

我省提前 4 个月完成就业再就业目标

2 版

双节乱涨价将受严惩

3 版

纪念“9·11”六周年 华盛顿数千人游行

4 版

今天白天到夜里 晴



风力 偏南风 3 级

温度 最高 30℃ 最低 17℃

降水概率 10%

马头岗污水处理厂通水运行

标志着我市污水处理事业跨入全国先进行列

本报讯(记者 裴其娟 李利强)昨日上午,随着市长赵建才下达通水令,我市创建国家环保模范城市重点工程马头岗污水处理厂正式通水试运行。省领导张大卫、穆为民、魏东义、李西海出席通水运行仪式。

昨日上午,马头岗污水处理厂旋流沉沙池内接纳了首批污水,按照 UCT 处理工艺,这些污水将依次进入初沉池——厌氧段——缺氧段——二沉池——接触池,经除磷脱氮和加氯等无害化处理,最终部分排入贾鲁河,部分作为再生水供厂区绿化灌溉等。沉淀后的污泥将经过消化池、离心脱水

等处理后,变成泥饼运到指定地点。

马头岗污水处理厂位于中州大道与贾鲁河交汇处,占地 496 亩,服务范围为金水路以北,京广路、沙口路以东,北环路以南,郑东新区金水河、龙湖南北运河以西,总服务面积约 92.3 平方公里,日处理能力为 30 万吨,出水水质达到国家二级标准。与先前已投入运行的王新庄污水处理厂、五龙口污水处理厂加在一起,我市污水处理能力已达到 80 万吨/日,中心城区管道污水处理率基本达到 100%。马头岗污水处理厂 2006 年 9 月 8 日开工建设,目前已完成三区三大池和

28 项建、构筑物土建工程。它的建成,将有效改善我市北区水污染状况,为国家治理淮河流域污染和我市创建国家环保模范城市提供有力保障。

市委常委、副市长穆为民指出,马头岗污水处理厂的建成通水,标志着我市的污水处理事业跨入了全国先进行列,希望有关部门在通水后继续努力工作,加快收尾工程的建设步伐,加强污水处理厂的内部管理,使这一项目发挥更大的经济效益、社会效益和生态效益。

又讯(记者 裴其娟)昨日,市委常委、副

市长穆为民在马头岗污水处理厂通水仪式上表示,继三大污水处理厂工程之后,我市还将开工建设三大环保工程,进一步完善城市功能。

为解决郑东新区污水处理和污水处理厂污泥处理问题,我市继王新庄、五龙口、马头岗三大污水处理厂之后,还将开工建设五龙口污水处理厂二期工程、郑东新区污水处理厂工程、污水处理厂污泥处置利用工程等重点环保工程项目,这些项目的建设,将进一步改善居民生活环境,促进我市经济社会和谐发展。

聚精会神真抓实干 实现郑州跨越式发展

黄河风景名胜区争创 5A 级景区

截至 8 月 19 日,景区今年门票收入是去年的总和

本报讯(记者 成燕)4 月 18 日,高达 106 米的炎黄巨塑在景区隆重举行落成庆典;5 月 16 日,郑州黄河地质博物馆奠基;6 月 28 日,省政府向国务院提出申请将景区列入国家级风景名胜区;当前,景区又瞄准申报世界地质公园及创建国家 5A 级景区目标……犹如竞技场全力冲刺的选手,近年来,黄河风景名胜区用创新、果敢实现着一个又一个跨越。截至 8 月 19 日,景区今年门票收入就是去年的总和。

改革创新为景区挺起跨越的“钢铁脊梁”。2002 年 9 月,新一任领导班子上任伊始,就带领干部职工四处“取经”。2003 年 11 月,景区启动大刀阔斧的改革:机关科室由 23 个精简为 11 个,管理人员由 200 多人精简为 50 人;实施阳光采购、节能降耗等科学管理制度;陆续引进 50 多名大学生及专业人才……在“以黄河为主体、以文化为载体、以市场为导向、以效益为中心”的新发展思路统领下,改革第一年,景区就节约资金 480 万元,并先后拆除与景观不协调的建筑物 5 万余平方米。随后,他们又采用市场化、产业化运作方式大力开发黄河文化游,先后融资近 2.6 亿元建设炎黄巨塑工程、郑州黄河地质博物馆,并配置停车场、豪华气垫船等设施。

精品文化工程为景区插上跨越的翅膀。“我们要去黄河边看炎黄二帝!”7 月 26 日,无锡日报报业集团副总编辑马正红一行一到郑州,就要求去看炎黄巨塑;8 月 27 日,来自美国洛杉矶的华裔青年 ChishanLin 也要去去承认“老祖宗”……炎黄巨塑落成后,如此场面不胜枚举。“全球华人重要文化标志——炎黄巨塑已凸显精品效应,成为郑州吸引入境游客的亮丽名片!”景区管委会主任崔国栋接受记者采访时欣喜地说。今年以来,景区游客接待量达 45.76 万人次,同比增长 74.76%。

“国家级名片”为景区赢得跨越的强力引擎。2005 年 8 月,在第四批国家地质公园评审会上,由黄河风景名胜区申报的郑州黄河国家地质公园以 100.71 分获得第三名,高票通过评审。为精心打造这一“国家级名片”,景区又融资 2000 余万元,于今年 5 月启动黄河国家地质博物馆建设。到明年“五一”,3500 平方米展示大厅将向游客开放,用声、光、电等高科技手段生动诠释黄河、黄土、黄淮平原和黄河文化。6 月 28 日,景区又正式向建设部申报国家级风景名胜区,近期将迎来专家验收。“我们明年将申报世界地质公园,并向国家 5A 级景区冲刺!”崔国栋表示,在跨越发展路上,他们下一个目标是取得更多“世界级、国家级名片”。

提高政务公开工作水平

省政府检查组昨日莅郑检查

本报讯(记者 王一博)昨日,由省人口计生委党组成员、纪检组长薛勤勤带队的省政府政务公开检查组,在市委常委、常务副市长李柳身的陪同下深入到我市(市)区及单位检查政务公开工作情况。

检查组一行先后来到金水区政府、市教育局、市市政局、登封市部分乡镇等具体检查指导政务公开工作,详细了解政务公开工作的开展情况,并就如何更好地开展新时期

政务公开工作,更好地服务于广大人民群众提出了指导意见。

检查组对所到之处的政务公开工作给予充分肯定,并希望今后的政务公开工作能在人性化管理、制度健全等方面下功夫,不断创新、规范、提高政务公开工作,真正做到让群众满意。

针对检查组一行提出的指导性意见,李柳身表示下一步将认真抓好落实。

市领导察看郑州日报社印务发行中心进展时指出 抓住机遇尽快开建项目

本报讯(记者 武建玲)昨日下午,市委常委、宣传部部长丁世显察看了郑州日报社印务发行中心整体迁建项目进展情况。他指出,要争取使印务中心尽快开建、投用,以解决报社当前印务严重不足的问题。

郑州日报社印务发行中心整体迁建项目是我市文化产业建设工程跨越式发展三年行动计划重点项目。该项目位于管城区金岱工业园,占地 100 亩;印务发行中心一期工程占地 40 亩,建筑面积 2.957 万平方米,投资 1.2 亿元。该项目经过公开招标,由机械工业第六设计研究院负责设计,现初步设计已完成,深化设计将于 9 月底结束,工程计划建设周期一年。目前,开工前的各种

手续正在加紧办理。丁世显察看了项目选址及周边交通、环境情况。

在随后举行的座谈会上,丁世显指出,经过近几年的改革整合,郑州日报社在社会上树立了良好的形象,产生了良好的影响,两报发行量明显增加。日报社要紧抓当前面临的大好发展机遇,坚定树立大发展的信心;要从报社长远发展的角度来看待印务发行中心项目建设,争取使项目尽快开建和投用;项目分两期运作切合报社实际,一期就是要集中力量扩大印务,解决当前发展中遇到的印务严重不足问题,同时也要为今后的发展留有空间、打好基础。丁世显还就资金筹措、设备购置等问题与报社负责人交换了看法。



女足世界杯开幕

9 月 10 日 18 点 30 分,2007 年女足世界杯在中国上海拉开帷幕。16 年之后,女足世界杯再次回到中国。开幕式在上海虹口足球场举行,主题命名为“美的力量”。图为开幕式现场。

本届女足世界杯共有来自 16 个国家的球队参赛。分在 D 组的中国女足的三场小组赛分别是:12 日迎战丹麦、15 日迎战巴西、19 日迎战新西兰。

揭幕赛上,德国队以 11:0 胜阿根廷队。(相关报道见 14 版) 新华社记者 凡军 摄

Timing 天明

责任诚信 百年天明
天明广告 天明地产 天明投资
www.timinggroup.com.cn

走进郑州工业系列报道之五

创新强壮企业“筋骨”

■本报记者 王伟 魏书杰 陈锋



大方公司研制的架桥设备。本报记者 陈锋 摄

国家大剧院、首都新机场、郑州国际会展中心……这些建筑闻名遐迩。你是否知道,它们身上都凝聚着同样的元素——来自中原应用技术研究所的密封胶。作为国内建筑用密封胶的领头羊,中原应用技术研究所开发公司参与起草了国家一系列行业标准。

全国铁路第 6 次大提速,D 字头列车 200 公里的时速缩短了我们的时空距离。你是否知道,是河南辉煌科技承担了第 6 次大提速部分路段核心控制系统的研发和生产,全国铁路信号监测行业标准也是以该公司标准为蓝本制定的。

近年,越来越多的郑州企业以自己的创新技术和成果,成为所在行业的翘楚,引领着整个行业的前进方向。宇通客车、三全食品、大方

桥梁、海力特消防器材、兴泰科技……一连串的郑州企业,以自己的创新实力赢得国家部委的授权或委托,参与制定各自领域的行业标准。截至 2006 年年底,郑州企业主持和参与制定的国家行业标准已达到 143 项。

“不掌握前沿领先的技术,不具备持续不断的创新能力,是不可能成为行业标准起草者的。”三全食品公司董事长陈泽民感慨颇深。作为国内第一个速冻汤圆和第一个速冻粽子的诞生地,三全公司一创业就开创了中国传统食品“冻”着吃的先河。随后,他们又把这一技术拓展到水饺、点心等食品,目前,该公司的速冻食品已有近 400 个品种。老百姓说,让这样的企业当裁判,我们放心。如今,三全公司不仅是国家速冻汤圆、速冻水饺、速冻米面食品、速冻调制食品行业的主要起草者,还是国家速冻食品行业技术标准的主要起草者,甚至把秘书处都设在了三全公司。

创新让郑州企业效率大大提高。在郑州纺

织机械股份有限公司总装二分厂,记者看到这样一幕:钳工老陈扳动机轮扳手,轻轻一拧,一个螺丝就准确地拧在梳棉机上。而在过去,拧这样一个螺丝,通常要费好大劲,花几分钟时间。老陈说,自从公司实施生产管理创新后,效率提高了一倍多。过去每月总装成套纺机 120 台,现在每月 300 台。

创新让郑州企业研发大大提速。2002 年开始,郑州市在纺织、食品、铝和汽车等四个产业领域,确定了 42 家制造业信息化示范企业,依托这些企业进行管理创新,不但提高了生产间的效率,也拉近了科研部门与市场的距离。郑煤机、郑纺机、三全公司的科研人员纷纷走出试验室,面向市场搞研发。三全公司的新产品转化率目前已超过 90%。一个新产品开发从启动之日起,不出 3 个月就能端上百姓餐桌。近三年来,全市 42 家创新示范企业销售收入平均增长一倍多,利润增长三倍多,增速明显高于非示范企业。示范企业的新产品开发周期从平均 153 天缩短为 102 天,新产品贡献率从

平均 37.4% 提高到 51.3%。

创新让郑州企业实力大大增强。提起神舟六号和磁悬浮列车,你可能觉得那是标准的高科技,它们的“心脏”就是咱们郑州跃博汽车电器有限公司和六九三厂“装”的。跃博公司为上海磁悬浮列车开发的中央配电装置,被列为国家科技开发项目,目前已进入配套体系。他们还与武汉理工大学合作,研制出汽车电子控制系统,填补了国内空白,被宇通、北汽福田、五十铃等汽车巨头广泛采用。继成功为神舟六号打造经脉系统后,六九三厂的员工们目前又在为配套“神七”忙碌着。

创新不但提升了郑州煤电铝、纺织、食品

等“三老”产业,还催生了电子信息、生物制药、新材料等“三新”产业。据了解,目前我市已建立市级以上企业技术中心 74 家,其中国家级企业技术中心 5 家,省级 54 家,通过国家或国际组织认证的实验室 46 个。全市累计认定高新技术企业 939 家,占全省的 44%;认定高新技术企业产品 1721 个,占全省的 38%。2006 年实现高新技术工业增加值 241.9 亿元,占市工业增加值的 25.6%。

现在,走进郑州的企业,你会感受到一派高新技术的现代气息。



三辉电器公司研发中心。李飞 摄

