

河南减轻农民负担加强服务环节 切实保护和鼓励生产粮食积极性

据新华社郑州十二月十三日电 (记者景博) 今年下半年以来,河南省在继续领导广大农民全面落实产业结构调整的同时,注意调查研究,采取积极措施,保护和鼓励农民生产粮食的积极性。今年河南农民根据市场需求,进一步调优了产业结构,使粮食和经济作物的种植面积日增合理;许多地方的农民由单一抓粮食生产逐渐向兼营畜牧、工、商、运、建等行业生产,广大农村出现农业兴旺的新局面。但有一些地方的农民经营土地积极性不高,原因是从经济效益上算,种粮食、务农比种收益高、改革农业效益核算制度,实行国家统一定额购粮,原料是对农民的种优惠,却由于农民定购粮食,原来对农民的种优惠上没有得到多大好处,四面八方向农民伸手,乱摊派、乱扣款,农民负担过重,商品流通不畅,信息不灵,为农业生产、产后服务跟不上,这些因素影响部分农民种粮的积极性,对土地的投资人减少,忽视农田基本建设,经营粗放。个别地方甚至发生挖荒抛荒的现象。

针对这种情况,河南省委、省政府及时召集有关部门就如何保护和鼓励农民经营土地的积极性问题,进行了座谈讨论。同时,提醒各地市、县、乡的领导机关,一定要重视解决好这个问题。

他采取的主要措施是:从实际出发,仍把粮食作为全省国民经济发展的重点,在指导思想上,必须继续坚持粮食的稳定增产,以保障国民经济持续协调发展。在增产这个前提下,进一步调整农业内部产业结构,根据市场需求和自然资源,因地制宜地发展经济作物和林业、畜牧业、水产以及其它养殖业,为社会创造日益增多的物质财富。

加强和改进为农业生产的服务环节,给经营粮食的农民多创造条件。今年下半年以来,河南省各级农业部门通过组织技术宣传队、技术咨询服务处、举办技术培训班和现场示范等形式,培训农民达三万七千人次,还印发各种技术资料五千多份,解决了大量生产技术难题。在冬小春播种前,各地大力开展了秋耕、耙地、精细整地等工作,还组织农民相互调剂余粮,适当调减化肥等农业生产资料的价格,降低粮食生产成本,给农民以实惠。河南省供销社系统,在秋播期间,把农业用化肥价格调低百分之十左右,由于化肥价格调低,粮食生产成本降低,农民看到实惠,种粮的积极性有所提高。

在种好地上下功夫,化肥销量增加,不少乡村推行以工补农,以工带农,实行微惠经济调节,有效地调动起农民搞好粮食生产的积极性。

大力减轻农民的不合理负担。河南省委、省政府多次要求各级党政领导部门,首先从自身做起,对给农民乱摊派、乱收费、乱罚款等问题,进行认真检查。凡是合理的,能退给农民的,一定退给;不合理的,也要坚决退。许多地方、县、乡都做到减轻农民负担的具体规定。鲁山县今年精简机关干部,把负担由原有的一万五千八百七十八人,减为五千四百七十八人,减轻农民负担一百八十多万元。

全国煤炭生产提前完成年计划 年底煤产量将突破八亿吨大关

新华社北京12月13日电 (记者黄春初) 过去催煤电话如雪片,购煤人满天的情景,如今已不见了。由于我国今年煤炭生产大幅度增长,煤炭供应紧张的局面开始缓和。

截至今天,全国累计生产原煤七亿九千万吨,比去年同期增长10%,提前十八天完成今年的国家计划。

今年,全国地方煤矿的生产形势一直很好。到今天止,已超额完成国家计划,生产原煤三亿九千万多吨,比去年同期增长14%以上。预计统配煤矿在本月16日即可完成年计划四亿吨的国家计划。到年底,全国原煤产量将突破八亿吨大关,登上一个新的台阶。

今年是全国统配煤矿实行投入产出总承包的第一年,有力地调动了煤矿职工的劳动积极性,劳动生产率有了较大提高,打破了过去增产必增人的局面。不少煤矿做到增产少增人、不增人,有的单位实现了增产减人。据1至10月的统计,全员效率每工达到零点四四

吨,结束了五年徘徊;回采工效率为四点四三吨,创历史最高水平;每采一万吨吨煤的坑木消耗为六十二点八七立方厘米,节约坑木十六万五千立方厘米;商品煤灰分和含矸率分别比去年同期下降0.34%和0.06%,事故率比去年下降6%,均创历史最好水平。

今年是全国统配煤矿实行投入产出总承包的第一年,有力地调动了煤矿职工的劳动积极性,劳动生产率有了较大提高,打破了过去增产必增人的局面。不少煤矿做到增产少增人、不增人,有的单位实现了增产减人。据1至10月的统计,全员效率每工达到零点四四

吨,结束了五年徘徊;回采工效率为四点四三吨,创历史最高水平;每采一万吨吨煤的坑木消耗为六十二点八七立方厘米;商品煤灰分和含矸率分别比去年同期下降0.34%和0.06%,事故率比去年下降6%,均创历史最好水平。

今年是全国统配煤矿实行投入产出总承包的第一年,有力地调动了煤矿职工的劳动积极性,劳动生产率有了较大提高,打破了过去增产必增人的局面。不少煤矿做到增产少增人、不增人,有的单位实现了增产减人。据1至10月的统计,全员效率每工达到零点四四

吨,结束了五年徘徊;回采工效率为四点四三吨,创历史最高水平;每采一万吨吨煤的坑木消耗为六十二点八七立方厘米;商品煤灰分和含矸率分别比去年同期下降0.34%和0.06%,事故率比去年下降6%,均创历史最好水平。

今年是全国统配煤矿实行投入产出总承包的第一年,有力地调动了煤矿职工的劳动积极性,劳动生产率有了较大提高,打破了过去增产必增人的局面。不少煤矿做到增产少增人、不增人,有的单位实现了增产减人。据1至10月的统计,全员效率每工达到零点四四

吨,结束了五年徘徊;回采工效率为四点四三吨,创历史最高水平;每采一万吨吨煤的坑木消耗为六十二点八七立方厘米;商品煤灰分和含矸率分别比去年同期下降0.34%和0.06%,事故率比去年下降6%,均创历史最好水平。

今年是全国统配煤矿实行投入产出总承包的第一年,有力地调动了煤矿职工的劳动积极性,劳动生产率有了较大提高,打破了过去增产必增人的局面。不少煤矿做到增产少增人、不增人,有的单位实现了增产减人。据1至10月的统计,全员效率每工达到零点四四

吨,结束了五年徘徊;回采工效率为四点四三吨,创历史最高水平;每采一万吨吨煤的坑木消耗为六十二点八七立方厘米;商品煤灰分和含矸率分别比去年同期下降0.34%和0.06%,事故率比去年下降6%,均创历史最好水平。

今年是全国统配煤矿实行投入产出总承包的第一年,有力地调动了煤矿职工的劳动积极性,劳动生产率有了较大提高,打破了过去增产必增人的局面。不少煤矿做到增产少增人、不增人,有的单位实现了增产减人。据1至10月的统计,全员效率每工达到零点四四

吨,结束了五年徘徊;回采工效率为四点四三吨,创历史最高水平;每采一万吨吨煤的坑木消耗为六十二点八七立方厘米;商品煤灰分和含矸率分别比去年同期下降0.34%和0.06%,事故率比去年下降6%,均创历史最好水平。

今年是全国统配煤矿实行投入产出总承包的第一年,有力地调动了煤矿职工的劳动积极性,劳动生产率有了较大提高,打破了过去增产必增人的局面。不少煤矿做到增产少增人、不增人,有的单位实现了增产减人。据1至10月的统计,全员效率每工达到零点四四

吨,结束了五年徘徊;回采工效率为四点四三吨,创历史最高水平;每采一万吨吨煤的坑木消耗为六十二点八七立方厘米;商品煤灰分和含矸率分别比去年同期下降0.34%和0.06%,事故率比去年下降6%,均创历史最好水平。

今年是全国统配煤矿实行投入产出总承包的第一年,有力地调动了煤矿职工的劳动积极性,劳动生产率有了较大提高,打破了过去增产必增人的局面。不少煤矿做到增产少增人、不增人,有的单位实现了增产减人。据1至10月的统计,全员效率每工达到零点四四

吨,结束了五年徘徊;回采工效率为四点四三吨,创历史最高水平;每采一万吨吨煤的坑木消耗为六十二点八七立方厘米;商品煤灰分和含矸率分别比去年同期下降0.34%和0.06%,事故率比去年下降6%,均创历史最好水平。

今年是全国统配煤矿实行投入产出总承包的第一年,有力地调动了煤矿职工的劳动积极性,劳动生产率有了较大提高,打破了过去增产必增人的局面。不少煤矿做到增产少增人、不增人,有的单位实现了增产减人。据1至10月的统计,全员效率每工达到零点四四

吨,结束了五年徘徊;回采工效率为四点四三吨,创历史最高水平;每采一万吨吨煤的坑木消耗为六十二点八七立方厘米;商品煤灰分和含矸率分别比去年同期下降0.34%和0.06%,事故率比去年下降6%,均创历史最好水平。

今年是全国统配煤矿实行投入产出总承包的第一年,有力地调动了煤矿职工的劳动积极性,劳动生产率有了较大提高,打破了过去增产必增人的局面。不少煤矿做到增产少增人、不增人,有的单位实现了增产减人。据1至10月的统计,全员效率每工达到零点四四

吨,结束了五年徘徊;回采工效率为四点四三吨,创历史最高水平;每采一万吨吨煤的坑木消耗为六十二点八七立方厘米;商品煤灰分和含矸率分别比去年同期下降0.34%和0.06%,事故率比去年下降6%,均创历史最好水平。

今年是全国统配煤矿实行投入产出总承包的第一年,有力地调动了煤矿职工的劳动积极性,劳动生产率有了较大提高,打破了过去增产必增人的局面。不少煤矿做到增产少增人、不增人,有的单位实现了增产减人。据1至10月的统计,全员效率每工达到零点四四

吨,结束了五年徘徊;回采工效率为四点四三吨,创历史最高水平;每采一万吨吨煤的坑木消耗为六十二点八七立方厘米;商品煤灰分和含矸率分别比去年同期下降0.34%和0.06%,事故率比去年下降6%,均创历史最好水平。

今年是全国统配煤矿实行投入产出总承包的第一年,有力地调动了煤矿职工的劳动积极性,劳动生产率有了较大提高,打破了过去增产必增人的局面。不少煤矿做到增产少增人、不增人,有的单位实现了增产减人。据1至10月的统计,全员效率每工达到零点四四

吨,结束了五年徘徊;回采工效率为四点四三吨,创历史最高水平;每采一万吨吨煤的坑木消耗为六十二点八七立方厘米;商品煤灰分和含矸率分别比去年同期下降0.34%和0.06%,事故率比去年下降6%,均创历史最好水平。

今年是全国统配煤矿实行投入产出总承包的第一年,有力地调动了煤矿职工的劳动积极性,劳动生产率有了较大提高,打破了过去增产必增人的局面。不少煤矿做到增产少增人、不增人,有的单位实现了增产减人。据1至10月的统计,全员效率每工达到零点四四

吨,结束了五年徘徊;回采工效率为四点四三吨,创历史最高水平;每采一万吨吨煤的坑木消耗为六十二点八七立方厘米;商品煤灰分和含矸率分别比去年同期下降0.34%和0.06%,事故率比去年下降6%,均创历史最好水平。

今年是全国统配煤矿实行投入产出总承包的第一年,有力地调动了煤矿职工的劳动积极性,劳动生产率有了较大提高,打破了过去增产必增人的局面。不少煤矿做到增产少增人、不增人,有的单位实现了增产减人。据1至10月的统计,全员效率每工达到零点四四

水上小学

山东省微山县高楼乡盐店村小学教师王春树,自1957年起在微山湖上建起第一座水上小学,至今已有二十八年,为渔家儿童上学提供了极大的方便。目前,全村104名学龄儿童已有94名入学。去年9月,王春树光荣地加入了中国共产党,并被授予山东省模范教师的称号。这是他正在校生上学的。

雪峰 卫东摄



候选“省花”

在湖南省汉寿县仙峰村里,人称“女花仙”的唐顺珍,培育出百种珍贵花卉。她用本地野生乔木嫁接成功的一种新花——红梗木,在少花的冬天怒放,四季枝叶红似炭火,有“永不凋谢的红牡丹”之美称,被选为湖南的候选“省花”。

有人出高价想买“省花”的专利权;也有人劝她把红梗木当作“家宝”独家栽培,年收入少说也有七、八万元。唐顺珍虽有打算。她挑选了本村和附近村十三户贫困户,同他们签订了“育花致富”合同。合同上写着:借款五千元,帮助各家新建花圃十亩,无偿提供一万多株苗木,负责技术指导,不取分文报酬。

花为什么那样红?它是育花人用心血汗水浇灌的。初春,苗子移栽时,她一人要担负五、六个花工的工作量。在那段时间里,她没有睡过好觉,几次累倒在花圃里。这时,人们发现面前的顺珍像,多象那纯结的心灵,炭火般红艳的枝叶是她为人的热情。

寒露过后,花圃开园了。园子里苗木葱茏,争奇斗艳。那些花儿盆上露出了笑颜,笑得比花儿还美几分。

湖南汉寿县法院办公室 蔡晓南

年终不庆功摆阔 眼光更注视前头 攀钢乘胜做好明年生产准备

本报讯 据四川日报报道:攀钢钢铁公司在提前完成今年工业总产值和利润等主要经营指标,取得显著成效后,不搞庆功花架子,又乘胜前进,把主要精力放在制定明年生产计划和增利措施上,为实现“七五”计划第一年的奋斗目标奠好基础。

攀钢坚持改革,成效显著。今年利税突破三亿元大关,比1982年翻了一番多。面对成绩,该公司不盲目乐观庆功,而是通过反复论证,提出每年利税递增10%,五年实现二十亿元,在明年的基础上再翻一番的“七五”规划。12月5日,公司正式通过并批准了明年的奋斗目标。

该公司确定的明年奋斗目标:攀钢钢铁公司在提前完成今年工业总产值和利润等主要经营指标,取得显著成效后,不搞庆功花架子,又乘胜前进,把主要精力放在制定明年生产计划和增利措施上,为实现“七五”计划第一年的奋斗目标奠好基础。

攀钢坚持改革,成效显著。今年利税突破三亿元大关,比1982年翻了一番多。面对成绩,该公司不盲目乐观庆功,而是通过反复论证,提出每年利税递增10%,五年实现二十亿元,在明年的基础上再翻一番的“七五”规划。12月5日,公司正式通过并批准了明年的奋斗目标。

标准,既充分估计面临的困难,又积极采取对策,建立在可靠的基础上。公司发动全体职工研究对策,提出了许多切实可行的措施。这些措施是:立足于企业内部潜力,发挥优势,进一步把企业搞活;坚持改革,继续抓目标责任制、责任制、利益和责任挂钩,让全体职工都来挑担子;加速资金周转,压缩库存,少花钱多办事;把科研成果转化为生产力,尽量采用新技术,加快产品结构改革进程。

福建公布新的利用外资项目

本报讯 据国际商报报道:福建省政府最近公布了化工、纺织、电子、机械、精密仪器、食品加工等行业的八十四个重点利用外资项目。这些项目计划投资九十九亿元,其中吸收外商投资三亿四千九百万元。

这些项目是依据福建省国民经济发展的迫切性确定的,主要包括能源、港口、交通、原料基地和为老企业的改造而引进的“七五”规划。为此决定,近期在厦门、福州、漳州、永安和泉州湾兴建大中型火电厂、水电站,扩建厦门、福州两个港口,对鹰厦铁路进行电气化改造,开发利用福建的矿产资源,对轻工、电子等行业的老企业,将引进先进技术加以改造。

坚持改革和挖潜提高效益

上海石化总厂今年上缴税利超十亿元

本报讯 记者从有关方面获悉:上海石化总厂坚持改革,推动企业挖潜改造,取得了明显的经济效益。目前,一期工程引进装置全部达到设计能力,二期工程装置打通全流程,已投入试生产。到目前为止,上缴国家税利已超过十亿元,比国家下达的全年八亿元的指标增长达25%多,创造了历史最高水平。

上海石化总厂在内部改革中,按今年利润指标,总厂与分厂实行承包与利润超额奖励的办法,改变过去吃“大锅饭”的现象,同时,加强领导班子和职工队伍建设。领导班子里成员的政治和业务素质都比较好,对职工加强管理纪律。

这个厂还以质量和安全为重点,进一步整顿劳动纪律和工艺纪律,严格各项操作规程,及时扭转了一季度出现的产品质量不稳定的状况。三季度产品质量逐步上升,三季度产品质量较为稳定,列为上海市重点考核的九种产品全部达到标准。二期工程的短纤属于国家大型攻关项目,试产初期一等品率只有20%左右,通过攻关,组织攻关,现在3号、4号国产纺丝线一等品率已达到95%。经过一年的努力,二期工程生产获得了预期的效果。

这个厂还以质量和安全为重点,进一步整顿劳动纪律和工艺纪律,严格各项操作规程,及时扭转了一季度出现的产品质量不稳定的状况。三季度产品质量逐步上升,三季度产品质量较为稳定,列为上海市重点考核的九种产品全部达到标准。二期工程的短纤属于国家大型攻关项目,试产初期一等品率只有20%左右,通过攻关,组织攻关,现在3号、4号国产纺丝线一等品率已达到95%。经过一年的努力,二期工程生产获得了预期的效果。

这个厂还以质量和安全为重点,进一步整顿劳动纪律和工艺纪律,严格各项操作规程,及时扭转了一季度出现的产品质量不稳定的状况。三季度产品质量逐步上升,三季度产品质量较为稳定,列为上海市重点考核的九种产品全部达到标准。二期工程的短纤属于国家大型攻关项目,试产初期一等品率只有20%左右,通过攻关,组织攻关,现在3号、4号国产纺丝线一等品率已达到95%。经过一年的努力,二期工程生产获得了预期的效果。

这个厂还以质量和安全为重点,进一步整顿劳动纪律和工艺纪律,严格各项操作规程,及时扭转了一季度出现的产品质量不稳定的状况。三季度产品质量逐步上升,三季度产品质量较为稳定,列为上海市重点考核的九种产品全部达到标准。二期工程的短纤属于国家大型攻关项目,试产初期一等品率只有20%左右,通过攻关,组织攻关,现在3号、4号国产纺丝线一等品率已达到95%。经过一年的努力,二期工程生产获得了预期的效果。

这个厂还以质量和安全为重点,进一步整顿劳动纪律和工艺纪律,严格各项操作规程,及时扭转了一季度出现的产品质量不稳定的状况。三季度产品质量逐步上升,三季度产品质量较为稳定,列为上海市重点考核的九种产品全部达到标准。二期工程的短纤属于国家大型攻关项目,试产初期一等品率只有20%左右,通过攻关,组织攻关,现在3号、4号国产纺丝线一等品率已达到95%。经过一年的努力,二期工程生产获得了预期的效果。

这个厂还以质量和安全为重点,进一步整顿劳动纪律和工艺纪律,严格各项操作规程,及时扭转了一季度出现的产品质量不稳定的状况。三季度产品质量逐步上升,三季度产品质量较为稳定,列为上海市重点考核的九种产品全部达到标准。二期工程的短纤属于国家大型攻关项目,试产初期一等品率只有20%左右,通过攻关,组织攻关,现在3号、4号国产纺丝线一等品率已达到95%。经过一年的努力,二期工程生产获得了预期的效果。

这个厂还以质量和安全为重点,进一步整顿劳动纪律和工艺纪律,严格各项操作规程,及时扭转了一季度出现的产品质量不稳定的状况。三季度产品质量逐步上升,三季度产品质量较为稳定,列为上海市重点考核的九种产品全部达到标准。二期工程的短纤属于国家大型攻关项目,试产初期一等品率只有20%左右,通过攻关,组织攻关,现在3号、4号国产纺丝线一等品率已达到95%。经过一年的努力,二期工程生产获得了预期的效果。

这个厂还以质量和安全为重点,进一步整顿劳动纪律和工艺纪律,严格各项操作规程,及时扭转了一季度出现的产品质量不稳定的状况。三季度产品质量逐步上升,三季度产品质量较为稳定,列为上海市重点考核的九种产品全部达到标准。二期工程的短纤属于国家大型攻关项目,试产初期一等品率只有20%左右,通过攻关,组织攻关,现在3号、4号国产纺丝线一等品率已达到95%。经过一年的努力,二期工程生产获得了预期的效果。

这个厂还以质量和安全为重点,进一步整顿劳动纪律和工艺纪律,严格各项操作规程,及时扭转了一季度出现的产品质量不稳定的状况。三季度产品质量逐步上升,三季度产品质量较为稳定,列为上海市重点考核的九种产品全部达到标准。二期工程的短纤属于国家大型攻关项目,试产初期一等品率只有20%左右,通过攻关,组织攻关,现在3号、4号国产纺丝线一等品率已达到95%。经过一年的努力,二期工程生产获得了预期的效果。

这个厂还以质量和安全为重点,进一步整顿劳动纪律和工艺纪律,严格各项操作规程,及时扭转了一季度出现的产品质量不稳定的状况。三季度产品质量逐步上升,三季度产品质量较为稳定,列为上海市重点考核的九种产品全部达到标准。二期工程的短纤属于国家大型攻关项目,试产初期一等品率只有20%左右,通过攻关,组织攻关,现在3号、4号国产纺丝线一等品率已达到95%。经过一年的努力,二期工程生产获得了预期的效果。

这个厂还以质量和安全为重点,进一步整顿劳动纪律和工艺纪律,严格各项操作规程,及时扭转了一季度出现的产品质量不稳定的状况。三季度产品质量逐步上升,三季度产品质量较为稳定,列为上海市重点考核的九种产品全部达到标准。二期工程的短纤属于国家大型攻关项目,试产初期一等品率只有20%左右,通过攻关,组织攻关,现在3号、4号国产纺丝线一等品率已达到95%。经过一年的努力,二期工程生产获得了预期的效果。

这个厂还以质量和安全为重点,进一步整顿劳动纪律和工艺纪律,严格各项操作规程,及时扭转了一季度出现的产品质量不稳定的状况。三季度产品质量逐步上升,三季度产品质量较为稳定,列为上海市重点考核的九种产品全部达到标准。二期工程的短纤属于国家大型攻关项目,试产初期一等品率只有20%左右,通过攻关,组织攻关,现在3号、4号国产纺丝线一等品率已达到95%。经过一年的努力,二期工程生产获得了预期的效果。

这个厂还以质量和安全为重点,进一步整顿劳动纪律和工艺纪律,严格各项操作规程,及时扭转了一季度出现的产品质量不稳定的状况。三季度产品质量逐步上升,三季度产品质量较为稳定,列为上海市重点考核的九种产品全部达到标准。二期工程的短纤属于国家大型攻关项目,试产初期一等品率只有20%左右,通过攻关,组织攻关,现在3号、4号国产纺丝线一等品率已达到95%。经过一年的努力,二期工程生产获得了预期的效果。

这个厂还以质量和安全为重点,进一步整顿劳动纪律和工艺纪律,严格各项操作规程,及时扭转了一季度出现的产品质量不稳定的状况。三季度产品质量逐步上升,三季度产品质量较为稳定,列为上海市重点考核的九种产品全部达到标准。二期工程的短纤属于国家大型攻关项目,试产初期一等品率只有20%左右,通过攻关,组织攻关,现在3号、4号国产纺丝线一等品率已达到95%。经过一年的努力,二期工程生产获得了预期的效果。

这个厂还以质量和安全为重点,进一步整顿劳动纪律和工艺纪律,严格各项操作规程,及时扭转了一季度出现的产品质量不稳定的状况。三季度产品质量逐步上升,三季度产品质量较为稳定,列为上海市重点考核的九种产品全部达到标准。二期工程的短纤属于国家大型攻关项目,试产初期一等品率只有20%左右,通过攻关,组织攻关,现在3号、4号国产纺丝线一等品率已达到95%。经过一年的努力,二期工程生产获得了预期的效果。

这个厂还以质量和安全为重点,进一步整顿劳动纪律和工艺纪律,严格各项操作规程,及时扭转了一季度出现的产品质量不稳定的状况。三季度产品质量逐步上升,三季度产品质量较为稳定,列为上海市重点考核的九种产品全部达到标准。二期工程的短纤属于国家大型攻关项目,试产初期一等品率只有20%左右,通过攻关,组织攻关,现在3号、4号国产纺丝线一等品率已达到95%。经过一年的努力,二期工程生产获得了预期的效果。

这个厂还以质量和安全为重点,进一步整顿劳动纪律和工艺纪律,严格各项操作规程,及时扭转了一季度出现的产品质量不稳定的状况。三季度产品质量逐步上升,三季度产品质量较为稳定,列为上海市重点考核的九种产品全部达到标准。二期工程的短纤属于国家大型攻关项目,试产初期一等品率只有20%左右,通过攻关,组织攻关,现在3号、4号国产纺丝线一等品率已达到95%。经过一年的努力,二期工程生产获得了预期的效果。

这个厂还以质量和安全为重点,进一步整顿劳动纪律和工艺纪律,严格各项操作规程,及时扭转了一季度出现的产品质量不稳定的状况。三季度产品质量逐步上升,三季度产品质量较为稳定,列为上海市重点考核的九种产品全部达到标准。二期工程的短纤属于国家大型攻关项目,试产初期一等品率只有20%左右,通过攻关,组织攻关,现在3号、4号国产纺丝线一等品率已达到95%。经过一年的努力,二期工程生产获得了预期的效果。

今年有把握实现财政收支平衡

新华社北京12月13日电 (记者田川) 国务委员兼财政部长王丙乾在今天结束的全国财政工作会议上讲话时说,当前我国的经济和财政形势很好,财政收支在连续四年稳定增长的基础上,今年预计比去年可增长20%左右,有把握实现收支平衡,消除财政赤字。

王丙乾要求明年继续保持财政收支平衡,为实现“七五”计划确定的财政任务打下良好的基础。为此,他指出明年的财政工作要重点抓好以下四项工作:

第一,抓紧增收节支工作。首先要大力组织收入,认真抓好税收工作和企业财务工作,建立健全各项管理制度,严格税收收支纪律。同时,要按照国家计划安排和控制支出,并注意节约,反对浪费。明年除了保证重点建设、保证经济改革、保证投资和增加必要的农业支出外,其他开支都要控制使用;明年还要继续下达行政经费和社会集团购买力控制指标。各级财政都要坚持当年收支平衡,略有节余的方针,不许打赤字预算。对于预算外资金要认真加强管理,并要认真清理各单位“小钱柜”。

第二,继续完善财政体制,并为“七五”期间全面改革经济体制做必要的准备。明年要对需要技术改造、出口任务重,对国家贡献大,而调节税率高的大中型骨干企业逐步减征调节税,并计划有步骤地提高部分企业的固定资产折旧率,进一步搞活大中型企业。要继续完善利改税制度和工商税制,充分发挥经济杠杆作用。

第三,要结合实际,抓住重点,使提高经济效益的工作有一个突破。明年要把财政工作的重点转移到狠抓经济效益上来,对于有利于提高经济效益的事情,要积极支持。要采取拨出专款和财政贴息等办法,支持某些企业进行必要的技术改造和技术引进,但 these 资金严禁都做基本建设投资和增加消费基金。

第四,加强思想政治工作,和财政税收干部队伍建设,发扬财政干部艰苦朴素、廉洁奉公的优良传统。要继续加强财政、税务机构,充实干部队伍,加强信息沟通和综合分析工作。

这次全国财政工作会议是12月4日在北京召开的。会议期间代表们讨论和分配了1986年度财政收支指标,并研究部署了明年的财政工作。

李鹏谈建筑业和基本建设体制改革 基建工作要走科学管理道路 改革的核心是调动积极性提高经济效益

新华社北京12月13日电 国务院副总理李鹏指出,建筑业和基本建设管理体制改革的核心理念,是要把大家的积极性调动起来,将基本建设工作重点转到提高经济效益的轨道上。衡量改革搞得好不好,要看经济效益、环境效益和社会效益。

李鹏日前在听取全国建筑业和基本建设管理体制改革的座谈会情况汇报时讲,几年来这方面进行的一系列改革是成功的,但推行经济责任制、招标制、贷款制等,既有成绩,也存在一些问题。应该认真总结经验,发扬成绩,克服弊端,在新的基础上进一步前进。建筑行业要把自己看成是一个大的服务行业,任务是为人民服务,为企业、为生产、为改善人民生活条件服务,为国民经济发展服务。根据多年来的经验,要管理好建设工作,光用经济手段不行,光用行政手段也不行,还要靠政治思想工作。

本报讯 近几年来,我国科研生产联合组织出现向紧密结合、新系统发展的高级形式,就其广度和深度来说,已经进入新的发展阶段。国务院科技领导小组办公室主任郭树言12月13日在全国科研生产联合经验交流会上开幕时谈到了这个新趋势。

郭树言说,我国科研单位、高等院校和企业的科研生产联合组织,是在1980年下半年开始出现的。目前,各类科研生产联合组织已有近万个,遍布全国各地和各科技、教育、生产部门。它显露出以下几方面发展趋势:

——从单项技术协作发展到成套技术开发和工程承包; ——从技术攻关发展到行业、地区性的技术经济综合开发;

——从双边专项科技协作发展到跨地区的多专业、多学科、跨部门、跨地区的联合;

——从技术转让的松散形式发展到共同投资、联合经营的紧密形式;

——从联合开发新技术到联合创办新产业;

——从国内科研生产联合发展到国际科研生产合作。

这种新趋势更加有力地证明,科研生产的联合在增强大中型企业技术开发和吸收能力;加快中小企业及乡镇企业的技术进步;促进科技、教育

是“白培养了”吗?

幼 惠 一位朋友向我诉苦说,她在机关工作,表现较好,被定为党员发展对象,然而当某高校想调她去当教师的消息传来后,入党的希望便成了泡影。有的领导说:“我们不能白培养了。”

真的是“白培养了”吗?如果按照这种观点,那么学校、部队发展的一批党员岂不是都是“白培养了”?而事实上,学校和部队发展的绝大多数党员到了新单位,给党增加了新生命力,发挥了先锋模范作用,也为其母校或部队增添了光彩。是否“白培养了”,不能只从一个单位看,而应从党的事业、四化建设来考虑。

一个单位里德才优秀的人将要调走,领导感到惋惜是可以理解的,但不能因此而把其中符合入党条件的同志“晾”在党的门外之外。发展党员只能依据党章规定的标准,不应附加别的要求。对那些属于合理调动(如提拔升迁、上学深造、解决夫妻分居等等)的同志,应一视同仁,积极培养和考察,成熟一个,发展一个。这是所有党的基层组织义不容辞的责任。

前不久我们在处理一家搬迁户问题时,一位参加调解工作的街道同志说:“现在处理公家和私人之间的事情,总得公家吃点亏,让私人沾点便宜成习惯。”不知从什么时候起,这居然成了处理公私关系需要遵循的一条不成文法。

不能让公家吃亏

刘存君 前不久我们在处理一家搬迁户问题时,一位参加调解工作的街道同志说:“现在处理公家和私人之间的事情,总得公家吃点亏,让私人沾点便宜成习惯。”不知从什么时候起,这居然成了处理公私关系需要遵循的一条不成文法。

前不久我们在处理一家搬迁户问题时,一位参加调解工作的街道同志说:“现在处理公家和私人之间的事情,总得公家吃点亏,让私人沾点便宜成习惯。”不知从什么时候起,这居然成了处理公私关系需要遵循的一条不成文法。

前不久我们在处理一家搬迁户问题时,一位参加调解工作的街道同志说:“现在处理公家和私人之间的事情,总得公家吃点亏,让私人沾点便宜成习惯。”不知从什么时候起,这居然成了处理公私关系需要遵循的一条不成文法。

前不久我们在处理一家搬迁户问题时,一位参加调解工作的街道同志说:“现在处理公家和私人之间的事情,总得公家吃点亏,让私人沾点便宜成习惯。”不知从什么时候起,这居然成了处理公私关系需要遵循的一条不成文法。

前不久我们在处理一家搬迁户问题时,一位参加调解工作的街道同志说:“现在处理公家和私人之间的事情,总得公家吃点亏,让私人沾点便宜成习惯。”不知从什么时候起,这居然成了处理公私关系需要遵循的一条不成文法。

# 乡镇企业不是“唐僧肉”

——切实解决乡镇企业负担过重的问题

本报评论员

近几年来，乡镇企业发展迅速，效益卓著。但企业负担过重的问题，许多地方一直得不到解决，且有日益加重的趋势，值得各级领导重视。

乡镇企业依法纳税，向有关管理部门上缴合理的管理费用，向集体上交合理的提留，是必要的。现在的问题是，一些地方的乡镇企业上缴利润偏高，在按规定完成上缴金额后，还额外收取许多摊派款项。从今天本报刊登的来信看，有些地方清查农民负担时，不是认真克服乱摊派、乱收费的问题，而是把向农户要钱转为向乡镇企业要钱，似乎向乡镇企业乱要钱是合理合法的。

农民气愤地说：乡镇企业成了“唐僧肉”，谁都想咬一口！

党中央、国务院不久前下达的关于制止向农民乱派款、乱收费的通知中明确指出：“乡（镇）、村（队）企业存在负担过重问题，各地也要规定必要的控制办法。”有的人认为，乡镇企业已经富得不得了，多“取”点没关系。这是一种错误的认识。总的看来，我国的乡镇企业还处于起步阶段，许多企业底子薄，资金少，设备差。负担过重，势必削弱乡镇企业扩大再生产的能力，威胁到它的生存和发展。乡镇企业是具有法人地位的经济实体，管理乡镇企业，必须按照经济规律办事。即使处于起步较早，实力较厚的乡镇企业，纳税收费也要有法可依，有章可循，取之合理、有度。把企业当作人争吃的“唐僧肉”，取用无度，无异于“杀鸡取卵”，应当坚决制止。

有条件者与务工经商农民不致收入差别过大，为条件差的地方（主要是经济发达地区），依靠乡镇企业的积累，在技术改造上，实行“以工补农、以工建农”，在分配上，实行“以工补农”，这是十分必要的。“以工补农”，为的是使农村各业协调发展。在执行中应当掌握工、农两方面利益的平衡，按一定的规章办事，要着眼长远，使乡镇企业在补偿农业的同时，自身仍保持充足的后劲。

乡镇企业承担的种种费用，究竟多少为宜，各地情况不一，很难统一规定。除了国家规定的项目以外，各地自订的各种规定，要由相当一级政府控制，不能随意而为。对于来自各方面的不合理摊派和收费，乡镇企业有权予以抵制。

正当我们整理优秀共产党员、优秀检验工作者姜慧青的事迹材料时，传来了他被肺癌夺去宝贵生命的噩耗。

四十八岁，正是一个人精力旺盛，经验丰富，可以大显身手黄金年华，他却因为在商检后，于11月2日去世了。

姜慧青是浙江省商检局的商品检验员。两年前，当他第一次穿上商检工作制服，戴上缀有国徽的大帽时，就深深地懂得自己进行的每一次检验工作，签发的每一张检验证书，都关系着祖国的利益和祖国的声誉。

1983年10月，姜慧青来到杭州医药站，检验一批进口的贵重药材。但是，姜慧青不肯马虎，他卷起袖管，蹲下身，一只只地检验起来。为了赶在索贿期前拿出全部检验结果，姜慧青夜以继日，整整用了五天时间，终于把二千九百二十八个十二对蛤蚧全部检验完毕，得到了准确的数据：合格率只有34.3%。

在这么短的时间内，拿出如此确凿的数据，外商十分惊讶。在事实面前，他们只好如数赔偿了我的损失，并且对我国的检验工作表示佩服。

姜慧青负责浙江全省药材、大米、脱水菜、速冻蔬菜等五十多种商品的进出口检验工作。两年多来，经他检验的出口商品没有发生过外商索赔的事件；经他检验的进口商品，只要质量上有一点不合要求，就退不出他的眼睛。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青负责浙江全省药材、大米、脱水菜、速冻蔬菜等五十多种商品的进出口检验工作。两年多来，经他检验的出口商品没有发生过外商索赔的事件；经他检验的进口商品，只要质量上有一点不合要求，就退不出他的眼睛。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

姜慧青是1963年杭州大学生物系的本科毕业生。他的同班同学当了科长、处长，评上了讲师、工程师，而姜慧青却仍然是商品检验员。

## 首次机电设备国内招标有了结果

据新华社北京12月13日电（记者葛大星）我国首次机电设备国内招标今天有了结果：四川省自高压容器厂在这场竞争中超过兄弟单位，承揽了设计制造一种原来需要进口的压力容器设备的任务。

## 新型材料钹铁硼转入工业性生产

据新华社上海12月13日电（记者徐家柱）一项与技术先进国家同步发展的新型材料——钹铁硼，最近通过了中间试验的鉴定并在上海矽化工厂转入工业性生产。

钹铁硼被称为第三代稀土永磁材料，它在日本和美国转入工业性生产也只有二三年时间。

## 喀什二十多万农户用节省省煤灶

本报讯 据新疆日报报道：喀什地区二十六万多农户用了节省省煤灶，在新疆名列前茅；一年可节约柴草六亿多斤，有效地保护了荒漠植被。

## 黑龙江省修复被水毁的水利工程

据新华社哈尔滨12月13日电（记者谭保金）黑龙江省在大地对冻土之前修复了大量被洪水冲毁的水利工程，为明年春季农业渡汛、保证春耕生产打好基础。

今年8月，黑龙江连续遭受三次台风侵袭，大小河流泛滥成灾，毁坏了十六座水闸、五十六座堤防涵洞、二百五十一处拦河坝等。据有关部门统计，全省在封冻前已完成了堤防涵洞、渠堤堵口和渠道清淤任务，十六座水库已修复了十四座，拦河坝和农村道路涵洞已完成70%以上。

## 诸城多方集资兴办水利配套工程

据新华社济南12月13日电（记者卢殿君）山东省诸城县最近三年采取土给一点，乡镇拿一点和灌区群众投资兴办的办法，开展灌区渠道防渗和工程配套工作，共投资一千七百五十六万元，兴建了三百公里防渗渠、三十多处水闸站、六百多处机井和一大批配套工程。

## 北京冶金液压机械厂不遵守合同

我们接到来信后，先后走访了电力建设研究所（以下简称“所方”）和北京冶金液压机械厂（以下简称“厂方”）。经调查，所方反映的情况基本属实，厂方的确有不信守合同的问题，提供的一些产品不符合质量要求。

1979年10月至1982年6月，双方经过多次协商，分别用供货协议书、合同书和技术协作的方式，明确规定由厂方负责承担输电铁塔加高液压系统的设计、制造、安装、调试的全部任务。所方已一次付清合同规定的全部款项。

厂方将设备制造出来后，从1982年12月开始安装、调试。由于液压元件是精度要求很高的产品，该厂又是初次进行这种系统安装，在安装过程中，施工人员不够精心，工作粗糙，草草收场。结果，整套设备不能投入正常使用。此后，所方找到厂里，要求履行合同。但厂方却推卸责任，认为产品符合合同。双方各执一端，相持不下。

在厂方拒绝继续履行合同的条件下，1984年6月，电力研究所请来机械工业部自动化研究所的杨燕生工程师等同志进行技术咨询、鉴定。这套液压系统存在严重缺陷，没有达到双方签订的技术协议的要求；齿轮泵漏油严重，柱塞泵震动强烈，工作压力不稳，达不到

## 经济合同不容违背

编辑同志：我所为进行杆塔试验站的技术改造，1979年10月27日与北京冶金液压机械厂签订了液压加高设备的供货协议书；1981年12月23日和1982年1月21日又与该厂签订了合同书和技术协议，委托该厂负责液压加高系统的设计、安装和调试工作。1981年12月，我将全部合同款三十四万多元一次付清。该厂于1983年安装加高设备，但始终未能调试合格。在整个液压系统根本不能投入使用的情况下，于1984年3月初撤走了全部调试人员。之后，我所要求他们履行合同，遭到拒绝。

后来，我所不得不重新请人对液压加高系统进行改造。为此，又花了五万多元更改技术咨询服务费、不合格元件的更换费等。由于液压加高设备迟迟不能使用，与它配套的其他设备也无法发挥效益。我们请求贵报调查。

水电部电力建设研究所

技术协议中要求的200公斤/厘米<sup>2</sup>的油源压力，无法保证整个液压系统正常运行；当二十只油箱同时回油时，油箱内的油大量外溢；配电网的加热回路与接触器和保险丝也不匹配。

北京冶金液压机械厂是全国液压机械行业屈指可数的厂家，即使是以制产品，也应对产品质量精益求精，对用户认真负责。对遵循社会主义企业全心全意为用户服务的宗旨，不折扣地履行经济合同，认真处理所供产品存在的质量问题，是理所应当的。

在调查工作结束时，北京冶金液压机械厂已派人到电力建设研究所征求意见，双方开始重新协商。（于 华）

## 太平庄成了畜牧专业乡

康宝中 王凡

黑龙江省安达县太平庄乡，靠发展饲养奶牛为重点的畜牧业，使全乡农民走上共同富裕的道路，取得了较好的经济效益。

这个乡有六千户，二十四个村，一千五百多户，耕地二万三千亩，草场二十二万亩，具有发展畜牧业的优越条件。该乡领导同志认为，专业化生产是加快发展畜牧业的途径，因此近年来采取了一些有效措施，大力扶持专业养殖户。一、奶牛专业户每养一头母牛给四亩饲料地，草场专业户也按养奶牛多少分给饲料地。草原实行实行草畜挂钩，按畜分草，分草时装备专业户优先；二、交一头猪抵十五元，并优先贷款；三、鼓励专业户建人工草场，自建自管，自

## 乡镇企业负担越来越重



据辽宁、河南、云南、江苏、江西等省调查，乡镇企业负担有日渐加重的趋势。当前各地贯彻党中央、国务院关于严禁向农民乱派款、乱收费的通知，正在清理、解决农民负担过重问题，但也有一些地方采用“矛盾转移”的办法，把从农民身上减下来的不合理负担，转嫁到乡镇企业头上，使乡镇企业负担越来越重。有的甚至到了难以承受的地步。乡镇企业职工、干部对此反应十分强烈。

据辽宁省锦州市、瓦房店、海城三市及铁岭、凌源、凤城等地的调查，不完全统计，乡镇企业的社会性负担多达十二种八十多项。江苏省南通市海门县纤维厂今年头五个月利润为七十七万元，而同期社会性负担的支出达九万多元，冲去利润，还倒挂一万九千九百元。负担如此沉重，企业怎能承受得了？

一些部门、单位对乡镇企业乱收费、乱罚款，甚至敲诈枉枉的情况很严重，有些乡镇企业自己修的路，还得向交通管理部门交费。一些地区的工商部门在向乡镇企业收费时，把手中职权作为讨价还价的筹码，想收多少就收多少。河南省临汝县杨楼乡东风炼钢厂1984年工商管理费为八千元，今年上半年就变成一千一百二十元。昆明双凤食品厂头天接到邮局提货

单，第二天提货就被罚款；江西省萍乡高坑东火煤矿要为派出所买摩托车出钱……

有些地区乡镇企业上交利润偏低，是造成负担重的一个重要原因。云南省重点调查的五个生产发展稍快的企业，去年上半年上交利润占利润总额的75.2%；辽宁省委规定乡镇企业上交额不超过纯利润的30%，实际执行中常常“突破”。如铁岭县大青乡十一个企业去年实现利润三十四万八千元，县政府就提取十七万二千元，占利润总额的49.4%。

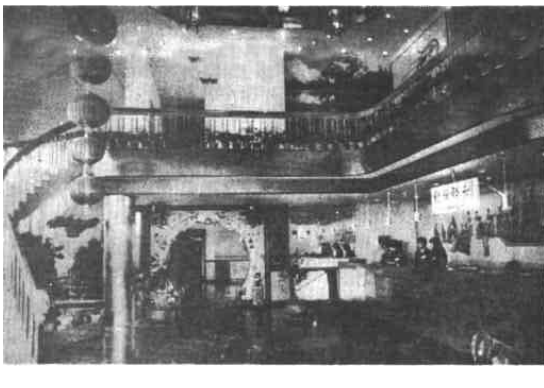
不少乡镇企业虽负担沉重，却敢怒不敢言。云南玉溪市滇池饮料厂今年上面摊下来修路、修房、修敬老院等项费用一万八千九百元，企业如果不支付，就不给办营业执照，不分配口粮，不给干部发奖金。有个干部说：这些费用虽然没有明文规定，可比红头文件还硬，要多少就得给多少，否则，企业别想办下去！

农业调查组 相育举

## 我国公路增加质量提高

本报讯 据中国交通报报道：“六五”期间，交通部坚持“改造现有公路，提高技术等级”的方针，全国公路数量增加，质量也有显著提高。五年增加通车里程五万二千多公里；增加高等级公路四万九千八百多公里；新建大中型桥梁一万五千多座，长五千三百四十多千米。

近几年，中央领导同志十分关心公路基本建设，多次专门研究，先后作出了征收车辆购置附加费、提高养路费征收标准的决定，并对集资或贷款修建高速公路和主要交通建筑物给予优惠，允许其收取过路费、过桥费。



国家统计局发出通知

## 检查《统计法》贯彻执行情况

本报讯 国家统计局最近发出通知，要求在冬令明春开展关于《统计法》贯彻执行情况的检查。

《统计法》颁布实施以来，各级统计部门和广大群众增强了统计法制观念，提高了统计资料质量。但是，由于种种原因，违反《统计法》的现象屡有发生。为进一步加强对统计法制建设，纠正目前一些地方发生的虚报、瞒报等违法行为，

保证统计资料准确、及时，有必要进行一次《统计法》贯彻执行情况的检查。

《通知》说，这次检查按单位隶属关系进行，采取单位自查和上级抽查相结合的方法。既要检查各级统计机构和统计人员是否履行了《统计法》规定的职责，也要检查统计机构和统计人员依法独立行使职权是否受到侵犯。检查的重点是：虚报、瞒报、伪造、篡改统计资料，对检举揭发人员进行打击报复；非法撤销县级以上独立统计机构和乡镇统计人员；篡改统计报表和自行公布属国家机密数字等违反《统计法》的行为。

《通知》说，这次检查按单位隶属关系进行，采取单位自查和上级抽查相结合的方法。既要检查各级统计机构和统计人员是否履行了《统计法》规定的职责，也要检查统计机构和统计人员依法独立行使职权是否受到侵犯。检查的重点是：虚报、瞒报、伪造、篡改统计资料，对检举揭发人员进行打击报复；非法撤销县级以上独立统计机构和乡镇统计人员；篡改统计报表和自行公布属国家机密数字等违反《统计法》的行为。

《通知》说，这次检查按单位隶属关系进行，采取单位自查和上级抽查相结合的方法。既要检查各级统计机构和统计人员是否履行了《统计法》规定的职责，也要检查统计机构和统计人员依法独立行使职权是否受到侵犯。检查的重点是：虚报、瞒报、伪造、篡改统计资料，对检举揭发人员进行打击报复；非法撤销县级以上独立统计机构和乡镇统计人员；篡改统计报表和自行公布属国家机密数字等违反《统计法》的行为。

据新华社西安12月13日电（记者张歌吟 刘奔维）在古“丝绸之路”的陕西省彬县泾河火石咀古渡上，12月10日一辆辆汽车新建的混凝土大桥上穿过。千百年来渭北高原与陇东高原之间靠木船摆渡的历史从此结束。

这座近七百米长的大桥可并行两辆汽车，是泾河流域内的第二大桥。位于古“丝绸之路”上的彬县，泾河向西向东把全县割成“南北二壩——道川”。自古以来，泾河两岸人民交通十分不便，枯水期仅靠木船摆渡，洪水期必须绕道近百里。如今已是“西去古道连秦陇，一桥南北变通途”。

## 西去古道连秦陇 一桥南北变通途

据新华社西安12月13日电（记者张歌吟 刘奔维）在古“丝绸之路”的陕西省彬县泾河火石咀古渡上，12月10日一辆辆汽车新建的混凝土大桥上穿过。千百年来渭北高原与陇东高原之间靠木船摆渡的历史从此结束。

这座近七百米长的大桥可并行两辆汽车，是泾河流域内的第二大桥。位于古“丝绸之路”上的彬县，泾河向西向东把全县割成“南北二壩——道川”。自古以来，泾河两岸人民交通十分不便，枯水期仅靠木船摆渡，洪水期必须绕道近百里。如今已是“西去古道连秦陇，一桥南北变通途”。

据新华社西安12月13日电（记者张歌吟 刘奔维）在古“丝绸之路”的陕西省彬县泾河火石咀古

不搞一阵风 不许空头愿

# 海阳县教师节后更加尊师重教

本报讯 第一个教师节过后，怎样继续做好尊师重教的工作？山东省海阳县县委、县政府本着“不搞一阵风、不许空头愿”的指导思想，开展经常性的“访教问计”、“访师尊难”活动，对教师的意见和要求做到条条有回答。

为改变那种事无大小均层层汇报、研究的疲沓状况，县委、县政府决定：对教师提出的意见和建议，除重大问题交县委研究外，其余的谁发现谁处理。教师节期间，县委书记王日奎在走访海阳八中时，了解到学校附近的部分路段没有路灯，师生晚上走路困难。他当即要求电业公司组织供电。仅用十天时间，二百米的路段装了路灯。北埠后乡新建校舍，供电遇到困难，分管教育的县委委员于希文得知后，组织电业部门迅速施工。半月之后，一百五十间校舍便灯火通明。

今年教师节期间，这个县各行各业都对教师给予极大的关心。海阳县县委、县政府注意保持这种好势头，鼓励各部门不间断地支持教育，为学校办实事，使一些靠教育部门解决不了的困难得到缓解。因教育经费紧张，不少教师住房困难。县领导便动员各行各业优先安排在本单位工作的教师家属的住房。教师节以来，县城就有九名教师搬进新村。一些乡镇还采取集资、捐款等措施，为学校新建校舍。大梁镇各村比筹集五万三千元资金，这个镇的家住还捐款一万元，为位于城镇的海阳十五中建成宿舍十八间，做课桌凳五十四套、办公桌六套、床铺六十张，并修建、改造了操场和部分教室。

为了解决教师夫妇两地生活的问题，县劳动人事部门优先安排教师家属的调动，各部门对教师家属优先接收。教师节后两个多月的时间，全县为教师办好事一千二百多件。

当然，这个县在尊师重教活动中，也遇到一些暂时解决不了的问题。县委、县政府的态度是不等不靠。海阳农村中小学校舍陈旧，设备简陋，很难在短期内改变面貌。但是，他们不消极等待，一方面搞好规划，计划从明年起用三到五年时间，重新调整全县的初中布局，达到校舍标准化目标；另一方面，立足眼前，多方筹备资金，着手对现有校舍进行改造。

## 我国优质激光红宝石晶体研究进入世界前列

本报讯 中国科学院安徽光学研究所制成优质激光红宝石晶体，12月8日通过鉴定。参加鉴定的中国科学院、电子工业部、兵器工业部和中国科技大学等单位的一致认为：安徽光机所克服了我园感应加热提拉法生产优质激光红宝石晶体所遇到的难关，完成了这一国家“六五”期间科技重点攻关项目。晶体的主要技术指标达到国际先进水平，与目前居世界同类产品领先地位的美国某公司选造级商品晶体相比，其中三项主要指标分别达到或超过该产品水平。

优质激光红宝石晶体是人工制造测量仪、激光显示器等器件、动态脉冲全息激光器等国家新型激光器的关键材料，过去全靠进口，不仅耗去大量外汇，而且常常延误科研工作。1983年6月，安徽光机所接受了国家交给的要求1985年底以前完成这一国家“六五”期间科技重点攻关项目。晶体的主要技术指标达到国际先进水平，与目前居世界同类产品领先地位的美国某公司选造级商品晶体相比，其中三项主要指标分别达到或超过该产品水平。

## 海军院校围绕教学开展科研取得可喜成果

本报讯 海军院校围绕教学，积极开展科研活动。在刚刚结束的全军训练模拟器材展览会上，他们研制的八项训练模拟器材全部获奖，受到中央军委领导的好评。

人民海军是一个装备复杂、技术性强的兵种，目前拥有四十多所大专院校和教育训练单位。各院校充分发挥知识密集、技术密集的优势，在搞好教学的同时，结合部队的实际进行科研。据统计，海军院校每年承担海军部队的60%科研项目。近年来，海军院校为部队和地方完成上千项科研任务，其中有六项获得国家科学技术进步奖，七十六项获得全军科研成果奖。

成研制优质激光红宝石晶体的重任。在设备落后、人员少、经验不足的情况下，他们齐心协力，因陋就简，攻克难关，提前完成了任务。为此，国家计委、经委、科委、财政部等领导机关曾联合向优质激光红宝石晶体研究课题组颁发了奖状，安徽省人民政府还颁发了嘉奖令。（金运林）

## 尊师重教分内事

叶 伴



我们的一部分同胞至今信守“各人自扫门前雪，休管他人瓦上霜”的古训，喜欢把事情划成分内与分外。为了明确职责，许多事是需要这种分类的，但有一些事就完全不适用，例如尊师重教。党中央在全社会倡导尊师重教的风气，尊师重教，就是全社会每个人的“门前雪”，分内事。

既是分内事，就要主动干。现在有些人沾染了官僚主义习气，工作中一遇到问题，便先来个“请示”，右一个“汇报”，看似组织纪律性强，其实是不负责任，把矛盾上交。对于尊师重教这种分内事，应当

规定一条：在自己职权范围内能解决的，立即办，不许上推，也不许下卸。

既是分内事，就要经常办。决不能教师节来了，热闹一阵，教师节过后就置之脑后。照理说，尊师重教要多要看平时“尊”得怎样，“重”得如何。

既是分内事，就要下真功夫。那种给教师办一点好事，就一味张扬，似乎是对教师的莫大恩赐，又似乎可以拿来向上级表功，都是错误的。

海阳县尊师重教搞得好，主要经验正在于各级干部真正把尊师重教当成分内事。

## 重新编辑的大型图册《纪念周恩来》将出版

本报讯 为了纪念周恩来同志逝世十周年，中国革命博物馆重新编辑了大型图册《纪念周恩来》，由文物出版社出版，即将和广大读者见面。

这本图册资料丰富，选材严格，并在原有基础上吸收了近年来关于周恩来生平研究的一些新成果。在五百五十幅照片中，有许多照片是第一次公开发表，书后并编有周恩来生平大事年表。人们从图册中不仅可以看到周恩来在中国现代一系列重大历史事件中的形象，还可以从不同侧面了解到他成年和青年时期的成长过程。

(古为勉)



黄影虹 胡春华

## 国家耕地 不可擅为已有 福建建瓯县委禁止干部随意盖房

## 售出商品 并非与店无关 武汉十大商场允许顾客回头退货

## 《新疆日报》△新疆钢铁公司炼钢厂分别给予二十名在生产中弄虚作假、违反劳动纪律的职工降级和扣发奖金处分

## 《甘肃日报》△兰州冰冻冻土研究所初步获得祁连山区四十年来气候变化资料

## 《广西日报》△建设国家重点工程天生桥水电站需迁移六千多人；站区所在的隆林各族自治县移民利用征外耕地发展多种经营，减轻国家负担

## 《陕西日报》△韩城农民杨森危兴办的装机容量为二千五百千瓦的电厂建成投产

## 《南方日报》△海南岛开办外地存款一年多，存款金额达一千多万港元，平均每月递增30.7%

## 《河北日报》△咸县乡办农民技术学校，一年培养五百多名在乡青年，两千五百名农校毕业生当上村干部

## 《哈尔滨日报》△市体委奖励三十四百多个体育之星

## 《经济参考》△我技术商品进口

## 国际技术市场，国家科委将把组织技术出口作为重要任务

## 《湖北日报》△全省有劳动能力的残疾人81%安置就业

## 《北京日报》△市委整党领导小组要求纠正“靠山吃山、靠水吃水”的行业不正之风

## 《贵州日报》△贵州动工兴建第二个铝业基地——遵义铝业厂

## 《新华日报》△南京工学院一些老教授采用专题讲座、学习答疑、课余时间等形式，以亲身经历并结合业务对学生进行形势、理想、纪律教育

## 《湖南日报》△茶陵县农业局长陈鸡吉推销陈年稻种，牟利一万六百元，除被撤销职务外，还被责成挨家挨户退还非法收入

## 《山西日报》△雁北瓷厂厂长张宏

## 《天津日报》△全市现有一千三百多个家庭托儿所，是年初的三倍

## 《大连日报》△金县敞开县门引进内联，与全国一百二十多个单位联合建起一百多个企业

## 《重庆日报》△重庆市电信局在7月9日发生重大通信事故后，进行整党补课，领导干部主动到市电局作自我批评，并恢复了一条扯皮多年的电视通信线路

## 《广州日报》△市民建和工商联在“六五”期间协助港澳工商界人士回内地投资建厂，达成项目一百多个

## 《今日首都和各省市区报纸要目

## 冰运会上，中国选手夺标

## 女子一千五百米速滑夺标

## 冰运会上，中国选手夺标

## 女子一千五百米速滑夺标

## 冰运会上，中国选手夺标

## 女子一千五百米速滑夺标

## 冰运会上，中国选手夺标

## 女子一千五百米速滑夺标

## 冰运会上，中国选手夺标

## 女子一千五百米速滑夺标

## 冰运会上，中国选手夺标

## 女子一千五百米速滑夺标

## 冰运会上，中国选手夺标

## 女子一千五百米速滑夺标

## 冰运会上，中国选手夺标

## 女子一千五百米速滑夺标

## 冰运会上，中国选手夺标

## 女子一千五百米速滑夺标

## 冰运会上，中国选手夺标

## 女子一千五百米速滑夺标

## 冰运会上，中国选手夺标

## 女子一千五百米速滑夺标

## 冰运会上，中国选手夺标

## 女子一千五百米速滑夺标

## 冰运会上，中国选手夺标

## 女子一千五百米速滑夺标

## 冰运会上，中国选手夺标

## 女子一千五百米速滑夺标

## 冰运会上，中国选手夺标

## 女子一千五百米速滑夺标

## 冰运会上，中国选手夺标

## 女子一千五百米速滑夺标

## 冰运会上，中国选手夺标

## 女子一千五百米速滑夺标

## 冰运会上，中国选手夺标

## 女子一千五百米速滑夺标

新华社北京12月13日电（记者郭玲春、张维民）在地球上最后一块未经开发的大陆上度过八个月的探险生活之后，八名中国首次南极越冬考察队队员向人民递交一批重要科技成果，也收获了思想成果——与自然较量中所体现的不屈的精神风貌。最近他们向国家南极考察委员会和国家海洋局汇报了南极越冬考察情况。

今年4月4日，气象队抵达乔治王岛，进驻长城站。队长颜其德汇报说，就在到达的当晚，气象观测工作便开始了。5月中至8月末，南极的天气，上午十点多才露出的阳光，午后二时便悄悄隐退了。越冬队绘制的气象图标出了最大风速、最低温度和积雪厚度。

越冬队就地捕捉企鹅的踪影，使记者增加了感性认识：狂风暴卷起地面的积雪，有如荒漠上的飞沙走石，又像黄河水奔腾呼啸。队里摄影师介绍说：“这叫‘地吹雪’。”

四十四岁的越冬考察队队长，也是队的科学考察工作，便是在上述境况下完成的。

越冬者为中国南极考察史记载了可靠的第一手资料。他们发现，夏季岛上的十二种鸟类严冬时飞离了十种。企鹅也迈着绅士般的步伐向北迁徙，“留守”的只有海燕和海鸥。而后又飞来了白色雪燕，它的到来使乔治王岛越冬的鸟类增至三种。

“我们这儿风好”，颜其德打趣地说，三十七只海鸥先后到了长城站，有的还在这里生育儿女。海狼群也来这里“作客”，其中一只呈金黄色，是罕见的品种。

队员们还进行了南极站与北京的冬季通讯试验，观测冰雪、湖泊、地磁和生态环境的变异。

距祖国一万七千余公里的乔治王岛上，照常进行着半月一次的党的生活，从未间断的政治学习和站务会议。他们从广播里听到党的全国代表大会召开的消息，在异域的党支部向会议发了贺电。7月1日，两名预备党员在国歌歌声中进行入党宣誓。10月1日这天，这举行了庄严的升旗仪式，而后举行了“国庆招待会”招待了岛上的外国同行。

颜其德说，坚定的信念，使他们形成一个团结融洽的集体。几十个南极的“极夜”，终日不见阳光。然而精神的力量终于使队员们抵御住了一切恶劣气候的袭击。一次连续七天的大暴风雪，岛上每秒风速达三十八米二。他们站在走廊里，听风吼叫着，队员们遥念祖国，平日不公之于众的私人信件，现在成了大家共有的“财富”。

颜其德说，乐观与奋发，始终是中国越冬队员生活的主调。

惊险的考察活动之余，便是富有情趣的生活。队里拟定了课程表，学习外语、气象学、医学、摄影、电器常识等等。风雪稍停，有的队员就在阳光下跑步，有的在室内坚持乒乓、哑铃和拉力器的锻炼。

南极条约协商国派出检查组的一位官员，11月21日对长城站进行了全面考察后，对中国南极越冬队的考察成绩表示赞扬。

高效抗雾布问世

本报讯 浙江省嵊县县后东化工厂在化工部某研究院工程技术人员指导下，研制成功一种在玻璃镜面上撒敷后能起到抗雾特殊效果的高效抗雾布，现已投入批量生产。

高效抗雾布是采用某些化学原料配制而成。用高效抗雾布对各种眼镜、宾馆客室窗内的反光镜、各种车辆的挡风玻璃、车厢玻璃等经过一次，可保持数天不起雾。

由于高效抗雾布效果特殊，它刚一问世，就受到戴眼镜的人和汽车驾驶员的欢迎。

（徐子清）

黔净山上的黔金丝猴

唐锡阳

在梵净山考察。

黔金丝猴美丽高大，形态特异，是一种灵长目动物。它特产于中国，是世界上公认的最稀有的珍稀猿类，被列为国家一级保护动物。

黔金丝猴有三种（也有认为是三个亚种）：黔金丝猴、滇金丝猴、黔金丝猴。其中数量最少、分布最窄的是黔金丝猴。它仅生活在梵净山自然保护区内，为数不过三五百只。目前，无论到哪个动物园，都见不到它的踪影。

梵净山是武陵山脉的主峰，位于贵州省的东北部，海拔二千四百九十三点四米的金顶，曾经是一处著名的佛教圣地，那里盛产许多珍稀植物。根据同位素年龄测定，这里的地质距今十至十四亿年，超过了第四纪新构造运动的最老地层。在漫长的地质中，经历过几次地壳构造运动的梵净山，受到风化侵蚀和火山熔岩的雕凿，造成了现在这种层峦迭嶂、山深谷幽、悬崖陡壁、飞瀑流云的自然景观。古老的地质构造带来了古老的生物区系。珙桐、银杏、鹅掌楸、连香树、水青树等孑遗植物，在这里繁衍；由古老动物群演化下来的灵猫、鼯鼠、华南虎和黔金丝猴，在这里生活。根据黔净山不远的桐梓县发现的黔金丝猴化石分析，黔金丝猴从第四纪开始便在这一带安家落户。

为了寻找黔金丝猴，我们在海拔一千六百七十米的严溪坪架了一个人字形窝棚，吃住在这山上，每天翻山越岭，考察黔金丝猴的生活环境。因为黔金丝猴有一条象牛尾巴一样的又长又硬的尾巴，当地老乡叫它牛尾巴猴。黔金丝猴结群活动，少则七八只，多则几十只、上百只。它是树栖动物，觅食、游荡、睡觉都在树上，偶尔下地喝水或觅食，也很快回到树上。它的攀援本领很高，二三米的距离一跃而过。它们一般用单臂抓住树枝，采取悠游的方式前进。

在我们上山的第六天早晨，忽然发现二十多米外的树丛在抖动。黔金丝猴！就是黔金丝猴！猴群以单列行进，晃动很有节奏，速度相当于一人的小跑。在它们有秩序的带领下，我看清了它们的身体：灰色的长毛，长长的尾巴，大概有三十多只。我们跟随着它们，仔细察看被它们扔弃的树枝和树叶，还看到它们留下的粪便。向导说，外地来这里考察、采访的人很多，但真正看到黔金丝猴的，很少。近几年来，你们算是第三批有眼福看到这种珍稀动物的外地人。

潘 涛

自然保护

黔净山上的黔金丝猴

黔净山上的黔金丝猴

黔净山上的黔金丝猴

# 宽甸县委自身正促进全县党风好转

## 湘阴县委从严治党认真端正党风

新华社沈阳12月13日电 (记者王辅捷)中共辽宁省委宽甸县委副书记在湘阴党风中注意发挥表率作用,使全县党风明显好转。

宽甸县委书记王明中严于律己,进城下乡千部多年,家还住在城郊农村,很多人劝他把老伴的户口迁到城镇,但他执意不肯,坚持每天骑自行车上下班。方正中也不凭借自己的权力为子女安排好的工作,他已参加工作的三个孩子中,有两个是集体企业的工人,而且从事的都不是好工种。

县里其他领导成员也都严格要求自己。县委副书记记庆霖一家住在阴暗潮湿的旧房里,老伴还得了风湿病,他也没有因此提出要更换住房。县委还就端正党风问题制定了“约法三章”,请基层党组织和干部、群众监督检查。县委一班人定期召开民主生活会,开展批评与自我批评。

县委领导成员自身正,因此能够理直气壮地纠正不正之风。他们注意解决群众反映强烈的八个问题:一是玩忽职守,工作严重不负责任;二是搞裙带关系,搞小圈子;三是搞不正之风,搞特殊化;四是搞形式主义,搞浮夸风;五是搞官僚主义,搞衙门作风;六是搞铺张浪费,搞挥霍无度;七是搞搞特殊化,搞特权;八是搞搞特殊化,搞特权。

成绩,虚报产量、利润,骗取荣誉;三是用公款请客送礼,大吃大喝;四是借儿女结婚之机大搞彩旗,大摆宴席;五是搞“农转非”、招工、招干、招生方面搞不正之风;六是借公款公款公款为自己和亲友营建私房;七是长期占欠公款不还;八是以权经商,为个人或搞小集团谋取私利。县委在解决这些问题时,坚持原则,无论涉及到谁,都不姑息迁就。近几年,县公安局调入的干警中,有二十三名不符合条件,经过县委批评,陆续清退了九人,还有四人因“后台”很硬,清退不了。县委常委、县委书记马小飞亲自到公安局,一个环节一个环节地抓落实,终于将这四人清退回去。县委还就少数部门负责人在儿子结婚时大搞彩旗,带头无证经营旅店,都用公款向贷款户企业人发红包等问题,分别作出处理,当事人有的受到党纪、政纪处分,有的被通令全县。

由于端正党风领导千部注意带头端正党风,全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

县二十三个乡镇中今年以来有十三个乡镇未发现党员有违纪现象。

新华社长沙12月13日电 (记者刘见初)中共湖南湘阴县委书记从从严治党的精神,认真端正党风,把整党不断引向深入。

湘阴县整党工作是从今年5月开始的。县委在学习党的全国代表会议的文件中,针对有的单位整党工作存在的要求不严,盲目追求进度等问题,从县委书记到各单位的党组织负责人,都加强了对照检查,同时派出一批县机关干部,到各基层党组织后指导单位整党的领导。根据县委的要求,各整党单位都对本单位整党方面存在的主要问题分类排队,一一查清,并限期解决。目前各单位已查出的二百四十多个问题,正在着手解决。

湘阴县委组织部清理财务、税收、干部拖欠公款、干部营建私房等问题,共清出尚未入库的金额达四万四千元,现已收回五十六万元。清出拖欠公款达四万八千八百元,金额六万三千元,现已追回四万一千一百元。全县查出的四十个较大的违纪案件,已经处理了十八个。

县委常委最近作出了加强自身建设,带头端正党风的规划,请干部群众监督检查。内容包括带头制止吃喝风,不利用职权谋取私利,不搞任人唯亲,不收受礼物,禁止家属“参政”,模范执行机关用车管理制度,禁止家属“参政”,模范执行机关用车管理制度,禁止家属“参政”,模范执行机关用车管理制度。

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

全县党风好转的进展大成为减少。经检查,全县

以模范行动带动部队顺利开展精简调整

## 海軍二十名師團領導千部受到表彰

新华社北京12月12日电 (记者黄彩虹)海軍领导机关最近通令表彰了二十名师团领导千部。他们顾全大局,不计个人得失,以模范行动带动部队顺利开展精简调整。

这些师团领导千部多年来为海軍建设积极贡献力量。在精简调整中,他们自觉从大局出发,为广大干部战士表率。某快艇部队副政委郑万山在部队调整工作一开始就确定表率,离队前,他抓紧时间组织纪检科的干部,研究了部队在调整中可能出现的情况,提出了加强纪检检查工作的意见,防止调整中的不正之风起了很好的作用。某登陆艇部队副政委陈忠禄,在部队调整时还接受了率艇队为地方装运汽车的任务。他以党的利益为重,不考虑个人进退去留,一心扑在工作上,精心组织指挥八艘登陆艇一万五千多海里,装运汽车八千三百多辆。在执行任务的三个多月里,他严格执行各项任务,受到国务院办公厅的表彰。

在海軍一些顺利开展精简调整的部队,记者遇到不少师团领导千部带头讲理想、讲党性、讲纪律、讲奉献。海軍某基地场站场站副政委三十年来,先后七次遇到体制变动,两次因体制变动被降职使用,这次场站调整他又成了退下来的对象。这些日子,他依然风里来,雨里去,带领部队进行紧张的盐业生产。某基地团政委魏海昌从外向艰苦工作二十一个春秋,先后四次荣立三等功。

先后四次荣立三等功。在海軍一些顺利开展精简调整的部队,记者遇到不少师团领导千部带头讲理想、讲党性、讲纪律、讲奉献。海軍某基地场站场站副政委三十年来,先后七次遇到体制变动,两次因体制变动被降职使用,这次场站调整他又成了退下来的对象。这些日子,他依然风里来,雨里去,带领部队进行紧张的盐业生产。某基地团政委魏海昌从外向艰苦工作二十一个春秋,先后四次荣立三等功。

# 在党性与人情之间

1983年岁末,武汉市江汉区原区长、区委副书记张明远,担任了江汉区委书记。

张明远上任不久,就碰到了麻烦的事。在改革中,区原财办系统有两个局要撤销,新成立一个委办机构,两名局领导要到其他局工作。任免决定早就下了,组织上个别谈话也不少,而他俩却以各种“理由”迟迟不动。

对搞不正之风的人和事,做到敢于碰硬,敢于扶正祛邪,敢于冲破关系网。这是张明远代表区委在全区干部大会上宣布的。而这两个干部恰恰是与张明远共事多年的“老关系”。怎么办?迁就吧,这得丧失原则;坚持吧,就要得罪人。

不少干部在眼睁睁地看着他们,群众也在纷纷议论:“这着棋怎么下,要看明书记了。”

张明远知道这事不能含糊。他在区委常委会上明确表态:原则要坚守,思想工作要做好。如果他们顶回去就不要绳之以党纪。

他来到其中一位局领导办公室,寒暄之后就转过话题:“调令下了这么多时,你怎么还不到职呀?”

“归尾工作多,还没有了结。”回答有些吞吞吐吐。

老张了解这位同事,思想上显然有些别扭。他针对对方流露出来的思想,晓之以理,语气十分肯定地说:“这是区委领导集体讨论决定的。领导千部不能站在改革前列,不能以身作则,遵守纪律,怎么能影响、教育他人呢?”

一席谈话,坦率的言语,使这位老同事羞愧、诚服。张明远又找到另一位局领导,谈思想,解疙瘩,既严肃,又贴心。紧接着,老张又带着有关干部的领导同志,协助督促他们办

夜暮苍苍,湖北省武汉市。石家庄路军械厂第三招待所三〇一位房间亮着灯,窗户上映着一位老人和一位青年交谈的身影。

那位青年是该校教授廖学步的战士杜进忠。老人则是他的父亲杜家亮。

杜进忠于1983年入伍,是连队有名的“小能人”。他入伍第二年就当上了班长,先后六次受到营连嘉奖。今年他入了党,当上了连队副连长的“总助理”。他带着全班的同志因陋就简,修旧利废,办起了豆腐房、豆芽房,培植出了平菇、猴头、灵芝,为连队作出了不少的贡献。

可是,最近,小杜却提出要复员。这是为什么呢?

事情原来是这样。去年,小杜因公出差,领导让他顺路回家看看。当他跨进家门,心一下凉了半截:村里幢幢新瓦房林立,自家却还住着低矮阴湿的土坯房;半年前,大哥娶了,大嫂改嫁,留下了不满十岁的小侄;年近花甲的母亲在一个月前辞世,被葬在坟地,躺在床上一动不动,只有妹妹和年迈的父亲辛勤地耕种着八亩责任田。

见此情景(小杜的父亲怕儿子伤心,家中发生的一切,只字未向儿提过),小杜伤心得泪流满面。他想想请在家多住些日子,帮家里多干些活,父亲却一再催他按时归队。临行前,小杜的父亲再三叮嘱:不要为家里的困难操心。

今年,小杜服役期满了,他向连里说了家里的情况和复员的想法,并把复员想

理想工作移交手续。两位局领导马上上任了。

一题即解,又一个难题接踵而来。

区里有个公司分房,主管部门的一位老领导调自己住房紧张,要在这个公司参加分房。公司领导请他帮助说,要有“有功”,竟然违反分房规定,同意了这位老上级的以小换大、以旧换新的要求。

群众反映十分强烈,张明远决心抓这个问题。谁知,这位与老张共事多年的干部却自动找上门来了,向他诉说了住房上的一大堆难处。面对这位老同事,他克制住自己的感情,讲明不能分房的理由,斩钉截铁地说:“有困难,可向区里要求解决,但不能向基层要房。在对待领导干部的问题上失去了原则,就会失去群众。”

老同事被他顶回去了。

那个分房的公司党委领导也上门来“说情”了。老张仍然是这样一句话:“要讲原则,这房不能分。”

围绕这起分房,一些人在张明远面前说情。最后,那位领导同志的老伴也出面了。

第一次,她找到老张:“君在多年的老同事面前,请你帮个忙吧。只要你说句话,担个担子,这事就可以解决了。”张明远耐心开导她,没有丝毫松动的余地。

当房子按照区委处理意见退出后,这位领导的老伴气冲冲地找到张明远说:他这大的年纪退下来了,住个房子为什么还顶他过不去?……

张明远还怒而含笑:“不管什么人,我们都要按党的政策规定办啦!”她无可奈何地走了。

在江汉区这块天地里,老张从当年走到现在,加工作以来,已度过了四十多个春秋,熟人、老同事,处处有。在处理这些熟人熟事中,他始终没有忘记一个共产党员的党性。

(摘自长江日报)

“义务兵的好父亲”杜家亮

门,心一下凉了半截:村里幢幢新瓦房林立,自家却还住着低矮阴湿的土坯房;半年前,大哥娶了,大嫂改嫁,留下了不满十岁的小侄;年近花甲的母亲在一个月前辞世,被葬在坟地,躺在床上一动不动,只有妹妹和年迈的父亲辛勤地耕种着八亩责任田。

见此情景(小杜的父亲怕儿子伤心,家中发生的一切,只字未向儿提过),小杜伤心得泪流满面。他想想请在家多住些日子,帮家里多干些活,父亲却一再催他按时归队。临行前,小杜的父亲再三叮嘱:不要为家里的困难操心。

今年,小杜服役期满了,他向连里说了家里的情况和复员的想法,并把复员想

## 普及法律常识 做好调解工作

## 绛县社会风气明显好转

本报讯 记者王艾生报道,山西省绛县向公民普及法律常识,以法治县,社会风气、社会秩序和社会治安都有明显好转。绛县县委和县法院从1983年以来,一直重视普及法律常识,进行法制宣传、做好人民调解工作。全县党、政、工、团、公安、检察、法院、司法、民政等千部,都把宣传法律和普法、依法办事当作光荣职责。全县二百二十一个村,都建立了调解委员会,一千一百三十个村民小组设立了调解小组,乡村都有法律服务机构,形成了全县宣传法律、普及法律常识的格局。

绛县普及法律常识,采取多种形式,以案例法、通俗易懂,使群众加深了对法律的理解。他们在普及法律常识的试点乡(镇),建立起八十二所业余普及法律学校,利用晚间向公民讲授法律常识。这些业余普及法律常识学校,请法院法律课的教师、回乡初中毕业生、下乡干部、离退休干部共八百余人任教。除由县委编印的普及法律常识干

部、农民、工人读本外,他们还根据本县实际情况编写《法律问答简答》、《法律常识讲读》、《案例选编》、《经济生活法言》等七种辅助教材。绛县还采取乡(镇)干部包、村干部包村民小组、党员包联系户的办法宣传法律。

全县普及法律常识,采取多种形式,以案例法、通俗易懂,使群众加深了对法律的理解。他们在普及法律常识的试点乡(镇),建立起八十二所业余普及法律学校,利用晚间向公民讲授法律常识。这些业余普及法律常识学校,请法院法律课的教师、回乡初中毕业生、下乡干部、离退休干部共八百余人任教。除由县委编印的普及法律常识干

部、农民、工人读本外,他们还根据本县实际情况编写《法律问答简答》、《法律常识讲读》、《案例选编》、《经济生活法言》等七种辅助教材。绛县还采取乡(镇)干部包、村干部包村民小组、党员包联系户的办法宣传法律。

全县普及法律常识,采取多种形式,以案例法、通俗易懂,使群众加深了对法律的理解。他们在普及法律常识的试点乡(镇),建立起八十二所业余普及法律学校,利用晚间向公民讲授法律常识。这些业余普及法律常识学校,请法院法律课的教师、回乡初中毕业生、下乡干部、离退休干部共八百余人任教。除由县委编印的普及法律常识干

部、农民、工人读本外,他们还根据本县实际情况编写《法律问答简答》、《法律常识讲读》、《案例选编》、《经济生活法言》等七种辅助教材。绛县还采取乡(镇)干部包、村干部包村民小组、党员包联系户的办法宣传法律。

全县普及法律常识,采取多种形式,以案例法、通俗易懂,使群众加深了对法律的理解。他们在普及法律常识的试点乡(镇),建立起八十二所业余普及法律学校,利用晚间向公民讲授法律常识。这些业余普及法律常识学校,请法院法律课的教师、回乡初中毕业生、下乡干部、离退休干部共八百余人任教。除由县委编印的普及法律常识干

部、农民、工人读本外,他们还根据本县实际情况编写《法律问答简答》、《法律常识讲读》、《案例选编》、《经济生活法言》等七种辅助教材。绛县还采取乡(镇)干部包、村干部包村民小组、党员包联系户的办法宣传法律。

全县普及法律常识,采取多种形式,以案例法、通俗易懂,使群众加深了对法律的理解。他们在普及法律常识的试点乡(镇),建立起八十二所业余普及法律学校,利用晚间向公民讲授法律常识。这些业余普及法律常识学校,请法院法律课的教师、回乡初中毕业生、下乡干部、离退休干部共八百余人任教。除由县委编印的普及法律常识干

部、农民、工人读本外,他们还根据本县实际情况编写《法律问答简答》、《法律常识讲读》、《案例选编》、《经济生活法言》等七种辅助教材。绛县还采取乡(镇)干部包、村干部包村民小组、党员包联系户的办法宣传法律。

全县普及法律常识,采取多种形式,以案例法、通俗易懂,使群众加深了对法律的理解。他们在普及法律常识的试点乡(镇),建立起八十二所业余普及法律学校,利用晚间向公民讲授法律常识。这些业余普及法律常识学校,请法院法律课的教师、回乡初中毕业生、下乡干部、离退休干部共八百余人任教。除由县委编印的普及法律常识干

部、农民、工人读本外,他们还根据本县实际情况编写《法律问答简答》、《法律常识讲读》、《案例选编》、《经济生活法言》等七种辅助教材。绛县还采取乡(镇)干部包、村干部包村民小组、党员包联系户的办法宣传法律。

全县普及法律常识,采取多种形式,以案例法、通俗易懂,使群众加深了对法律的理解。他们在普及法律常识的试点乡(镇),建立起八十二所业余普及法律学校,利用晚间向公民讲授法律常识。这些业余普及法律常识学校,请法院法律课的教师、回乡初中毕业生、下乡干部、离退休干部共八百余人任教。除由县委编印的普及法律常识干

部、农民、工人读本外,他们还根据本县实际情况编写《法律问答简答》、《法律常识讲读》、《案例选编》、《经济生活法言》等七种辅助教材。绛县还采取乡(镇)干部包、村干部包村民小组、党员包联系户的办法宣传法律。

全县普及法律常识,采取多种形式,以案例法、通俗易懂,使群众加深了对法律的理解。他们在普及法律常识的试点乡(镇),建立起八十二所业余普及法律学校,利用晚间向公民讲授法律常识。这些业余普及法律常识学校,请法院法律课的教师、回乡初中毕业生、下乡干部、离退休干部共八百余人任教。除由县委编印的普及法律常识干

部、农民、工人读本外,他们还根据本县实际情况编写《法律问答简答》、《法律常识讲读》、《案例选编》、《经济生活法言》等七种辅助教材。绛县还采取乡(镇)干部包、村干部包村民小组、党员包联系户的办法宣传法律。

全县普及法律常识,采取多种形式,以案例法、通俗易懂,使群众加深了对法律的理解。他们在普及法律常识的试点乡(镇),建立起八十二所业余普及法律学校,利用晚间向公民讲授法律常识。这些业余普及法律常识学校,请法院法律课的教师、回乡初中毕业生、下乡干部、离退休干部共八百余人任教。除由县委编印的普及法律常识干

部、农民、工人读本外,他们还根据本县实际情况编写《法律问答简答》、《法律常识讲读》、《案例选编》、《经济生活法言》等七种辅助教材。绛县还采取乡(镇)干部包、村干部包村民小组、党员包联系户的办法宣传法律。

全县普及法律常识,采取多种形式,以案例法、通俗易懂,使群众加深了对法律的理解。他们在普及法律常识的试点乡(镇),建立起八十二所业余普及法律学校,利用晚间向公民讲授法律常识。这些业余普及法律常识学校,请法院法律课的教师、回乡初中毕业生、下乡干部、离退休干部共八百余人任教。除由县委编印的普及法律常识干

部、农民、工人读本外,他们还根据本县实际情况编写《法律问答简答》、《法律常识讲读》、《案例选编》、《经济生活法言》等七种辅助教材。绛县还采取乡(镇)干部包、村干部包村民小组、党员包联系户的办法宣传法律。

全县普及法律常识,采取多种形式,以案例法、通俗易懂,使群众加深了对法律的理解。他们在普及法律常识的试点乡(镇),建立起八十二所业余普及法律学校,利用晚间向公民讲授法律常识。这些业余普及法律常识学校,请法院法律课的教师、回乡初中毕业生、下乡干部、离退休干部共八百余人任教。除由县委编印的普及法律常识干

部、农民、工人读本外,他们还根据本县实际情况编写《法律问答简答》、《法律常识讲读》、《案例选编》、《经济生活法言》等七种辅助教材。绛县还采取乡(镇)干部包、村干部包村民小组、党员包联系户的办法宣传法律。

全县普及法律常识,采取多种形式,以案例法、通俗易懂,使群众加深了对法律的理解。他们在普及法律常识的试点乡(镇),建立起八十二所业余普及法律学校,利用晚间向公民讲授法律常识。这些业余普及法律常识学校,请法院法律课的教师、回乡初中毕业生、下乡干部、离退休干部共八百余人任教。除由县委编印的普及法律常识干

部、农民、工人读本外,他们还根据本县实际情况编写《法律问答简答》、《法律常识讲读》、《案例选编》、《经济生活法言》等七种辅助教材。绛县还采取乡(镇)干部包、村干部包村民小组、党员包联系户的办法宣传法律。

全县普及法律常识,采取多种形式,以案例法、通俗易懂,使群众加深了对法律的理解。他们在普及法律常识的试点乡(镇),建立起八十二所业余普及法律学校,利用晚间向公民讲授法律常识。这些业余普及法律常识学校,请法院法律课的教师、回乡初中毕业生、下乡干部、离退休干部共八百余人任教。除由县委编印的普及法律常识干

部、农民、工人读本外,他们还根据本县实际情况编写《法律问答简答》、《法律常识讲读》、《案例选编》、《经济生活法言》等七种辅助教材。绛县还采取乡(镇)干部包、村干部包村民小组、党员包联系户的办法宣传法律。

全县普及法律常识,采取多种形式,以案例法、通俗易懂,使群众加深了对法律的理解。他们在普及法律常识的试点乡(镇),建立起八十二所业余普及法律学校,利用晚间向公民讲授法律常识。这些业余普及法律常识学校,请法院法律课的教师、回乡初中毕业生、下乡干部、离退休干部共八百余人任教。除由县委编印的普及法律常识干

部、农民、工人读本外,他们还根据本县实际情况编写《法律问答简答》、《法律常识讲读》、《案例选编》、《经济生活法言》等七种辅助教材。绛县还采取乡(镇)干部包、村干部包村民小组、党员包联系户的办法宣传法律。

全县普及法律常识,采取多种形式,以案例法、通俗易懂,使群众加深了对法律的理解。他们在普及法律常识的试点乡(镇),建立起八十二所业余普及法律学校,利用晚间向公民讲授法律常识。这些业余普及法律常识学校,请法院法律课的教师、回乡初中毕业生、下乡干部、离退休干部共八百余人任教。除由县委编印的普及法律常识干

部、农民、工人读本外,他们还根据本县实际情况编写《法律问答简答》、《法律常识讲读》、《案例选编》、《经济生活法言》等七种辅助教材。绛县还采取乡(镇)干部包、村干部包村民小组、党员包联系户的办法宣传法律。

全县普及法律常识,采取多种形式,以案例法、通俗易懂,使群众加深了对法律的理解。他们在普及法律常识的试点乡(镇),建立起八十二所业余普及法律学校,利用晚间向公民讲授法律常识。这些业余普及法律常识学校,请法院法律课的教师、回乡初中毕业生、下乡干部、离退休干部共八百余人任教。除由县委编印的普及法律常识干

部、农民、工人读本外,他们还根据本县实际情况编写《法律问答简答》、《法律常识讲读》、《案例选编》、《经济生活法言》等七种辅助教材。绛县还采取乡(镇)干部包、村干部包村民小组、党员包联系户的办法宣传法律。

全县普及法律常识,采取多种形式,以案例法、通俗易懂,使群众加深了对法律的理解。他们在普及法律常识的试点乡(镇),建立起八十二所业余普及法律学校,利用晚间向公民讲授法律常识。这些业余普及法律常识学校,请法院法律课的教师、回乡初中毕业生、下乡干部、离退休干部共八百余人任教。除由县委编印的普及法律常识干

部、农民、工人读本外,他们还根据本县实际情况编写《法律问答简答》、《法律常识讲读》、《案例选编》、《经济生活法言》等七种辅助教材。绛县还采取乡(镇)干部包、村干部包村民小组、党员包联系户的办法宣传法律。

全县普及法律常识,采取多种形式,以案例法、通俗易懂,使群众加深了对法律的理解。他们在普及法律常识的试点乡(镇),建立起八十二所业余普及法律学校,利用晚间向公民讲授法律常识。这些业余普及法律常识学校,请法院法律课的教师、回乡初中毕业生、下乡干部、离退休干部共八百余人任教。除由县委编印的普及法律常识干

部、农民、工人读本外,他们还根据本县实际情况编写《法律问答简答》、《法律常识讲读》、《案例选编》、《经济生活法言》等七种辅助教材。绛县还采取乡(镇)干部包、村干部包村民小组、党员包联系户的办法宣传法律。

全县普及法律常识,采取多种形式,以案例法、通俗易懂,使群众加深了对法律的理解。他们在普及法律常识的试点乡(镇),建立起八十二所业余普及法律学校,利用晚间向公民讲授法律常识。这些业余普及法律常识学校,请法院法律课的教师、回乡初中毕业生、下乡干部、离退休干部共八百余人任教。除由县委编印的普及法律常识干

部、农民、工人读本外,他们还根据本县实际情况编写《法律问答简答》、《法律常识讲读》、《案例选编》、《经济生活法言》等七种辅助教材。绛县还采取乡(镇)干部包、村干部包村民小组、党员包联系户的办法宣传法律。

全县普及法律常识,采取多种形式,以案例法、通俗易懂,使群众加深了对法律的理解。他们在普及法律常识的试点乡(镇),建立起八十二所业余普及法律学校,利用晚间向公民讲授法律常识。这些业余普及法律常识学校,请法院法律课的教师、回乡初中毕业生、下乡干部、离退休干部共八百余人任教。除由县委编印的普及法律常识干

部、农民、工人读本外,他们还根据本县实际情况编写《法律





## 民柬部队突袭暹粒市获重大战果

### 打死打伤越军二百多人包括三名师团级指挥官

新华社北京12月13日电 据民柬主柬埔寨电台今天广播，民柬军于12月8日在突袭越军重兵驻守的暹粒市战斗中，取得重大战果。

广播说，12月8日夜間，国民军特工队向暹粒省省暹粒市内的苏联顾问所驻的越军、越军四七九战区指挥部、越军武器弹药库、越南新参谋部等目标发起突然、猛烈的袭击。在这场战斗中，国民军打死越军一百一十五人，打伤七十五人；苏联顾问一人被打死，两人被打伤，越军三名师团级指挥官和四十二号高地周围地区被猛烈炮击，遭到该基地高棉人民民族解放阵线部队的还击。

泰国军方人士说，越军对高棉人民民族解放阵线基地的炮击已连续进行了三天，今天最猛烈。越军基地位于泰国农占和农沙美对岸的柬埔寨境内，驻守着约二千名高棉人民民族解放阵线部队。他们用无后座力炮和迫击炮向越军进行还击，战斗一直进行到今天中午。

### 宋成总司令分析柬埔寨当前战局

## 民柬部队加强内地作战 越军旱季攻势进展缓慢

新华社柬埔寨马德望省12月12日电（记者杨木、蔡梅梅）民柬越军在柬埔寨战场上的第八个旱季攻势实际上从今年11月初就开始，但未达到高潮。由于民柬抵抗力在内地加强，例如，越军旱季攻势的发展进程是缓慢的。

这是民柬军新任总司令宋成本月12日在柬埔寨西北部某地会见新华社记者时所作分析。

宋成说，第七个旱季（1984—1985年）作战的结果，越军占领了柬埔寨境内的民柬爱国抵抗部队的基地，但他们的战线越长，兵力更加不足。民柬爱国力量固然碰到运输和部队转移等新的困难，但形势却促使他们把原来防守边界基地的力量派到内地，大大加强了那里的战斗力。至于运输困难，连越南《人民军报》也承认，他们是封锁不住的。面临这种新的局势，越军在柬埔寨战场的战略仍以在西部边境地区作战为主，内地作战为辅；而民柬军方面，则仍以加强内地作战为主，其次是边境地区的抗击越军的作战。宋成透露，民柬大团结，就没有有柬埔寨。

新华社哈博罗内12月12日电 据今天这里收到的报道，南非黑人群众正举行大规模的圣诞节抵制白人商店运动，导致许多白人商店面临破产。

比勒陀利亚的白人店主们被通知于昨天请求当地商会向南非白人少数政权施加压力，迫使它同黑人进行谈判，以结束抵制运动。

这次抵制运动已持续了两个多星期，主要发生在东兰德和西兰德，彼得及约翰内斯堡和瓦尔两个城市。南非大多数城镇都成立了消费者抵制委员会来配合这次抵制运动。

本报讯 为反对南非种族隔离政策，美国商业界人士采取措施，抵制南非货物。

美国已有五家主要的商店于12月11日宣布撤去货架上的所有南非商品。

这是商人们同美国工会领导人协商后宣布的。工会领导人说，由于美国政府迟迟不对南非实行经济制裁，商人们的行动意义重大。

美国商会将会支持商店的抵制行动。

长期以来，美国是南非主要商品市场之一，商人们的抵制行动将对南非经济构成威胁。

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

美国商人抵制南非商品

第二天上午，越军又出动一个营的兵力，企图拦截国民军，但在戈占地区被击溃。国民军又歼敌十五人。

这家电台还说，12月2日到7日，国民军在马德里、磅同等地，多次击溃外出活动的越军，歼敌七十多人，瓦解解放一批乡村政权。

本报曼谷12月13日电 记者刘爱成报道：民柬越军今天上午向高棉人民民族解放阵线的一个主要基地欧拜南和四十二号高地周围地区发起猛烈炮击，遭到该基地高棉人民民族解放阵线部队的还击。

泰国军方人士说，越军对高棉人民民族解放阵线基地的炮击已连续进行了三天，今天最猛烈。越军基地位于泰国农占和农沙美对岸的柬埔寨境内，驻守着约二千名高棉人民民族解放阵线部队。他们用无后座力炮和迫击炮向越军进行还击，战斗一直进行到今天中午。

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

宋成总司令分析柬埔寨当前战局

## 法非首脑会议在巴黎开幕

### 密特朗总统主持开幕式 三十五个非洲国家首脑参加

新华社巴黎12月12日电 第十二届法非首脑会议今天在法国总统密特朗主持下正式开幕，来自三十五个非洲国家的元首、政府首脑以及代表参加了开幕式。

本届法非首脑会议将主要讨论非洲经济形势、非洲债务、乍得问题及南部非洲局势。

密特朗总统在开幕式上就非洲经济形势问题发表讲话，他指出，如果非洲国家缺乏现实主义和勇气，没有国际社会的援助，实现非洲国家的经济发展将一事无成。他认为，为了实现非洲经济的增长，必须具备下列三项条件：更深入地调整世界货币体系、国际贸易保护主义斗争以及保证经济手段。

密特朗重申法国保证在对非洲国家发展援助方面增加其国民生产总值中的份额，并指出，法国支持召开讨论非洲经济问题的联合国际特别会议。

关于乍得问题，密特朗指出，应该在相互尊重主权、独立和领土完整的条件下实现乍得的和平。他说，法国不同意“乍得是可以划分的”论点，并认为，法国“对乍得有某种共同责任”。他还说，最起码的原则是，在乍得不应该有外国军队。

关于南非当局强行实施紧急状态法，向国际社会公开挑衅的问题，密特朗重申了法国对南非的制裁措施，并宣布，法国继续对南非采取制裁措施，直到南非当局完全放弃种族隔离政策。

关于西撒哈拉问题，密特朗再次表示，赞同在国际社会监督下实行公民投票的解决办法。

法非首脑会议是由法国在1973年发起的，每年举行一次。



第十二届法非首脑会议于12月12日在巴黎正式开幕。图为与会的法国、非洲国家的首脑在法国总统府爱丽舍宫合影。

新华社记者 吕全成摄（传真照片）

## 泰国谴责越军进入泰境埋设地雷

### 越飞机在泰国边境挑衅

据新华社曼谷12月11日电（记者杨木）泰国军队第九师师长迪拉丹少将今天上午在泰国东部边境对新华社记者说，自从10月中旬越军到泰国境内埋设土地雷以来，泰国已有十六人因触雷而伤亡。

地雷是越南侵略军埋设在泰国巴真府亚兰镇南部长达三十五公里的边界地区的。

下午，迪拉丹少将在一个军事营地举行了记者招待会。会上，记者们视察了地雷区，观看了越军在泰国境内森林中挖的约一百二十个陷阱。

泰国新闻司副司长布·达韦迪迪尔在记者招待会上说，这些地雷是越南侵略军泰国国境和主权的侵犯。目前，泰国正在采取适当措施对付越南侵略者。

据报道，泰国已派遣二百多名边防官兵分赴边境地区，帮助农民收割庄稼。

新华社曼谷12月11日电 此间报纸11日援引亚兰边境消息报道，本月9日越南一架米格战斗机从金边起飞，沿第五号战略公路的顺风机飞到泰国边境，并制造高声波，然后飞回柬埔寨境内。这是越南飞机首次来泰国作高声波挑衅。

## 意共中央和监委联席会议通过《纲领建议》

### 加强自主活动不做条条框框的俘虏

新华社罗马12月10日电 意大利共产党中央委员会和中央监察委员会联席会议，经过四天的热烈讨论，通过了一项为明年春天意大利第十七次全国代表大会召开前准备的《纲领建议》，而是意共“中央委员会和

中央监察委员会的路线建议”，共同新提出“民主替代”，以便使意大利在“国际舞台上”从根本改变意大利政府的方针。他还谈到了作为“中间阶段”的“纲领领导”等问题。

葡萄牙决定退出欧洲自由贸易联盟

新华社里斯本12月10日电 葡萄牙外交部的一位人士今天说，葡萄牙决定在今年12月31日退出欧洲自由贸易联盟。

葡萄牙作出这一决定是因为它将在1986年初成为欧洲经济共同体的正式成员国。

葡萄牙是1960年正式成立欧洲自由贸易联盟的七个创始国之一。

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

索马里努力振兴经济

## 联大呼吁召开中东问题国际会议

新华社联合国12月12日电（记者周惠朴）联合国大会今天通过一项关于巴勒斯坦问题的决议，再次呼吁召开中东问题国际和平会议。

决议强调，各国政府迫切需要作出“更多建设性努力”，务求不再推迟召开中东问题国际和平会议，以期实现和平目标。

决议要求以色列和美国政府“重新考虑其对于通过召开实现中东和平的立场”。

决议要求联合国秘书长继续为如期召开国际会议作出努力。

联大全体会议今天还通过了其他三项关于巴勒斯坦问题的决议。这些决议要求联合国秘书长、各国政府和各国对巴勒斯坦人民行使不可剥夺权利委员会和巴勒斯坦人民权力司在执行其任务方面继续给予支持。

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

黎巴嫩各派结束内战的努力

## 南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南非黑人抵制白人商店

南斯拉夫和匈牙利领导人说

各国应为缓和和国际紧张局势发挥积极作用

新华社布达佩斯12月12日电 据这里报纸今天报道，匈牙利社会主义工人党总书记卡达尔·亚诺什昨天说，一个国家在国际政治中的作用，“不取决于国家的大小”，在今天的国际形势下，“大、中、小国家同样都有自己的责任，我们大家都应当为缓和而利用自己所拥有的可能性”。

卡达尔本月11日对奥地利进行了访问。访问期间，他在鲁斯特同奥地利总统基希施密特举行了边境会谈。他是在会谈之后对奥匈两国记者发表谈话时说这番话的。

卡达尔还说，匈牙利的经济改革反映了一种深思熟虑和坚定不移的努力，其本质是我们想工作得更灵活些，更好地，我们要坚定地继续走下去。

卡达尔在结束了对奥地利的一天访问后，已于昨晚回国。

新华社贝尔格莱德12月10日电 南斯拉夫总理普里茨和匈牙利总理拉扎尔今天在这里会谈时认为，苏美轴心日内瓦会晤是缓和国际紧张局势方面的一个重大国际事件。同时，他们强调指出，缓和国际紧张局势并非属于国家的“特权”，而是所有国家都应参与的事情。

拉扎尔是于今天下午抵达这里进行为期两天的正式访问的。

据南通社报道，两国总理在今天下午举行的会谈中，着重就双边关系问题交换了意见。双方一致认为，两国建立在稳定基础上的睦邻友好关系与合作正在顺利发展，两国关系中不存在任何有争执的问题，这对维护欧洲和平与安全也是积极的贡献。

齐奥塞斯库和弗拉伊科维奇会谈时指出

世界各种危机应该通过谈判解决

本报贝尔格莱德12月13日专电 记者严正报道：罗马尼亚总统齐奥塞斯库及其夫人埃列娜·齐奥塞斯库，南斯拉夫联邦主席团主席弗拉伊科维奇和南共联盟主席扎尔科维奇的邀请，昨天下午抵达贝尔格莱德，对南斯拉夫进行为期两天的访问。

齐奥塞斯库总统与弗拉伊科维奇主席昨天进行了会谈。宾主一致认为，两国高级领导人不断地会晤和对话，表明两国政治关系是良好的。两国领导人非常重视经济合作的发展，争取到1990年两国贸易额达到10亿美元。

南罗两国领导人充分地注意到不久前在日内瓦举行的美苏首脑会晤，认为这次会晤对缓和紧张局势作出了自己的贡献。同时双方强调，目前存在威胁世界和平与安全的危险性和危机，军备竞赛没有减弱，发展中国家地位在恶化，存在着许多粗暴干涉主权国家内政的事例。

两国领导人指出，世界上的各种危机都应在谈判桌上找到解决办法。双方特别肯定了联合国是解决国际争端的不替代的国际组织形式，不结盟运动是国际关系中的重要因素。

今天上午，齐奥塞斯库和扎尔科维奇就南两党的合作和国际共运问题进行了会谈。

要求尊重中美洲国家人民自决权

争取中美洲和平进军开始举行

新华社北京12月11日电 巴拿马城消息：有数百人参加的“争取中美洲和平进军”的活动今天在巴拿马首都巴拿马城开始举行。

这次活动是由欧洲的“争取中美洲和平进军”组织发起的，其目的是谴责美国的不平等政策，要求尊重中美洲国家人民的自决权，要求国际社会给予中美洲国家更大的援助，同时支持孔塔多拉集团的和平路线。

来自世界各地的议员、演

员以及宗教界、工界界和知识界人士约三百多人参加了进军。这次活动得到社会党国际主席席利·勃兰特、美国黑人领袖杜杰·杰克逊和诺贝尔和平奖获得者图图主教等各界知名人士的支持。

美加紧推行战略防御计划

反对呼声也很高

本报讯 美国6日参加美国“星球大战”计划后，美国正努力争取更多的支持，但反对美国这个计划的呼声也很高。

据报道，美国国务卿舒尔茨10日访问伦敦，他同撒切尔夫人一致认为，必须说服对美计划怀疑态度的国家。舒尔茨为美国计划辩护说，苏联在太空方面的努力超过了美国，而美国的计划不仅“对美国的安全很重要”，而且“对欧洲的安全也是必不可少的”。

据《世界报》这一天发表了里根对该报记者的谈话，里根公开表示期望联邦德国参加美国战略防御计划，他说他相信今后两国共同获得的技术成就将加强整个大西洋联盟的安全。

西德总理科尔曾表示，西德参加美国战略防御计划问题要取决于西欧其他国家是否参加。联邦德国经济部长格吕曼说，他的自由民主党不仅反对各公司接受美国星球大战研究工作的合同。法政府仍然拒绝参加美国战略防御计划，但法国许多公司对参加这项研究计划有兴趣。

法国国防部长基里安在柏林在会时谈到，一家法美工业财团最近获得一项建造美国陆军二十一世纪通讯系统的价值四十三亿美元的合作。

苏联并没有丝毫缓和它反对美国战略防御计划的严厉态度。英国宣布参加美国计划的当天，塔斯社立即发表评论，警告英国的决定“是一个危险的步骤”，“会使英国的安全更为脆弱”；并指责美国“利用伦敦同意在使宇宙军事化方面进行合作”，“向整个西欧体系里注射‘战略防御倡议’的‘癌病毒’”。

同时，这几天来，美国纽约市律师协会、美苏等十三国科学家和西德三千五百名科学家以及技术人员等先后发表声明、信件和报告，反对美国“星球大战”计划，认为它将导致超级大国新的军备竞赛。

宣布，和平进军的第一站是尼加拉瓜，然后将前往洪都拉斯、萨尔瓦多、危地马拉，最后于1986年1月22日抵达墨西哥，全程大约两千公里。进军参加者将组成一个代表团从墨西哥前往美国，向美国国务院提出和平进军者的要求。

本报讯 美国6日参加美国“星球大战”计划后，美国正努力争取更多的支持，但反对美国这个计划的呼声也很高。

据报道，美国国务卿舒尔茨10日访问伦敦，他同撒切尔夫人一致认为，必须说服对美计划怀疑态度的国家。舒尔茨为美国计划辩护说，苏联在太空方面的努力超过了美国，而美国的计划不仅“对美国的安全很重要”，而且“对欧洲的安全也是必不可少的”。

据《世界报》这一天发表了里根对该报记者的谈话，里根公开表示期望联邦德国参加美国战略防御计划，他说他相信今后两国共同获得的技术成就将加强整个大西洋联盟的安全。

西德总理科尔曾表示，西德参加美国战略防御计划问题要取决于西欧其他国家是否参加。联邦德国经济部长格吕曼说，他的自由民主党不仅反对各公司接受美国星球大战研究工作的合同。法政府仍然拒绝参加美国战略防御计划，但法国许多公司对参加这项研究计划有兴趣。

法国国防部长基里安在柏林在会时谈到，一家法美工业财团最近获得一项建造美国陆军二十一世纪通讯系统的价值四十三亿美元的合作。

苏联并没有丝毫缓和它反对美国战略防御计划的严厉态度。英国宣布参加美国计划的当天，塔斯社立即发表评论，警告英国的决定“是一个危险的步骤”，“会使英国的安全更为脆弱”；并指责美国“利用伦敦同意在使宇宙军事化方面进行合作”，“向整个西欧体系里注射‘战略防御倡议’的‘癌病毒’”。

同时，这几天来，美国纽约市律师协会、美苏等十三国科学家和西德三千五百名科学家以及技术人员等先后发表声明、信件和报告，反对美国“星球大战”计划，认为它将导致超级大国新的军备竞赛。

乘坐这架DC-8型民用专机的美军是驻扎在埃及半岛上“维持和平部队”官兵，

从布加勒斯特坐上西行的特快列车，穿过美丽的罗马尼亚平原，跨越巍峨峭峻的喀尔巴阡山，八个小时后就到了西部的蒂米什平原和阿拉德平原。这里土地肥沃，物产丰富，人们称为“百万富翁的土地”。我们访问了蒂米什县和阿拉德县。两县人民为发展生产、创造更加美好的生活而忘我地劳动的情景，给我们留下了深刻的印象。

到达蒂米什县首府蒂米什瓦拉那天，细雨蒙蒙，增添了上分深秋的凉意。蒂米什瓦拉有“花城”美誉，是西部最大的城市和工业中心，拥有大型的电器厂、冶金厂以及纺织、化学、制鞋和食品加工工业，工商业相当发达。我们乘车在城区穿行时，映入眼帘的是鳞次栉比的高大建筑物，通衢大道两旁尽是绿色草地，十字路口花团锦簇。好一座“花之城”！

蒂米什县和南斯拉夫接壤，适于农业生产。县委书记记夫来米斯库风趣地说：“从百科全书上看到，卡罗二世在位（1930—1940年）时这里农业产量在全国是第一，每公顷小麦产量六公石，玉米一千二百公石；现在每公顷小麦产量二千二百公石，玉米一万公石，比那时增加了十倍以上，在全国还是第一。”他说：“农业是个敏感问题，大家都很关心，为创造稳定增产的条件而努力。”

这里有大片大片的耕地，却看不到多少人在劳动，农业机械程度很高，喷洒设施比重很大，饲养业也都是机械化的。我们参观了蒂米什瓦拉郊区一个现代化养鸡联合企业，养鸡场采用自动化电孵化工器。鸡场灯光柔和，通风好；肉鸡场科学配料，五十六天可从小鸡养到二斤半重的成鸡。据介绍，养鸡场人均年产量达到七十到一百列伊。屠宰场也是机械化操作。

我们还参观了县农学院，一万九千多

在「百万富翁的土地」上

名学生，上百名博士。学院分畜牧系和农学系，除了教学楼、试验室、图书馆外，还拥有两千公顷土地，五公顷暖房，可以试验各种作物；有饲养场，供畜牧兽医系用。各系的教师分工与学院挂钩，同生产单位签订合同。农学院对面有一所农工中学，我开始不解：为什么农工中学要冠一个工字？后来了解，因为现在的农业不需要种植养殖知识，还需要许多工业方面的知识。这所职业中学就是适应这种需要，于1974年建立的，现有一千三百名学生，很多毕业生已成为农业干部。两所学校有一个共同的特点，就是紧紧围绕发展生产这个中心从事教学、科研活动，它们所取得的成就，受到党和国家的重视。

阿拉德县和蒂米什县相邻，坐汽车从蒂米什瓦拉出发，一个钟头就到了。阿拉德的农业和畜牧业发达。县委书记拉多尼·马什说，对我们这里来说，1985年是很好的一年。全国旱灾，这里照常下雨下雪，玉米、小麦、甜菜都获得丰收。阿拉德也是粮食的一部分，常常与蒂米什县高低。

主人安排我们到贝奇卡访问。我们参观了贝奇卡养牛场，每间牛栏都饲养着几十头花白黄色良种奶牛，头头膘肥体壮。养猪场主要是繁殖仔猪，他们参观的母猪产肉，有产二

十天的、十八天的，仔猪个个长得滚瓜溜圆，很壮实。场长向我们介绍，猪饲料的全部是良种猪，每年向国家提供仔猪五万头，经济效益比较高。

离开阿拉德那天，县委书记来送行。“拉雷维雷！”“拉雷维雷！”我们都用罗语喊“再见！”汽车走远了，我还隐约地看到她们伫立在门口，挥动着手。我想起了王昌龄的诗句：“青山一道同云雨，明月何曾是两乡。”让中罗友谊之花盛开吧！

德斯蒙德·霍伊特宣誓就任圭亚那总统

据新华社布里斯里奇12月12日电 乔治敦消息：圭亚那执政党人民全国大会在当天选举中获胜后，该党领袖德斯蒙德·霍伊特12日晚宣誓就任圭亚那总统，任期五年。

据选举委员会今天宣布，在9日的大选中，人民全国大会党得到了78%的选票，在国民议会中由直接选举产生的五十

三个席位中得四十二席。主要反对党人民进步党在议会中得八席，联合力量党二席，劳动

以来一直执政至今。

美国一架租用的D C-8型喷气式客机12月12日在加拿大蒙特利尔机场起飞后不久坠毁，机上的250名美国人和8名机组人员全部丧生。

传真照片（新华社发）

本报记者 江绍周



12月11日，六十多名丹麦人在中美洲举行为期六周的和平进军。因为他们在巴拿马运河边拉起和平标语。

北约国家决定加强军备合作

本报布鲁塞尔12月13日专电 记者姚立报道：为期两天的北大西洋公约组织部长理事会会议今天中午在这里结束。十六个成员国外长在会议上讨论了美苏日内瓦首脑会议以来以及今后的东西方关系等问

题。据悉，在会议过程中，西欧国家外长期待着美苏明年的首脑会晤能在控制军备问题上取得具体进展。外长们指出，美苏首脑会议标志着旨在同东欧国家建立

注册 商标

# 国营江都机床总厂

(原江都机械厂)

## 折剪两用机技术参数

规格型号	WA68Y-63	WA68Y-100
立柱间距(mm)	2390	3060
封固高度(mm)	320°	320°
最大行程(折)	75/100	75/100
最大折弯长度(mm)	2500	3200
最大剪切长×厚(mm)	2000×4	2500×6
净重(吨)	6	6.5

## 板料折弯机

规格型号	WA67Y-40	WA67Y-63	WA67Y-100
立柱间距(mm)	1620	2000	2600
封固高度(mm)	300	320	320
最大行程(mm)	86	100	100
工作台面长度(mm)	2000	2500	3200
净重(吨)	2.8	4.2	6

## 板料折弯机

规格型号	WB67Y-25	WB67Y-40	WB67Y-63	WY67-100	WY67-160	WY67-250
立柱间距(mm)	1360	1620	2240	2860	3100	3250
封固高度(mm)	300	300	320	320	450	560
最大行程(mm)	100	100	100	100	150	200
工作台面长度(mm)	1600	2000	2500	3200	4000	5000
净重(吨)	2.5	3	4.8	6.5	13	30

## 板料折弯机

规格型号	WB67Y-25	WB67Y-40	WB67Y-63	WY67-100	WY67-160	WY67-250
立柱间距(mm)	1360	1620	2240	2860	3100	3250
封固高度(mm)	300	300	320	320	450	560
最大行程(mm)	100	100	100	100	150	200
工作台面长度(mm)	1600	2000	2500	3200	4000	5000
净重(吨)	2.5	3	4.8	6.5	13	30

## 板料折弯机

规格型号	WB67Y-25	WB67Y-40	WB67Y-63	WY67-100	WY67-160	WY67-250
立柱间距(mm)	1360	1620	2240	2860	3100	3250
封固高度(mm)	300	300	320	320	450	560
最大行程(mm)	100	100	100	100	150	200
工作台面长度(mm)	1600	2000	2500	3200	4000	5000
净重(吨)	2.5	3	4.8	6.5	13	30

## 板料折弯机

规格型号	WB67Y-25	WB67Y-40	WB67Y-63	WY67-100	WY67-160	WY67-250
立柱间距(mm)	1360	1620	2240	2860	3100	3250
封固高度(mm)	300	300	320	320	450	560
最大行程(mm)	100	100	100	100	150	200
工作台面长度(mm)	1600	2000	2500	3200	4000	5000
净重(吨)	2.5	3	4.8	6.5	13	30

## 板料折弯机

规格型号	WB67Y-25	WB67Y-40	WB67Y-63	WY67-100	WY67-160	WY67-250
立柱间距(mm)	1360	1620	2240	2860	3100	3250
封固高度(mm)	300	300	320	320	450	560
最大行程(mm)	100	100	100	100	150	200
工作台面长度(mm)	1600	2000	2500	3200	4000	5000
净重(吨)	2.5	3	4.8	6.5	13	30

## 板料折弯机

规格型号	WB67Y-25	WB67Y-40	WB67Y-63	WY67-100	WY67-160	WY67-250
立柱间距(mm)	1360	1620	2240	2860	3100	3250
封固高度(mm)	300	300	320	320	450	560
最大行程(mm)	100	100	100	100	150	200
工作台面长度(mm)	1600	2000	2500	3200	4000	5000
净重(吨)	2.5	3	4.8	6.5	13	30

## 板料折弯机

规格型号	WB67Y-25	WB67Y-40	WB67Y-63	WY67-100	WY67-160	WY67-250
立柱间距(mm)	1360	1620	2240	2860	3100	3250
封固高度(mm)	300	300	320	320	450	560
最大行程(mm)	100	100	100	100	150	200
工作台面长度(mm)	1600	2000	2500	3200	4000	5000
净重(吨)	2.5	3	4.8	6.5	13	30

## 板料折弯机

规格型号	WB67Y-25	WB67Y-40	WB67Y-63	WY67-100	WY67-160	WY67-250
立柱间距(mm)	1360	1620	2240	2860	3100	3250
封固高度(mm)	300	300	320	320	450	560
最大行程(mm)	100	100	100	100	150	200
工作台面长度(mm)	1600	2000	2500	3200	4000	5000
净重(吨)	2.5	3	4.8	6.5	13	30

## 板料折弯机

规格型号	WB67Y-25	WB67Y-40	WB67Y-63	WY67-100	WY67-160	WY67-250
立柱间距(mm)	1360	1620	2240	2860	3100	3250
封固高度(mm)	300	300	320	320	450	560
最大行程(mm)	100	100	100	100	150	200
工作台面长度(mm)	1600	2000	2500	3200	4000	5000
净重(吨)	2.5	3	4.8	6.5	13	30

## 板料折弯机

规格型号	WB67Y-25	WB67Y-40	WB67Y-63	WY67-100	WY67-160	WY67-250
立柱间距(mm)	1360	1620	2240	2860	3100	3250
封固高度(mm)	300	300	320	320	450	560
最大行程(mm)	100	100	100	100	150	200
工作台面长度(mm)	1600	2000	2500	3200	4000	5000
净重(吨)	2.5	3	4.8	6.5	13	30

## 板料折弯机

规格型号	WB67Y-25	WB67Y-40	WB67Y-63	WY67-100	WY67-160	WY67-250
立柱间距(mm)	1360	1620	2240	2860	3100	3250
封固高度(mm)	300	300	320	320	450	560
最大行程(mm)	100	100	100	100	150	200
工作台面长度(mm)	1600	2000	2500	3200	4000	5000
净重(吨)	2.5	3	4.8	6.5	13	30

## 板料折弯机

规格型号	WB67Y-25	WB67Y-40	WB67Y-63	WY67-100	WY67-160	WY67-250
立柱间距(mm)	1360	1620	2240	2860	3100	3250
封固高度(mm)	300	300	320	320	450	560
最大行程(mm)	100	100	100	100	150	200
工作台面长度(mm)	1600	2000	2500	3200	4000	5000
净重(吨)	2.5	3	4.8	6.5	13	30

## 板料折弯机

规格型号	WB67Y-25	WB67Y-40	WB67Y-63	WY67-100	WY67-160	WY67-250
立柱间距(mm)	1360	1620	2240	2860	3100	3250
封固高度(mm)	300	300	320	320	450	560
最大行程(mm)	100	100	100	100	150	200
工作台面长度(mm)	1600	2000	2500	3200	4000	5000
净重(吨)	2.5	3	4.8	6.5	13	30

## 板料折弯机

规格型号	WB67Y-25	WB67Y-40	WB67Y-63	WY67-100	WY67-160	WY67-250
立柱间距(mm)	1360	1620	2240	2860	3100	3250
封固高度(mm)	300	300	320	320	450	560
最大行程(mm)	100	100	100	100	150	200
工作台面长度(mm)	1600	2000	2500	3200	4000	5000
净重(吨)	2.5	3	4.8	6.5	13	30

## 板料折弯机

规格型号	WB67Y-25	WB67Y-40	WB67Y-63	WY67-100	WY67-160	WY67-250
立柱间距(mm)	1360	1620	2240	2860	3100	3250
封固高度(mm)	300	300	320	320	450	560
最大行程(mm)	100	100	100	100	150	200
工作台面长度(mm)	1600	2000	2500	3200	4000	5000
净重(吨)	2.5	3	4.8	6.5	13	30

## 板料折弯机

规格型号	WB67Y-25	WB67Y-40	WB67Y-63	WY67-100	WY67-160	WY67-250
立柱间距(mm)	1360	1620	2240	2860	3100	3250
封固高度(mm)	300	300	320	320	450	560
最大行程(mm)	100	100	100	100	150	200
工作台面长度(mm)	1600	2000	2500	3200	4000	5000



