

巩固经营成果 落实完善制度

北京层层兑现工业企业承包合同

本报北京2月3日讯 记者张书政报道：北京市1987年有95%以上的工业企业实行承包经营，经济效益好，工业企业生产历史最好成绩；兑现承包合同工作也取得好成绩。各级领导都把兑现承包合同作为完善承包制度至关重要。各级领导都把兑现承包合同作为完善承包制度的大事来抓。

综合部门工作缜密，兑现合同政策明确。市经委、财政局、税务局、劳动局和工商银行、银行的干部深入企业，调查研究，制定出《1987年“两保一挂”承包合同兑现、兑现办法》。规定兑现按照“包死基数，确保上交，超收分成，欠收自补”的原则办事。通过总公司（局）对企业进行清算的，总公司（局）不得截留留肥补亏。

采取每季末预兑现和年终兑现的办法，使企业及时拿到超收返还资金。与市财政局直接结算的北京重型机械总厂、北京重型机器厂等8户大型国营企业，财政局去年共返还超收分成款1559万元，占他们去年超收分成的80%。这8户企业拿到超收分成的预兑现款后，也在企业内部层层兑现，及时解决企业生产和职工生活急需的资金。

对于通过主管局（总公司）

积极参政议政 倾心企业改革

社会各界人士普遍关注企业法

纷纷投书对草案提出修改意见

新华社北京2月3日电（记者何平、张宿堂）即将提交七届人大一次会议审议的企业法草案受到社会各界人士的广泛关注。自日本1月11日播发了这个法律草案全文和全国人大常委会办公厅、国务院办公厅联合发出的征求对草案意见的通知后，各地的人民来信源源不断地寄往负责起草草案的有关部门，仅全国人大常委会就已收到100多封。

记者今天在人大常委会法制工作委员会的一间办公室里，翻阅了这一封封体现了人民参政、议政意识的来信。不少信中指出，在企业法尚未正式颁布前公开征求人民的意见，这是在重大问题上走群众路线，实现政治公开化、民主化的具体体现，意义是很深远的。

来信者中，不仅有厂长、工人、技术员，也有机关干部、知识分子和法学工作者，他们从各自不同的角度，对企业法草案的进一步修改完善提出了各自的意见和建议。

太原矿山机器厂调研员李本末在长达4000多字的来信中，对企业法草案逐条提出了修改意见。他认为，企业法草案对深化经济体制改革的精神体现不明显，比如对目前经营机制改革中比较成熟的经验，企业实行的承包经营责任制（委托承包、招标承包、抵押承包、个人承包等）、租赁制，股份制，

坚决地、不折不扣地、百分之百地兑现企业承包合同，做到负盈又负亏。这是因为1987年是承包的第一年，兑现合同对巩固承包经营成果和落实完善承包制度至关重要。各级领导都把兑现承包合同作为完善承包制度的大事来抓。

综合部门工作缜密，兑现合同政策明确。市经委、财政局、税务局、劳动局和工商银行、银行的干部深入企业，调查研究，制定出《1987年“两保一挂”承包合同兑现、兑现办法》。规定兑现按照“包死基数，确保上交，超收分成，欠收自补”的原则办事。通过总公司（局）对企业进行清算的，总公司（局）不得截留留肥补亏。

采取每季末预兑现和年终兑现的办法，使企业及时拿到超收返还资金。与市财政局直接结算的北京重型机械总厂、北京重型机器厂等8户大型国营企业，财政局去年共返还超收分成款1559万元，占他们去年超收分成的80%。这8户企业拿到超收分成的预兑现款后，也在企业内部层层兑现，及时解决企业生产和职工生活急需的资金。

对于通过主管局（总公司）



我国测绘事业大有作为

去年测制地形图两万六千多幅

新华社北京2月3日电（记者王延宏）我国测绘事业得到瞩目发展。去年共测制各种比例尺地形图26700幅，成图面积60万平方公里；出版地图140种，总印数8222万幅（册），印量达118805千印张，其中中蒙、朝鲜、维吾尔、藏等少数民族文字地图近20万册。

据国家测绘局有关人士介绍，最近几年，我国测绘部



李鹏会见尤特时说

中美合作方式可以灵活多样

新华社北京2月3日电 国务院总理李鹏今天下午在中南海紫光阁会见了美国贸易代表克拉克，尤特一行。

克拉克的要求，李鹏着重介绍了中国的改革。他说，“中国的改革已经有了大的方向和蓝图，我们要在改革的大方向的指引下，一边做，一边补充和完善，不断前进。”

李鹏说，最近有外国朋友误认为中共十三大后，中国的改革步子放慢了。其实不然，最近我们除进一步完善企业承包责任制外，还在研究一系列其他的改革措施。

在回答客人们提出的美国能帮助企业做些什么时，李鹏说，美国拥有发达的技术和先进的企业管理经验，美国可以向中国传授企业管理经验和转让技术。这样做不会给美国构成威胁。他说，中国沿海地区劳动力资源丰富、工人素质较好，对资源丰富的国家，美国和美国人民工人条件也好，所以美国对中美合作方式可以灵活多样，合作可以以多种形式，比如来料加工、订货、合资、合作生产等。管理经验。

外交部新闻发言人说

中国尊重西哈努克亲王

新华社北京2月3日电 外交部新闻发言人今天就西哈努克亲王辞去柬埔寨政府主席职务一事发表评论说，中国尊重西哈努克亲王，并且相信他会妥善处理这个问题。

在今天下午举行的新闻发布会上，这位新闻发言人说，西哈努克亲王是柬埔寨伟大的爱国者，有丰富的政治经验。我们相信西哈努克亲王将会按照柬埔寨人民的根本利益继续发挥他自己的重要作用。

她说，中国希望并且相信柬三方将会继续加强团结，一道抗击越南的侵略。在越南继续侵略柬埔寨的情况下，柬埔寨爱国军民继续坚持抗越的斗争是理所当然的。

有记者问，西哈努克亲王曾就越南问题向对话，中国对此有何评论？新闻发言人说，越南是柬埔寨问题的主要一方，它应该同西哈努克亲王和柬埔寨有关各方谈判。

中乌签署建交联合公报

两国商定在最短时间互派大使

新华社联合国2月3日电 中华人民共和国和乌克兰人民共和国、常駐联合国代表李鹏野和乌克兰东岸共和国代表费利佩·保里约今天代表各自政府在纽约签署了建交联合公报。

两国政府决定自1988年2月3日起建立大使级外交关系。

两位大使今天还签署了关于两国政府间贸易协定、经济技术合作协定、文化教育合作协定以及贸易协定有关的谅解备忘录。

两位大使今天还签署了致联合国秘书长的信件，通知他中乌自2月3日起建立大使级外交关系，要求秘书长将建交公报向联合国成员国散发。

新华社联合国2月3日电 中华人民共和国和乌克兰东岸共和国今天在纽约发表关于建立外交关系的联合公报。公报全文如下：

中华人民共和国政府和乌克兰东岸共和国政府根据两国人民的利益和愿望，决定即日起建立大使级外交关系。

中华人民共和国政府和乌克兰东岸共和国政府承认中华人民共和国是中国的唯一合法政府。中国政府重申：台湾是中华人民共和国领土不可分割的一部分。乌克兰东岸共和国政府注意到中国政府的这一立场。

两国政府同意在互相尊重主权和领土完整、互不侵犯、互不干涉内政、平等互利、和平共处的原则基础上发展两国之间的友好关系。

中华人民共和国政府和乌克兰东岸共和国政府商定，将在最短的时间内互派大使，并将在首都为对方建立使馆及其执行任务提供一切必要的协助。

中华人民共和国政府和乌克兰东岸共和国代表费利佩·保里约（签字）（签字）1988年2月3日于纽约

荷兰政府拒发售台港艇出口许可证

新华社海牙2月2日电 荷兰副首相兼经济事务大臣德科尔特今晚在议会宣布，荷兰政府将不向荷兰维尔通—菲耶努尔德造船厂颁发为台湾建造4艘潜艇的出口许可证，因为这将损害荷兰同中国的关系。

维尔通—菲耶努尔德造船厂曾于去年12月要求荷兰政府批准其再为台湾建造潜艇，并在今年1月写信给荷兰议会的外交和国防委员会，要求它们为该厂获得出口许可证向政府施加压力。

德科尔特在写给荷兰二院经济委员会和国防委员会的一封信中说，荷兰经济事务部国务秘书范罗伊已于今年1月28日写信给维尔通—菲耶努尔德造船厂，拒绝了他们提出的“为向台湾军再提供4艘潜艇颁发出口许可证的要求”。

早些时候，荷兰经济事务部的一位发言人重申了荷兰外交大臣范德普雷克的一项声明，如果政府批准了为台湾建造潜艇的出口许可证，那么“荷兰外交政策的信誉将受到损害”。在有关是否批准出售武器的问题上，范德普雷克曾明确表示，荷兰政府奉行中华人民共和国、奉行“一个中国”的政策。向维尔通—菲耶努尔德造船厂提供出口许可证会破坏与中国建立良好关系的政策，荷兰政府不会去冒这个险。

祝贺我国同乌拉圭建交

中华人民共和国政府和乌拉圭东岸共和国政府经过友好协商，决定自1988年2月3日起建立大使级外交关系。这是两国关系的一件大事，符合两国人民的共同利益和愿望。我们对此表示热烈祝贺。

乌拉圭东岸共和国，是一个“遍地是牛羊”的农牧业国家。本世纪六十年代，这个国家政治经济稳定，被誉为“南美洲的瑞士”。1985年3月，胡利奥·玛丽亚·桑古尼就任共和国总统以后，在对外开放民主、执行全国和解团结、对外奉行和平、不结盟和独立自主的外交政策。近三年来，这个南美国家经济逐年增长，在国际事务中特别是在拉美事务中的作用日益显著。人们对它支持建立国际经济新秩序，反对发达国家的贸易保护主义，主张拉美国家联合起来争取外贸问题的合理解决，以及积极参与调解中美洲冲突的努力，都有很高的评价。

乌拉圭东岸共和国是世界第135个同中华人民共和国建立正式外交关系的国家，桑古尼内政政府坚持一个中国的立场，承认中华人民共和国政府是代表中国的唯一合法政府，受到国内广泛的支持和称赞。

中、乌两国同属第三世界，都致力于维护世界和平、发展本国经济。中、乌建交标志着两国关系开始了一个新阶段，有利于全面推动两国友好关系的发展。在两国建交的同时，两国政府签署了贸易合作协定、经济技术合作和文化教育合作等项协定，也充分证明了这一点。

苏醒中的黄土地

——宁夏黄土区科学治理采访笔记

本报记者 谢联辉

不流油、风调雨顺，一亩地能打三十多公斤粮、收二三十公斤油籽，可叫年旱，连种子都收不回。

谁不想改改这天的天、这地地？可难呀！

解放后，大家劲头足，总以为人多力量大，能胜天，搞过“抓纲”的运动。为了多种粮食，把地一直挂到山顶上，有的把地已经种到可憐的草地、林地都垦了，一个劳力平均要种70多亩地。累死累活苦累一年，常常是两手空空。

在70年代，还搞过工程治理。有个县10年间国家投资近4000万元，筑了坝，修了路，补还补贴投资的一半还不收回。

吃不饱肚子，政府好意送粮；没钱用，国家年年发救济款。可做饭、烧炕，总不好意思再要上面用汽车、马车运来草吧！荒坡上的草，牲口都不够吃，为了人饱肚子，只得从牲口嘴里夺草。一个县平均每年有10多万劳力要用80多天的时间，把荒山岭像梳子似的，捋呀！捋呀！捋呀！捋呀！能梳的都要，挖半亩地，连草根都弄在手里，也不过十五斤左右，拿回家，羊啃得咩咩叫，娃笑得哇哇哭；没饭吃，住牲口棚里，还是住牲口棚？

农民说：“难呀！难呀！有人说他们的话，可难听哩。后来专家说这里是生态恶性循环，不懂这话理，可听中。”

自从全国兴起了改革，特别是从80年代起，这块黄土地，天在变，地也在变，人的思想、观念都在变。

从北京、兰州、银川来的一批批大知识分子，要在这里搞什么种地试验。新鲜！

一些教授、专家在山上坡下用仪器测这，量那。纳闷！

更正：昨日本报一版《文化部提出艺术团改革设想》稿中，记者将文化部艺术局局长方杰的名字错写成方杰。

# 踏上通向世界的捷径

## ——宝安发展“三来一补”纪事

新华社记者 周原 陈健

外国电讯报道说，有一笔巨额游资正在亚洲选择劳动廉价地区，准备投入。

生活在珠江三角洲的人们，是怎样对待这个机遇的？他们访问了深圳所属的宝安县。

(一)

一到宝安县就看得眼花缭乱。1983年县委、县政府才从深圳市迁到西乡安乐村外一片荒山坡上，如今这里已经是高楼迭起的闹城市。全县没有多少自办乡镇企业，160多个自然村，村村都办有来料加工厂。全县盖了三四百万平方米的标准厂房，办了几千几百个加工厂，客商们带来39万台设备，还有大批原材料和管理人员和技术人员。全县18个镇，变成18个加工区，而且出现了4条连绵不绝的加工带。二千多个加工工厂生产的各种产品，全部通过香港销往国际市场。县里的财政状况也很可观，前几年农业总收入比上一年增加72%，其中工缴管理费7000万美元，人均创收约300美元，这在外国是罕见的。

宝安县的“三来一补”正在方兴未艾。我们在宝安访问时，每天都有来自香港、日本、澳大利亚或联邦德国的客商前来谈判、签约。

宝安的魅力到底在哪里呢？

宝安县毗邻香港，汽车运输，有一个小时即可进入香港市场；宝安县60%的面积是荒山野岭，修建厂房可以不占耕地；村内有水泥路相通，全县有8个大型变电站（有些正在修建），可以供给各加工区充足的电力；宝安县同外商协商办事的效率极高。快的，当天谈判、签约，当天办完各种手续，慢的，为时不过一个星期。

更重要的是宝安县形成了一个巨大的劳务市场。这种市场，不是人为的，而是自发的。正如外来客商是你介绍我，我介绍他，一个、一个、一群群相随而来一样，工人也是相结相随一群群来到这里来聚结的。宝安县人口的3个数字，非常耐人寻味。没有改革开放前，跑到香港谋生的有24万人；现

在本地居民有25万多人；从全国22个省份130多个县来宝安做工的超过本籍人，有26万多人。这些工人都是应招应聘而来，月收入多在二百元之间，工人间学技术、学操作的积极性很高，有些进步快的已当了厂长。

(二)

宝安加工业的蓬勃发展，很重要的一条是机遇抓得好。抓不住机遇，优势不能真正成为优势。

宝安县从上到下出现了一批善于抓住市场机遇大力发展优势的企业家，横岗镇经济发展总公司董事长周锦廷就是其中的一个。

1984年冬天，周锦廷发现来自香港的某些客商带着原材料，利用农村的破房旧屋，廉价雇用当地农民，加工制作一些商品，运到香港市场去卖，他还听说东南亚市场上的投资方向，将向劳动力便宜的地区转移，周锦廷发挥横岗劳动力低廉，又有荒坡盖厂房的优势，他向银行贷了4000多美元，大兴土木，大造标准厂房。

1985年的下半年，铁丝网那边的客商，带着原料，来横岗租用了厂房，找廉价劳动力来了。

这些初期的客商在横岗赚了大钱，一传十，十传百，客商们蜂拥而来，很快就把横岗的厂房占光了。如今荒凉偏僻的横岗变成了欣欣向荣的小城镇。这里有385家加工厂（其中有4家合营企业），年收入工缴费1亿港元。

同样的机遇也被宝安县委紧紧地抓住了。1986年底，县委在横岗召开全县现场会，号召大家都来经营“三来一补”。全县集资8000万元营造厂房。各乡镇之间共建厂房170多万平方米，这批厂房很快被外国企业租去占满了。现在全县已经有350万平方公尺的厂房面积，有2253家外商租用。

(三)

有一种意见，认为来料加工是低档次的，仅仅赚几个加工费有什么意思？要搞就搞自营工厂，至少是合营工厂。堂堂的中国公民，为外国客商出

劳动力，受人家剥削，这算什么呢？

在他们看来，搞“三来一补”的都应当创造条件，转为自营或合营。

我们愿意在这里提出几个问题，同持有这类意见的同志商量。

首先，“三来一补”并不仅仅是几个加工费的问题，而是给宝安县的国民经济带来了全面发展。一个县一年“卖劳力”得来7000万美元的收入，这并不是多么诱人的事。这笔款子投入宝安农村以后，引起的变化，也是他们意想不到的。

宝安县新兴的四大支柱产业，都是由“三来一补”带动起来的：过去只有8000亩鱼塘，现在有了8.3万亩；过去只有4000亩蔬菜，现在有了5万亩；过去每年出口香港的活鸡是4万只，今年出口香港的活鸡是1500万只；过去只有5万亩水果，今年有水果18万亩，其中荔枝树有7万亩。为什么发展这么快？关键是一个外向型的经济观念树立起来了，你需要什么，我生产什么。

我们原来认为，要我国农民掌握先进技术，生产出具有现代国际水平的高质量商品，在较短时间

内是很难做到的。

访问宝安之后，我们心目中的这个巨大空间，突然缩小了。这是为什么呢？

一件现代化的高质量的在国际市场上热销的商品要掌握它的总体设计，自然是相当复杂的，但是如果分解开来，在劳动密集的流程线上作业，即相当简单，一般农民，学一个星期，就可以熟练地完成任务了。

话虽如此，“三来一补”企业在宝安为我们培养的大批管理和技术工人，仍然是不可忽视的一笔财富，这批人才，离开这个环境，是不会那么快就成长起来的。

宝安见闻，把我们的见识推向一个更高的层次，宝安的变化已经不是个别的变化，而是全县大面积的渐变，只有三五年时间，原来大片大片的农村家宅，变成了热闹的加工区。而且生产出来的产品，全部是当今国际市场上的热销品。

“三来一补”给我们沿海农村提供了一条赶上世界水平的通道。宝安农民有幸先走这条通道。

（新华社台北专稿）

## 把注意力放在培育财源上

宜春地区县县不吃财政补贴

本报讯 新华社记者黄其庄、本报记者黄影忠报道：江西省宜春地区财政局致力于搞活县财政，把注意力放在培育财源上，在生产发展的基础上对财政收入有了突破性增长，三年内翻了一番多，1984年共1.48亿元，1987年达到3.04亿元。全区9县1市都不吃财政补贴。

行政区划改变后，中央和省没有一个重点工程在宜春地区。事业在发展，开支逐年增，财政收入增长的出路在哪里？宜春地区财政局把财政工作的重点放在搞活县财政上，从改革财政体制入手，下放财政，全面包干。1985年，他们打破了全区财政统收统支的“大锅饭”，在核定各县、市收支基数的基础上，实行“财政预决算收入任务以年初总额分成，超收上部分返还县，50%”的办法。各县、市看到增收可以多得，少收就要少用，创收节支的积极性大大提高。这一年，全区财政收入增长37.7%。尝到甜头以后，他们又进一步放权让利。1986年，实行“预算收入任务以年初总额分成，收入任务达到奋斗目标之返还县，50%，超奋斗目标的收入全部返还县，市”。1987年又进一步实行“定额上交，增收全留”的办法，即以1986年各县、市实际上交为基数，增收部分全部留县、市。这两年，全区财政收入分别增长了25.7%和18.95%。3年中，共给县、市让利2033.8万元。

宜春地区资源丰富，商品经济为乡镇企业和多种经营的发展打开了大门。怎样使资源优势变为商品优势，让那些看得见但抓不到的收入真正抓到手？关键是增加投入，尤其是增加资金投入。为此，他们采取多种渠道、多渠道办法筹集资金，扶持乡镇企业发展生产，不断培育、壮大财源。他们在调查中发现，全区行政事业单位每年都有一批预算外资金沉淀下来，不能发挥经济效益。为此，他们对行政事业单位预算外资金在所有权不变的前提下，实行“专户储存，先后使用”，死钱变为活钱。近3年，他们借用这些沉淀资金扶助企业挖潜、改造和设备更新达297万元。为了扶助乡镇企业的发展，宜春地区财政部门拿出80万元资金作为银行贷款的贴息，又拿出3200万元财政周转金，投入到358个乡镇企业，促进了这些企业的发展。1987年同1984年相比，全区乡镇企业实现利润增长172.8%，上交税利增长165.5%。

创造充满活力的环境

万兴

在当前，后一种情况更值得引起注意。想改变当前增收不多得、少收不少用的状况，是搞活县财政必须出动的关键一步。

当然，我们还要清醒地看到，不能认为一旦放权让利了，上级领导就可以“松心”，撒手不管了。宜春地区领导在放权的同时，把注意力放在培育财源上，财政部门有高度的责任感，运用财政手段帮助乡镇企业发展商品经济，解决基层遇到的系列问题，上边又放权，又服务，这种做法，也会使人家弄得毫无积极性。

在许多地方县级财政出现赤字的情况下，宜春地区9县1市却一个不吃财政补贴，其中奥秘何在？回答是，除各县、市本身努力之外，地区财政局为他们创造了一个充满活力的外部环境，这是一个极其重要的因素。

充满活力的外部环境，既有压力，又有动力。没有压力，干与不干，干多干少，没有一点区别，照旧吃“大锅饭”，谁还有什么动力？相反，压力太大，下面超收多少，上面拿走多少，不给下面留一点“甜头”，也会使人家弄得毫无积极性。

## 省长何竹康谈今年打算

### 吉林从四个方面完善承包制

本报讯 记者李安达报道，吉林省第七届人民代表大会第一次会议刚刚闭幕，新当选的吉林省省长何竹康同志约见本报记者，就吉林省在新的一年里如何深化和完善经济体制改革以及如何处理对经济体制改革理论的研究谈了自己的设想。

何竹康同志说，1988年，国务委员兼中国人民银行行长陈慕华今年在此间举行的中国银行全国分行工作会议上，我国银行系统工作会议已经开始工作，合资银行以及外资、侨资银行在在的分行相继开工，中国银行有紧迫感，要进一步转变观念，改进服务，适应竞争形势，以出色的工作在竞争中取胜。

## 全国道路交通安全工作会议强调

### 加强交通管理 保障行驶安全

本报济南电 公安部针对最近一段时间接连发生几起重大交通事故的情况，日前在济南市召开全国道路交通安全工作会议，就道路交通安全管理工作，特别是对做好春运交通安全保卫工作，进行了认真的研究和部署。

会议指出，当前道路交通安全事故相当严重，农村公路尤为突出，一次伤亡多人甚至几十人的恶性事故发生时有发生；城市交通秩序也很混乱，有些地方

## 将科研成果用在生产实践上

### 新光农场水果高产优质效益好

本报讯 记者吴坤林、韩锐平报道：广西水果产量最大的国营农场——新光农场，注重用科学技术增强企业竞争能力，提高企业经济效益。去年，这个场种的柑桔和菠萝等水果产量达到1600万公斤，利润突破300万元，为历史最高水平。

新光农场是1956年建场的国营老场，不少柑桔树是1960年种植的，树龄长，产量质量下降。该场技术人员在农实践中研究发明了“压顶更新”技术，使年产量提高近3倍，亩产达2500多公斤。这项技术荣获部级科技成果奖。

柑、桔、橙的收获期集中，为了避免腐烂变质，农场在采取国内外保鲜技术的同时，发明了用保鲜剂喷洒到果树上，使柑桔留树保鲜60至70天，减少了烂果损失，平均每亩增收780元。

无核化是国际市场水果发展的趋势。新光农场集中科技力量，用原子辐射技术成功的快速培育出无核蜜橙。平均每个果实的含核率，从十四五粒减少到0.4粒。

## 陈慕华在中国银行全国分行行长会议上强调

### 中行要适应竞争形势改进服务

本报讯 2月3日电 记者计从廉、戴真报道：国务委员兼中国人民银行行长陈慕华今年在此间举行的中国银行全国分行工作会议上，我国银行系统工作会议已经开始工作，合资银行以及外资、侨资银行在在的分行相继开工，中国银行有紧迫感，要进一步转变观念，改进服务，适应竞争形势，以出色的工作在竞争中取胜。

陈慕华说，为配合今年的引入竞争机制，完善企业承包，农垦提出深化改革新措施

## 引入竞争机制 完善企业承包

### 农垦提出深化改革新措施

本报讯 最近召开的全国农垦工作会议，围绕健全企业经营机制，进一步增强企业活力这个中心环节，提出把竞争机制引入农垦企业，完善企业承包经营责任制。

农垦系统指出，今年在深化经济体制改革中，要按照企业所有权与经营权分离的原则，把主管部门直接管理企业转变为间接管理为主，将企业应由

的经营自主权全部交给企业。企业同主管部门签订承包经营合同，以合同形式，明确双方的责权利关系。

为克服过去在确定承包基数时讨价还价的现象，决定企业承包引入竞争机制，实行基数招标，通过招标选择经营户。企业经营者和全体职工收入同经营成果联系，消除各个环节上的“大锅饭”。对小型、微利或亏损的企业，推行租赁制。有些亏损小企业，产权将有偿转让给集体或个人经营。

实行谁投资谁受益的政策。会议决定承包合同要增加土地等级方面的内容，承包开始和期满时都要鉴定土地等级，并升降级，对土地等级降低严重者可收回承包土地。场办工商企业的承包经营，也既包利润，又包技术改造、资产增值，工资和福利挂钩。

(孔祥福 贾建彦)

据记者对安徽合肥一批工厂的考察，凡是真正实行承包经营的企业，全都出现这样一种态势：承包吸引了大批有识之士，有识之士启用了众多有才干的人，有才干之人正在竞争中探索前进……

这里所说的真正承包，是指企业的经营权真正分交给承包厂长的手里。用合肥话来讲，我们当厂长的应是“真包公”，而不是“假包公”。这样的“真包公”，在合肥已出现了一大批。

他们当厂长，大都不是谁任命的，而是在激烈的招标、投标之中中标的。

1986年12月，合肥肥西厂试行资产经营承包责任制。48岁的“老笔人”叶惠民连初中都没考上，在这个厂向全社会公开招聘厂长的竞选、竞得场上，他一战战胜了17名竞争对手（其中包括3名名牌大学毕业的竟争者），夺得了厂长桂冠。他的投标数是：1987年全厂实现利润92万元，1988年实现104万元。如果兑现了，不仅国家、企业、职工可以多得、多劳、多获，他的4名助手，人均可获得4000元奖金。如今才过去一年，企业质量大大提高，不仅畅销国内，还首次打入国际市场。全厂全年已实现利润160多万元，到今年一季度即可实现196万元利润，相当两年利润承包计划。

由企业家组建起来的合肥玻璃总厂，1987年9月，对拖了总厂多年的盟盟工厂承包了合肥招贴厂厂长，谁中标就由谁重新组阁。7人投标，结果25岁的制瓶工人蔡传厚脱颖而出。小蔡出任厂长组阁时，原分厂厂长就当了工人，原分厂党支部书记

上海建成现代化铁路物流中心

本报讯 上海商业储运公司上海真如建成国内现代化铁路物流中心。这项工程于1986年8月开工至1987年12月竣工，总投资达1332万元。年吞吐量可达30余万吨，占上海商业储运公司铁路货运量的50%左右。

这项工程规模之大，不仅是国内少有，就是在国外也是罕见的，总长216米，铺设双行铁路线，库内长度440米。一次可停靠60吨车皮30节，如果全天候不停地作业，一天可周转6次，装180节60吨车皮，发运1万吨商品。月台和二线库一次可储备0.9万吨商品，装发60吨车皮150节。

(王鼎庆 关荣)

抚顺引进加拿大乙烯、聚乙烯设备

本报讯 我国重要的石油化工基地——辽宁省抚顺市，最近与加拿大鲁姆斯公司签订了引进乙烯、聚乙烯生产设备的协定。乙烯设备年生产能力11.5万吨，聚乙烯设备年生产能力8万吨，利用加拿大政府低贷贷款，采用补偿贸易方式引进，1991年将投入生产。乙烯、聚乙烯都是重要的化工原料。

青岛港锚杆实验区炸方提前完工

本报讯 青岛港前湾新港锚杆实验区炸方工程于2月1日完工。担负施工任务的铁道部第17工程局采用先进的梯段控制爆破技术和任务化一条龙作业，仅用两个月就拿下了这块34万方的“硬骨头”，提前工期27天，为新港建设全面开工赢得了时间。前湾新港煤炭、木材“七五”重点工程项目之一，全部建成后，将开辟煤炭、木材、杂货等6个泊位。

(宋占波 贾国香)

程控数字长途电话交换机通过鉴定

我国第一套程控数字长途电话交换机2月2日在西安通过部级鉴定。

这套由邮电部第十研究所承担研制的程控电话交换系统，共有1024条线路。经测试检查接通率为100%，计费和服务统计等各项内容均准确无误，13项技术指标全部合格。

成都生产歼7M型飞机获国家金质奖

成都飞机公司生产的歼7M型飞机最近获国家金质奖。据介绍，歼7M型飞机是在歼7Ⅱ型飞机的基础上改制研制的。改造后的这种飞机，在攻击力、导航、救生与抗毁性等方面有了较大的提高与发展。（据新华社社）

承包出人才

本报记者 张振国

承包，使各路人才脱颖而出。他们治厂的办法也因人而异。这些能人，拯救了一大批企业，又带出了一大批能人。有没有承包经营成功的？也有，但毕竟是少数。通过承包，发现和培养众多人才，可以逐步形成和壮大我们的企业家队伍，这是一笔巨大的社会财富。

在新的一年里，随着企业承包经营改革的健康发展，相信会出现一个更令人欣喜的繁荣景象，八方人才也会在竞争中得到成长。这就是我们的希望所在。

——编者

书记，也由小蔡向总厂党委点名要来的。一位年轻党员接替，他老妻支子也就当了工人。这一变，在全厂轰动极大。两个月之后，全分厂的产量、产值成倍增长，经济效益更是大幅度上升。

现年42岁的许开耀，是一位学化学的大学本科毕业生。他力敌27名强手，登上了合肥招贴二厂厂长“宝座”。他上任后，就针对厂里不重视人才、不重视管理的情况，提出了自己的用人、治厂方针，大胆启用了两位长期搁置不用的技术骨干，使他们两位担任了新产品开发办公室主任和一个重要车间的主任。这两位技术骨干又很快团结了一大批新人。时间也只有3个月，全厂面貌就焕然一新。去年1月至9月，全厂亏损99.9万元。10月，是他上任的第一个月，当月就盈利1.5万元。

肥东酒厂则由一位年方24岁、曾学过酿酒技术的中技毕业生周启发个人承包经营。在他上任之后，肥东县委、县政府就

他们解除了一切捆绑。他上任后就宣布取消全厂干部和工人之间的界线，统称“厂职工”。这位小厂长承包只有一年，他就凭善举给他的特殊政策，引进了大批中专毕业15人，高中毕业生67人，生产经营能手36人。一年前全厂实有职工100多人，几乎没有高中水平的职工。如今全厂实有职工400多人，高中以上文化程度的职工已占全厂职工总数的70%以上；关键的酒精车间，高中以上文化程度职工已占到90%以上。有30多年历史的肥东酒厂，产值一直徘徊在100—200万元之间，酒的质量也不好，人称“猫头大王”。到1986年底，全厂累计亏损63万元。1987年，小厂长承包大酒厂之后，产值一下升到600多万元，实现利润120多万元，酒的质量迅速提高，一种优质特曲上市后大受顾客欢迎。

承包，拯救了中国的农村经济。承包，也正在打破中国城市经济的旧格局。根据合肥的承包实践，高中可以得出这样一个结论：

只有把经营权真正交到厂长手里，承包才是一句真话。只有招标竞争，人才才能脱颖而出。只有解除五花八门的捆绑，承包深入发展，人才才能辈出。

## 承包经营在1987年

国家教委召开一九八八年工作会议

深化改革把教育放在首位

本报北京2月3日讯 记者毕金忠报道：国家教委1988年工作会议今天在北京召开，3天的会议将研究今后教育事业发展改革和改革方针，以及今年的工作安排。

国家教委副主任何东昌在今天的全体会议上发表讲话，当前的问题是如何推动教育在经济发展战略中首要位置的落实。他说，落实教育“的首要位置”，关键是各级领导干部要对教育的战略地位进行再认识，把认识提高到大十三大的认识上来。同时，还必须通过立法，使教育的战略地位和保证教育事业发展的重大措施不因政府换届而落空，领导注意力的转移而受到影响。

谈到教育改革时，何东昌说，教育改革已在许多方面展开，并取得了一些经验，但是总的来看，教育与经济发展不相适应的问题仍然突出。培养各级专门人才的工作，在教育体制上还没有重大突破，学校主动适应经济和社会发展需要得到有效机制还没有建立起来。面对对经济体制改革的深化和政治体制改革的展开，如果不加快教育改革的步伐，“不相适应”的矛盾将会更加尖锐。他强调教育工作要深入研究和改革的第一线，调查和了解社会、社会发展对教育的要求。坚持为以经济建设为中心的各项工作服务，通过深化教育体制改革促使教育同经济和社会发展的实际密切结合。他强调中等以上各级的教育要同当地的经济建设紧密联系，以良好的基础教育为根基，使基础教育向职业技术教育延伸，使中等和中等以下教育主要向当地建设服务。在遵循中国统一

卡尔加里冬季奥运会规模空前

各项准备就绪 将于二月十三日开幕



1984年国际奥委会作出新的决定，从本届冬季奥运会起，会期将一年，延长到16天。因此，本届冬奥会的比赛项目也从上届的39项增加到46项，同时还增加了溜冰、花样滑冰、短跑速滑等表演项目。

国际奥委会主席萨马兰奇说，要把今年的冬季奥运会办得更好。

（上接第一版）

在治理黄土、治理黄河方面，解放后30多年来花费的人力、物力、财力最多，对这种灾害的认识更为深刻。虽然现在与解放初期的黄河泥沙含量几乎没有大的改变，但人们在认识的长河中，经过漫长的探索，终于寻求到治理的途径。

专家认为，在这里热量时空变异大，气温地域变化明显，降水分布极不均匀，雹、霜、霰、风、旱灾齐备，严格的自然条件要求适合的生态。因地制宜，合理布局农林牧业生产能地，能否取得生态、经济双效益的关键。但从长期以来，未能抓住这个关键，不恰当地强调垦荒种粮，“基础”、“粮”、“师”，霸占了林草土地，粮食十年九逢灾，土地越垦越荒，越垦越荒，水土泡湿了土，打下的粮却填不了肚。

旱路走不通，走水路，水是侵蚀黄土的动力。当初想得也合理：只要修筑坝坝，一段段地把水拦截住，就可以减低地表径流，不至于冲沟，又能蓄水浇地。有水、有土，就能发展高产稳产田，发展工商业。于是，把水利建设当作“命脉”、“先行官”，风风火火地好干千了。50年代，制定了治黄开发方案，除了在黄河中上游以亿元为投资单位建起“阶梯式”的大型水电站外，30多年来，还发动群众，千军万马上阵，在黄土区以万元为投资单位，让中小水利工程遍地开花。可惜，这“花”结的“果”，与原设计的预期效果相差太大。

早在1957年，著名科学家李四光就曾感叹说：“要在水流域大力造林、种草和进行水土保持工作。”事实也证明，科学家意见是对的。建国以来，山西省西部山区修建水库110座，总库容8.6亿立方米，已淤积3亿立方米；陕西1977年调查100万立方米库容的水库120座，40座已报废。许多水利设施，因质松料粗险、地面沟壑纵横，基础不牢或工程难于配套。旱时，有水用于上；涝时，水“豆腐”易被冲垮。世界上许多国家规定，库区流域的水土保持治理面积必须达到50%以上不准拦筑坝坝，而我们缺少这个章程。

挂“帅”的占地产粮少，封“官”的得钱粮虽少，作为不被重视的小“兵卒”——林草工作，地少，钱少，还承受黄土地区7000万人口生活所需的粮食，那就更难发展开来了。

人们的认识进入“奇难怪”，可就在这转弯过程中，人们想得更深，想得更远。

林业经营东山，草地点在西坡，山南座山阳，山下梯田间，层林，可哪一家也经不起自然灾荒的袭击。超越于各业务部门的科研单位和大专院校的专家、教授，以及一些部门头脑冷静

据新华社南京2月3日电 （记者古平）长篇通讯《一个女模特儿的悲剧》去年11月14日在南京《周末》报发表后，引起巨大的社会震动。人们对至今仍缠绕着人们头脑的封建意识加以拒绝，提出了许多令人深思的问题。

许多人在来信中这样疾呼：“刘海粟先生70年前曾为之困扰、抗争的模特儿风波，还要在中国大地上延续到何时？”“八十年代仍接连不断地发生模特儿的悲剧，这是愚昧无知向现代文明发出的严重挑战！”“美术家的成就得到社会的高度评价，为什么模特儿往往成了牺牲品？”

这又一个惨遭厄运的模特儿名叫陈素华。1985年初，19岁的她经人推荐，被招进南京艺术学院当模特儿。1986年5月8日由于气候多变和过度劳累经常感冒、发烧的陈素华突然昏迷，被学校送到医院，由病毒性感冒发展到散发性脑炎伴随传导障碍，住院108天。1986年8月下旬，小陈病愈出院，回到六合县农村家中养病。

一次，她到邻居家看电视。人们从电视里看到画画家模特儿的场景，追问她是不是也是这样给人画

新疆一专家停薪自办科技企业

据新华社乌鲁木齐2月3日电 （记者刘光牛）新疆维吾尔自治区轻工工业厅工程师、自治区轻工设计院副院长刘伯堂，去年夏天停薪留职，创办民间科技企业——新疆城乡工程技术事务所，这件事被《新疆日报》评为1987年新疆十大新闻之一。

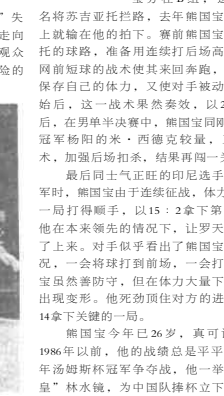
刘伯堂今年47岁，1960年毕业于南京食品工艺学校。他艰苦创业，成为新疆第一个停薪留职办企业的工程师。

香港国际羽毛球系列大奖赛总决赛是一个高水平角逐，世界名将几乎悉数参赛。熊国宝分在B组，这一组有印尼名将苏吉亚托拉，去年熊国宝在世界锦标赛上就输在他的拍下。赛前熊国宝研究过苏吉亚托拉的球路，准备用连续打后场高球，配以实施网前短球的战术使其来回奔跳，应接不暇，既保存自己的体力，又使对手被动挨打。比赛开始后，这一战术果然奏效，以2：0取胜。之后，在男单半决赛中，熊国宝刚刚击败击败了后起冠军高球来，西德克较量，又采取新的战术，加强后场扣杀，结果再闯一关。

最后同土气正旺的印尼选手罗天宁争夺冠军时，熊国宝由于连续征战，体力消耗极大，第一局打得顺手，以15：2拿下第一局。第二局他在本来领先的情况下，让罗天宁一分一分追了上来。对手似乎看出了熊国宝体力不支的状况，一会将球打到前场，一会打到后场。熊国宝虽然善防守，但在体力大下降时技术开始出现失误。他死顶顶住对方的进攻，最终以14：下关键的一局。

熊国宝今年已26岁，真可谓大器晚成。1986年以前，他的战绩总是平平常常，直到去年的汤姆杯冠军争夺战，他一举打败弱冠“天皇”林水槐，为中国队捧杯立下汗马功劳。庆功会上，习仲勋同志高兴地说：“熊国宝，真是个国家宝啊！”这以后，他更加奋发苦练，技术日趋全面。现在他以百米冲刺的劲头，积极迎接今年的汤姆杯大赛，有信心同杨阳、赵剑华等战友一起实现卫冕的愿望。

大器晚成——记羽毛球优秀选手熊国宝



熊国宝在去年一次国际比赛中，荣获亚军。

熊国宝在去年的国际比赛中，荣获亚军。

熊国宝在去年的国际比赛中，荣获亚军。

七十年前模特风波重演 陈素华被愚昧人言逼疯

刘海粟激动地说：反封建任务还十分艰巨

她惊慌地点头。这下糟了。鄙夷的哄笑，放肆的羞辱立刻向她袭来。一位老妇的指指点点：“姑娘，你就是去卖饭，也不要丢卖身！”父母和家人没有一句安慰话，他们也为当模特儿就是卖身，就是当娼妓。村子里出了“大新闻”，远近轰动，天天有人跑到她家指指戳戳。

陈素华又止不住发疯了。她颠来倒去只说一句话：这是艺术，艺术！她跑上公路不顾死活地拦汽车，凄厉地喊：“我要去南京！南京！”

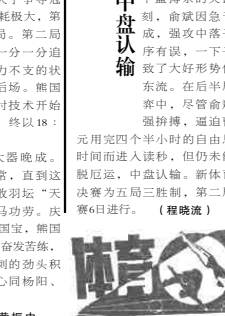
已经与陈素华中止合同关系的南艺，从她回家后停发工资。她的生活没有着落了。

正在香港访问的南京艺术学院名誉院长刘海粟，听说在南京当模特的陈素华被逼疯，十分震惊，十分激动。他在电话里对记者说，关于模特儿的斗争，70年前就在中国大地上掀起了一场轩然大波。



新体育杯围棋赛首场比赛 曹大元后发制人 俞斌中盘认输

本报讯 第九届新体育杯围棋赛决赛于2月3日在承德开战。在首场比赛中，年仅20岁的挑战者俞斌七段执黑先行，在续盘阶段，他巧妙地利用三连星布局向冠军曹大元九段发起了猛烈攻势，掌握了全局的战略主动权。但在中盘搏杀的关键时刻，俞斌急于求成，强攻中落子次序有误，一下子导致了大好形势付诸东流。在后半局对弈中，尽管俞斌顽强拼搏，逼迫曹大元用完四个小时的自由思考时间而进入读秒，但仍未能摆脱厄运，中盘认输。新体育杯决赛为五局三胜制，第二局比赛6日进行。（程晓流）



我体总和奥委会举行联席会议

据新华社北京2月3日电 （记者刘大惠）中华全国体育总会常委和中国奥委会执委，今天上午在这里举行联席会议，讨论中国参加第24届夏季奥运会的有关问题。

与会者听取了中华全国体育总会副主席和中国奥委会副主席袁伟民、何广梁所作的有关情况报告，并进行了讨论。

波。70年后的今天，模特儿的处境仍是很艰难，说明反封建的任务还十分艰巨。

刘海粟解释说，画人体模特儿是学术的基本功。它能表现活泼的一个“生”字。人体的曲线自然和谐，人体的颜色能完全表现出一种不息的流动，变化很微妙，很复杂，所以就有美的意义，美的真价。

刘海粟还立即向南京汇寄1000元港币，为陈素华治病尽微薄之力。

近日来，全国各地的人士也纷纷来信，从道义上支持陈素华，从经济上帮助她。一对退休的夫妇写信说，愿收养她做儿媳，供她读书。

然而，大批来信中也有人认为美术教学要用人体模特儿很不理解。有人认为是模特儿不适合中国国情，有人提出模特儿有什么不可以穿上健美服、为什么不可以让女性摄影者先摆下模特儿的照片，然后让学生照着画。

当然，也有人和70年前一样，大骂刘海粟，大骂南京艺术学院。历史的重复，不是很值得人们深思么！

地处沂蒙山区的莒县店子乡神村扒扒改水，全村83户全部用上清甜的自来水。

新华社记者 陶俊峰摄

新型润滑剂与高速磨削术匹配

进口生产线不必为缺磨削油停机

本报讯 一种名为“ATC高速强力磨削油”的新型特种冷却润滑剂，最近在中国科学院成都分院分析测试中心研制成功，其技术性能指标达到国际先进水平。

高速强力磨削是用高强度的砂轮高速磨削工件一次成型的新工艺，目前只有少数国家掌握。与传统的车、铣、刨等老工艺相比，可以大幅度地提高产品质量和生产效率。近年来，我国引进了10余条高速磨削生产线，每年要进口几千万美元进口磨削油，有的工厂还常常因磨削油供应不上而停产。中国科学院成都分院分析测试中心在成都量具刃具厂的密切协作下，经一年攻关，终于研制成功能取代国外产品的新型磨削油，并已形成年产5吨的生产能力。（李资申 邓贤春）

展示国际地质古生物领域一大发现

澄江动物化石标本陈列室开放

本报讯 云南澄江动物化石标本陈列室近日开放。这个陈列室，对标本作了专题挑选，还制成大幅彩色照片，用肉眼就可清晰看出动物在化石上的形态。展出的化石标本中，有的动物软体组织保存完好的产物。这一重大发现曾轰动国际地质古生物界。出来了。（杨成康 解亚虹）

广州为西藏建设举行义演

据新华社广州2月2日电 （记者杨春南）援助西藏发展基金会今晚开始在广州举办4场《中华歌声》义演演唱会。全国一些著名的歌唱家、曲艺家参加演唱会演出，受到广州观众热烈欢迎。

西北最大电脑新闻显示屏在兰州建成

据新华社兰州2月3日电 （记者王丁）西北最大的电脑新闻显示屏2月1日正式投入使用。

这块显示屏竖立在兰州市繁华地段，是由兰州人民广播电台投资兴建的。

苏醒中的黄土地

包下来。据说，流向黄土地的资金渠道有10条，每年一共有多少钱？谁说不清。一份资料说，1950年到1984年，国家给黄土高原支农财政拨款有400亿元，如果加上其它救济款、扶贫款，就更多。“七五”期间，国务院又将支出100亿元左右，以贴息贷款、以工代赈等形式，扶持贫困地区，黄土地当然又是重点对象之一。可惜，这些渠道的资金汇不成流，在这块生态脆弱

黄土地上，歇不起大的浪花。这是各部门的苦恼。

小流域综合治理就像一块巨石，在这块占国土面积1/16的黄色古陆面上，击起了高高水花、道道涟漪。外行与内行、进入角色与未进入角色的人、省（区）、地县块块、领导与群众和中央向黄土地基层的条条渠道，都在思考。这里有误解，有疑虑，也有冲破阻碍、摆脱捆绑手脚蹒跚的热烈。

其中，最令人担忧的是，一般需要10年左右时间为一周期的流域综合治理，会不会因某些地方责任人听取某些片面的或不负责的意见后，导致中途停顿呢？不会因某些指挥者囿于自己专业知识的偏狭，忽视治理的综合性？会不会因某些地区领导短视的缘故，这届把农林草（牧）业作座上宾，下届把轻工、采矿业当座上宾，随着三年五载的换届，大折腾一次。

专家们认为，目前制约综合治理发展的最大因素是，松散的管理机制和多渠道投资形式。国家成立的黄河中游水土保持委员会是黄土高原地区6省区负责人参加领导协调的组织机构；水电部农村水利水土保持局内的小流域治理资金很少；国务院“三西”地区农业建设每年2亿元投资，只有5.3%用于小流域治理；林业部的“三北”局用于黄土地的资金也很有限；中央各部类似通过传统渠道流向黄土地的资金算起来不少，但一撒开，就如同在黄土上撒了点“胡椒粉”。

有关部门统计，现在黄土高原每年水土保持治理面积为1.3%，如果用小流域综合治理的尺度去衡量，进展速度要小得多。有人估算，“七五”期间，黄土区每年支农、扶贫、贴息贷款等资金可达15亿元左右，如果建立一个权威性的机构，加强国土整治方面的投资和管理，赋予责权利，把资金捆绑在一起用，并组织有关科研人员成立技术咨询咨询服务，原来100年左右才能治理好的黄土地，用现在的投资规模，在30年左右就可以基本治理，农民基本上可以摆脱贫困。如果以小流域为单元，坚持综合治理60年，这里可以走上致富道路，黄土地土流失、黄河水患也可以基本治理。

人们在盼望。随着改革的深化，迎来春风化雨，黄土地苏醒了，披上翠绿绿的新装。

荒原治理，中国需要，外国也需要。奥地利、日本、美国、联邦德国、苏联等国专家不断丰富这种理论，提出小流域综合治理的理论，形成一门新兴学科。这种理论是否适用于黄土高原？50年代，我国专家开始了实践。

专家分析黄土区自然特点：小流域是水流与环境相互作用下产生的，是面积一般为30平方公里左右、一个处于非平衡状态下的开放系统。这里既是人们居住、经济活动的集中地，又是降雨后径流、泥沙的产生地和输送通道。治理好每个小流域，对治理黄土高原、黄河水患至关重要。这就要求遵循自然规律、经济规律，根据每个小流域治理的目标，采取生物措施和工程措施，把农、林、牧、副、渔、工、商、建、运、服十业紧密结合，使过去一根筷子支撑不起来的压力，让在一捆的十根筷子顶上去。

党的十一届三中全会以前，由于政治风云干扰、长官意志干预，人心散，小流域综合治理办法扎不下根。随着农村经济体制改革，把土地承包给农户，生产责任性加强。特别是近几年，积极推广、应用计算机，在流域规划中，采用常规规划法与生产函数法、线性规划法相结合的方法，在治理过程中，采用定性与定量分析、静态与动态分析相结合的方法进行监测，把每个农户的责权利落实到计算机设计，与小流域综合治理连在一起，使科学的治理办法有了坚实的基

80年代初，水电部钱正英部长首先肯定小流域综合治理是治理黄土高原、根治黄河水患的最好措施，并单列经费推广。

细流，汇成大河

倘若把黄土地比作舞台，小流域综合治理则像一个原来不起眼的“跑龙套”，突然要登上这个舞台，主演千百年来都想排演而都无开场的话剧——治理黄土高原、治理黄河。

7000多黄土地区人民能否脱贫致富？生活在黄河下游1亿多人民生命和数千亿元财产是否可摆脱日益增重的“黄河”威胁？国家30多年投资数百亿元能否解决的关键问题，这个“小方案”的治理办法能否奏效？人们有理由怀疑。

1982年年初，召开“试演”的2000多个小流域中，世界粮食计划署援助98195吨小麦为基础展开的宁夏西吉县“2605”项目投资最多，治理面积最大，大家议论最集中。记者在这一片议论声中，来到西吉县。





## 耳聋患者的呼声

耳鼻喉俗称“不治之症”。我患“双耳发性耳聋”，经多方治疗已达4个月，仍不见效。此类病属难被治愈的，据我所知，寥寥无几。

我现十分痛苦！我到商店去买助听器，售货员说，对神经性耳聋无用。一试用，确实无用，使人难堪，又无可奈何。

但见1987年11月24日报刊文摘第四版《里根总统的耳朵》一文中间写道：1980年，一种特殊的电子助听器问世，给神经性耳聋者带来了福音。

读了这条消息后，我十分高兴！我和耳聋患者及其亲属都有一个共同愿望：希望我们的医学界研究一下这些耳聋患者的病因，为他们找出点提高听觉能力的办法来。

我也希望有关部门进口一批那种有效的电子助听器，为我们解除痛苦。

江苏南京市 胡奇

1987年秋，我们乡向每个农民征收教育费、建校费、干部补贴费、河工费、广播费、粮食补贴费、防疫费、水利费、耕地费以及烈军属、敬老院等费用共14项，41.1元。我们村人均土地1.5亩，除去种子、化肥、耕地、脱粒等费用，人均收入仅270元左右。国家有关部门规定提留不能超过农民总收入的5%，可我们乡对农民的提留已经超过了有关部门规定的2倍，我们农民对此很有意见。

就谈干补贴吧，我们村约有600口人，人均提留3.3元，共1980元。我们村有5名干部，每人分得近400元，比一个农民辛辛苦苦一年的收入多得多，而且他们每人还有一份责任田，每个干部全年误工最多不超过40天。请问：这种“大锅饭”的补贴方法合理吗？再说粮食

## 如此重负，实难招架

我县人民政府《关于1986年减轻农民负担的布告》中规定：“除农业税外，农民负担要控制在农民全年总收入的3%，即人均10元之内……”1986年我组全年人均总收入只有271元，而乡里却要我们组村民人均交提留款57.30元（含农业税10.2元）。1987年规定我组上交提留人均43元（含农业税10.2元），并限期交清，否则拿家具抵偿。我们农民一年到头和土地打交道，总收入就不多，如此重负，实在让人难以招架。

四川简阳县董家埂乡七十村十组 陈华川 陈兴清等9人



## 老城村的丧葬服务车



1987年8月，肥城县老城村老坟村设置了一辆殡葬服务车。这个村在什么要置办殡葬服务车呢？事情还得从头说起。

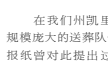
1985年夏季，老城村曹汝晨的老母病故。按当地“父母丧亡，孝子三日不出门”的习俗，曹汝晨只得托孝友，走村串户，借车出殡。乡亲们跑遍了全村和邻村几十家有车户，都没有车可用。有些车户则认为借车给人出殡不吉利，不乐意借。最后还是村干部借来一台小拖拉机，曹汝晨老母的遗体才得出殡。

老城村的党支部书记孙宗文把这事看在眼里，记在心头，决心置办车辆，帮助村民解决出殡火化的问题。他和支委们一合计，将村里的一辆面包车改装成前后两间，后间放遗体，前间乘坐死者亲属。从此，方圆几十里，只要有人用车出殡，就与老城村联系。

3个多月来，这辆车已为本村、邻村、邻乡出殡火化70余次。

山东泰安日报社 卢保乐 楚延富

## 凯里街头的一支殡仪队



在我们州凯里市，人们经常可以见到规模庞大的送葬队伍，吹吹打打好不热闹。

报纸曾对此提出过批评，凯里市人民政府也曾发文制止。但这种风气却没有真正制止。

1987年12月10日中午，一支庞大的送葬队伍经过凯里市的一辆小轿车开路，接着是两

辆双排座车紧跟其后，接下来依次是西城

车队、市商业服务公司、市食品公司、市粮食局、市塑料厂、省林业汽车运输公司、市制鞋厂、市皮鞋厂、市运输公司、州农

业公司等单位大小车共17辆。车前板上都搭满了祭幡；接着是手捧灵位，肩扛引魂幡、望山钱以及各种祭物的人群；接着下来是身穿孝服的孝子队伍。这家以棺槨出葬，死者的身体平躺在木板板上，

间：我们这些家住农村，应聘到乡镇行政单位或所属企事业单位工作的农民，若要求入党，应向哪里的党组织提出申请？

河南 徐春林

答：近几年来，随着农村经济体制改革的发展，一些乡镇行政单位及所属企事业单位从农村招聘了一些工作人员。对于这些同志，其工作单位

的党组织和本村党组织，都应在政治上给予关心，对其要求入党的同志，交给党组织都应热情关怀，积极进行培养教育。

对于户口仍在农村，招聘到乡镇行政单位或企事业单位工作，工作期限满两年以上的人员，如果他们提出入党要求，其工作单位的党组织应受理他们的申请。经过积极培养教育和考察，确已具备党员条件时，

可以按党章规定吸收他们入党。但事先要征求其户口所在村党组织的意见。

对于工作期限不满两年的应聘人员，如果他们提出入党要求，其工作单位的党组织也应积极进行培养，并可吸收他们入党，参加积极分子的各项活动。但他们的入党申请，应由本村党组织受理。村党组织在讨论前应听取工作

单位的意见。工作单位的党组织也应主动向其入党要求、思想觉悟、工作表现等情况向其户口所在村党组织介绍。村党组织应要求入党积极分子定期外出，不能借故把他们已被招聘置之不理。

中组部 冯 组

中国农业银行四川省中江县支行

食补差，我们的粮食补差款早已交齐了，应该兑现的化肥、柴油至今没调拨下来。去年夏季麦收时，合同书上写明有售，每百斤粮食，交售标准化肥6.5公斤、柴油1.5公斤。可我们卖了55公斤粮食，只给5公斤化肥，1公斤柴油。其余的到哪里去了呢？还有广播费，人均5角，可我们村的有线广播十有八九不响，就连党的十三大这么重要的新闻，我们也很难听到。至于烈军属、敬老院的提留款，能否专款专用就更难说了。

我们希望上级领导同志到农村走一走，看一看，听听我们农民的意见。

山东曹县红庙庄乡张楼村 王光同 王光成

## 农村基层干部的头疼事

近几年，在一些农村基层干部中流传着从农民手中收钱难的说法。一位村干部对我说：“到村民家收钱，是我们最头疼的事。你刚一张嘴，有的村民就拿难听的诨话来顶。那个滋味甭提有多难受了。尽管你磨破嘴皮子讲道理，他也死活不交钱，有的甚至当着我的面破口大骂，让你哭笑不得。”

是啊，农村实行承包责任制后，大部分生产队是一家一户进行，有的人对集体的事便不管不问了。但是，村民自己选出的村干部，他们对那些一家一户办不了的事，如维修道路、水利设施、购买种子、农药、化肥等事，能不管不问吗？对村内的学校、幼儿园等福利设施能撒手不管吗？对烈军属、五保户、困难户的生产和生活能不照顾吗？这些直接牵扯到村民切身利益的工作都必须干。可干就要花钱，钱从哪里来呢？所以大部分乡、村是用向农户收钱的办法来解决。但收钱又出现了有些村民不愿交的问题，只要不交，村干部就没了辙。这个问题必须引起各级领导的重视，并想办法尽快解决。

山东章丘县垛庄镇 陈业彬

最近，我县决定收回农村集体合作化以来的公共积累款。我想对此谈点看法。

据我所知，大部分农村社、队30多年来的公共积累（公积金、公益金），在实行联产承包责任制时，均按当时人口分配或借支到各户作为生产垫本使用。这几年，有的农户生活宽裕了，略有结余；而有些农户每年的农业收成只能维持温饱，一遇灾荒，就得东挪西借，维持生计。县里下令各户归还这些积累，并规定：在1987年12月10日前归还的可减收10%；10日至20日归还的，不减不收；20日以后归还的按银行规定加收利息；如再不归还的，就以物抵债（国库券、储蓄券）。对这些农户来说，实在是很困难。另外，县里还规定：凡参加收款的，均有提成。于是，镇干部督促检查，乡干部坐阵指挥，村干部挨户催收。

有关部门解释说，这部分款收上来后，仍由集体保存、使用。这些款项是村、乡、镇、县还是县用？是用于村民的福利公益事业，还是其它？希望有关部门对群众说清楚。

河北滦南县秦城镇 吴焕荣

上方布置着华丽的迷信物，两旁分别有专人不停地鸣放鞭炮和黄烟；最后是大炮，分别抬着棺盖和棺槨。整个殡仪队伍有500来长。

这带有浓重封建迷信色彩的大操大办，败坏了社会风气，有关人员应该受到谴责。当地政府也应采取措施，有效地制止这种不良风气的泛滥。

贵州黔东南苗族侗族自治州 申正义

来函照登

1986年11月，我公司进口部接受西安导航技术研究所的委托，为这个所订购塑料注射成型机一台。按照这个所提出的设备型号、生产厂家及代理商，我公司进口部即向香港代理商询价，进行商务联系。香港代理商随后将产品资料、样本寄给西安导航技术研究所，由其选择定购。经西安导航技术研究所研究确认后，我公司进口部按照有关进口贸易的规定和程序于1986年11月26日与香港代理商签订了订购合同。

1987年6月到货后，发现这批货物系广西柳州塑料机械厂生产的，经用户与陕西商检局检验分析后，认定这批货物系华钢公司广西柳州塑料设备厂出口香港的注塑机改换铭牌后转销内地。得知此事后，我公司进口部立即与用户一起向香港代理商提出索赔，并要求这个公司负责人来西安现场验货、解决赔偿。

在索赔谈判中，我公司进口部业务人员与对方反复交涉，于1987年10月，在对方的合作、配合下，问题已得到解决，用户满意，未给国家和用户造成经济损失。

## 受欢迎的两位大学毕业生

3年前，我省淇县农牧局的两位农大毕业生——冯永山和杜文君，辞去机关工作，办起了养殖场。他们的这一行动，一时间成了全县的头号新闻，种种议论四起，但他们毅然坚持走自己的路。3年来，他们向社会提供优质饲料近3000吨，良种雏鸡15万多只，鲜蛋9万公斤，出口生猪600头，完成产值255万元，实现利润18万元，并带起一批养殖专业户，为全县养殖业的发展作出了贡献。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求教，曾先后到北京、天津、郑州上海等地考察、学习，还订阅了20多种专业报刊，在实践中，他们总结经验，编写了一套从养鸡到产蛋，各时期所需光照、饲料、用药及温度、通风等系列饲养技术资料。购置微电脑1台，电孵机3套。目前这个养殖场已形成饲料加工、良种繁育、饲养管理、疫病防治、产品销售等一套较完整的综合服务体系。

冯永山和杜文君，是从养殖业毕业的积极性，他们外出虚心求







