

“郑州造”助铁路大提速

专利申请量年均增四成

本报记者 武建岭

在上海儿子家住了半年后,张桂珍大妈昨日回到了郑州。由于坐的是动车组,只用了不到7个小时,张大妈感慨:“现在的火车可真快!”

不过,和许多市民一样,张大妈不知道,我国铁路的几次提速都离不开咱郑州两家企业——河南辉煌科技股份有限公司和河南思维自动化设备有限公司的技术支持。

“在方便百姓工作、生活方面,‘郑州创造’确实发挥了重要作用。”在市科技自主创新工程指挥部办公室,说起跨越式发展三年行动计划实施以来“郑州创造”的辉煌成果,指挥部办公室工作人员郝许峰很是自豪。

据他介绍,辉煌科技的主导产品是铁路信号微机监测系统,其作用是监测铁路信号设备运行质量,保证铁路行车安全,目前已装备在京广、陇海等铁路线近2000

个车站。公司新产品——分散自律调度集中系统的作用则是提高铁路运输调度指挥效率,目前,已经在郑州至徐州、武汉至九江铁路线投入使用。

与辉煌科技生产火车站“黑匣子”不同,思维公司的主导产品则是机车“黑匣子”——列车运行监控记录装置软件系统,该产品对于实现铁路运输的便捷、及时、安全、控制和减少事故发生意义重大。目前已覆盖全国18个铁路局、50多个机务段。

和不少市民对“郑州创造”的陌生不同,我市不少交警和消防官兵则是真切地感受着“郑州创造”给自己工作带来的便捷和高效。

在郑州高新区,市公安局交警二大队民警康鹏向记者说起了呼出气体酒精含量检测仪给自己工作带来的便利。“这个仪器确实好!以前执勤时判断司机是

不是喝了酒,主要靠经验,现在就不一样了,驾驶员只要吹口气,检测结果马上会在配套的微型蓝牙打印机上打印出来,准确而且方便。”2007年年初,我市开始为交警配备这种仪器,而这种仪器的河南汉威电子有限公司就在郑州,该公司还是我国唯一拥有自主知识产权的此类产品企业。

在全国公安消防系统,河南海力特电机制造有限公司的细水雾灭火装置有着很高的知名度。该产品的优势在于:耗水量是传统消防水枪的1%~5%,但灭火效率却是其200~300倍。市公安消防支队特勤大队二中队消防战士时松涛深有感触地说,一些城中村发生火灾时,由于道路狭窄,传统的消防水罐车进不去,皮卡型细水雾消防车解决了这个难题,灭火效果也好。去年抗震救灾,消防官兵带去的细水雾灭火装置在除尘上还发挥了大作用。

来自市科技局的一组数据显示了市

科技自主创新的成果:近三年来,我市市本级产生科技成果467项,其中,国际领先和先进水平的78项,国内领先的372项;我市专利申请量三年来年均增幅40%以上,由2005年的1800件,增长到2008年的5700件,全市专利技术平均年产值80亿元。与这组数据密切相关的是:全社会研发投入由2005年的15亿元增加到2008年30亿元以上。

普新生物的甲肝疫苗、乙脑疫苗,跃博汽车的汽车自动识别智能防盗系统,雪域公司的车载蓝牙免提接听器……“郑州创造”不断为我们生活和工作带来新的惊喜。让我们共同为“郑州创造”喝彩!

铁路日送客7万人

郑州春运市场平稳有序

本报讯(记者 王文霞 实习生 张笑立)春运进入第四天,省会春运市场秩序井然。昨日,副市长孙金献对铁路、公路春运情况进行检查。

由于近期天气晴好,在客运总站、长途汽车中心站,客流平稳,与前几日基本持平,旅客随到随走。客运总站一派节日气氛,灯笼、鲜花让旅客感受到家的温馨,15个售票窗口全部打开。该站还成立党员团员服务队,为来往旅客提供贴心服务。长途汽车中心站的母婴候车室、安全巡逻队,受到旅客好评。

郑州火车站这几日客流有所回落,每天的发送量为7万多人,车站打开所有售票窗口,方便旅客购票。在黄河路岸公安交警检查站,六大队的11名交警24小时对来往客车进行检查,严防司机疲劳驾驶、无证驾驶、超员。

孙金献要求,各交通部门要以人为本,为旅客提供优质服务,打造和谐春运。目前省会春运工作进行平稳,但要做好恶劣天气下的应急保证预案,确保旅客出行。同时,加强安全检查,做到安全春运。

150万台家电下乡

今年新增洗衣机摩托车和电脑

本报讯(记者 侯爱敏 实习生 宁甜)昨日,我省召开家电下乡推广工作电视电话会,动员部署推广家电下乡工作。会上透露,今年家电下乡工作将向农村广泛推开,中央财政将拿出100亿元,用于家电下乡补贴,原由县财政配套承担的20%补贴经费也全部改由省财政承担。

作为全国首批3家试点省份之一,河南于2007年12月启动家电下乡试点工作,截至2008年12月,全省销售家电下乡产品已超过150万台(部),这一惠农工程拉动我省农村市场增长超过两个

百分点。据悉,目前农村家电普及程度仍然较低,未来有巨大的市场潜力。而家电下乡也被视为金融危机下拉动消费、带动生产的重要举措。

会议透露,今年家电下乡补贴产品将在原来彩电、冰箱、手机的基础上,新增洗衣机、摩托车和电脑。为了进一步让这一惠农政策深入人心,省商务厅负责人表示,今年将在全省组织3次家电下乡集中宣传,2月为推广月,5月为服务月,12月为促销月。

副市长薛伟在郑州分会场观看了电视电话会。

全省去年立查贪污贿赂2605人

挽回经济损失超两亿

本报讯(记者 潘燕 实习生 赵阳)昨日召开的省十一届人大二次会议第二次大会上,省人民检察院检察长蔡宁作了《河南省人民检察院工作报告》。他透露,通过依法查办和预防国家工作人员职务犯罪,检察机关为国家

挽回直接经济损失2.1亿元。

2008年,全省检察机关共立案侦查职务犯罪案件2979件3800人,其中贪污贿赂案件1994件2605人,渎职侵权案件985件1195人;侦查终结2921件3699人,已提起公诉2478件3219人。

私自收养落户手续开始办理

1999年4月以后的“黑户”可转正

本报讯(记者 李娜)看到弃婴,市民不能私自收养;已有子女打算收养孩子的,须先到福利机构进行登记。昨日,记者从省民政厅获悉,即日起,我省开始集中办理1999年4月1日之后发生的公民私自收养登记落户问题。

后私自收养非社会福利机构抚养的查找不到生父母的弃婴和儿童,或者私自收养后又生育子女的,由县级以上民政部门介绍收养人到指定的社会福利机构办理收养人院手续,登记集体户口。公告期满无人认领的弃婴,按照收养社会福利机构抚养的弃婴的有关规定办理收养登记。收养人不满30周岁,私自收养弃婴的,可向当地民政部门或社会福利机构提出收养申请,待年满30周岁后申请办理收养登记。

收养人一方死亡、离异,另一方不愿意继续抚养以及养父母双亡的,可由收养人或其亲属将被收养人送交社会福利机构抚养。其亲属符合收养人条件且愿意收养的,应依法办理收养登记。

捡拾弃婴一律先报案

按照国家有关政策,我省为收养开辟“绿色通道”,切实保障未成年人和收养家庭的合法权益,收养“黑户”将“转正”。今后,公民捡拾弃婴的,一律到当地公安部门报案,不得私自收养或转送他人收养,查找不到生父母和其他监护人的弃婴由公安部门送交当地社会福利机构或者民政部门指定的抚养机构抚养。公民申请收养子女的,应到民政部门申请办理收养登记,私自收养属违法行为。

单身男收养女有规定

单身男性私自收养弃婴和儿童,年龄相差不到40周岁的,民政部门不予办理收养登记。当事人应将弃婴送交社会福利机构抚养。收养人因经济状况、身体健康等原因不具备抚养能力,或者

收养时间不同手续不同

根据相关规定,在1999年4月1日《收养法》修改决定施行前,公民私自收养子女已办理公证的,抚养人可向户口登记机关提出落户申请。在1999年4月1日后私自收养子女,捡拾证明不齐全的,收养人可到县(市)民政部门领取并填写相关证明,经确认后办理收养登记。

不满30岁可申请助养

收养人年满30周岁,有子女

第五期5000套经适房明日摇号

20名监督代表昨日播出

本报讯(记者 孟斌 实习生 宗帅)昨日,在市人大代表、政协委员和多家媒体共同监督下,参加第五期经济适用房公开销售现场摇号的20位市民代表,通过电脑摇号选出。

市经济适用房建设管理中心经营管理科科长赵扬介绍,本次经济适用房摇号仪式初步定于本月16日举行,届时,市民代表赴仪式现场监督,并亲自选出各小区入围名单。这次选出的20位市民代表,均是报名申购各小区的市民。

本期经济适用房销售共提供5085套房源,9300位市民通过了报名审查。其中,正常报名人数共8850人,他们将通过摇号确定谁能“中签”;北文雅、通源国际和四次摇号未中人员共450人,可以直接入围选房。

由于百合花苑、红河瀛园、联合花园3个小区报名人数少于提供房源数,可供摇号的房源共4635套,房源数与摇号人数的比例仅为1.9:1,平均每两个人中就有一人可以“中签”,为郑州历次摇号最高。

慰问信

(上接第一版)特别是在四川汶川抗震救灾和维护西藏地区社会和谐稳定工作中,广大官兵发扬不怕苦、不怕累、不怕牺牲的精神,圆满完成了各项任务。全市广大烈属、残疾军人、转业复员退伍军人始终不忘人民军队政治本色,自尊、自爱、自强、自立,在不同的岗位上辛勤劳动、开拓进取;广大军队离退休老干部卸任不褪色、离岗不离党,仍然保持昂扬的进取精神,积极发挥余热,为全市各项事业的发展做出了重要贡献。在此,市委、市政府、警备区和全市人民向你们表示衷心的感谢和崇高的敬意!

化和新农村建设和大力推进现代服务业发展和文化建设,大力推进新型城镇化和重大基础设施建设,积极扩大内需,加快发展方式转变和结构调整,深化改革开放,着力改善民生,加快建设现代化、国际化、信息化和生态型、创新型城市。我们将一如既往地支持国防和军队现代化建设,广泛开展“学习驻军、宣传驻军、热爱驻军、支持驻军”活动,继续巩固和发展军民团结,争创全国双拥模范城“六连冠”,积极开创我市双拥工作新局面。

春风春雨春春色,新春新年新景象。让我们更加紧密地团结在以胡锦涛同志为总书记的党中央周围,高举中国特色社会主义伟大旗帜,坚定信心,振奋精神,开拓创新,锐意进取,军民携手,齐心协力,全面完成今年各项任务,以优异成绩迎接新中国成立60周年!

祝同志们新春快乐,身体健康,工作顺利,阖家幸福!

中共郑州市委
郑州市人民政府
郑州警备区
2009年1月12日



为使公交服务更温馨,公交七公司91路推出“一二三四五”特色服务,即一声问候、两个勤快、三个准点、四项承诺、照顾五种人。昨日,车长们现场演练,交流心得,推广特色服务。 本报记者 汪静文 摄

首批老工伤春节前领津贴

符合条件者尽快申请认定

本报讯(记者 王红)本月初,省会“老工伤”人员待遇将纳入工伤保险基金支付范围。昨日,记者从市社会保险事业管理局获悉,省会首批认定的105位“老工伤”人员将在春节前领到第一批工伤保险待遇津贴。

据悉,“老工伤”人员指企业在参加工伤保险前因工发生的

伤残人员,目前我市符合条件的“老工伤”人员有近2.3万人。2008年11月1日起,我市启动实施了《郑州市老工伤人员工伤保险待遇纳入工伤保险基金支付实施办法》,经过一个月的申报认定,全市首批纳入工伤保险覆盖范围的“老工伤”人员共有105人。本月初,首批“老工伤”人员

工伤保险待遇将统一由工伤保险基金统一支付。其中,1至4级工伤职工医疗费、生活护理费按月支付的工伤保险待遇将在20日前拨付至个人账户;工伤医疗费等其他费用则发放现金。

市社会保险事业管理局相关负责人提醒,符合条件的人员,请尽快申请认定。

采取多种举措 确保数据质量

问:经济普查办公室如何保证普查数据质量?

答:保证统计数据质量是普查工作的核心,为确保数据质量,我们采取了多种举措。首先,制定科学的经济普查方案。其次,做好清查摸底工作,根据实际情况,对登记点和从事营业点不一致、一个单位可能有多个法人登记表等情况进行研究,并制定了相应对策。第三,把登记入户工作作为重中之重,通过大规模的普查宣传,解除大家疑虑,使大家能够积极配合数据填写清楚。第四,做好普查数据的审核工作。第五,还要对经济普查数据质量进行抽查。

据,在逻辑上能够看出来的,或者有人举报的,都将进行查处。与第一次经济普查不同,第二次经济普查中,监察部也是经济普查领导小组。对于党政领导或单位领导违纪人员为干涉数据的,要进行纪律处分,这也是数据质量的保证措施。

《中华人民共和国统计法》和《全国经济普查条例》明确规定,违法违纪的普查人员以及不配合普查、搞虚假报表者将面临惩罚。普查工作人员若泄露单位和个人秘密,要受到处罚。若普查单位上报虚假数



郑州市市政管理执法局 关于变更办公地址的公告

自2009年1月19日起,郑州市市政管理执法局迁至陇海西路265号办公,邮编:450006,值班电话:67172000(24小时),67439818,67182018(8:30-17:30)。

由于办公地址变更给市民带来的不便,敬请谅解。我局将继续做好各项工作,为广大市民提供高效、便捷的服务。

郑州市市政管理执法局
2009年1月15日

不“加”也不“减” 鲁花倡导纯正营养百分百

拒绝化学添加剂,不该“加”的不加,这是消费者在经历一系列问题食品风波后最大的感触。而对于国内花生油第一品牌鲁花而言,更在此基础上提出对天然营养和香味的全面保留,不该“减”的也绝对不减。“只榨取第一道花生原汁”,鲁花用纯正营养百分之百,向消费者生动诠释出什么是不偏不倚的“好油”。基于对健康用油的均衡把握,作为国内花生油第一品牌的鲁花,才一直倡导消费者应该培养“少吃油、吃好油”的健康生活方式。

据营养专家介绍,花生富含维生素E、铁、钙等一系列的微量元素,可以补充人体内微量元素的不足,在民间花生更称为“素中之荤”、“长生果”,拥有“扶正补虚、悦脾和胃、润肺化痰”之效。然而,如何才能将花生中如此丰富的营养完好无损地保留在花生油里呢?经过6年的努力,鲁花解决了这个难题。鲁花通过独创的5S纯物理压榨工艺,用一次性压榨代替化学浸出,将化学溶剂残留完全杜绝于生产工艺之外;而且因为采用低温过滤、不经过高温精炼,在承诺只压榨第一道原汁的基础上,全面保留食用油中的天然营养成分和浓郁香味。不“加”也不“减”的科学生产工艺,使同量的鲁花生油拥有其他品牌两倍的香味和营养效果,堪称油中精品。而为了避免各类抗氧化剂对健康造成的潜在威胁,能同时发挥抗氧化与营养补充功效的维生素E,更被替代添入鲁花5S压榨油中。在不“加”也不“减”的基础上,鲁花以一种巧妙解决了食用油加工与存放过程中的健康抗氧化问题。“看似简单的榨油,生产工艺每一处细小环节都需要强大的技术实力做支持。化学溶剂与花生原汁的‘减’一‘加’,其实正是鲁花尖端科技技术的生动印证。”业内专家介绍。而这正是鲁花生油倡导百分百营养最坚实的保证。多年来,鲁花一直坚持在科技创新领域的投入。早在2001年,鲁花就专门成立了以研制花生制品为主要业务的鲁花科技中心。先后有21位油脂、营养学、花生制品等相关领域的权威专家常年被鲁花聘请为科技顾问。据了解,鲁花每年投入1000多万元用于新产品的研究开发,并且参与建立了国家花生工程技术研究中心。这是我国花生科研领域唯一的一个国家级工程技术研究中心。

近期,鲁花在科研领域再传捷报。为了推动农产品加工业的进步和产业升级,农业部公布了国家农产品加工技术研发中心及专业分中心的名录。鲁花科技中心不负众望,成为国家农产品加工技术研发中心花生专业分中心。这是国家对鲁花科技创新能力的肯定,必将促进鲁花生油品质的进一步提升。