

2007年 7月5 日 星期四 农历丁亥年五月廿一

可用储蓄卡缴养老费 2版

\_\_ 郑州日报社出版 国内统一刊号: CN41-0048 第 10467 号 邮发代号:35-3 今日 16 版

-打造高品质都市竞报-灵活就业人员 龙卷风

墨西哥电信巨头 超盖茨成全球首富 4版

据新华社北京7月4日电 国务院

总理温家宝4日主持召开国务院常务

会议,研究部署对2006年度中央预算

执行审计查出问题的整改工作, 讨论

并原则通过《中华人民共和国水污染

防治法 (修订草案)》, 审议并原则通

过《民用核安全设备监督管理条例

中央预算执行和其他财政收支审计发

现问题初步整改情况的汇报,发展改

会议听取了审计署关于 2006 年度

革委、财政部、农业部、民航总局、 三峡办等就本部门及所属单位存在的 问题和整改情况作了检查和汇报。

发改委财政部等就审计问题作检查

国务院常务会议要求:做好整改,杜绝预算执行中的违规违纪问题

会议指出,这次审计反映的问题, 主要涉及行政管理体制特别是财政体 制上的问题,整改工作必须着眼制度 建设,完善体制和机制,从源头上杜 绝预算执行中的违规违纪问题。(一) 完善预算管理制度,提高预算编制的 科学性和准确性,规范转移支付制度, 强化预算审计,维护预算的权威性和 严肃性。(二)切实加强中央政府投 资管理, 健全投资管理制度, 强化监 督制约机制。(三)加强机关内部财 务管理,把责任落实到部门、岗位和 人员。(四)加强对部门所属单位的 管理,规范政府授权行为,大力推进 政事分开,严格执行"收支两条线" 管理规定。(五)落实责任追究制度, 执行中央预算,部门主要负责人既要 对部门出现的问题负责, 也要对下属 单位出现的问题负责。



今天白天到夜里 阴转阵雨 风力 偏东风 3 级左右 温度 最高 25℃ 最低 20℃ 降水概率 90%

依靠科技 依靠创新 盯着市场 跟着市场

突袭江苏安徽 3版

# 郑煜机创下七个

压支架总产量世界第一、液压支架工作阻 力和支护高度世界第一、液压支架研发和 设计手段国内第一……截至今年6月,郑 州煤矿机械集团有限责任公司已创造了七 项令人振奋的"第一"。而在2000年以前, 该企业已连续9年亏损,一度陷入濒临破

除上面的三个第一外, 郑煤机还创造 了液压支架生产装备整体水平、市场占有 率、总产值三个国内第一,品牌影响力也居 全行业第一。七个第一中,"液压支架研发 和设计手段国内第一"的含金量最高,这是 郑煤机的核心竞争力,也是郑煤机在市场 竞争中取胜的点金石。

液压支架是煤矿综合机械化采掘的首 要设备, 其技术研发攻关的着力点在于工 作阻力、大采高、自动化控制、高产高效和 可靠性。国内现有液压支架制造企业80多 家,其中有独立设计研发能力的仅有10多 家。有着50年液压支架生产历史的郑煤 机,研发生产的产品已有10多代,产品性 能逐年提高。然而,更大的突破在于近几年 来,他们依靠科技创新,把液压支架的"技 术含量"提高到一个新水平,不但改变了液

开栏的话: 为迎接党的十七大胜利 召开, 唱响科学发展、共建和谐的时代主 旋律,全面反映党的十六大以来我市经 济建设、政治建设、文化建设、社会建设

压支架"大、笨、粗"的传统形象,还使其能 适应复杂多变的地质条件,成为煤矿特别 是大型煤业集团快速发展的"加速器"和

2000年以来,他们先后投入3亿多 元,对原有的设计流程和生产工艺进行全 新改造,大量采用三维仿真设计手段,提高 产品的可靠性,延长产品的使用寿命。他们 研制的新型刀具,成功破解了影响高端支 架连续生产的关键难题。截至 2006 年年 底,公司已被受理发明专利7项,实用新型 专利 26 项。

他们率先按照欧洲标准,研制配备电 液控制系统的强力大采高液压支架,成功 应用于晋城煤业集团,该设备不但明显提 高了煤矿的安全系数和生产效率,还大幅 提升了煤炭资源的回采率,开启了高端液 压支架国产化的第一扇大门。今年,自主 研发的 6.3 米液压支架,又创造了支护强

众谋振兴、促发展、建和谐的良好精神风 貌,本报今起推出《推进跨越式发展,迎 接十七大召开》专栏,敬请垂注。

取得的巨大成就, 充分展现广大干部群

度和高度两项世界第一。目前,该支架已 投入神华集团神东矿。这个不足 200 人的 煤矿,配套使用液压支架后,单一工作面 每年可产原煤1300万吨,相当于一个上 万人矿务局一年的产量,原煤回采率也提 高到了90%以上。

在高端支架方面,郑煤机不但全面打 破了德国 DBT、美国 JOY 等对我国的垄 断,还依靠优越的性价比把这些国际巨头 "挤"出中国市场,并实现了对采煤工艺要 求极其苛刻的俄罗斯的批量出口。

研发和技术创新来自观念的解放和创 新。他们教育全体员工"眼睛盯着市场变、 生产跟着市场转",研发、生产、销售包括后 勤服务的所有环节,都以市场为"第一"。接 到订单前,营销人员、科研人员都提前介 入,对用户所在的煤矿地质条件进行勘测, 千方百计为用户量身打造支护产品。订单 还没签,研发人员就已在井下蹲了10多

天。雄厚的设计实力、超前的设计理念和优 质现场服务, 为郑煤机争取到越来越多的 市场份额。近两年,国内外订单雪片般飞向 郑州,过去"吃不饱"的"老大难"一跃成为 "吃不完"的"富裕户"。因为受产能限制,仅 2006年他们就放弃了数亿元的订单。

"头脑"活了,"身体"壮了,前进的步子 也大了。2001年起,郑煤机产值一年一个 新台阶:2000年1.1亿,2001年2.3亿, 2002年3.5亿,2003年5亿,2004年8亿, 2005年15亿,2006年23.8亿。今年,预计 完成 32 亿元。7 年时间,翻了 5 番。

今年五一, 胡锦涛总书记来到郑煤机 视察, 充分肯定了他们为我国煤炭综采技 术和煤矿机械装备业发展作出的贡献,殷 切叮嘱科研人员努力解决液压支架核心零 部件的"卡脖子"问题。他们立即成立了液 压支架系统研发攻关小组, 力争尽快实现 突破, 把我国煤炭行业的机械装备水平再 向前推进一大步。



### 完善预案全力备战 确保全市安全度汛

市领导检查防汛工作时指出

本报讯(记者 党贺喜)昨日,市委常务副书记马懿在 荥阳检查防汛工作时要求, 各级党委政府要立足于防大 汛,做到思想、物料、机械、组织和人员"五到位",确保全

昨日上午,马懿带领市水利局、市河务局和荥阳市的 主要负责同志,来到桃花峪黄河控导工程施工现场,详细 了解雨情、汛情和工程进展情况。该工程全长 4.8 公里,目 前已完工 3.8 公里。马懿说,控导工程处于黄河中下游的分 界线,作为黄河中下游第一控导工程,它对黄河下游的安 全至关重要,地方政府和河务部门要通力配合,科学施工, 加快进度,确保质量。随后,马懿一行先后来到楚楼水库 丁店水库,察看设备运转,了解工程进度,并要求各相关部 门加大巡查力度,加快工程进度,加强汛期值班制度。

针对主汛期已经到来的防汛形势和任务, 马懿要求, 各县(市)区一定要根据特点,突出重点,各种防汛设备要 加紧维修,确保正常运转,险工、险段的施工要科学组织, 快速推进,保证水利工程和设施在汛期发挥作用;要严格 遵守防汛的各项制度和要求,强化汛情检查,阴雨天气,全 员上岗,密切关注水情、雨情,在现场发现问题,在现场解 决问题;要对各项防汛预案再细化、再完善,对各项防汛措 施进行再安排、再落实,确保全市安全度汛。

### 加强机构编制管理

市领导要求严格执行"五不准"

本报讯(记者 王红)昨日,市委常委、常务副市长李柳 身在全市机构编制工作会议上要求,全市机关事业单位新 增加人员"凡进必考",坚决杜绝随意增编和超编进人。

会议指出,当前我市行政机关由于体制和机制问题 存在着职能重复、交叉,职能不到位等问题。一项工作涉 及多个部门,权责职能划分不清,互相推诿扯皮,办事拖 拉;还有一些行政机关或具有行政职能的事业单位,职能 过于单一,相互难以配合。解决这些问题,需要通过编制 部门深化改革来提高政府的管理效能。

准":一是不准超编进人;二是不准擅自设立内设机构和 提高内设机构的级别; 三是不准违反领导职数配备的有 关规定:四是不准越权审批机构编制:五是不准上级业务 部门干预下级的机构编制。凡是机构编制事项,由市机构 编制委员会及其办事机构一个部门承办、"一支笔"审批、 一家行文。要进一步规范管理程序,凡涉及职能调整,机 构、编制和领导职数的增减,都要严格按照审批程序,报 机构编制部门审核后,提交机构编制委员会审批。要坚定

李柳身要求,加强机构编制管理必须严格执行"五不

不移地贯彻执行控编进人通知单制度、编制实名制等行 之有效的制度和办法,机关事业单位新增加人员实行"凡 进必考"制度,在编制计划范围内按程序办理,坚决杜绝 随意增编和超编进人,严格控制财政供养人员增加。

切实抓好安全生产

全市上半年安全生产形势稳定

进一步提高认识,扎实工作,切实做好当前和今后一个时

期的安全生产工作。市委常委、副市长胡荃参加会议。

本报讯(记者 陈锋)昨日,我市召开安全生产暨煤矿 安全生产紧急电视电话会议, 要求全市各级各有关部门

### 我市投入9000万元

## 年底前建设完成 78所乡镇卫生院

本报讯 (记者 汪辉 通讯员 陈锦 屏) X 光机、B 超、半自动生化分析 仪、呼吸机……这些在城市大医院手 术室里的设备不久后也将全配备到名 乡镇卫生院里。昨日,记者从全市乡 镇卫生院建设工作会议上了解到,我 市将拿出9000万元支持乡镇卫生院建 设,年底前完成全市78所乡镇卫生院 建设任务,并为乡镇卫生院配备基本 的医疗设备。

### 卫生院将能开展常见手术

据市卫生局负责人介绍,这9000 万元将主要用于全市乡镇卫生院基础设 施改造。按照《郑州市加强乡镇卫生院 建设实施方案》建设原则,今年全市要 完成78所乡镇卫生院建设改造任务。 根据需要为78所乡镇卫生院配备 500maX 光机、B 超、半自动生化分析 仪等设备, 使乡镇中心卫生院能够开展 常见的手术和具备常见病的诊断能力。

### 每所"以奖代补"60万元

乡镇卫生院建设项目经费以县 (市)、区政府筹集为主,市政府奖补为 辅,对财力不足、服务人口较多的县 (市)、区适当给予倾斜,鼓励有条件的 县 (市)、区提前完成项目建设工作。建 设中,坚持各县(市)、区政府负责, 市政府引导支持。房屋建设以改扩建为 主,严格控制新建项目,不搞重复建 设,不搞形象工程。乡镇政府应对乡镇 卫生院建设工作给予一定的支持, 具体 政策由各县(市)、区政府制定。市政 府将以"以奖代补"的形式对完成业务 用房建设的乡镇卫生院按照每所 30 万 元的标准进行奖补,对业务用房达标的 乡镇卫生院按每所 30 万元的标准配置医 疗设备。

### 六成医疗人员大专以上学历

除了设备支持外,全市还将为乡镇 卫生院提供技术支援。《郑州市加强乡 镇卫生院建设实施方案》要求,加强乡 镇卫生院队伍建设,鼓励高等医学院校 毕业生和城市医疗机构的在职或离退休 卫生技术人员到乡镇卫生院服务。建立 健全继续教育制度, 使全市乡镇卫生院 临床医疗服务人员具备执业助理医师及 以上执业资格,60%的临床医疗技术人 员达到大专以上学历。

副市长龚立群参加会议。

本报讯(记者 栾月琳 文 宋晔 图)昨日,我市警 方在巩义市小关 镇一偏僻山沟废 弃采石场内,销毁

警方开展治爆缉枪专项行动

# 集中销毁危爆物品

炸物品。 昨日12时28分,一阵尖锐刺耳的警 报声响起, 现场工作人员全部撤离到安全 地带。随着指挥员一声令下,导火索被点 燃,爆炸声响起,一股巨大的黑色蘑菇云 腾空而起。紧接着,被爆炸冲击波掀起的 碎石、泥块、沙粒如雨点般纷纷落下。

了一大批危险爆

据市公安局治安支队相关负责人介 绍,此次行动共销毁炸药110公斤、导火 索 5000 多米、导爆管 4000 多枚、雷管 28000 余枚、各类长短枪支 23 支,以及一 些其他品种的危险爆炸物品。

据统计, 自今年5月份郑州市公安局

开展治爆缉枪专项行 动以来,截至7月2 日 24 时,共检查重点 区域 3456 处,收缴炸 药 8909 公斤、雷管 87278 枚、导火索 20148 米、手榴弹 35 枚, 查获各类枪支

2574 支、各类子弹 39788 发,抓获各类涉爆 涉枪违法犯罪嫌疑人 189 人, 带破各类刑 事案件87起。此次行动将持续到9月底结

上图 民警将收缴的危险爆炸物品集 中在一起。

### 上半年,全市安全生产形势总体稳定。道路交通、消 防、危化等重点行业和领域的安全状况有效改善。但工矿 商贸企业和非矿山安全生产事故有所上升,应引起有关

部门、县(区)和企业的高度重视。本月9日,全国小煤矿 安全基础管理工作现场会将在我市召开。

胡荃要求,全市各级各部门要进一步认清形势,提高 认识,加强领导,落实责任。要实行领导分包制,深入开展 隐患排查治理,切实抓好煤矿整顿关闭、技术改造和安全 基础建设等,推动全市安全生产和煤矿安全继续好转。

# 郑州市公开选拔 团市委书记、副书记职位公告

不拘一格选拔人才,市委决定面向全市 党政机关、群团组织、事业单位及市管 企业公开选拔团市委书记、副书记各1 名。职位要求为中共党员、全日制大学 本科以上学历、有一定任职年限,报考 团市委书记职位的副县级干部须在33

为进一步深化干部人事制度改革, 周岁以下,正科级干部须在31周岁以 下;报考团市委副书记职位的副县级干 部须在31周岁以下,正科级干部须在 29 周岁以下。详情请登录郑州市人民政 府网(www.zhengzhou.gov.cn), 查阅《郑 州市差额选拔团市委书记、副书记职位

7月5日至7月9日18:30 咨询电话:

0371-67972075 67185264

中共郑州市委组织部 2007年7月4日

### 城市规划展明日开展

展期二十天 市民可免费参观

本报讯(记者 孟斌)从明日起至7月25日,由市委 宣传部和市规划局主办的郑州城市规划展将在市博物馆 举行。届时,市民可免费参观,领略郑州近百年来城市历 次总体规划和郑州近年来重大规划蓝图。

据介绍,本次展览共分为历史沿革、领导关怀、规划 编制、交通规划、园林景观、建筑设计、城中村改造、中心 城区整治、市政工程等部分。同时,市民还可以看到郑州 城市轨道交通线网规划及近期建设规划、火车站西出口 及相关交通专项规划、郑州解放路铁路跨线桥规划、郑州 金水路交通疏解专项规划等。展览期间,市博物馆每天将 在 9:00~17:00 准时开馆(节假日不休息)。