

# 焦作日报

JIAOZUO RIBAO

要闻 A1

2006年11月

15

丙戌年九月廿五  
焦作市区天气预报  
白天 晴到多云  
偏东风 2-3 级  
夜间 晴到多云  
偏东风 2-3 级  
森林火险等级预报 4 级

总第 9048 期 今日 24 版

## 曹道俊荣获“中国优秀医院院长”称号

本报讯 (记者 董柏生) 2006 年度中国医院优秀院长表彰大会日前在北京举行, 市第二人民医院院长曹道俊参加表彰大会并荣获“中国优秀医院院长”称号。

由卫生部中国医院协会、健康报社主办的全国百名优秀医院院长评选活动每两年举办一次, 曹道俊是本年度豫北地区唯一获此殊荣的医院院长。

曹道俊自 1998 年担任市第二人民医院院长以来, 以敏锐的洞察力, 超前的改革意识、科学的管理理念, 率先在我市卫生系统实行院领导和中层干部公开竞聘, 激活了人力资源; 率先在我市实行药品、物品集中招标采购; 率先在全市打破档案工资, 实行深层次的分配制度改革; 着力解决群众“看病难、看病贵”问题, 在省辖市三级医院首家推出单病种定价收费, 设立 32 张惠民病房, 并为参加新型农村合作医疗的病人、特困病人推出了一系列优惠措施。

一项项令人信服的举措, 不仅极大地提升了医院在群众心目中的形象, 而且也为医院的超常规发展注入了活力。1998 年以来, 该院固定资产总值从不足 4000 万元增长到 1.8 亿元, 医疗设备总值从不足 1000 万元增长到 8000 万元, 医院由区级文明单位跃入省级文明单位, 连续多年在市卫生系统目标考核中获一等奖。医院同时获省、市科研成果奖 76 项, 国家专利 5 项, 开展新业务 300 多项, 撰写专著 36 部。曹道俊也因工作成绩突出被评为省劳动模范, 获得了省五一劳动奖章、省科技兴豫杯大奖赛特别荣誉奖。

中共焦作市委机关报

焦作日报社出版

新闻热线: 3681234 3909990

订报热线: 3934398 3907003

## 坚定不移地走可持续发展之路 扎扎实实推进我省工业化进程 全省部分工业企业座谈会在我市召开

李成玉史济春出席会议并作重要讲话



本报讯 (记者 孙国利 张蕊) 昨日, 省政府在焦作迎宾馆召开全省部分工业企业座谈会。省委副书记、省长李成玉在会上强调, 在全面总结全省工业经济快速发展经验的基础上, 要正视工业经济发展过程中存在的问题, 进一步坚

定信心, 振奋精神, 坚定不移地走可持续发展之路, 扎扎实实地推进全省工业化进程。副省长史济春以及省府办公厅、省发改委、省国资委、省财政厅、省国土资源厅、省商务厅、省国税局、省地税局、省煤炭工业局、省环保局等部门的负责同志, 郑州市、安阳市、鹤壁市、新乡市、濮阳市政府的负责同志出席会议。市委书记、市人大常委会主任铁生代, 市委副书记、市长毛超峰, 市委常委、副市长李中哲, 副市长霍金花、田跃曾等出席会见。

座谈会上, 安阳钢铁公司等 35 家企业的负责同志分别汇报了各自企业的生产经营及项目建设情况。来自我市的中铝中州分公司、焦煤集团、万方铝业、风神股份、中原内配、裕华高玻璃 6 家企业也分别在会上作了重点发言。座谈中, 李成玉和史济春认真听取企业发言, 并不时插话, 与企业家们共同探讨如何加快企业发展。座谈中, 李成玉和史济春数次提到昨日下午对我市高成长性工业企业的调研情况, 并对昊华宇航、中轴集团改制后企业规模和经济效益成倍增长的经验大加赞赏。

李成玉在座谈会上作了重要讲话。他说, 回顾近年来全省在工业经济发展中所走过的路子, 可以说, 我们抓住了机遇, 实现了工业经济的持续健康发展, 有许多值得总结的经验。具体而言, 一是企业改革、改制有了重大突破, 作出了坚实的步伐。在国企改革中, 我们盘活了大量的闲置的国有资产, 改出了国有企业的活力, 并尝到了改革、改制的甜头。二是突出优势行

业, 加快了规模扩张。经过规模扩张和资源整合, 目前全省的食品加工、铝加工、汽车零部件等产业在国内乃至国际市场上争得了一定地位, 且发展势头良好。三是着力调整结构, 淘汰落后生产工艺。几年来, 我们认真把握国家宏观调控政策, 下大力气淘汰了诸如小造纸、小水泥等工艺落后的企业, 同时在调整中培育出了工艺先进、规模优势明显的大个头企业, 有力地促进了全省工业结构的调整。四是注重增强企业研发能力, 不断提高企业自主创新能力。今后, 各级政府还将加大财政投入力度, 帮助有能力的企业建设研发中心, 创造具有自主知识产权的品牌。

李成玉指出, 在快速发展工业经济、推进工业化的进程中, 必须正视发展中存在的问题: 一是部分行业、部分产品的市场发生了变化, 可能出现产品过剩, 产品滞销和价格下滑等情况, 致使部分工业企业亏损。二是部分工业企业历史遗留问题逐步暴露, 没有突破原有的旧体制、旧机制, 需要在这轮快速发展中认真解决。三是有些地区、行业新上的项目小而散, 缺乏竞争力。四是部分重点行业和重点企业在技术问题上没有突破和创新, 甚至有部分核心技术的产权仍然掌握在别人手里, 严重影响企业的可持续发展。上述问题, 需要在发展中逐步解决。

李成玉强调, 在快速发展工业经济、推进工业化进程中, 必须坚定信心、振奋精神, 走可持续发展之路, 扎扎实实推进工业化进程。要审视国家宏观调控政策和市场的变化, 既要注意规模扩张, 又要实施强强联合, 引进战略投资者, 还要注意企业研发能力建设及内部管理等工作, 突破薄弱环节, 实现快速发展。具体而言, 一是谋划大项目, 提高产业集中度, 保持一定速度的增长。二是强化自主创新意识, 增加研发投入, 全面增强企业的自主创新能力。(下转 A4 版)

图为省部分工业企业座谈会会场。  
本报记者 王振松 摄

## 春风化雨润桃李

本报记者 杜玲



人物简介 今年 35 岁的黄彩云是市第十三中学的一名普通教师。从教 10 年来, 她被学生视为良师益友。她敬业爱岗、无私奉献的精神受到了学生和家长们的一致好评, 曾荣获“教学能手”、“优秀辅导员”等荣誉称号。

“我把教育当做自己一生的事业。”

黄彩云言语不多, 为了挚爱的教育事业, 她牺牲了许多。2005 年, 她的母亲因病住进了医院, 但她心中牵挂的仍是学生, 硬是坚持学校、医院两头跑, 没有耽误学生一节课。在当年的期末考试中, 她所教的班数学成绩名列年级第一。在从教的时间里, 她义务为学生补课, 为了提高偏科生的数学成绩, 她自己掏钱为学生买参考书。

“我爱每一个学生, 愿做良师, 更愿成为学生的益友。”

黄彩云除了教两个班的数学课外还担任班主任, 在班级管理中, 她注重全员参与, 民主管理。每接手一个新班, 她总是先和学生一起讨论制订本班的《班级公约》。她对学生既严又爱。对犯了错误的学生, 她的严厉能让学生意识到所犯错误的严重, 她的爱又让学生对自己的所作所为感到惭愧。她所教的班学生学风正、纪律性强, 多次被评为“优秀班集体”、“文明班集体”。

“教学是教师的‘看家本领’, 课堂是教师实现价值的舞台。”

课堂教学是提高教育教学质量的主阵地。黄彩云在平时教学中, 认真落实教学的每一个环节, 精心设计教学过程的每一个步骤。她的教案多次被评为学校的精品教案, 2001 年, 她的公开课《梯形》荣获市二等奖, 说课《全等三角形》荣获市二等奖。在数学教学中, 黄彩云实行“主体参与型”教学模式, 鼓励学生大胆质疑, 平等讨论, 课堂气氛活跃。她多次参加学校课堂评优活动, 均获一等奖, 所教班的数学成绩多次名列年级第一; 2001 年, 她代表学校参加市说课比赛, 荣获二等奖; 她所辅导的学生参加省数学竞赛, 多次获一等

奖。工作中, 她先后承担了学校的多项研究课题, 曾担任数学组研究性学习课题组组长, 当年所研究的课题《初中数学学法指导》结题报告获市二等奖。

主人公感言 献身教育是我无悔的选择, 追求更好是我一生的目标。我愿把自己的爱献给我的每一个学生, 使他们都能健康、快乐地成长! (4)

## 群英聚首共话古陶春秋 市政协陶瓷研讨会昨开幕

著名的窑瓷, 其宋代制品精美异常, 在同类型瓷器中出类拔萃。近年来, 经过陆续发掘, 我市有千余件瓷器先后出土。目前对当阳峪窑的文化资源进一步振兴焦作陶瓷事业、促进焦作陶瓷工业和经济社会发展都将起到积极的推动作用。

研讨期间, 与会人员还到市博物馆、当阳峪窑遗址和高新区展馆进行参观。(④)

## 送科学理论到基层 我市将开展集中宣讲活动

本报讯 (记者 全伟平) 为了解答群众关心的问题, 为更好地服务即将开展的全市“科学理论进基层”集中宣讲活动, 市委宣传部举办了全市宣讲员培训班。昨日上午, 宣讲员培训班开班仪式在市委党校举行, 市委常委、宣传部长王长松出席开班仪式并讲话。

根据全省统一安排, 11 月 20 日至 12 月 20 日, 我市将在全市基层单位进行为期一个月的“科学理论进基层”集中宣讲活动, 共进行 720 场宣讲。据了解, 这次“科学理论进基层”集中宣讲活动, 主要宣传贯彻党的十六届六中全会精神、省八次党代会精神和我市即将召开的市九次党代会精神, 为加快中原崛起、建设富文明开放和谐的新焦作提供良好的舆论支持。为保证宣讲效果, 我市从有关单位抽调精兵强将, 组成市“科

强省的历史重任; 三是重点宣讲我省加快从文化资源大省向文化强省跨越的重大意义, 使广大干部群众深刻认识我们建设文化强省的历史重任; 四是重点宣讲我省努力推进和谐中原建设, 使广大的干部群众深刻认识建设和谐中原的重要性和紧迫性; 五是重点宣讲全面推进党的建设新的伟大工程, 使广大干部群众充分认识加强党的建设的重大意义和要求。王长松要求, 全市各级宣传部门要高度重视, 加强领导, 精心组织, 切实把“科学理论进基层”集中宣讲活动不断引向深入。



## 创建绿色企业 造福子孙后代 ——访鑫诚轻工耐火材料有限公司总经理张国平

本报记者 武文霞

为企业搬迁技改工程, 公司环保

总投资超过 3000 万元, 占项目总投资的近 40%。”张国平高兴地说: “如今, 通过搬迁技改, 一直困扰鑫诚公司的生产污染问题得到了彻底解决, 同时通过搬迁技改, 公司规模得到了飞速扩张, 年设计生产能力由原来的 2.5 万吨提高到 9.6 万吨。生产设施和技术工艺得到了全面提升, 更换了除尘设施, 使除尘效率超过 99.5%, 粉尘排放量由原年产能 2.5 万吨排放 105.3 吨, 下降为现产能 9.6 万吨排放 26.4 吨, 而且回收的粉尘可用于再生产, 更替了燃料能源, 以洁净的煤气燃料更替了直燃的烟煤, 每年可节约煤炭 6.9 万吨; 生产能力

和经济效益得到了大幅度提升, 全面达产达效后, 年实现产值可达到 1.8 亿元, 创利税可突破 3000 万元; 更为可贵的是为国家节约了宝贵的土地资源, 公司原来产能 2.5 万吨, 占地面积 204 亩, 现在产能 9.6 万吨, 占地面积却只有 113 亩。可以说, 搬迁改造、污染整治, 使公司取得了社会效益和经济效益双丰收。”

谈及今后企业在环保方面的打算, 张国平表示, 为了减少铁路沿线的白色污染, 公司打算与郑州铁路多种经营总公司、湖北汉江集团合作, 投资 1.2 亿元, 建成符合国家产业政策、新型环保的可降解饭盒生产线, 努力打造绿色环保企业, 造福子孙后代。

## 招商引资, 启动新农村建设 ——解放区新店村建设新农村纪实之二

本报记者 杨海利 本报通讯员 李良贵

机遇, 用 3 年到 5 年时间打

造一个能为全村经济发展提

供强大支持的龙头产业——

商贸经济。

新店村的建成, 使

新店村成为我市南部经济发

展最具有活力的投资热土。

2003 年, 我市南部城市

规划建设步伐的加快和国家

南水北调工程的动工, 将新

店村再一次推向了开发建设

的前沿, 大量土地被城市开

发建设占用, 群众的产业转

变问题亟待解决。面对这一

千载难逢的发展机遇, 该村

两委会班子成员心里又盘算

起了更大的发展目标: 抓住

### 温馨提示

#### 早餐不要勉强吃

虽然常说“早饭一定要吃好”, 但是, 如果没有食欲的话就没有必要吃, 有食欲也是少吃一些为好。因为早上是排毒的高峰期, 此时如果勉强多吃的话, 会使血液集中于胃部, 减弱水分排解。

组版编辑 芦凤海  
责任编辑 王幼奇

## “十佳”导游(讲解)员大赛拉开帷幕

本报讯 由市旅游局、市劳动和社会保障局、市总工会联合举办的 2006 年焦作市“十佳”导游(讲解)员大赛昨日在市东方宾馆拉开帷幕。

来自全市各旅游景区、旅行社的 179 名导游(讲解)员参加了本次大赛。大赛聘请我市旅游院校专业教师担任评委, 现场打分, 确保了公开公正。取得本次大赛前十名的导游(讲解)员将被市旅游局、市劳动和社会保障局、市总工会联合授予“焦作市十佳导游(讲解)员”称号, 前三名将被授予“焦作市技术能手”称号, 第四名至第十名将被授予“焦作市技术标兵”称号, 同时还将为第一名申报焦作市“五一劳动奖章”。(杨延军)

## 焦作市城区沿街楼体、墙体、桥梁集中美化工作进度表

(截至 11 月 9 日)

| 城区  | 项目总数 | 已完成数 | 比例(%) | 名次 |
|-----|------|------|-------|----|
| 解放区 | 145  | 12   | 8.28  | 4  |
| 山阳区 | 129  | 6    | 4.65  | 5  |
| 中站区 | 34   | 6    | 17.65 | 3  |
| 马村区 | 14   | 6    | 42.86 | 1  |
| 高新区 | 18   | 5    | 27.78 | 2  |
| 合计  | 340  | 35   | 10.29 |    |

坚持高标准 明确新要求 谋求新突破

——迎接市党代会·工商企业负责人访谈录