

显示科技进步活力 浙江“星火”项目受益大

实施的企业日趋兴旺今年可望新增产值10多亿元

本报杭州12月5日电 记者高海报道浙江省实施“星火计划”的企业群体异军突起、日趋兴旺,在当前共渡难关中,显示了科技进步的强劲活力。

据省科委最近的一项调查表明,业已投产的735个市、地级以上“星火”科技项目中,90%经受了市场波动的考验,产品适销对路,利税稳步递增。据不完全统计,全省“星火计划”项目今年可望新增产值10多亿元、利税2亿元,247项“星火”产品出口额预计突破1亿元。

在过去的4年间,浙江省农村先后实施了千余个“星火”科技项目,在各级政府 and 金融、经济部门的大力扶持下发展迅速,成效显著,成为全国“星火计划”发展领先的省份之一。

推动3股科技人才的融合,这是浙江省实施“星火计划”的一大特点。首先是吸引鼓励科技工作者积极参与“星火计划”,全省累计已有3000余名科技人员投身“星火”科

技项目的实施,使90%以上的“星火”项目承担企业拥有大专院校、科研单位和国营大厂的技术依托;其次是扶持造就一批以科技实业家为代表的科技人才。与此同时,开展大规模“星火”农民培训,使17万农村的农民受到工业化和科技知识的熏陶,全省千余个“星火”项目承担企业中,70%以上的职工进行上岗培训,使企业科技、管理水平和职工素质不断提高。

浙江省推行“星火计划”的另一个特点是:突出以系列开发新产品为导向调整产业结构,强化区域性支柱产业和全程服务体系。绍兴市柯桥纺织工业技术密集区的19家企业,两年开发纺织新产品100多种,新装备10多种、新原料20多种,使这里的利润率比全县平均水平高出1倍以上。目前,全省已有50个“星火”项目产值上千万、利税过百万,初步形成了30个“星火”技术密集区和产业开发集团,一批科技主导型的企业产业全程服务体系应运而生。



长绒棉丰收

塔克拉玛干沙漠北缘,原是茫茫荒原,如今成了长绒棉的故乡。50年代末,新疆生产建设兵团农一师数万名军垦战士奉命来到这里。他们发扬南泥湾精神,经过30多年艰苦奋斗,用双手开垦出100多万亩耕地。

这里长年少雨,日照时间长,昼夜温差大,适合长绒棉生长。农一师根据国家需要,充分利用地理优势,大力发展长绒棉生产。这里的长绒棉,株壮铃大,絮白绒长,每年有30多万担销往西欧和东南亚,占全国出口总量的70%以上,在国际市场上享有盛誉。今年45.5万亩棉花又获丰收,亩产皮棉58.3公斤,比上年提高21.4%,总产53万担,比历史最高年份的去年增长22.9%。图为十团十连棉花。

上海颁布“扫黄”法规

查禁有害出版物暂行规定开始实施

本报上海12月5日电 上海市率先颁布“扫黄”法规,今天起实施《上海市查禁有害出版物暂行规定》,这是全国第一个由地方制定的专门查禁有害出版物的法规。

此项《规定》是在总结整顿文化市场的经验教训基础上制定出来的。它明确规定了有害出版物的鉴定标准,指出有害出版物包括反动、淫秽、色情、渲染凶杀暴力、宣扬封建迷信的出版物,而且对有害出版物中的每一种出版物都作了明确的、科学的界定。对不属于有害出版物的界限也作了明确具体的规定。同时,《规定》还对制作、贩卖、出租、传播有害出版物者如何处罚作了具体规定。

这一《规定》的颁布,使“扫黄”查处有害出版物有法可依,进一步纳入法制轨道,并使查处有害出版物经常化。

国家正在创造更好条件

发挥留学回国人员作用

目前近百分之八十归国学子从事重大课题研究

新华社北京十二月六日电(记者何广怀)最近在深圳结束的全国留学回国人员工作会议传出信息,国家正在采取一系列措施为留学回国人员创造良好的工作和生活条件,进一步发挥他们的作用。

这些措施包括:按“自主择业、双向选择”的原则,调整使用人才;不能安排工作的,留用单位则立留学回国人员短期工作站,尽可能使他们找到合适的工作;制定回国留学人员科技活动择优资助经费的管理办法,以解决留学人员科研经费不足的问题;留学人员再次出国进修和参加国际学术交流予以积极鼓励。

正品药液兑入大量的苯或柴油,分装成劣质农药。这些假劣农药严重危害了使用地区的农业生产,造成重大经济损失和恶劣影响。

据了解,万荣县连续3年生产销售假劣农、药药,主要原因是县委、县政府重视不够,查禁不力,县政府有关部门和主管门失职、渎职,管理工作混乱,有的只求追求本地或本部门的利益,不惜坑害农、损害全局利益。

为此,山西省委、省政府最近作出决定,给予万荣县委书记李文洲党内严重警告处分;县长马东波行政记过、党内警告处分;副县长谢占魁行政撤职及撤消县委候补委员职务处分。

万荣县生产销售假劣农药案被查处

县主要领导受到处分 不法分子受到法律制裁

本报讯 监察部会同农业部、化工部、山西省监察厅及运城地区有关部门,最近严肃查处了山西万荣县生产销售假劣农药的问题。万荣县委、县政府主要领导分别受到党纪、政纪处分。涉案的不法分子受到法律制裁。

据调查,万荣县制售假劣农、药药已有3年。1986年该县制售假劣农药246吨,假药90吨,1987年该县又制售假劣农药430吨、假药2.78吨。1988年该县制售假劣农药进一步泛滥,数量高达1241.19吨,比1986年增长4倍,涉及9个乡镇、21个企业和一些个体户,绝大部分假劣农药已销往北京、河北、陕西、江苏等14个省市。

万荣县制售的假劣农药有10个品种,制售量大的,主要有假硝磺、假氧化乐果两种。制造假劣农药的手段多种多样:有的将黄河边的沙子添加红色颜料混拌,装入印有“江苏铜山农药厂”字样的袋子,冒充硝磺;有的将硫磺粉与白灰制成硫磺合剂,加入煤油,贴上“氧化乐果”的伪造商标;有的将“敌敌畏”

就美苏首脑非正式会晤

外交部发言人发表评论

新华社北京12月6日电 中国外交部发言人今天在这里说,“美苏两国领导人在马耳他进行了一次非正式会晤,就国际局势和美苏关系等广泛的问题交换了意见。我们希望会晤的结果能真正有利于促进世界局势的缓和与稳定,而不损害第三国的利益。”

这位外交部发言人在回答记者的提问时发表上述评论的。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢牢记取的教训。总之,解决11亿人的吃饭问题需要把农业搞上去,完成国民经济治理整顿任务需要把农业搞上去,为使国民经济持续、稳定、协调发展需要把农业搞上去。尽快把农业搞上去,这就是我们面临的任务。无论何时,明年粮棉生产要争取有个新的突破,结束徘徊局面,这个决心一定要下,并千方百计为此而努力。

在全国农业综合开发经验交流会上的讲话

(摘要)

同志们:

这次全国农业综合开发经验交流会,是在刚刚结束的中央工作会议和党的十三届五中全会后召开的,会议的主要任务,就是认真学习和贯彻五中全会及《中共中央关于进一步治理整顿和深化改革的决定》的精神,研究如何把农业综合开发进一步搞上去,把农业生产搞上去,保持农村经济持续稳定发展,以为治理整顿和深化改革打下良好的基础。下面,我着重讲三个问题。

第一,当前农业形势和任务

关于农业形势问题,近年来各方面都谈过,议论也很多,归纳一下,对农业形势的基本看法,大体是这么个概念。

(一)成绩很大。建国40年来,特别是党的十一届三中全会以来,同各方面取得举世瞩目的成就一样,我国农业也有了很大的发展。现在绝大多数农民的温饱问题已经解决,有相当一部分人已温饱有余,一部分人达到了小康生活水平。我们只以耕地7%的耕地,解决了占世界22%人口的吃饭穿衣问题。这就是一件很了不起的事情。今年全国夏粮、早稻增产,秋粮因东北三省和华北部分地区灾害严重减产较多,预计全年还是比去年增产的,总产量有可能接近1984年历史最高水平。棉花、油料、畜产品和一些经济作物比去年增产,总的来看,是个中略向上年景。这是各地、各部门、各行各业认真贯彻去年全国农村工作会议精神的,进一步重视农业,加强农业的领导,为农业升温,为农民艰苦努力的结果,来之不易的。这一点要充分肯定以肯定。

(二)农业面临的问题不少。一是自1985年以来农业生产一直处于徘徊局面,农产品供需矛盾越来越突出。二是农业生产的基本条件日趋恶化。耕地逐年减少,灌溉面积缩小,河滩防洪排涝能力和农田排灌能力减弱。不少地方水土流失严重,生态环境恶化。相当多的地方,绿肥种植面积下降,有机肥投入不足,土地肥力普遍降低。三是物质基础薄弱,发展后劲严重不足。农业问题到今天,已不是修修补补就可以解决的。根本问题主要是在综合生产能力不足以登上新的台阶。要解决,只能实实在在地从建设基础设施,改变生产条件做起。四是在宏观经营环境和社会环境方面存在的问题也不少。例如,工农业比例严重失调,农产品价格体系不协调,农用生产资料乱涨价,对农民乱摊派、乱收费等。还有,农业科技成果的推广应用,也不够理想。总之,存在的问题不少。

(三)发展能力不小。一是我国现有耕地中,中低产田约占2/3,即有10多亿亩,如果全部进行逐步改造,至少可增产粮食750亿公斤。二是各种农业资源的开发利用还很不够。我国还有宜农荒地5亿亩,可利用的草原和草山草坡40多亿亩,可供养殖的淡水水面8500万亩,沿海滩涂3000万亩。这些资源的合理利用,为农业增加巨大的生产能力。三是合理调整产业结构,改进耕作制度,因地制宜提高复种指数,增产潜力也相当大。四是科技增产的潜力更大。五是投入方面的潜力也很大。包括资金、物资投入。

(四)实现我国农业持续稳定发展,是完全可能的。要看到,建国40年来我国农业发展已经有了一个良好的基础,农业的发展潜力还相当大。8亿农民的生产积极性高,特别是现在要求切实加强农业的基础地位,已成为全社会的共识。这次中央五中全会又决定全党全国齐心协力办好农业。这些都是十分有利的条件。所以,从我国农业的形势,持乐观的态度,认为农业已经过关或者对农业问题持以悲观是错误的,认为我国农业生产发生了危机,对农业发展的前景持悲观态度也是不符合实际、没有根据的。我们的态度是,肯定成绩,正视问题,振奋精神,加强工作。只要充分利用有利条件,作长期的坚持不懈的努力,我国农业实现持续稳定发展,进一步登上新的台阶,是完全可能的。

我国是一个拥有11亿人口的大国,解决吃饭问题始终是国民经济的头等大事。而解决这个问题,必须立足国内,依靠我们自己。任何时候都不能忘记

我们这个最基本的国情。另外,从完成治理整顿的任务来说,也必须首先把农业搞上去。40年来,我们的经济经过几次调整。而每次调整都是首先把农业搞上去,以此带动与促进其他方面的发展。这是一条规律。这次调整也必须这么办。只有尽快地使农业有一个新的改善,才能增加市场有效供给,有利于稳定以至降低食品及其它与农业有关的商品零售价格,有利于抑制和消除通货膨胀,实现治理整顿的基本目标。可以说,农业率先突破,全棋皆活。从长远来看,国民经济要保持持续稳定协调发展,必须下决心建设一个坚强可靠的农业基础。建国以来,我们已经几次出现过工业过热,上得太快,而农业基础薄弱,难于支撑,导致比例失调,被迫进行调整的教训。这是我们必须牢

本报南宁12月6日电 记者郑盛丰、潘耀强报道：“破烂房子”曾一度成为广西百色老区的代名词。近年来，这个地区各级政府带领群众紧锣密鼓，集资3629万元用于新建、维修中小学危房，危房率由30.5%降到14.6%。

百色地区是老少边穷山区，邓小平等同志曾在这里举行过著名的“百色起义”。由于各种原因，广西地区经济发展缓慢，教育事业未得到应有的发展。前几年统计，中小学危房所占比例、列自治区榜首，教学水平也迟迟未有较大的提高。

发展经济必须发展教育。为面对严重的危房问题，地委、行署发出了检修中小学危房的号

召，并自觉地带头压缩各种开支。地区主要领导住的宿舍建于50年代，年久失修，曾有漏雨渗水现象。地区财政局专员办公会议上提出要推倒重建，两次都被领导以经费紧张、学校尚有危房未修好为由否定。据不完全统计，在财政开支极为困难的情况下，各级政府硬是紧勒裤带，出资709.61万元，投入了检修中小学危房。

耳闻目睹和事实的比较，

新加坡《星洲日报》12月6日电 人口老龄化政策与前景国际会议今天上午在北京开幕。

中顾委常委王平、王首道，全国人大常委会副委员长严济慈、雷洁琼等，应邀出席了会议。来自世界8个国家和地区的50多名代表、专家学者参加了会议。

这次为期4天的会议将着重讨论人口老龄化对社会、经济的影响；收入保障与就业；家庭和社区卫生在赡养老人方面的作用；保健和医疗服务等问题。

出席会议的专家们认为，及时制定人口老龄化相应的政策，是当前紧迫的课题。从1985年以来，在联合国人口基金的援助下，中日双方专家对中国人口发展趋势，进行了科学的预测；并就人口政策、经济与劳动力、养老金与就业、家庭与福利、医疗保健等专题进行了以制定政策为目标的对比研究。为了综合研究成果，1988年在日本召开了中日老龄问题专家会议，通过了给中国政府的建议书。这次会议是两国专家在5年对比研究的基础上，结合近年来研究的新成果，为进一步交流经验，扩大国际影响而召开的。

中国老龄问题全国委员会主任王照华在致开幕词中说，前不久我们确立了“中国老龄工作的战略目标”，即从现在开始到本世纪末，我们要做好一切准备，努力创造一个适应人口老龄化环境和条件，迎接人口老龄化的到来。依据“中国人口发展形势提出的这个战略目标，是中国老龄科学研究所取得的成果，其中也包含了中日两国对比研究取得的成果。

民政部长崔月会在会上讲话说，中国60岁以上的老年人已达9100多万。中国是个老年人口大国，中国问题重视和关心老龄工作。目前，我们的研究工作还刚刚起步，许多问题有待深化。为了正确解决中国人口老龄化带来的问题，需要把调查研究工作不断向纵深，只有这样才能制定出符合实际的、科学的、完备的老龄工作方针和政策，找出解决中国老龄问题的恰当途径。

联合国人口基金驻北京代表拉奎安、亚太经社理事会阿巴达斯、萨玛德、日本著名人口学教授黑田俊夫也会在会上了讲话。

马国光去了。人们曾冒着初冬的寒风，早早来到八宝山，为这位战士歌唱家送行。从他身边缓缓走过的，有曾同他并肩战斗、同台演出的战友，有对他的歌如痴如醉的观众，还有为他的成长倾注了心血的师长……

哀乐声中，一位将军迈着沉重的脚步走来，在马国光坟前肃立良久。他是中央军委秘书长杨白冰上将。杨白冰在北京军区工作期间，对这位流亡儿出身的歌唱家格外关心，逢年过节，常到他家看望。马国光心脏病发作时，将军曾多次亲自安排抢救治疗，并通过病榻前看望。当社会上资产阶级自由化泛滥，文艺界刮起“走火”风时，将军及时提醒国光和他的战友们，要头脑清醒，带头听党的话，使他们避免了抵毁诋毁思潮的泛滥。此时，将军感慨万千，无限唏嘘的说了一句话：“国光走的太早了……”

一张奖券一份力 一张奖券一情情

亚运会奖券二次开奖仪式在京举行

本报北京12月6日讯 今天亚运会基金会在北京举行了第11届亚运会基金奖券1至5期的二次开奖仪式，在公证人员和群众代表监督下，通过摇号方式产生了5个特等奖和5个鼓励奖。为此，亚运会基金会、奖券发行部发出了公告。

特等奖5个，中奖号码是：0125733581、0219543323、0306511101、04072721067、0522747053。5个鼓励奖中奖号码是：0180365160、0202031644、0322510002、0414590040、05275951724。公告说，中奖者可带上中奖的奖券和本人身份证于12月25日到北京市西城区石碑胡同4号亚运会基金会领奖。

第11届亚运会基金会集资部部长王志良在抽奖仪式后，将400万元第一批基金奖券净收入的文票转交给亚运会组委会执行主席席绍哲。对此，席绍哲高兴地说，有全国人民的大力支持，相信北京亚运会一定能开成成功。

亚运会组委会常务副主席

我3名少年选手列入国际网联排名表

新华社北京12月6日电 中国少年网球运动员戴藏东、程迈和徐欣成为列入国际网联世界排名表的最年轻的中国运动员。

11月1日至11日在北京举行的中国挑战杯国际网球赛是国际网联协会的巡回赛的一站，这3名选手进入正式比赛，因此成为进入国际网联世界排名表中为数甚少的中国运动员。

这3名十六、七岁的少年选手是国家青年队队员，曾接受耐克—普林斯公司赞助在广东中山温泉高尔夫俱乐部网球场接受训练。

据他们的教练詹·派尔说，这3位少年选手还将参加1990年的巡回赛。

万绿丛中一点白 最好房子是学校

百色中小学基本无危房

相当部分农民认识到了知识的重要。为了给后代创造良好的学习环境，尚未摆脱贫困的农民大力支持教育。德保县足荣乡林区屯农民大部分为文盲，1988年人均纯收入不过200元左右，全屯13户人家出钱捐物计2500余元，人均192.38元，帮助村中学校建起了一座新的教学楼。田阳县那坡镇农民黄



贴近时代 贴近观众

沈阳话剧团好戏连台

五年演出二千多场受到各方称赞

新华社沈阳12月6日电 (记者魏运亨) 沈阳话剧团自1985年以来，这个剧团创作了6台大戏，在全国演出2200场，观众达300万人次，演出收入237万元。全团有6名演员、导演获全国戏剧影视最高奖。这个团还出过戏效益益的46岁的团长陈欲凯认为主要靠三条：紧贴时代，紧贴观众，执着追求。

一个中规模的戏剧大剧团，何以能创造出如此奇迹？46岁的团长陈欲凯认为主要靠三条：紧贴时代，紧贴观众，执着追求。

沈阳话剧团这几年排的新剧，大多是反映当代生活的。比如《走出夏天》反映了对越自卫反击战前线官兵的高尚情操；《喧闹的死亡》描写了一群青年个体的喜怒哀乐；最近排演的《大潮中的漩涡》则是以沈阳最大的一起行贿受贿案为原型编写的以反腐败为内容的话剧。他们另一个演出的话剧紧贴生活，扣人心弦，观众愿意看，成功的原因主要是艺术上的大胆创新。他们既注意排演世界名著佳作，在实践中不断演职人员的戏剧观念，提高观众的欣赏水平，更注意大幅度跨越传统话剧的演出规范，创造出全新的、观赏性极强的新剧目。几年来，他们在国内首次演出的美国名剧《榆树下的恋情》、苏联名剧《长椅》以及风靡各地的歌舞故事剧《搭错车》，赢得了观众、一大批年轻演员迅速脱颖而出。

将军为歌手送行

新华社记者 赵 苏 陈 辉

前来为国光送行的，还有北京军区的老司令员、政委秦德纯、陈先瑞等20几位将军。秦德纯、陈先瑞、李德生、袁升平、傅崇碧等北京军区的老首长，因没能前来，分别打来电话，送来花圈，对马国光的离去表示哀悼。他们都是马国光人生旅途上的良师益友。在他们的亲切关怀下，马国光进音乐学院深造，加入中国共产党，实现了终生夙愿……

马国光属北京地区战友文工团一级演员，他因脑干11月21日逝世，享年57岁。他幼年与家人失散四处流浪，是党把他培养成为著名男中音歌唱家。他曾受到过敬爱的周总理的教诲和关怀。周总理生前多次观看《长征组歌》，并要马

国光教他唱“毛主席用兵真如神”一段唱，勉励他们用歌声传播长征精神。有一次，马国光在自己周总理想不到时，无意中流露出自己有高血壓，想不到，第二天总理就派人把一瓶降压药送到他家中，嘱咐他一定要注意保重身体。

一位日理万机的总理，竟把一位普通文艺战士的健康挂在上心！正由于有党和国光的首长，战友无微不至的关怀，马国光才从一名流浪儿成长为政治上坚定、艺术上精湛的歌唱家。马国光在平时常说，我从小失却母爱，是不幸！我又是一个幸运者，给了我母亲般的温暖。

马国光没有辜负党的期望。歌唱家、歌唱人民军队、歌唱社会主义祖国，是他几十年艺术舞台的主旋律。正如他的战友们送给他的赠牌所写：歌唱祖国确实《真是乐死人》，声泪俱下不愧《是一个兵》。

多优秀选手，而且上面提出大局为重，明年辽宁才有资格，一律参加亚运会集训队的安排，不计算欠账。在慰问团与运动员进行的座谈会上，邹振先、金玲、马永峰、于沈溪、郭等亚洲体坛名将，在教练员先后发言，决心刻苦训练，在亚运会上为祖国争光争气。国家集训队一些队员感动不已的是，他们不仅为国家队输送了众多优秀选手，而且上面提出大局为重，明年辽宁才有资格，一律参加亚运会集训队的安排，不计算欠账。在慰问团与运动员进行的座谈会上，邹振先、金玲、马永峰、于沈溪、郭等亚洲体坛名将，在教练员先后发言，决心刻苦训练，在亚运会上为祖国争光争气。国家集训队一些队员感动不已的是，他们不仅为国家队输送了众多优秀选手，而且上面提出大局为重，明年辽宁才有资格，一律参加亚运会集训队的安排，不计算欠账。

勤奋耕耘在武林

——记年轻武术教练刘德

我第一次见到刘德是在1987年哈尔滨全国武术散打比赛中，他夺得60公斤级冠军赛决赛上。他和对手打得难解难分。双方积极进攻，拳脚相加， hands on，拳不离手。十几个回合后，刘德以漂亮的一招把对方摔倒在地。

（周 宁）

锦波，刚刚脱贫致富，便把自产的价值约2万余元的8万块红砖和一批建筑材料送给了学校，表达了对外代的一片赤子之心。

如今的百色老区，相当部分农村已是“万绿丛中一点白，房子最好的是学校。”近年来，全地区已利用集资贷款等新建校舍500余栋，维修危房39.2万平方米，在解决危房问题之前解决了中小学危房问题。

他，就是共产党员、苗族乡邮员吴元甲。吴元甲从部队复员后，1965年来到王司区的邮支局当上了邮递员。吴元甲跑这条邮路，条件极端恶劣，在不到10公里的直径范围内，海拔高度从500米陡然上升到1500多米，处处悬崖叠嶂，是一个人称“隔山喊应，走路要半天”的地方。十几个村寨东一处西一处，散落在山腰、坡顶上，为了把报刊信函送到每一个村寨，吴元甲上了山顶又下来，下来后又爬上。被当地人称为“爬上黄金坡，有气也不多”的黄金山，崎岖登上坝时膝盖抵着鼻尖，吴元甲每个班都要翻越两次，24年来，他翻越这座高山达5300多次。来到黄金山脚，王司区委书记姜文兴指着山岩上那弯曲的小道感慨地对记者说：“这些地方原来没有路，是吴元甲常年来一步一步踩出来的。”

在这条艰辛的邮路上，吴元甲洒满了汗水，甚至遇到过死亡的威胁。一次，他在阳河乡投送完信，冒着大雨从山上下到河边，时近黄昏，在他趟河时，山洪突然暴发。湍急的洪流夹杂着树桩、山石倾泻而下，当他冲倒在洪水中翻腾了30多米，危急中，他猛地抱住身边一棵大树，才幸免于难。当他跌跌踉踉走回家时，妻子、女儿见他全身一道道血痕，心痛地落下泪来。

吴元甲负责投递的阳河、基场两乡，是王司区最贫穷、最偏远的山区，居住的几乎全是水族和苗族。为了让群众了解时事、增加知识，他每到一投投点，就利用休息时给群众谈报，讲解党的政策，宣传报社的致政简门、经济和科技信息。当地群众听了吴元甲的谈报

新华社记者 池茂花摄

中方青年正出版社会

新华社北京12月6日电 (记者胡晓梦) 曾经以出版《红岩》、《红日》、《红旗谱》、《烈火中永生》、《牛虻》、《卓娅和舒拉的故事》等优秀读物而影响了几代人的中国青年出版社，近年来始终坚持正确的出版方向，多出书，出好书，为全国青少年提供了许多健康有益的精神食粮。

据统计，这家出版社成立40周年以来，已出版各类图书3500多种，发行5.7亿多册。《革命烈士诗抄》、《理想、情操、精神生活》、《人的一世应当怎样度过》等，受到读者的广泛欢迎。

近10年来，面对图书市场的新变化，这个出版社一直坚持用马列主义、毛泽东思想和现代科学文化知识教育青年，培养青年成为有理想、有道德、有文化、有纪律的一代新人的出版方针，在政治理论读物被忽视的情况下，出版这类图书达100多种，其中一些优秀著作受到专家和读者的欢迎，如《通俗哲学》发行248万册。他们出版的《青年修养十二讲》、《人生漫谈》等青年思想修养读物，对青年的健康成长起了积极作用。

这个出版社还注重对青年进行爱国主义和革命传统教育，积极出版优秀人物传记和历史读物，为青年提供学习的榜样，《中华民族优秀人物传》、《周恩来一生》、《大海——记朱德同志》等书都在青年中引起较大反响。

内蒙古山西成立长城联防组织

本报讯 新华社记者石圭平报道：最近，万里长城中段的内蒙古清水河和山西偏关、平鲁二县，组建了我国第一个长城联防组织，制定了保护长城的具体措施。一度在这几个县境内发生的挖砖取瓦破坏长城的行为得到了有效制止，我爱长城、保护长城的风气开始形成。

目前，长城联防委员会已开始领导宣传、文化、公安等部门的工作人员深入到长城沿线乡村基层，张贴保护长城的通告，树立重点保护标志，并大张旗鼓地向长城沿线群众广泛宣传文物保护法及保护长城的重要意义，严肃处理了破坏长城的不法分子。保护长城的政策法规和各项措施正在得到有效的贯彻落实。

（周 宁）

提出刻苦训练服从安排

辽宁省领导在京看望亚运集训的辽宁籍选手

本报北京12月6日电 记者王大为报道：今天到省奥体中心参观亚运集训的辽宁省领导，省体委主任李季等，今天到省奥体中心看望亚运集训的辽宁籍选手，并向他们转达三千八百名集训的辽宁父老乡亲的问候和殷切期望。

辽宁省体委主任李季说，亚运会上，辽宁健儿们表现出的刻苦训练、服从安排的精神，是我们辽宁体育强省之一。据了解，备战明年亚运会的辽宁省集训队，一千四百多人，辽宁籍运动员有一百三十九人，占十分之一。其中，包括十三名教练员和一百三十六名运动员，分属二十一个项目。他们的表现将直接影响到中国代表团的总成绩，可谓举足轻重。

在慰问团与运动员进行的座谈会上，邹振先、金玲、马永峰、于沈溪、郭等亚洲体坛名将，在教练员先后发言，决心刻苦训练，在亚运会上为祖国争光争气。国家集训队一些队员感动不已的是，他们不仅为国家队输送了众多优秀选手，而且上面提出大局为重，明年辽宁才有资格，一律参加亚运会集训队的安排，不计算欠账。在慰问团与运动员进行的座谈会上，邹振先、金玲、马永峰、于沈溪、郭等亚洲体坛名将，在教练员先后发言，决心刻苦训练，在亚运会上为祖国争光争气。国家集训队一些队员感动不已的是，他们不仅为国家队输送了众多优秀选手，而且上面提出大局为重，明年辽宁才有资格，一律参加亚运会集训队的安排，不计算欠账。

在观众的欢呼声中，刘德越战越勇，越打越漂亮，一个接一个转身横边拳击对方太阳穴，紧接着又对对方摔倒在地。刘德取得了胜利，他的技术和顽强的作风，给我留下了极其深刻的印象。

两年后又见到刘德，他才24岁，他又担任了广东省武术队教练。刘德认为，做一个教练比做运动员更不容易。要更加成熟、坚强。刘德经常放弃星期天给小队员补课。有一次周

宣传后，知道了发展商品经济的好处，纷纷找致富门路。过去，这里没有种蔬菜的习惯，这几年也种了好几种种，今年，光早熟西红柿一项，就有100多户人家每户增收2000多元。

如今，这两个乡的每个村、每个村民组都订有报刊，人们根据报刊提供的信息，引进了杂交良种，搞起了地膜覆盖，两段育秧……科学种田开始在少数农民聚居的山乡里推广了。

“元甲是我们的乡邮员”当地的干部群众这样称赞他。在工作上，吴元甲始终认真负责，处处方便群众。去年，基场乡有一户人家与在西班牙的亲属通信。为做到万无一失，吴元甲把普通信件当挂号信一样，每次跑够几十里路送到这家人手中。有人问他：你这样做不是多吃苦吗？他说：“多走点路算个啥，这种信件可是关系到中国的邮电信誉和在海外同胞心目中的地位呀”。在基场、阳河两乡，凡是有亲属在外地工作的人家，几乎都请吴元甲代取他们的汇款、包裹。吴元甲每次及时送到他们手中，从未出过一次差错。

翁奇小学是吴元甲最早的一个投递点，从基场乡出发，得走25里路，中间还要翻一座大山。这个小学只订了一份《贵州日报》，为了让老师订到报纸，他一跑就是18年。学校实在不忍心，多次给老吴说订不了。吴元甲说：“老师不看报怎么行？我自己掏钱订，也要给你们送。”

24年来，吴元甲徒步累计达20多万公里，投递报刊、信函100多万件无差错。今年被评为全国劳动模范，光荣出席了全国劳模表彰大会。

不少关心他的人：你已是53岁的人了，难道不想找个领导点轻松的工作干干？吴元甲总是这样说：“换别的工作我没想过。我是共产党员，组织上叫我干多久我就干多久，我愿经济和科技信息。当地群众听了吴元甲的谈报

南京军区动员全体官兵 深入开展学雷锋学做好八连活动

新华社南京12月5日电 (记者揭扬华) 南京军区今天召开全军大动员，动员全体官兵深入地开展向雷锋和“南京路上好八连”学习的活动，以推动部队精神文明建设。

雷锋生前所在团政委张怀先、“南京路上好八连”连长李春铭应邀到会，分别介绍了雷锋和八连的事迹。南京军区政委唐清在会上讲话。他说，雷锋是伟大的共产主义战士，“好八连”是保持艰苦奋斗政治本色的先进集体。他们都是社会主义时代的先进典型，是毛泽东等老一辈革命家为全国全军树立的光辉榜样。他要求所属部队官兵学习雷锋一心向着党的坚定政治信念，学习好八连拒腐蚀永不沾的美德；学习雷锋一行爱一行专一行的“螺丝钉”精神，学习八连身居闹市一片不染的高尚情操；学习雷锋、八连全心全意为人民服务的高贵品质，做雷锋式的战士，建好八连式的连队。

扫除社会丑恶现象 宜昌严厉打击卖淫嫖娼活动

本报讯 湖北省宜昌市坚持开展打击查禁卖淫嫖娼活动，扫除社会丑恶现象，取得显著成效。据统计，1987年以来，全市共摧毁嫖娼窝点18个，查获卖淫嫖娼人员259名，其中判刑7名，劳动教养17名，治安处罚120名。

近几年来，卖淫嫖娼活动在该市死灰复燃，严重影响社会风气。市委、市政府多次听取市公安局关于全市卖淫嫖娼活动调查汇报，召集公安局、司法、妇联、卫生等部门研究打击取缔卖淫嫖娼活动的具体措施，并拨出专款解决打击取缔卖淫嫖娼活动的办案经费。各区、街道（乡）和各部队主要

负责人亲自动手，从而有效地保证了全市打击取缔卖淫活动顺利开展。

公安政法部门采取多种有效措施，集中打击，并加强对酒店、旅社、宾馆和私房出租户的管理和对车站、码头、公园等地的控制。该市武装棉纺厂工人向毓和与其妻王秀勇1986年9月以来，伙同无业人员王大明等人，采取诱骗、强迫、卖淫等手段，先后欺骗20余名女青年到深圳、珠海的酒店、宾馆卖淫，非法获利数万元。案发后，政法机关及时查处，将向毓和、王大明判处极刑。

（王齐生）

抓好基础 发挥特长 平度为国家输送一批田径人才

本报讯 “全国体育先进县”山东平度发展体育注重从小学抓起，并特别重视培养田径人才。最近5年来，平度先后向省以上优秀运动队输送了12名田径运动员，向高等体育院校输送了48名体育人才。在省省级以上比赛中，平度籍选手共获得29枚金牌；有7人突破9项运动纪录，3人破3项全国纪录，1人3次破2项世界纪录。

平度市（县级市）重点认为，田径是各项体育项目的主体，全面抓平度田径运动，是提高中小学生学习训练水平，全市已形成基层中小学田径训练项目、重点业余少年体校的训练网络。全市还以乡镇为范围，小学、初中、高中实行挂钩训练，提高训练水平。

市委、市政府还积极为开展田径运动创造好环境，市政府拨款250万元，建造了能容纳15000名观众带看台的体育场，全市建有200米以上跑的田径场115个，其中400米跑的田径场有9个。

平度重视抓田径，田径人才才辈出。出自平度的运动健将李素杰先后在全国竞走锦标赛、北京国际田联暨和山东省运动会上3次打破女子竞走世界纪录。

（张建东 孙秀群 陈希国）



清理一下“空关房”

李 茜

最近到江苏采访，了解到吴县房地产公司仅清理了1/3左右的公房，就查出长期空关或被私人承租、转让的公房340多间(幢)，他们将这些房屋分配给特困户和无房户，“雪中送炭”，受到人民群众的交口称赞。

这种深得人心之事，过去有些城市也曾做过。如三年前天津市就进行过清理空关房活动，查出长期空关闲置的住房2240多间，总面积为6万多平方米，由政府分配给缺房而又无力建房的职工，救了许多无房户的燃眉之急，在全国许多大城市中引起

强烈的反响。但是，对空关、转租公房进行清理的规模毕竟是极少数，目前，有的人没房住，有的房没人住的怪现象，在许多城市仍然存在。

有人认为，空关和转租、转让的空房，不过占城镇公房总数的1%至3%，空关的原因又相当复杂，清理出来重新分配，费勤不小，阻力甚大，不愿意去惹这个麻烦。

这种认识是不正确的。从一个镇、县、市来看，数量固然不算大，但全国成千上万个城镇的空关、转租房屋数字集在一起，相当可观。如果这些房屋

充分利用起来，可为国家节约一大笔建房资金。更重要的是，有利于促进廉政建设，缓解住房矛盾和密切干群关系。

毋庸讳言，空关房形成的原因比较复杂，但要看到，这些公房长期空置，或闲置不用，或高价出租，从中渔利，在群众中造成了极坏的影响。现在把这些房屋收回，分配给急需住房的特困户，一些“三世同堂”或婚后无房的家庭当他们喜迁新居之时，无不感谢党和政府的关怀，从而调动了受益者和周围一大批群众的积极性。要使清理空关房和转租、转让房屋的工作收到预期效果，不仅房地产管理部门要铁面无私，敢清、敢收，各地党政部门也应把它作为廉政建设的一个方面，给以有力的支持。这也是天津、吴县的重要经验之一。否则，光靠房管部门是不够的。



吉林是我国人参主要产地，如今，在老岭脚下平地“冒”出个经营面积大，加工门类多的农场，参观者说：好阿，爱林参场！

吉林是我国人参主要产地，如今，在老岭脚下平地“冒”出个经营面积大，加工门类多的农场，参观者说：好阿，爱林参场！

人参，自古以来就是我国的特产，也是东北的特产。爱林参场位于辉南县境内，是东北人参的主要产区。爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场位于辉南县境内，是东北人参的主要产区。爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

爱林参场是一个集人参种植、加工、销售于一体的大型农场。该场占地面积达数千公顷，拥有先进的种植技术和加工设备。参观者纷纷表示，爱林参场的出现，不仅为当地农民提供了就业机会，也为消费者提供了优质的人参产品。

他做出了重要贡献。他默默地勤奋工作，甘做无名小吏，默默无闻地奉献自己，为国家的繁荣富强贡献自己的一份力量。

他做出了重要贡献。他默默地勤奋工作，甘做无名小吏，默默无闻地奉献自己，为国家的繁荣富强贡献自己的一份力量。

他做出了重要贡献。他默默地勤奋工作，甘做无名小吏，默默无闻地奉献自己，为国家的繁荣富强贡献自己的一份力量。

他做出了重要贡献。他默默地勤奋工作，甘做无名小吏，默默无闻地奉献自己，为国家的繁荣富强贡献自己的一份力量。

他做出了重要贡献。他默默地勤奋工作，甘做无名小吏，默默无闻地奉献自己，为国家的繁荣富强贡献自己的一份力量。

他做出了重要贡献。他默默地勤奋工作，甘做无名小吏，默默无闻地奉献自己，为国家的繁荣富强贡献自己的一份力量。

他做出了重要贡献。他默默地勤奋工作，甘做无名小吏，默默无闻地奉献自己，为国家的繁荣富强贡献自己的一份力量。

他做出了重要贡献。他默默地勤奋工作，甘做无名小吏，默默无闻地奉献自己，为国家的繁荣富强贡献自己的一份力量。

沧海一粟

1988年1月，中科院召开黄淮海工作会议。随后，中科院分别与山东、河南、安徽、河北省沧州市联合向国务院作了请战报告。

在国务院的号召下，一个宏伟的“黄淮海战役”打响了！两年后，在光荣地接受党中央、国务院领导接见的有突出贡献的专家当中，有一位叫李振声。在他的材料上是这样写的：“李振声，58岁，研究员，山东淄博市人，中国科学院副院长、遗传研究所所长、遗传育种专家。从事小麦麦草远缘杂交育种工作30年，培育成一批小麦远缘杂交优良品种，其中小麦6号获国家发明一等奖，在遗传理论和育种实践方面作出重大贡献。近几年，对黄淮海综合治理起了巨大作用。”

还是在山东大学念书时，李振声就迷上了遗传、小麦育种、植物生理三门课。在老师指导下，他曾做过一次野稗和小麦的杂交，可惜没有成功，但使他产生了一些想法。

1951年，李振声以优异成绩毕业于山东农学院，并成为该校第一个被推荐和分配到中国科学院工作的学生。

此后，搞小麦远缘杂交育种的念头时常萦绕在他的心头：“小麦，人工栽培已有5000多年了，人工选择都是朝着对人类有利的方向进行的，如种子大、产量高、品质好等，对它的抗旱、抗寒、抗病虫等习性却常常忽略；而野草在自然界很顽强，如果它不去适应自然界的恶劣环境，抵抗病虫害，就无法生存。所以，野生植物是一个很重要的基因库，栽培植物中缺少的东西可到野生植物中去找。”

年轻的李振声认准了这个目标，决心走上去。1956年初，李振声和所里的十几位同志一道，响应周总理发出的“支援大西北”的号召，来到陕西武功（现名杨凌镇）中科院西北农业生物研究所。在这里，他毫不犹豫地选了小麦和偃麦草远缘杂交育种的课题，得到了所长的同意。

经过多年的奋斗，取得初步成功以后，李振声很有成就感地说，搞科学，理论指导很重要，理论真正弄通弄透了，就会一通百通！在显微镜下观察一条条传递生命现象的染色体，在大田里不顾日晒雨淋观察那一株株绿色的生命，这项工作也许是单调枯燥的，但对自己探索小麦远缘杂交奥秘的李振声来说，却有着无穷的趣味。10年、20年、30年，他就是从田间到实验室，在理论和实践结合上，不断为建立一套完整严密的科研体系而探索着。

1964年麦收前，连续40天阴雨，6月14日，气温骤然上升。大面积麦子全部青干枯死。李振声试验田里的小麦与偃麦草后代，也没能抵抗干热风的袭击而大片干枯了。

他不甘心地走着，搜寻着。突然，两棵金黄色的杂种单株，似乎对干热风的袭击毫不在乎，高高地昂着头，他欣喜地跑过去……

“这就是我后来培育成功的小偃6号的‘爷爷’。”李振声欣喜地说。

可就在实验刚刚取得成果时，冷风又乍然而起。“文革”中，阵阵污水向他泼来。李振声的远缘杂交是假的，是吹嘘夸大！草怎么能和麦子杂交？“为此，他的检查老是通不过。”

外来的贵他无法安心搞科研，内心的压力更令他坐卧不安：“远缘杂交搞了八九年，还没拿出什么来；通过品种间杂交育成的‘生选5号’与‘生选7号’小麦新品种，还没有大面积推广开。究竟能不能或何时能育成在生产上大面积推广的品种呢？”李振声焦急地盼望转机。

1969年冬，李振声和其他5位“臭老九”被打发到陕西省宝鸡县联合大队接受“再教育”。他在这里一呆就是4年。他边学习群众经验，边传播科学知识，成为农民群众的知心人。

1979年，李振声和他的课题组终于培育成功“小偃6号”小麦新品种。“小偃6号”不仅产量高、品质好，而且抗病性强（高达14.7%（普通小麦为12%）），而且在抗旱、抗寒、抗病虫等方面都超过了一般品种。它带来了可喜的社会效益和经济效益：1988年种植面积已达5400多万亩，横跨10个省，累计增产小麦16亿公斤。这一成果获得了1985年国家自然科学奖发明奖，1988年又获得陈嘉庚奖。

1986年秋，陕西杨凌西北植物研究所李振声的试验田里，聚集着100多位参加首届国际植物染色体工程学术讨论会的中外专家、学者，他们一个个啧啧称赞：“这项工作做得真不错！”

是什么使他们这么感兴趣？原来，李振声继“小偃6号”以后，又在植物染色体工程研究上有了新的突破，他培育成功一种蓝粒单株小麦，为遗传育种提供了特殊的工具材料。有了蓝粒单株小麦，就很容易得到大量的缺体小麦，并从中选出能自花结实的缺体小麦，这就使他建立了一种全新的育种方法——小麦缺体回交法。有了这种方法，只需三四年即可把一个个异源染色体转入小麦中去，并使其安家落户，而一般远缘杂交育种法则至少需要七八年甚至更长时间。

李振声与他研究组的同志们还在继续做蓝粒



起步不凡

——记北京王府饭店

本报记者 赖仁琼

11月上旬，“世界一流饭店组织”主席特奈德先生来北京王府饭店考察。两天之后，特奈德先生那副严格、苛刻的目光中透出了赞许和欣赏，他表示：可以接纳王府饭店为该组织的会员。

这家按五星级标准设计建造的饭店位于繁华的北京王府井大街东端。东方古典式外部造型与西方现代化的内部设施融为一体。走进大堂，富丽堂皇的白色大理石廊柱，气流直下的瀑布，客人乘坐徐徐开动的电梯，犹如进入仙境。饭店的意大利餐厅、德国餐厅、日本餐厅、法国餐厅从菜式到服务都讲究正宗地道。此外，还有舒适优雅的咖啡厅和专为客人提供川菜粤菜的餐厅。

地处市中心的“王府”交通方便。但又闹中取静，十种不同式样的500多套客房都以豪华、幽静、舒适为特点。房内各种设备全用电脑控制。最高级的总统套房还装有私人电梯，可直接到要去的楼层。与京城众多的星级饭店相比，“王府”的夜晚生活独具魅力。歌舞厅营业至凌晨两点，不仅住店客人喜欢光顾，连外国驻华使馆官员、驻京客商、外国学生、留学生以至在其他饭店工作的外籍员工，都愿来此听歌跳舞。

今年，我国旅游业普遍不景气。京城的不少饭店便以降低价格来招徕客人。而“王府”自今年3月试营业以来，房价稳定，客房出租率逐月上升。一些数次来中国、曾先后在北京多家饭店住过的客人，如今不少成了“王府”的常客。一位在河北工



江苏省劳动模范、阜宁县墩坎镇河村村民马标，跨县承包开垦86亩荒地，粮食逐年增产，10年来有数名粮贩上门高价收购，他没有任何粮贩出售一亩，把余粮全部卖给国家。今年他又主动把晒干、扬净的1.2万公斤稻谷卖给国家。图为，马标卖粮时的情景。

姜志龙 桑 军摄

河北省张家口卷烟厂以管理严格而获得好的经济效益。去年上缴税利居全国第二位。今年税利可望再创历史最高水平。

实行严格管理，离不开建立健全规章制度。厂里参照中外先进的管理经验，结合本厂实际，修订、增订了各项规章制度，制定了考核标准。在这些规章制度之外，更被人看重的是厂领导要求：工人做到的，干部要首先做到；要求干部做到的，厂领导要首先做到。

去年，因有人乱丢烟蒂引起烟土着火，险些酿成火灾。第三天，厂子颁布了一项新制度：工作时间在厂区内一律禁止吸烟。厂里抽烟罚50元，过去，生产车间有专门的吸烟室，管理干部在办公室里可以抽。新制度一颁布，全厂处处成为禁烟区了。尽管厂领导多半有吸烟嗜好，但从颁布制度那天起，谁也不准在厂内违反这条制度。副厂长陈德明称得上是“老烟枪”，为了带头执行制度，

他戒了烟，这条制度也在全厂很好地坚持了下来。有问题先查厂领导的责任。

一次，包装车间发生了锡箔包装品的质量事故，厂长李国强很快作出了公开检讨，诚恳地表示，问题虽然发生在下面，究其原因还是自己平常管理、教育工作做得不细致所造成的。他要求财务科按厂子的奖惩规定，扣了自己当月10%的工资。

对工作中的失误，厂领导还勇于向上级领导面前亮相。今年第一季度，厂子党委、资金、原材料等方面遇到的困难、产值、税利等项目均完成得不错，只因为部分设备缺乏保养，运转状况不太好，导致过筛筛卷烟没有足够时间量计装。厂领导亲自查找了应承担的责任，并全部承担了第一

季度的全部奖金以及4月份10%的工资。厂子还委派主管设备的副厂长李源诚专程到北京，将国家经委和全国烟草总公司授予的“设备管理优胜单位”的奖杯，带回给全国烟草总公司，说明原委，做了自我批评。

除了厂里制定的规章制度，厂党委还“约法六章”，明确规定，不论是厂领导还是一般干部，都不许搞特殊、不准吃请、不准收礼、不准走后门、不准拿、不准干违反党的政策的事。

1984年，厂子根据实际需要，曾从各车间抽调了28名工人到科室做一般工作，其中有一部分是干部子女。职工们对此有些看法。厂领导闻后，决定将这28名工人全都调回原来所在车间。而且从那时起又增添了一项制度，凡科室需要干部一律按公开招考，择优录取。其它诸如外出进修、

人学深造等，均采取同样的办法。这样一来，“条子”、“面子”就失去了市场。

自身的清正廉明，无疑给厂领导的严格管理增添了号召力。也使他们敢于处理任何违背规章制度的人和事，绝不姑息迁就。一名工人自恃其家属是相当一级的负责干部，来头硬，谁也不敢把他怎么样，自从敢，公开违反厂子的有关规章制度。厂领导了解到他的情况后，态度很明朗：厂里任何工人都不是特殊职工。很快对这名工人作出辞退处理的意见，张榜公布。随后，厂领导给这位负责同志挂了电话，通报了厂子的决定，请他对厂里的工作给予支持，并请他做好亲属的思想工作。

如果厂里职工，谁最辛苦？几乎可以得到大致相同的回答：厂领导。事实确实如此。

“严”的学问

桂 莲

张家口卷烟厂，做了一篇好文章。有些企业，也讲从严治厂，但没有“严”起来，管理分散，劳动纪律松弛。张家口卷烟厂“出了效果，原因何在？读了这篇报道，可以找到一些答案。

首先抓住“严”的关键：领导以身作则，严格要求自己，让别人做到的事情自己先做到，一丝不苟，让群众听其言又观其行。如此，榜样的力量得以充分发挥。

当然，“严”得职工服气，基础是出以公心。为公还是为私，这是是非的标准，以国家利益、集体利益为重，思想就比较容易统一；同时，一视同仁，概不例外。从领导到职工，人人要求“严”，就形成“严”的风气，变为自觉的行动。

说“严”，并非没有边际，像张家口卷烟厂那样，“严”得合情、合理、“严”得合法，这就是“严”的艺术。从张家口卷烟厂可以看出，“严”的学问做好了，企业的管理就大有希望。

当前，在治理整顿中，企业面临不少困难。要克服困难，张家口卷烟厂的做法，是很值得一些企业领导借鉴的。

编者后语

“严”的学问

桂 莲

张家口卷烟厂，做了一篇好文章。有些企业，也讲从严治厂，但没有“严”起来，管理分散，劳动纪律松弛。张家口卷烟厂“出了效果，原因何在？读了这篇报道，可以找到一些答案。

首先抓住“严”的关键：领导以身作则，严格要求自己，让别人做到的事情自己先做到，一丝不苟，让群众听其言又观其行。如此，榜样的力量得以充分发挥。

当然，“严”得职工服气，基础是出以公心。为公还是为私，这是是非的标准，以国家利益、集体利益为重，思想就比较容易统一；同时，一视同仁，概不例外。从领导到职工，人人要求“严”，就形成“严”的风气，变为自觉的行动。

说“严”，并非没有边际，像张家口卷烟厂那样，“严”得合情、合理、“严”得合法，这就是“严”的艺术。从张家口卷烟厂可以看出，“严”的学问做好了，企业的管理就大有希望。

当前，在治理整顿中，企业面临不少困难。要克服困难，张家口卷烟厂的做法，是很值得一些企业领导借鉴的。

编者后语

文化遗产：“保护、消化、发展”

——苏维埃文化基金会

胡锡进



苏维埃文化基金会成立于1987年。在短促的两年多时间里，这个新生的全苏群众性社会组织为弘扬苏联各民族的文化做了大量工作，已经成为苏联人民文化生活中的一支重要力量。

收集散失的藏品是基金会的第一个人工项目。在基金会的展厅里，人们可以欣赏到鲜为人知的文化珍品，从古代的民间手工艺品到出自名家手笔的珍贵油画。除了在国办收集外，基金会的一个长期计划是将那些由于种种原因流失到国外，并且有可能遭到破坏或是在拍卖市场的国宝购回国内。

在收集艺术品的同时，基金会更注重将这些宝贵的精神财富汇入苏联人民文化生活的洪流，使它们发挥最大的社会效益。基金会用相当一部分艺术品在全国巡回办展览；尤其关心偏远地区的文化发展。许多小博物馆还受益于基金会的捐赠。

基金会的目标是，让偏远的地区

居民与大城市的居民享受同样的文化生活权利。

此外，基金会还积极帮助私人收藏家举办个人展览，并在基金会内设立了全苏造型艺术和实用装饰艺术品收藏家俱乐部。“真正的艺术品属于全人类”。基金会主席哈切夫院士说，“艺术品的法律所有权固然不能破坏，但是，所有者有让人们看到、听到、读到或者研究这些艺术品的义务。”

对文化遗产应采取“保护、消化、发展”的态度。基金会认为，对历史上文化现象的注意不应是孤立的，应当与解决现实的文化问题结合起来；对传统文化的研究旨在继承优秀的传统。基于这种思想，基金会制定了几个长远计划，并已开始实施。

“文化遗产与现代生活”。继承、发展民间艺术创作，给民俗、民间艺术形式配上现代生活节奏是基金会计划的重要内容。

“普希金在历代人心中”是基金会的另一项长远计划。现代俄语、俄国文学、俄国近代民主意识无不与这个伟大的名字联系在一起。纪念这位诗人历来是苏联人民弘扬爱国主义精神的重要手段。基金会的计划包括成立“普希金学会”，每年在诗人生日那天举办“全苏普希金节”。

作为“青年和文化”计划的一部分，基金会设立了青年艺术工作咨询机构，还将成立一个青年艺术学会——“古典作品研究会”。这项计划的目的在于提高青年人对于古典文学、音乐、美术等作品的兴趣和欣赏能力，培养一批古典艺术品的青年鉴赏家。

苏维埃文化基金会如此重视文化遗产不是为保护而保护，而是为了人。利哈切夫院士一番意味深长的话：“任何文化都具有人文的本质，因为它为人类并服务于人类。一个人无论从事哪种行业，他的职业修养首先取决于他的人文修养。此外，人文修养还是一个伦理道德、情操的基础。”



美国某些持西方文化中心主义傲慢态度的人，对世界上的一些事务发展显得兴趣索然。在种种政策声中，有人甚至宣称，西方制度已是黑格尔“绝对精神”的完成，是人类社会的终极形态和顶点。

这类狂妄在哲学上的荒谬性姑且不论，美国现实政治生活中的某些事实即可让这类大话的翻脸皮下露出马脚。

美国报刊最近披露的一些事实说明，美国的选举

与金钱的交换要交纳5000美元以上的入门费。投桃报李，金钱与政治的授受关系由此确立。

目前，美国的政治捐款组织极为兴旺。1972年，名叫“政治行动委员会”（PAC）的组织有113个，如今已增加到426个，捐款额也增长了7倍，1987—1988年度高达1.51亿美元。这类组织以寻求政治影响力为目标，往往没有政治倾向，有时搞左右逢源，双向投资，哪匹马行情好，就在哪匹马身上下赌注，以至有人大骂“PAC是蛆蛇”。美国对政治捐款虽有限制规定，但改头换面，化整为零等种种对策往往使上述规定流于形式。

从美国的政治金钱游戏谈起

黄 晴

代议制度的运行在很大程度上是以金钱为其到带刺的。据美国《经济学家》杂志报道，当代选举的“行头费”（即宣传费等），众院一个席位平均为39万美元，参院一个席位平均为400万美元。至于其它种种费用，就几乎难以统计了。

有流必须有源，花钱必须筹款。目前虽属全国大选时日尚远，但民主、共和两党的筹款活动已如火如荼。10月底，民主党在华盛顿召开了每个参加者须缴1500美元的募捐集会，筹集230万美元。该党还通过寄出更新成员信件的方法筹集“小额”捐款。共和党也不甘落后，忙于通过种种方式要钱。两党也有相同的筹款方式，比如向候选人开办俱乐部。

这种金钱游戏中产生的国会议员成色如何呢？近年来，国会中的丑闻层出不穷。从议长赖特丑闻到“基廷丑闻”，以至令人想起马克·吐温一个世纪前说过的话，国会是一堆“显赫的犯罪阶层”。

美国政治制度是美国自身历史的产物，是与其经济条件和社会结构相符合的一部分。商业化社会使政治的商化污染和种种弊端，与口头上“理想观念”相距甚远，更谈不上是什么至善至美的终极社会形态。有识者当能反躬自省，清扫自己的马厩，而不是一味大加谴责。至于有些人硬说世界道德沦丧，对别国的指责手划脚，甚至伸手指脚，那就更不值一哂了。

地球上生命来自 外空有机雨

美国科学家认为，地球上的生命来源于外层空间的有机雨。

芝加哥大学化学系的安德鲁·安德斯说，来自彗星和小行星的大量有机微粒，被地球大气层减速，完整无损地落在地球上，软着陆。这种有机雨对地球上生命的起源有着重要的作用。这里所说的有机物质，不是由生物产生的，而是在化学意义上的复杂的碳水化合物。微粒的重量大约从一万亿分之一克到一百万分之一克。

这种来自外层空间的有机雨，现在少到几乎不存在。但是，安德斯说，在40亿年前情况就大不相同，从最后一次地壳灾变到生命开始这几亿年中，地球表面每平方公里里平均约20克有机碳。（华）

美国科学家发现 “宇宙长城”

美国天文学家最近宣布，他们发现了迄今宇宙中最大的星系结构，称之为“宇宙长城”。

该星系结构是由坎布里奇的哈佛—史密斯天文台的科学家在美国加利福尼亚州的圣昆斯天文台发现的。约6000个星系系后发现的。其长度至少有5亿光年，宽2亿光年，厚达1500光年，距地球2亿至3亿光年，肉眼无法看到。它两侧是黑暗的空穴。

过去科学家们认为，宇宙间的物质是均匀分布的。但该项发现和其它几项发现都否定了这种猜想。它们证实：宇宙间的物质是呈块状分布的。

（新）



西德“和平鸟”儿童组织的两位小成员正接受记者的采访。

西德儿童的忧虑

主要是受成年人以及新闻信息的影响。为此，一些主张、家长在儿童面前前途应持乐观态度，新闻机构报道时也应考虑到儿童，不应让儿童过早思考成人所面临的问题，但只要这些社会问题继续存在，要儿童组织。这一组织是儿童消除儿童的忧虑与恐惧，看来这是一个难以解决的问题。

步青 编译



独具个性的 蓓蒂·戴维斯

曹玉如

一九八九年十月十六日，一位八十一岁高龄的影星在西班牙圣塞巴斯蒂安电影节上接受了荣誉奖，这是她第二次回到欧洲，途中突然病故。她就是蓓蒂·戴维斯。在好莱坞影坛上，她是一个传奇人物。她的一生，从一个默默无闻的小女孩，到一个家喻户晓的明星，她的经历充满了坎坷和艰辛。她不仅是一位出色的演员，还是一位才华横溢的导演。她的作品深受观众喜爱，她的个性更是她成功的关键。她的一生，是奋斗的一生，也是奉献的一生。她的去世，是影坛的一大损失。我们将永远怀念这位伟大的女性。

国家技术监督局公告

全国工业产品生产许可证办公室

（总第七十四号）

公布获得水泥产品生产许可证的企业名单

经审查批准，现将第八批获得水泥产品生产许可证的企业名单公布如下。许可证有效期为五年，自1989年7月1日起算。

企业名称	生产品种	许可证编号	企业名称	生产品种	许可证编号	企业名称	生产品种	许可证编号
辽宁省昌图水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-35223	辽宁省本溪县第二水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3558	河北省沙河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3592
辽宁省北票水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-35224	辽宁省辽阳县小屯水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3559	河北省保定水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3593
辽宁省本溪市水源水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-35225	辽宁省昌图县双庙子水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3560	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3594
辽宁省地方国营本溪县水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-35226	辽宁省西丰县第三水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3561	河北省阜平水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3595
辽宁省丹东水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-35227	辽宁省铁岭县九河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3562	河北省完县水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3596
辽宁省辽阳市辽阳型砂水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-35228	辽宁省法库县大孤家水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3563	河北省武安集团水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3597
辽宁省朝阳市喀左水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-35229	河北省霸县水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3564	河北省保定市保定水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3598
辽宁省朝阳水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3530	辽宁省邢台市育才水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3565	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3599
辽宁省阜新市彰武县水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3531	河北省迁安县第二水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3566	河北省涿州水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3600
辽宁省阜新蒙古族自治县水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3532	河北省南和县水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3567	河北省承德水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3601
辽宁省康平县水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3533	河北省藁城县水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3568	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3602
辽宁省铁岭市清河建筑材料厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3534	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3569	河北省沧州市建筑材料厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3603
辽宁省铁岭市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3535	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3570	河北省沧州市白塔水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3604
辽宁省锦州市红山水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3536	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3571	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3605
辽宁省锦州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3537	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3572	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3606
辽宁省锦州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3538	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3573	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3607
辽宁省锦州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3539	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3574	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3608
辽宁省锦州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3540	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3575	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3609
辽宁省锦州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3541	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3576	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3610
辽宁省锦州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3542	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3577	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3611
辽宁省锦州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3543	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3578	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3612
辽宁省锦州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3544	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3579	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3613
辽宁省锦州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3545	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3580	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3614
辽宁省锦州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3546	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3581	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3615
辽宁省锦州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3547	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3582	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3616
辽宁省锦州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3548	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3583	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3617
辽宁省锦州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3549	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3584	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3618
辽宁省锦州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3550	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3585	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3619
辽宁省锦州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3551	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3586	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3620
辽宁省锦州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3552	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3587	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3621
辽宁省锦州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3553	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3588	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3622
辽宁省锦州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3554	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3589	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3623
辽宁省锦州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3555	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3590	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3624
辽宁省锦州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3556	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3591	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3625
辽宁省锦州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3557	河北省涿州市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3592	河北省衡水水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-3626

（未完待续）

鞍山第三冶金建筑公司电装公司车场机操作女工康忠琦，年已百卅，只有7年文化基础，却把自己全聋哑的19岁儿子培养，培养成我国第一个聋残大学生。母子两人谱写了一曲感人肺腑、催人上进的母子之歌。

1979年，由于一次意外的医疗事故，褚晖的耳朵完全失听，从此进入了无声世界。这时他9岁。尽管他的父母用全部的爱，医生尽最大的可能，也没有挽回颓势，小褚晖的耳朵没有治愈。9岁，人生的道路刚刚开始，他今后该怎么办？心被焦灼烤裂了的褚晖父母，在哀痛和失望中，干涩的目光在几个方案间徘徊：养起来，让他吃喝穿戴不受委屈，尽为人父母的责任？送到聋哑学校，将来找一个力所能及的工作，让他自食其力？克服困难，培养他，让他掌握高层次的文化知识，用所学之长为国家多做贡献。但是谈何容易！

褚晖却是个非常倔强的孩子。妈妈曾领着他和来聋哑学校，试图采用第二个方案。没想到褚晖听见老师的牌子就大哭起来。他用只有妈妈才听得懂的话说：“我不能学聋哑人的话，我的耳朵会好的，你还是送我到正常人学校去吧！”

妈妈心如刀绞。她接着可爱的独生子泪如雨下。几年来，她领着孩子几乎跑遍了北京、上海、重庆、沈阳那些堪属一流的大医院，但结论是一致的，已经没有治愈的希望了。家里为治病，几乎倾其所有，可以说，父母已经尽到最大努力了。

1984年12月一个风雪交加之夜，褚家来了两个不速之客。客人是褚晖的姑姥爷和姑姥姥。他们带来了当天的《教育日报》，指着“辽宁工学院函授招生”的启事，要褚晖的父母送褚晖去学习。身为鞍钢职工教师的姑姥爷曾洪普当时表态道：如果有困难，他愿意辅导褚晖的学习。这时，康忠琦似乎从纠缠自己多年的一团乱线中找到了头绪，她



当即决定由自己去学习，回来再再教给褚晖，争取让褚晖掌握高层次文化科学知识。

于是，在文学院的课堂上，总能看到一个得到最早、坐得最靠前、记得最多、发问最勤又走得最晚的“老学员”，从授课教师到教务长，几乎都认识她。

从家到学校，往返有20多里路。康忠琦下班直接去学校，放学后回家，她不顾饥肠辘辘和开了一天车场的劳累，放下书包便把当天的内容一向儿子转述，把笔记本给他看，聪明灵慧的儿子便如饥似渴地学起来。约两个小时，儿子也“下课”了。但康忠琦还是不想休息，儿子在家寂寞了一天，还有满肚子的话要说，可世界上能认真听她讲话的，只有母亲，妈妈不陪着说些心里话，谁陪着她呢？这样，每天12点睡，便成了家常便饭。

一次，康忠琦感冒了，强拖着身子换到了家。吃完饭，她再也不想动，便倚在了床上。可儿子却似乎没有察觉妈妈的病态，他照旧收拾好书包，感到妈妈手上，康忠琦看着儿子期待的目光，慈爱地摸了摸儿子的头，接过书包转身走了出去。她努力不让自己摔倒，不让自己流汗。尽管这次她差点倒下，笔记比平时记得吃力，但她终于完成了这一课的内容。回到家时，她头上冒着虚汗，脸上泛着潮

红，心慌乏力，头重脚轻，但她努力不让自己瘫倒，仍然和儿子玩了一会儿“作家作品填空”游戏才睡下。这一夜，她睡得好沉啊。

一个风雪夜，康忠琦斜背着书包，踏着厚厚的落雪推出车子准备回家。雪还在下，已积了厚厚的一层，很多路段根本无法骑行，她只能骑一段歇一段。当她跌跌撞撞地赶回家，看到楼窗映出的灯光时，衣服已快浸透了，车子也成了挂着的拐棍，10里路的跋涉，已耗尽了她的力气。她一步一步地爬上楼去准备开门时，不由得心里“咯噔”一下，钥匙没在衣袋里。刹那间，疲劳、委屈以至恨，一起涌上心头，泪水模糊了眼睛……敲门是无济于事的，只能把邻居敲醒，只有“等”这个办法了。三楼过道不时刮过阵阵寒风，使湿透的衣服开始像铁板一样凉冰冰地粘在身上。跺脚、不行，但干站着又无法抵御饥寒的寒冷，她便又来到楼外雪地里，不停地跺脚搓手，活动着取暖。终于，两个多小时过去了，时间已近午夜，褚晖这时似乎察觉了什么，他打着手电来到楼外面，看到母亲疲惫的妈妈，他猛地扑过去抱着妈妈放声大哭。妈妈拉着儿子回到家里，换下湿冷的衣服，又开始给儿子讲课。但褚晖却不听话了，他非要妈妈休息不可。看着儿子的体贴、懂事，康忠琦心中涌起阵阵怜爱，

刘群

原来的埋怨、委屈、疲劳已无影无踪。这一夜，母子俩都睡得多香，可康忠琦却觉得比哪天都睡得更香。

体力上、物质上的困难，康忠琦完全有能力克服。但文化上的障碍，她实在难以逾越。她只有7年文化程度，中间隔了30多年，以初中一年级的基础学习大学课程，实在是力不从心。特别是学习“古代汉语”时，许多名词如“训诂”、“典故”等以及各类句式的判断，更使她难以招架。她自己还没有弄懂，教儿子时，更是越讲越糊涂。有一次，她给儿子讲“平仄”，费了好大劲也没讲明白。儿子看她的口型越来越不得要领，她写字也是越写越乱。儿子终于发火了：“太难了，你也讲不明白，还得我自己查书，干脆不学了算了，学这有什么用？还不是白费这么大的劲！”孩子的话深深刺痛了康忠琦的心，委屈、恨想以至内疚，一齐袭上她的心头，不知不觉间，伤心的泪水涌流如注……

看到妈妈流泪了，褚晖马上意识到自己闯了大祸，他扑过去跪在妈妈面前，流着泪说：“妈妈，您别哭了，我再也惹您生气了，我一定听您的话，把书学好。”

母子二人痛哭一阵之后，擦干泪水，重又开始攻读“平仄”。

这里不能不提一下这样一件事。1985年6月4日，文学院在市第62中学考场考试。

康忠琦把一应考试事务向褚晖交代明白后，便在学校门口等着。开考20分钟后，文学院教务处长到考场检查。由于康忠琦的特殊形象早就为文学院的老师和工作人员熟悉了，所以教务处长唐如今和随行人员在车上就发现了康忠琦。看到康忠琦没有参加考试，唐教务处长有些纳闷，他问道：“老同学，都开考20多分钟了，你怎么还不来听课啊？”康忠琦何尝不知道面前的人是谁，但她却不愿意把自己最痛苦的心事向别人表露，她强忍住就要冲出来的泪水，向教务处长说：“我儿子在里边考呢。”谁知道教务处长误解了康忠琦的意思，他以为这是在上面一边上“冒名顶替”的圈套。他马上下令检查考生的准考证。结果无一破绽。唐如今这时才觉得自己有些冒失，但还是不明白这是怎么回事。于是，他客客气气把康忠琦请到办公室，再一次询问究竟。这时，康忠琦才不得不把实情向大家倾吐。那声泪俱下的场面，使唐教务处长和所有在场的人，都感到心里阵阵酸楚，流出了眼泪。

一番拼搏，褚晖终于有了收获。1986年6月，他在辽宁文学院首届函授毕业生典礼上，拿到了第一张大字文凭，而且以古代汉语91分和文艺理论94分的优秀成绩名列两项第一，受到了院院长的表扬。

按说，以他这样的条件，能得到大学文凭，应该“知足”了。特别是，近1000个非常可贵的日夜，他的母亲所付出的代价，他是感同身受的。但是，他利用同路人所没有

的冷静而敏锐的目光去观察世界，用独有的、热烈而深沉的情爱去拥抱生活。他看到有一段时期刮起一阵风凭风，于是如雨后春笋般静悄悄地起的各类“大学”和“大专班”，差不多只有在颁发文凭的那一刻才有大学里的庄严和神圣。然后，办学者开始清点钞票，就学者则拿着钱去领文凭向领导讨价还价。

这些，在褚晖平静的心海掀起了层层波澜。一天，他对妈妈说：“妈妈，我虽然有一个大学文凭，可我还想学，您看怎么样？”妈妈明白，他要上的，是在社会上被称为“硬骨头”的自学考试。

这里插一句。由于自学考试是社会的，学员来去自由，不受约束，教师辅导也只是海阔天空“侃”一通，所以考成功者寥寥。如1984年考“古代文学”，及格率仅11.4%，许多混文凭的人在这里遇上红灯——此路不通。

现在，褚晖无异从另一条道攀登珠峰，其艰险、辛劳是可想而知的。康忠琦看到儿子期待而充满自信的目光，咬咬牙答应了下来。

这次学习，却无需康忠琦像以前那样吃苦了。褚晖自己完全可以以浩繁的资料中理出重点，整理出一套系统的笔记。由于他有足够的时间，他还能参考有关的资料，来帮助自己对新课程的理解和记忆。他已完全具备了自学能力。这样，他的自修科目，一科一科地被顺利地攻克下。到1987年10月，他索性连大纲一揽，一下子考了4科，而4科又全部合格。他用了3年时间，拿到了第2个文凭，而且是自己满意的文凭，高兴极了。

这一天，母子两人都痛痛快快地哭了一场。但这是高兴的、胜利的哭。10年了，这一天才是两对亲人的节日。

1988年，他看到《人民日报》发起“残疾人与社会”征文，勾起了他无限思绪，他以《妈妈替我上大学》为题，讴歌了一位伟大的母亲、尊敬的师长的动人形象。文字平淡朴实，叙述清晰明了，短短的篇幅中，蕴藏着夺目的光彩、巨大的力量 and 无限的启迪。这篇散文，被《人民日报》、中国残疾人联合会主办单位评为一等奖。

现在，褚晖正在着手编撰一部《明文海篇名与作者索引》。这是一部工具书，要将明代的作家作品全部罗列其中，其难度之大、涉及面之广，可想而知。但他决心把它完成……

1989年8月29日，又是一个令人高兴的日子。由于褚晖取得了优异的成绩，经多方考核，证明他虽耳聋，但完全能够胜任一些文字工作，所以，第三冶金建设公司决定，破格录用他为《三冶报》工作人员。至此，在学海书山的母子与子，以褚晖的破录用划上了句号，不是，是划上了惊叹号。因为在我们周围，这样的事实是在凤毛麟角。所以，褚晖是幸运的，幸运在他生长在我们伟大的国度，沐浴着党的阳光——那是一位伟大母亲的爱的光辉。每个认识和认识他的人都在为他高兴，为他我们光明的教育前景高兴。太阳升起不了！可它只属于那些勤奋、刻苦、攀登不止的人……

的冷静而敏锐的目光去观察世界，用独有的、热烈而深沉的情爱去拥抱生活。他看到有一段时期刮起一阵风凭风，于是如雨后春笋般静悄悄地起的各类“大学”和“大专班”，差不多只有在颁发文凭的那一刻才有大学里的庄严和神圣。然后，办学者开始清点钞票，就学者则拿着钱去领文凭向领导讨价还价。

这些，在褚晖平静的心海掀起了层层波澜。一天，他对妈妈说：“妈妈，我虽然有一个大学文凭，可我还想学，您看怎么样？”妈妈明白，他要上的，是在社会上被称为“硬骨头”的自学考试。

这里插一句。由于自学考试是社会的，学员来去自由，不受约束，教师辅导也只是海阔天空“侃”一通，所以考成功者寥寥。如1984年考“古代文学”，及格率仅11.4%，许多混文凭的人在这里遇上红灯——此路不通。

现在，褚晖无异从另一条道攀登珠峰，其艰险、辛劳是可想而知的。康忠琦看到儿子期待而充满自信的目光，咬咬牙答应了下来。

这次学习，却无需康忠琦像以前那样吃苦了。褚晖自己完全可以以浩繁的资料中理出重点，整理出一套系统的笔记。由于他有足够的时间，他还能参考有关的资料，来帮助自己对新课程的理解和记忆。他已完全具备了自学能力。这样，他的自修科目，一科一科地被顺利地攻克下。到1987年10月，他索性连大纲一揽，一下子考了4科，而4科又全部合格。他用了3年时间，拿到了第2个文凭，而且是自己满意的文凭，高兴极了。

这一天，母子两人都痛痛快快地哭了一场。但这是高兴的、胜利的哭。10年了，这一天才是两对亲人的节日。

1988年，他看到《人民日报》发起“残疾人与社会”征文，勾起了他无限思绪，他以《妈妈替我上大学》为题，讴歌了一位伟大的母亲、尊敬的师长的动人形象。文字平淡朴实，叙述清晰明了，短短的篇幅中，蕴藏着夺目的光彩、巨大的力量 and 无限的启迪。这篇散文，被《人民日报》、中国残疾人联合会主办单位评为一等奖。

现在，褚晖正在着手编撰一部《明文海篇名与作者索引》。这是一部工具书，要将明代的作家作品全部罗列其中，其难度之大、涉及面之广，可想而知。但他决心把它完成……

1989年8月29日，又是一个令人高兴的日子。由于褚晖取得了优异的成绩，经多方考核，证明他虽耳聋，但完全能够胜任一些文字工作，所以，第三冶金建设公司决定，破格录用他为《三冶报》工作人员。至此，在学海书山的母子与子，以褚晖的破录用划上了句号，不是，是划上了惊叹号。因为在我们周围，这样的事实是在凤毛麟角。所以，褚晖是幸运的，幸运在他生长在我们伟大的国度，沐浴着党的阳光——那是一位伟大母亲的爱的光辉。每个认识和认识他的人都在为他高兴，为他我们光明的教育前景高兴。太阳升起不了！可它只属于那些勤奋、刻苦、攀登不止的人……

现在，褚晖正在着手编撰一部《明文海篇名与作者索引》。这是一部工具书，要将明代的作家作品全部罗列其中，其难度之大、涉及面之广，可想而知。但他决心把它完成……

1989年8月29日，又是一个令人高兴的日子。由于褚晖取得了优异的成绩，经多方考核，证明他虽耳聋，但完全能够胜任一些文字工作，所以，第三冶金建设公司决定，破格录用他为《三冶报》工作人员。至此，在学海书山的母子与子，以褚晖的破录用划上了句号，不是，是划上了惊叹号。因为在我们周围，这样的事实是在凤毛麟角。所以，褚晖是幸运的，幸运在他生长在我们伟大的国度，沐浴着党的阳光——那是一位伟大母亲的爱的光辉。每个认识和认识他的人都在为他高兴，为他我们光明的教育前景高兴。太阳升起不了！可它只属于那些勤奋、刻苦、攀登不止的人……

现在，褚晖正在着手编撰一部《明文海篇名与作者索引》。这是一部工具书，要将明代的作家作品全部罗列其中，其难度之大、涉及面之广，可想而知。但他决心把它完成……

1989年8月29日，又是一个令人高兴的日子。由于褚晖取得了优异的成绩，经多方考核，证明他虽耳聋，但完全能够胜任一些文字工作，所以，第三冶金建设公司决定，破格录用他为《三冶报》工作人员。至此，在学海书山的母子与子，以褚晖的破录用划上了句号，不是，是划上了惊叹号。因为在我们周围，这样的事实是在凤毛麟角。所以，褚晖是幸运的，幸运在他生长在我们伟大的国度，沐浴着党的阳光——那是一位伟大母亲的爱的光辉。每个认识和认识他的人都在为他高兴，为他我们光明的教育前景高兴。太阳升起不了！可它只属于那些勤奋、刻苦、攀登不止的人……

现在，褚晖正在着手编撰一部《明文海篇名与作者索引》。这是一部工具书，要将明代的作家作品全部罗列其中，其难度之大、涉及面之广，可想而知。但他决心把它完成……

1989年8月29日，又是一个令人高兴的日子。由于褚晖取得了优异的成绩，经多方考核，证明他虽耳聋，但完全能够胜任一些文字工作，所以，第三冶金建设公司决定，破格录用他为《三冶报》工作人员。至此，在学海书山的母子与子，以褚晖的破录用划上了句号，不是，是划上了惊叹号。因为在我们周围，这样的事实是在凤毛麟角。所以，褚晖是幸运的，幸运在他生长在我们伟大的国度，沐浴着党的阳光——那是一位伟大母亲的爱的光辉。每个认识和认识他的人都在为他高兴，为他我们光明的教育前景高兴。太阳升起不了！可它只属于那些勤奋、刻苦、攀登不止的人……

现在，褚晖正在着手编撰一部《明文海篇名与作者索引》。这是一部工具书，要将明代的作家作品全部罗列其中，其难度之大、涉及面之广，可想而知。但他决心把它完成……

1989年8月29日，又是一个令人高兴的日子。由于褚晖取得了优异的成绩，经多方考核，证明他虽耳聋，但完全能够胜任一些文字工作，所以，第三冶金建设公司决定，破格录用他为《三冶报》工作人员。至此，在学海书山的母子与子，以褚晖的破录用划上了句号，不是，是划上了惊叹号。因为在我们周围，这样的事实是在凤毛麟角。所以，褚晖是幸运的，幸运在他生长在我们伟大的国度，沐浴着党的阳光——那是一位伟大母亲的爱的光辉。每个认识和认识他的人都在为他高兴，为他我们光明的教育前景高兴。太阳升起不了！可它只属于那些勤奋、刻苦、攀登不止的人……

现在，褚晖正在着手编撰一部《明文海篇名与作者索引》。这是一部工具书，要将明代的作家作品全部罗列其中，其难度之大、涉及面之广，可想而知。但他决心把它完成……

1989年8月29日，又是一个令人高兴的日子。由于褚晖取得了优异的成绩，经多方考核，证明他虽耳聋，但完全能够胜任一些文字工作，所以，第三冶金建设公司决定，破格录用他为《三冶报》工作人员。至此，在学海书山的母子与子，以褚晖的破录用划上了句号，不是，是划上了惊叹号。因为在我们周围，这样的事实是在凤毛麟角。所以，褚晖是幸运的，幸运在他生长在我们伟大的国度，沐浴着党的阳光——那是一位伟大母亲的爱的光辉。每个认识和认识他的人都在为他高兴，为他我们光明的教育前景高兴。太阳升起不了！可它只属于那些勤奋、刻苦、攀登不止的人……

现在，褚晖正在着手编撰一部《明文海篇名与作者索引》。这是一部工具书，要将明代的作家作品全部罗列其中，其难度之大、涉及面之广，可想而知。但他决心把它完成……

1989年8月29日，又是一个令人高兴的日子。由于褚晖取得了优异的成绩，经多方考核，证明他虽耳聋，但完全能够胜任一些文字工作，所以，第三冶金建设公司决定，破格录用他为《三冶报》工作人员。至此，在学海书山的母子与子，以褚晖的破录用划上了句号，不是，是划上了惊叹号。因为在我们周围，这样的事实是在凤毛麟角。所以，褚晖是幸运的，幸运在他生长在我们伟大的国度，沐浴着党的阳光——那是一位伟大母亲的爱的光辉。每个认识和认识他的人都在为他高兴，为他我们光明的教育前景高兴。太阳升起不了！可它只属于那些勤奋、刻苦、攀登不止的人……

现在，褚晖正在着手编撰一部《明文海篇名与作者索引》。这是一部工具书，要将明代的作家作品全部罗列其中，其难度之大、涉及面之广，可想而知。但他决心把它完成……

1989年8月29日，又是一个令人高兴的日子。由于褚晖取得了优异的成绩，经多方考核，证明他虽耳聋，但完全能够胜任一些文字工作，所以，第三冶金建设公司决定，破格录用他为《三冶报》工作人员。至此，在学海书山的母子与子，以褚晖的破录用划上了句号，不是，是划上了惊叹号。因为在我们周围，这样的事实是在凤毛麟角。所以，褚晖是幸运的，幸运在他生长在我们伟大的国度，沐浴着党的阳光——那是一位伟大母亲的爱的光辉。每个认识和认识他的人都在为他高兴，为他我们光明的教育前景高兴。太阳升起不了！可它只属于那些勤奋、刻苦、攀登不止的人……

现在，褚晖正在着手编撰一部《明文海篇名与作者索引》。这是一部工具书，要将明代的作家作品全部罗列其中，其难度之大、涉及面之广，可想而知。但他决心把它完成……

1989年8月29日，又是一个令人高兴的日子。由于褚晖取得了优异的成绩，经多方考核，证明他虽耳聋，但完全能够胜任一些文字工作，所以，第三冶金建设公司决定，破格录用他为《三冶报》工作人员。至此，在学海书山的母子与子，以褚晖的破录用划上了句号，不是，是划上了惊叹号。因为在我们周围，这样的事实是在凤毛麟角。所以，褚晖是幸运的，幸运在他生长在我们伟大的国度，沐浴着党的阳光——那是一位伟大母亲的爱的光辉。每个认识和认识他的人都在为他高兴，为他我们光明的教育前景高兴。太阳升起不了！可它只属于那些勤奋、刻苦、攀登不止的人……

现在，褚晖正在着手编撰一部《明文海篇名与作者索引》。这是一部工具书，要将明代的作家作品全部罗列其中，其难度之大、涉及面之广，可想而知。但他决心把它完成……

1989年8月29日，又是一个令人高兴的日子。由于褚晖取得了优异的成绩，经多方考核，证明他虽耳聋，但完全能够胜任一些文字工作，所以，第三冶金建设公司决定，破格录用他为《三冶报》工作人员。至此，在学海书山的母子与子，以褚晖的破录用划上了句号，不是，是划上了惊叹号。因为在我们周围，这样的事实是在凤毛麟角。所以，褚晖是幸运的，幸运在他生长在我们伟大的国度，沐浴着党的阳光——那是一位伟大母亲的爱的光辉。每个认识和认识他的人都在为他高兴，为他我们光明的教育前景高兴。太阳升起不了！可它只属于那些勤奋、刻苦、攀登不止的人……

现在，褚晖正在着手编撰一部《明文海篇名与作者索引》。这是一部工具书，要将明代的作家作品全部罗列其中，其难度之大、涉及面之广，可想而知。但他决心把它完成……

1989年8月29日，又是一个令人高兴的日子。由于褚晖取得了优异的成绩，经多方考核，证明他虽耳聋，但完全能够胜任一些文字工作，所以，第三冶金建设公司决定，破格录用他为《三冶报》工作人员。至此，在学海书山的母子与子，以褚晖的破录用划上了句号，不是，是划上了惊叹号。因为在我们周围，这样的事实是在凤毛麟角。所以，褚晖是幸运的，幸运在他生长在我们伟大的国度，沐浴着党的阳光——那是一位伟大母亲的爱的光辉。每个认识和认识他的人都在为他高兴，为他我们光明的教育前景高兴。太阳升起不了！可它只属于那些勤奋、刻苦、攀登不止的人……

现在，褚晖正在着手编撰一部《明文海篇名与作者索引》。这是一部工具书，要将明代的作家作品全部罗列其中，其难度之大、涉及面之广，可想而知。但他决心把它完成……

嫩绿的爱

李振宇

那时，人们都称你“公主”，因为你是政变的“千金”。1983年，父亲解甲归故里，举家内迁。两位老人关了三三夜口舌，劝你一起回关内。你就是执拗着不肯，大娘不送女儿的心，眼心撇下你走了。

你留下了下来，留在父亲守了大半生的边防，留在遥远的边境小城。那年，你还不满18岁呢，扎着羊角辫，额头上飘着漂亮的刘海。

你留恋这里什么呢？茫茫戈壁沙滩，还是空寂的深夜；肆虐的寒风，还是漫漫的冬日？人们用惊异的目光望着你，真有点大惑不解。

绿色——你说你最喜欢绿色。可不是吗，生在军营，长在军营，军营是你的摇篮，是你的

沃土，你的生命里浸透了浓浓的绿。

在十七年的军营生活中，你感触最深的是边防军人的孩子生长得不容易。他们不像城里的孩子，假日里可以跟着父母到公园划小船，坐火箭，开碰碰车；从小有保育园、幼儿园、学前班，受到良好的教育。可边防上没有。孩子从小眼前便是一片荒漠，头脑里也是一片荒漠。有什么办法呢？孩子的爸爸要去守边防，妈妈也有工作。孩子成了没人管的小动物，整天被反锁在屋里或是挂在床腿上。这便是边防军人孩子的童年。

有一件事给你留下了很深的印象。有个小孩因为没人看护，父母都不在，从床上滚落下来，小生命没了。那次，你躲在

人背后哭得好好伤心。于是，你上了幼儿师范班，你留了下来，做这些小生命的守护神。

“政委的女儿当了小保姆，一个女兵家……”闲言碎语向你袭来，一些孩子的母亲也有些不放心。在她们眼前，你还是个孩子呀。可是，在以后的日子里，你用你自己的纯真情感和孩子们的热烈，赢得了父母们的赞誉，也赢得了孩子们的喜爱。

部队建起了幼儿园，你是唯一受过训练的幼儿教师。你教孩子们唱歌、跳舞、做游戏；给孩子们讲安徒生的童话。西北边防的春天是短暂的，你总是追逐着春的信息，带着孩子像小鸟一样在长满青草的旷野里，迎着和煦的春风奔跑，吮吸甘露，沐浴阳光，让孩子们享受大自然赐予的快乐。西北边防的冬天是纯净的，你和孩子们在雪地里编织着一个又一个冬天的童话。滚雪球，堆雪人，堆一个好好好大的罗汉。你喷着浓浓的雾气，仰着红扑扑的脸，领着孩子们在这美丽童话里寻找自己的世界。

后来，你和另外两个阿姨

一起，在幼儿园建起了简易游乐场。你和孩子们一起压翘翘板，坐滑梯，孩子们恢复了活泼可爱的天性，眼睛里露出了聪慧的目光。歌声、笑声从你们的心底飞出，散落在山谷原野。

爱孩子是女人的天性，是母亲的品格。如今的孩子们都是独苗苗，在家是小皇帝，出门是小猫王，难侍服。可你从来没有对孩子的爱过。你给孩子换衣服洗澡；冷天，你给孩子换衣洗澡；冷天，你给孩子换衣洗澡。有的孩子吃饭挑剔，你总是耐心地一口一口哄着孩子吃。孩子的父母都夸你看小孩比看自己的妈还认真。

记得吧，那次刘参谋的小女儿非非得了急性脑膜炎，你急得直溜，抱着小非非风风火火地跑了二里多路，送到卫生队。你跑得太急，孩子进了抢救室，你也跑得太急，小非非没送过来。医生说是幸亏送得快。

记得吧，那年快过春节的时候，雪好大好大，下了整整一个星期，你说，又封山了。一位战士的爸爸被封在山上一个多月没下得了山，孩子的妈妈不巧也病倒了，孩子咋办？你对

孩子说：“别怕，有我呢。”活像个大大人。你每天把孩子接过来送过去，穿衣吃饭哄着睡觉，全包了。孩子的爸爸从山上下来，见孩子福娃如常，不知说什么好，半天憋出一句话来：“你比孩子妈还好。”盖得你一个大胆娃，可你心里高兴，一种从未有过的满足在你心底油然而生，还有什么奖赏比获得母亲称号更崇高呢！

年年大雪，次次封山，像这样的事有多少？孩子的爸爸上边防的时候，总要你留下一句话，“拜托您”。你能感到这四个字的份量，你同时也感到一种责任。

花开花落，雁归雁来，一批批孩子像小鸟一样从你身边飞走了，你却把他们身上体味到快乐、欣慰和充实。

父母在信中呼喊着女儿，回来吧，回来吧，每回接到父母的信，你心里总会有一种隐隐的冲动，可一看到孩子，你便把一切都抛忘了，你把自己的全部情感都倾注于孩子的身上。

你留恋军营的绿色，更留恋边防军人的孩子，那是新生的嫩绿啊……

父母在信中呼喊着女儿，回来吧，回来吧，每回接到父母的信，你心里总会有一种隐隐的冲动，可一看到孩子，你便把一切都抛忘了，你把自己的全部情感都倾注于孩子的身上。

你留恋军营的绿色，更留恋边防军人的孩子，那是新生的嫩绿啊……

父母在信中呼喊着女儿，回来吧，回来吧，每回接到父母的信，你心里总会有一种隐隐的冲动，可一看到孩子，你便把一切都抛忘了，你把自己的全部情感都倾注于孩子的身上。

你留恋军营的绿色，更留恋边防军人的孩子，那是新生的嫩绿啊……

父母在信中呼喊着女儿，回来吧，回来吧，每回接到父母的信，你心里总会有一种隐隐的冲动，可一看到孩子，你便把一切都抛忘了，你把自己的全部情感都倾注于孩子的身上。

你留恋军营的绿色，更留恋边防军人的孩子，那是新生的嫩绿啊……

父母在信中呼喊着女儿，回来吧，回来吧，每回接到父母的信，你心里总会有一种隐隐的冲动，可一看到孩子，你便把一切都抛忘了，你把自己的全部情感都倾注于孩子的身上。

你留恋军营的绿色，更留恋边防军人的孩子，那是新生的嫩绿啊……

父母在信中呼喊着女儿，回来吧，回来吧，每回接到父母的信，你心里总会有一种隐隐的冲动，可一看到孩子，你便把一切都抛忘了，你把自己的全部情感都倾注于孩子的身上。

你留恋军营的绿色，更留恋边防军人的孩子，那是新生的嫩绿啊……

父母在信中呼喊着女儿，回来吧，回来吧，每回接到父母的信，你心里总会有一种隐隐的冲动，可一看到孩子，你便把一切都抛忘了，你把自己的全部情感都倾注于孩子的身上。

你留恋军营的绿色，更留恋边防军人的孩子，那是新生的嫩绿啊……

父母在信中呼喊着女儿，回来吧，回来吧，每回接到父母的信，你心里总会有一种隐隐的冲动，可一看到孩子，你便把一切都抛忘了，你把自己的全部情感都倾注于孩子的身上。

你留恋军营的绿色，更留恋边防军人的孩子，那是新生的嫩绿啊……

中国技术进出口总公司国际招标公司 第二铁路项目招标公告

世界银行贷款号：2540—CHA TCBW—894036

根据一九八五年四月十六日刊登在联合国发展论坛商业版第172期刊上上述项目的总采购通告，特刊登具体商品招标公告，中国技术进出口总公司国际招标公司利用世界银行贷款，就下列设备的采购进行招标：

IFB—2 CNC立式加工口铣床
自动卷簧机
钢板/型材预处理线
CNC等离子切割钻孔机
CNC铣削加工中心

一台
一台
一台
一台
一台

CNC剪切中心
点焊机
气体保护金属弧焊机
焊接烟尘治理装置
管螺纹滚丝机

一台
二种
二种
一台
一台

划线和测量装置
步冲机
内角缝自动焊机
箱缝焊机

二台
二种
一台
一台

凡愿参加此次投标的投标人，请于1989年12月12日上午9：00—11：00（节日、星期日除外）赴治国际招标公司105室购买招标文件，本招标文件售价600元（人民币），或160美元（售后不退）。上述投标文件的投标截止日期为1990年3月14日上午10：00（北京时间），其后所收到的或未按照规定交缴投标保证金的投标文件恕不接收，兹定于1990年3月15日9：00在北京西郊三里沟谈判大楼开标。

中国技术进出口总公司国际招标公司第四业务部

地址：中国北京海淀区苏州街万寿寺甲三号 邮政编码：100081 电传：22075 CTCTC CN 电话：831.4686 831.5652 841.4613/415 电报：“TECHTENDER” BEIJING（国外），8907（国内）

宜兴市化学厂

向用户推出优质精品：

十二叔胺色泽似茅台酒清透明
等级含量上下不超过百分之一

12叔胺
16叔胺、18叔胺
双12叔胺、双16叔胺、双18叔胺

流水线生产规模与国际先进设备相同
生产操作国外最新方法控制
化验质量常法与新法两种监控

十六、十八叔胺凝固适中色泽纯正
价格与国内一般同类产品相同
本产品是我国著名化工研究科技人员
研究国际最新工艺，在国内采用一步法生产
脂肪叔胺成功的典范。优质脂肪叔胺在
国内产量高，质量稳定。

特级品含量98%
一级品含量95%
二级品含量90%

厂址：江苏宜兴下荆街 邮政编码：214263 电挂：3939 电话：江苏宜兴下荆街238



最新型的 WBR 高温往复泵 ZJH 系列计量泵

规格范围

泵口径：8—100mm。
流量：0.2—30m³/h。
吸程：7M。
压力：1—2120kg/cm²。
计量精度：±0.5%。
材质有：不锈钢、铸铁、铝合金、衬胶。

主要用途

1. 各种剧毒、易燃、易挥发液体。
2. 各种强酸、强碱、强腐蚀性液体。
3. 可输送较高粘度的介质260℃。
4. 作为各种反应炉前输送装置。
5. 热污水回收及循环。
6. 油漆、油墨、油漆、油墨。
7. 各种需要计量的液体。
8. 泵吸液、泵吸液、泵吸液。
9. 泵吸液、泵吸液、泵吸液。
10. 各种反应炉前输送装置。
11. 各种反应炉前输送装置。
12. 用泵为油轮装卸桶内污水及剩油。
13. 啤酒花及发酵桶内剩液、糖液。
14. 泵吸液、泵吸液、泵吸液。
污水、沉淀物。

备有样本 欢迎函索 现货供应 代办托运

浙江省永嘉县热