尔克斯特·皮尼翁—埃尔夫斯特是法国现代画家。展出的二百多幅作品风格迥异，但都不同程度地反映了法国的社会生活。

文化部顾问陈幸仁和法国驻华大使马乐出席了开幕式。

沙滩上的青皮林

艾琳



万宁县青皮林保护区一角

本报记者 孟仁泉摄

太阳快要降到西山头的时候，我们登上海陵一座很高的建筑物，眺望这条四百米长、二十五公里长的青皮林带。林带是翠绿色的，叶片在阳光内闪闪发光，象蒙上了金黄的外罩。

这里是海南岛万宁县南海滨，是1980年划定的青皮林自然保护区。

青皮是海南岛的骄傲，确定热带雨林的极为重要的根据之一，就是看有没有龙脑香科树种。海南岛天然林分布的龙脑香科树种，只有两种，一名坡，一名青皮。

在它的故乡，青皮的表现十分良好。它的突出的优点，就是对于客观条件例如气候和土壤等没有什么特殊的要求，雨量大小也不在乎，尤其不怕干旱，不怕贫瘠。所以，海南岛上，到处都有它的足迹。在海滨的沙滩上扎下根来，形成长长的林带，足以说明它有多么大的适应能力。

关于这条青皮林带，有一个传说，名叫“西南雷雨”。据说，每年初春到初夏，每天一大早，由青皮林的方向飘过来浓厚的阴云，伴着闪电雷鸣，一场暴雨从天而降。正好八点种，阳光散开了云，雨停了。这种“地形雨”当然是由于多种原因造成的，而当地人民认为主要应归功于这条林带，说它是造雨的“袖”。

不只是历代人民爱护着青皮林带，过去的当权者也有珍视它的。一块长条形的石头上，刻写着清代琼崖县的林标告示，日期是光绪二十七年（公元1901年），到现在已经八十年了。它可以证明，这条林带早已形成。令人痛心的，是十年浩劫中，这条林带遭到了摧残，好多段落被砍成一片光亮。

然而，青皮林的生命力是这样的旺盛，只要破坏停止下来，它们就又在那些里迅速地繁衍后代了。我们走进林中，只见在青皮大树下面，从半米到十几米的幼苗、小树、中树，把林间的空地都占满了。一代老青皮，率领着子子孙孙，正在恢复着青皮林的面貌。

在故乡，青皮备受人们喜爱。它质地坚硬，钉子一钉就裂；长期泡在水里，也不腐烂。海南岛上一座百年以上的庙宇，日晒雨淋这么多年，木材原样不变，就是因为它是青皮木被建。据说沙滩上的青皮心材颜色是红的，而山地青皮的心材是黑的。和我们同行的一位摄影爱好者把青皮的红心材拍了下来，找来一段青皮木用火锯开，发现了红心大功夫，普通的锯条割不进它坚硬的体内，这让我亲眼看到了青皮的坚硬程度。

自然保护区景物

新产品岂是样品展品 重庆瞄准大市场 千余新产品尽快成商品 示范户不止十户八户 高密普及致富经 上万示范户逐步带万户

《重庆日报》全市去年试制成新产品一千多项，投产八百多项，新增产值六亿多元，超过以往任何一年

《大众日报》山东高密县培养一万多个科技示范户，全县形成科普网络

《北京日报》北京北汽总厂制造分厂在第一线的三十八位工人党员带领群众，保证班班完成生产任务

《长江日报》武汉大学校长刘道玉每天抽时间处理学生信件，每周抽一个下午接待学生

《中国地质报》河南永城煤田开拓建设设，将成为我国无烟煤基地之一

《新华日报》江苏连云港市审计局审计数百个单位经济账目，无一入吃请收礼

《中国河运报》镇江港与江苏省高资乡农民合营建设长江干线第一个吞吐量二十万吨的码头

《哈尔滨日报》哈尔滨市和黑龙江军区、驻军、空军等部队签订军民共建文明城市议定书

《甘肃日报》省委、省府今后五年内每年将拨出三千万专项资金和三千万贷款，帮助老区和困难地区发展经济

《南方日报》广东省省委、省府责成机关全体干部职工参加先施统一考试

《黑龙江日报》哈尔滨工业大学省内二百多家企业建立技术协作关系

《冶金报》宝钢电力去年每度电费耗电三十一元，达国际先进水平

《深圳特区报》高三十八层的深圳航空大厦，采用国产优质防水材料施工，节约外汇七十二万美元

《陕西日报》临潼县发展以旅游产品为主的乡镇企业第三产业，去年实现产值一亿零三百多万元

《河北日报》原福建省农科院党委书记、离休干部王彬，将多年积蓄的二万元寄给家乡邢台县崔村，用于发展教育

《文汇报》同济大学一批学生通过考试跳级跳班，参加高一层次学习

《湖南日报》经过一年检查，全省第一家药厂制造、销售假劣药

《中国科技报》河南省新乡市十七个单位的科技人员打破单位界限，按行业组成十个经济开发组，实行协作攻关

《山西日报》临汾市实行厂长任期目标制，期限三年

《云南日报》昆明机床厂开展为两个文明建设立功竞赛活动

《广西日报》宁明县立门村林业专业户何子龙去年造林一千八百九十亩，成活率达90%

《湖北日报》武钢采取职工食堂和学校食堂分开等措施，解决五千六百多名“挂脚腿”学生吃饭的问题

《天津日报》农业银行天津分行在整党中刹制利用信贷职权谋私的歪风

《大连日报》大连起重机厂研制成我国第一台新型旋臂起重机

今日首都和各省市区

冰城盛装迎远客——亚洲冬运会赛前见闻

离首届亚洲冬季运动会开幕还有三天，冰雪之城札幌已洋溢着大赛前紧张而热烈的气氛。来自七十多个国家和地区的冰雪健儿陆续抵达这里，组委会已作为选手村的札幌王子饭店为日本、中国和苏联的运动员举行了隆重的进村仪式。

与此同时，本届冬运会的所有竞赛和练习场地已开始向运动员开放，接洽新闻媒介，选手村和各赛场的公共汽车也投入运行。漫步街头，亚洲冬运会的会标和吉祥物十分醒目。本届冬运会的会标为象征雪花花的六角形，中间用白点勾画出表示雪山的山形。大会的吉祥物是一只名叫阿伊罗的活泼可爱的小松鼠，它是日本北海道的少数族——阿伊努命名的。

当地居民对首届亚洲冬运会在札幌举行感到非常自豪。他们以各种方式表示了对冬运会的关注和支持。虽然组委会的编制只有四十余人，但到组委会担任义务翻译的就有百多人。除了日本本国的许多大企业向冬运会提供各种物质援助外，市民们还赠送了大量的达二十多件，共一万余件。为保证比赛的顺利，日本警方还专门在札幌市设立了七个分部。

据组委会透露，比赛期间，地方官员的筹备工作仍在顺利进行，但组委会仍有令人头痛的问题，最主要的财政困难。这里的很多人认为，这会是来东运会的赤字。因此，组委会正努力节约开支，争取以原来的预算节省一亿日元。（据新华社）

日本名棋圣藤泽秀行将担任该局的特别顾问。藤泽先生不但棋艺高超，而且严于律己，去年中日围棋擂台赛时因日方失利，回国后特遭“断发”。据日本棋院介绍，目前藤泽先生仍是短发，不肯留长。

日本名棋圣藤泽秀行将担任该局的特别顾问。藤泽先生不但棋艺高超，而且严于律己，去年中日围棋擂台赛时因日方失利，回国后特遭“断发”。据日本棋院介绍，目前藤泽先生仍是短发，不肯留长。

两国要员执子对弈添佳话

本报东京2月27日电 记者孙永良报道：由国会议员组成的日本政治围棋代表团定于3月1日前在北京与中国官员对弈。记者今天前往日本国会采访了代表团团长稻叶修（前法夫三郎）以及副团长三郎（前奈良市长）先生。

在随团三郎先生的办公室内，健田和的秘书正在打点行装，一副精悍的围棋棋盘正摆设在茶几上。健田曾长期担任日本国都奈良市长，他是日本政治家第一位西安市名誉市长。

健田说，这副棋盘是模仿一百二十多年前从中国传入日本，现在保存在正仓馆的唐代棋盘特制的，称“仿唐唐代木紫坛棋局”，中曾根首相这次准备代表代表团送给中国领导人。围棋是锻炼身体、陶冶情操、增进友谊、促进两国友好关系的重要手段，也是日本棋道总汇会（由财界、政界、文化人组成）。他说，中国是围棋的故乡，因而也是一次“回归古代文化故乡的旅行”。中国古代文化已在中国人口六分之一。稻叶说，他希望两国之间的围棋交流继续下去，明年樱花盛开时节，请中国要员来日对局。

记者请两位政治家对将要举行的比赛作一估计，两位老生均谦虚表示，比赛不计胜负，友谊最为重要。健田说，听说中国方面正接受“特训”，而我们的正合国开会有所欠缺，看来中方实力不可低估。据两位政治家介绍，参加围棋赛的六名政治家实力如下：

稻叶修（业余六段），爱走杀棋，常研究疑平的棋谱，实力在国会议员中数一数二；友崎武人（业余五段），曾任千叶县知事，棋风稳健；健

国家海洋局表彰太平洋考察有功人员

新华社广州二十日电（记者陈路）国家海洋局今天在广州举行表彰大会，表彰在太平洋考察中表现突出的科学家、调查员和船员。在授奖大会上，科学家王宗山、王桂年和青年调查员盛喜峰等十二人获得三等功，另外三十二人获嘉奖。考察船的海轮日记记录员的水温记录员和“向阳红十四号”考察船的甲板记录员获嘉奖。

国家海洋局今天在广州举行表彰大会，表彰在太平洋考察中表现突出的科学家、调查员和船员。在授奖大会上，科学家王宗山、王桂年和青年调查员盛喜峰等十二人获得三等功，另外三十二人获嘉奖。考察船的海轮日记记录员的水温记录员和“向阳红十四号”考察船的甲板记录员获嘉奖。

国家海洋局今天在广州举行表彰大会，表彰在太平洋考察中表现突出的科学家、调查员和船员。在授奖大会上，科学家王宗山、王桂年和青年调查员盛喜峰等十二人获得三等功，另外三十二人获嘉奖。考察船的海轮日记记录员的水温记录员和“向阳红十四号”考察船的甲板记录员获嘉奖。

国家海洋局今天在广州举行表彰大会，表彰在太平洋考察中表现突出的科学家、调查员和船员。在授奖大会上，科学家王宗山、王桂年和青年调查员盛喜峰等十二人获得三等功，另外三十二人获嘉奖。考察船的海轮日记记录员的水温记录员和“向阳红十四号”考察船的甲板记录员获嘉奖。

国家海洋局今天在广州举行表彰大会，表彰在太平洋考察中表现突出的科学家、调查员和船员。在授奖大会上，科学家王宗山、王桂年和青年调查员盛喜峰等十二人获得三等功，另外三十二人获嘉奖。考察船的海轮日记记录员的水温记录员和“向阳红十四号”考察船的甲板记录员获嘉奖。

国家海洋局今天在广州举行表彰大会，表彰在太平洋考察中表现突出的科学家、调查员和船员。在授奖大会上，科学家王宗山、王桂年和青年调查员盛喜峰等十二人获得三等功，另外三十二人获嘉奖。考察船的海轮日记记录员的水温记录员和“向阳红十四号”考察船的甲板记录员获嘉奖。

国家海洋局今天在广州举行表彰大会，表彰在太平洋考察中表现突出的科学家、调查员和船员。在授奖大会上，科学家王宗山、王桂年和青年调查员盛喜峰等十二人获得三等功，另外三十二人获嘉奖。考察船的海轮日记记录员的水温记录员和“向阳红十四号”考察船的甲板记录员获嘉奖。

国家海洋局今天在广州举行表彰大会，表彰在太平洋考察中表现突出的科学家、调查员和船员。在授奖大会上，科学家王宗山、王桂年和青年调查员盛喜峰等十二人获得三等功，另外三十二人获嘉奖。考察船的海轮日记记录员的水温记录员和“向阳红十四号”考察船的甲板记录员获嘉奖。

国家海洋局今天在广州举行表彰大会，表彰在太平洋考察中表现突出的科学家、调查员和船员。在授奖大会上，科学家王宗山、王桂年和青年调查员盛喜峰等十二人获得三等功，另外三十二人获嘉奖。考察船的海轮日记记录员的水温记录员和“向阳红十四号”考察船的甲板记录员获嘉奖。

国家海洋局今天在广州举行表彰大会，表彰在太平洋考察中表现突出的科学家、调查员和船员。在授奖大会上，科学家王宗山、王桂年和青年调查员盛喜峰等十二人获得三等功，另外三十二人获嘉奖。考察船的海轮日记记录员的水温记录员和“向阳红十四号”考察船的甲板记录员获嘉奖。

国家海洋局今天在广州举行表彰大会，表彰在太平洋考察中表现突出的科学家、调查员和船员。在授奖大会上，科学家王宗山、王桂年和青年调查员盛喜峰等十二人获得三等功，另外三十二人获嘉奖。考察船的海轮日记记录员的水温记录员和“向阳红十四号”考察船的甲板记录员获嘉奖。

国家海洋局今天在广州举行表彰大会，表彰在太平洋考察中表现突出的科学家、调查员和船员。在授奖大会上，科学家王宗山、王桂年和青年调查员盛喜峰等十二人获得三等功，另外三十二人获嘉奖。考察船的海轮日记记录员的水温记录员和“向阳红十四号”考察船的甲板记录员获嘉奖。

国家海洋局今天在广州举行表彰大会，表彰在太平洋考察中表现突出的科学家、调查员和船员。在授奖大会上，科学家王宗山、王桂年和青年调查员盛喜峰等十二人获得三等功，另外三十二人获嘉奖。考察船的海轮日记记录员的水温记录员和“向阳红十四号”考察船的甲板记录员获嘉奖。

国家海洋局今天在广州举行表彰大会，表彰在太平洋考察中表现突出的科学家、调查员和船员。在授奖大会上，科学家王宗山、王桂年和青年调查员盛喜峰等十二人获得三等功，另外三十二人获嘉奖。考察船的海轮日记记录员的水温记录员和“向阳红十四号”考察船的甲板记录员获嘉奖。

中国医科院药用植物资源开发研究所海南分所 科学指导宝岛南药生产

本报讯 中国医学科学院药用植物资源开发研究所海南分所，大力推广自己的科研成果，积极开展海南岛南药资源。近三十年来，这个研究所先后试验种植五百多个品种，其中从外国引进的有四十多种，取得上百项科研成果。

为了加快海南岛南药的开发，1981年以来，该所派出科技人员到南药资源比较丰富的县，推广研究成果，指导当地群众把野生南药迁移下土人工栽培。目前，宝岛南药的种植面积已近三十万亩，比1980年增加近五倍。

这个所注意推广自己在南药防病方面的科研成果。该所承担的国家重点科研项目“槟榔红脉叶病防治”，是槟榔生产中的关键环节，去年已取得明显的效果。他们采取边攻关边指导生产的方法，把科研成果及时应用到南药生产上。万宁县南桥村黎苗族农民在这个所的指导下，积极开展槟榔红脉叶病的防治工作，并把种植面积发展到三千多亩，去年全区槟榔生产一项收入超过一万元的就有二十多户。

（陈坚 陈儒川 施忠）

奥伊塔荣获第六届欧文斯奖

新华社北京2月26日电 据外电报道，世界著名田径选手、摩洛哥的赛义德·奥伊塔，最近在纽约荣获第六届欧文斯国际业余运动员奖。

二十五岁的奥伊塔在去年7、8月间的六星期内，先后以十三分零秒四和三分二十九秒四的成绩，创造了男子五千米和一千五百米赛跑两项世界纪录。去年，他还连续跑出了世界长跑史上第二个一英里、第三个三千米和第四个二千米赛跑的好成绩。在1984年的洛杉矶奥运会上，奥伊塔曾以十三分零秒五九的成绩为摩洛哥夺得五千米赛跑的金牌。

欧文斯奖是1981年设立，由世界田径联合会和世联会组成的专门小组每年评选一次。本届评选活动是1月20日开始的，评选小组是从二十名运动员中提出八名候选人，接着又从八名候选人中选出三名“决赛者”，最后奥伊塔战胜苏联选手布勃卡和美国中跑选手克拉拉，成为第五个欧文斯奖的田径运动员。

欧文斯奖是1981年设立，由世界田径联合会和世联会组成的专门小组每年评选一次。本届评选活动是1月20日开始的，评选小组是从二十名运动员中提出八名候选人，接着又从八名候选人中选出三名“决赛者”，最后奥伊塔战胜苏联选手布勃卡和美国中跑选手克拉拉，成为第五个欧文斯奖的田径运动员。

欧文斯奖是1981年设立，由世界田径联合会和世联会组成的专门小组每年评选一次。本届评选活动是1月20日开始的，评选小组是从二十名运动员中提出八名候选人，接着又从八名候选人中选出三名“决赛者”，最后奥伊塔战胜苏联选手布勃卡和美国中跑选手克拉拉，成为第五个欧文斯奖的田径运动员。

欧文斯奖是1981年设立，由世界田径联合会和世联会组成的专门小组每年评选一次。本届评选活动是1月20日开始的，评选小组是从二十名运动员中提出八名候选人，接着又从八名候选人中选出三名“决赛者”，最后奥伊塔战胜苏联选手布勃卡和美国中跑选手克拉拉，成为第五个欧文斯奖的田径运动员。

欧文斯奖是1981年设立，由世界田径联合会和世联会组成的专门小组每年评选一次。本届评选活动是1月20日开始的，评选小组是从二十名运动员中提出八名候选人，接着又从八名候选人中选出三名“决赛者”，最后奥伊塔战胜苏联选手布勃卡和美国中跑选手克拉拉，成为第五个欧文斯奖的田径运动员。

欧文斯奖是1981年设立，由世界田径联合会和世联会组成的专门小组每年评选一次。本届评选活动是1月20日开始的，评选小组是从二十名运动员中提出八名候选人，接着又从八名候选人中选出三名“决赛者”，最后奥伊塔战胜苏联选手布勃卡和美国中跑选手克拉拉，成为第五个欧文斯奖的田径运动员。

欧文斯奖是1981年设立，由世界田径联合会和世联会组成的专门小组每年评选一次。本届评选活动是1月20日开始的，评选小组是从二十名运动员中提出八名候选人，接着又从八名候选人中选出三名“决赛者”，最后奥伊塔战胜苏联选手布勃卡和美国中跑选手克拉拉，成为第五个欧文斯奖的田径运动员。

欧文斯奖是1981年设立，由世界田径联合会和世联会组成的专门小组每年评选一次。本届评选活动是1月20日开始的，评选小组是从二十名运动员中提出八名候选人，接着又从八名候选人中选出三名“决赛者”，最后奥伊塔战胜苏联选手布勃卡和美国中跑选手克拉拉，成为第五个欧文斯奖的田径运动员。



体育

民柬部队攻入金边以北奔夏罗县城

在马德望省诗梳风县袭击越军

新华社北京27日电 据民主柬埔寨电台今天广播，民柬国民军2月21日夜

间攻打了位于金边以北二十公里的干丹省奔夏罗县县城布雷努努镇。

广播说，激战三十分钟后，国民军攻入县城，摧毁了县城越伪办事处、敌军营房十座，歼敌二十九人，击毁汽车三辆和停泊在洞里萨河上的汽艇八艘，释放了被越军俘虏入伍、并准备派往西部战场的六百名青年。

新华社曼谷2月25日电 据今天来自柬埔寨前线重镇亚兰的报道说，最近，民

柬抵抗力量袭击了驻扎在马德望省诗梳风县寨当地区的越军，打死越军十多人，击毁一辆运兵车。

这则报道是民柬国民军某团团长莫最近对当地记者透露的。他说，2月初以来，他的部队不断袭击越军，打死打伤多人，并缴获了一批武器。

报道说，据泰国军方的观察，侵柬越军正在向柬埔寨边境增调部队。2月初，越军把驻扎在马德望省的第五一二团第

四营增调到靠近泰柬边境的博伊伊县和五零二公路，并派走了一批坦克。越军还

另据泰国军方人士透露，越军在靠近泰柬边境增兵最多的地区是泰国巴真府亚兰南部地区的对面，越军的坦克离柬埔寨边境最近处大约只有七公里。

目前，泰国军队对越南的部署情况，也在靠近泰柬边境的达那那县和亚兰县一带增强了防卫力量，以便抗击越军的人侵。



菲律宾新任总统科拉克·阿基诺(中)2月26日在记者招待会上宣布组成新内阁。左起鼓掌者为总理萨尔瓦多·劳雷尔，右者为国防部长恩里莱。

传真照片(新华社发)

美特使哈比卜再次访问菲律宾

据新华社北京2月27日电

据外电报道，美国驻马尼拉大使馆发言人说，美国特使哈比卜今天又回到马尼拉，将就美国向菲律宾新政府提供可能的帮助问题，同菲律宾政府和官

员会谈。发言人说，哈比卜是作为里根总统的特使来到这里的。这表现出美国对阿基诺政府的支持。

科·阿基诺说菲将同东盟盟国紧密合作

西欧和拉美等国领导人 祝贺科·阿基诺任菲律宾总统

新华社北京2月26日电 科拉克·阿基诺就任菲律宾总统并组成新政府后，西班牙首相冈萨雷斯、奥地利总统鲁道夫·基希施莱格、加拿大总理马尔尼尼于25日分别打电报给科拉克·阿基诺表示祝贺。

葡葡首相当连选连任苏亚雷斯、西德高级外交官于尔根·默勒曼25日分别发表谈话，对科拉克·阿基诺表示祝贺。

新华社北京2月27日电 法国总统密特朗、英国首相玛

·撒切尔和希腊总理帕潘德里欧26日分别打电报给科拉克·阿基诺，祝贺他就任菲律宾总统。

瑞典首相帕尔梅26日在一篇书面讲话中对科拉克·阿基诺就任菲律宾总统表示祝贺。

拉美一些国家政府近两天分别打电报祝贺科拉克·阿基诺就任菲律宾新总统。

巴西政府已承认菲律宾新政府。巴西总统萨尔内26日致

穆巴拉克严厉谴责治安警察闹事 埃及局势基本恢复正常

本报开罗2月27日专电 据开罗消息，埃及国家报说：埃及总统穆巴拉克昨天向全国发表电视讲话，严厉谴责中央治安警察部队中的少数违法分子闹事，并指出“国家决不容忍那些策划和参与这次骚乱的人。”

穆巴拉克总统说，治安警察部队中的某些不法分子利用“服役期要延长一年”的谣言进行煽动，引起了这场骚乱。这些闹事警察走向街头，焚烧汽车和汽车，损坏公共建筑、公共汽车、电车，袭击警察局，甚至打死一些守卫公园设施的警卫人员。面对这些人的犯罪行为，他不得不派出武装部队来控制局势，以维护国家和人民的利益。

穆巴拉克总统强调指出，这些犯罪行为是某些不负责任的集团不顾国家最高利益而煽动起来的，他们的行为伤害了正在努力建设国家的埃及人民。

昨天下午，埃及内阁就这一事件召开紧急会议后，呼吁特非组织在晚上发表声明，呼吁市民保持镇静，坚守岗位。

马科斯离开关岛抵达夏威夷

新华社华盛顿2月26日电 菲律宾前总统马科斯在美国关岛的安德森空军基地停留了十三小时以后，乘坐美国一架C-141运输机于26日当地时间上午八时五十四分离开关岛前往夏威夷。

与马科斯同机离开的有马

科斯夫人伊梅尔达、前参谋长贝尔夫妇以及马科斯的家属。其他成员和亲友共五十五人。

马科斯一行是冒着大雨登上飞机的。他们抵达夏威夷后将继续前往何处，目前不得而知。

以占戈兰高地居民抗议佩雷斯视察

新华社开罗2月26日电 特拉维夫消息：以色列占领的戈兰高地六百个德鲁兹裔穆斯林村庄的居民25日示威，抗议以色列总理佩雷斯视察。



25日，被以色列占领的迦萨地带勒马斯城市爆发大规模反示威活动。示威群众抗议以色列总理佩雷斯视察戈兰高地，要求将戈兰高地归还叙利亚。

布什副总统会见黄华副委员长

新华社华盛顿2月26日电 美国副总统布什今天下午在他的官邸会见了中国人大常委会副委员长黄华。

黄华是来华盛顿参加国际行动理事会政策委员会第三次会议的。该理事会是一个非政府组织，由许多国家的前国家元首、政府首脑组成。

玻利维亚和中国友好协会成立

新华社北京2月26日电 玻利维亚消息：玻利维亚各党派、各界友好人士一百多人22日在拉巴斯举行大会，成立了玻利维亚和中国友好协会。

玻利维亚生活中的一件大事，希望全体会员与玻利维亚人民一道为增进玻中友谊作出贡献。

中国玻利维亚临时代办尚思曾应邀出席并讲了话。会上，肖代办还宣读了中国民对外友好协会发来的贺电。

内，以使美国南方面讨论有关解决在越南战争中立失踪的美国人民问题。

代表团将同越南外交部一名副司长率领的代表团举行会谈，并将访问越南中部地区美国战俘和失踪人员的一个地点。

亚洲太平洋会议将在新德里召开。这次会议讨论了新技术在乡村建设、城市电信联系以及从空间探索

大会执行主席在开幕式上讲话时指出，希望这次会议能使使亚太地区各国之间在新技术领域互相合作，共同

包括三十五个国家的代表，澳大利亚和泰国在会议的来日，

英美联合研制新式军用飞机

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

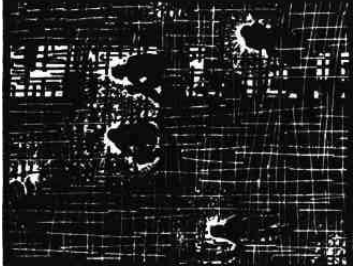
据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

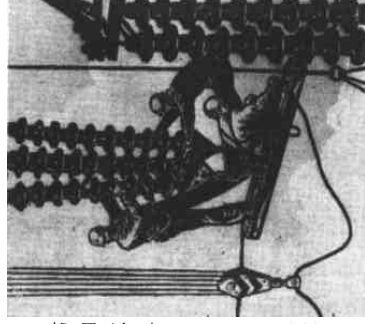
据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，

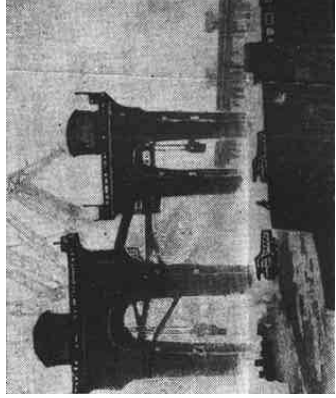
据《金融时报》报道，英和美两国政府已签署一项备忘录，



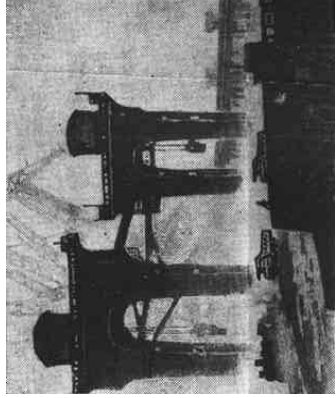
魏扣生



△凌云



△ 葛州坝上



△月夜出陣



△月夜出陣

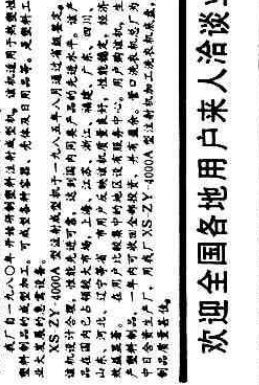
联合举办

—

有关单位介绍信, 购买小汽车需要经批准手续(物资经营部、免办)。个人购车凭乡人民政权或街道办事处介绍信。

展销会联系电话: 武汉市 27257 或 21117 转武汉汽贸中心办公室, 电挂: 0566

该机主要技术参数:



注料主要技术参数:	
公称注射容量:	4000cm ³
理论注射量:	4130mm ³
额定压力:	1300kgf/cm ²
注射速率:	900s ⁻¹
喷嘴构造:	2140mm
喷嘴最大开孔:	16~40Fm
注射时间:	330kg/h
锁模力:	100t
注射件内径:	1650×950(mm)

SZ800—2500 型数控注射成型机。
 SZ6300—10000 型数控注射成型机。
 SZ8000—10000 型数控注射成型机。
 SZ10000—12500 型数控注射成型机。
 SZ18000—12500 型数控注射成型机。
 本厂执行产品具有先进水平，技术水平与国际标准。
 达直接进口具有先进水平。合模装置采用
 性能先进，安全可靠，生产效率高。
 该系列产品远销朝鲜、印度尼西亚、泰国、马来西亚、
 送到国内八十年代。

厂址: 辽宁省鞍山市立山区生产街
电话: 32621 电报: 2541