

全球华人网上作品大赛启动

主题:根在中原 情系中原

本报讯(记者 徐超) 庚寅年黄帝故里拜祖大典将于农历三月三(4月16日)在郑州市新郑举办。为进一步增强炎黄文化的影响力,凝聚力,打造世界华人的精神家园,由郑州市委宣传部、郑州日报社主办,中原网(www.zynews.com)承办的“根在中原、情系中原——我看中原”网上作品大赛活动即日起正式启动。活动将征集、展示全球华人文学、书画、摄影、DV等形式的作品,表达海内外中华儿女念祖思乡之情。黄帝故里拜祖大典自2006年升格

为省级主办,已成功举办四届,得到世界各地华人的认可。拜祖大典已成为海内外炎黄子孙寻根谒祖的重要载体。目前,庚寅年黄帝故里拜祖大典正在紧张筹备之中。此时推出“根在中原、情系中原——我看中原”全球华人网上作品大赛,旨在借助中原网络媒体的优势,为世界各地的炎黄子孙搭建一个畅叙乡情、共拜祖先的网上平台。全球华人,包括近几年参与拜祖活动的华人社团代表和关注炎黄文化的各界人士均可参赛。参赛作品应以“根

在中原、情系中原”为主题,表达参加拜祖大典和对炎黄文化的真切感受,展示古都郑州在中部崛起战略实施中的变化和发展的。评选按照网上投票和专家评审相结合的方式。文学、书画、摄影、DV四个分类各设一等奖一名(奖金10000元),二等奖五名(奖金2000元),三等奖十名(奖金500元)。活动结束后,大赛组委会将通过媒体公布获奖名单,并组织出版“根在中原、情系中原——我看中原”作品集,面向海内外发行。(征稿启事2版)

两万人竞跑郑开马拉松

肯尼亚选手包揽男女全程专业组冠亚军

本报讯(记者 陈凯)昨天,郑开国际马拉松赛在郑开大道举行。国家体育总局副局长、中国田径协会主席段世杰,省委常委、宣传部长、副省长孔玉芳,省政府副秘书长李建庄,中国田径协会副主席、国家田径运动管理中心副主任王大卫,河南省体育局局长韩时英,河南省体育局党组书记彭德胜,副市长刘东等参加起跑仪式。共有来自中、美、日等26个国家和地区的两万余名选手参加了昨天的比赛。

希腊马拉松市的马拉松亲善大使迪米崔夫妇一行,带着专门从马拉松市采集到的圣火火种来到比赛现场。本次马拉松赛爱心大使2008年感动中国人物李隆和2009年感动中国人物李灵通过火种引燃火炬,并一道点燃马拉松赛的圣火盆。随着圣火的熊熊燃烧,现场顿时爆发出雷鸣般的掌声。

8时30分许,段世杰与孔玉芳一同为今年的郑开马拉松赛鸣枪发令,两万余名参赛选手迎着春日的朝阳,踏上了“与春天约会”的征程。

最终,来自肯尼亚的三名选手包揽了本次比赛男子全程专业组的前三名,马修以2小时14分17秒的成绩摘得桂冠,弗朗西斯以10秒之差获得亚军,阿蒙以2小时14分44秒获得季军。女子全程专业组前三名也是肯尼亚人的天下,艾米莉和杰奎琳以2小时36分54秒和2小时38分02秒的成绩分获冠亚军,来自蒙古的奥特·冈巴以2小时41分25秒的成绩获得季军。根据比赛规程,获得本次比赛全男、女专业组前三名的选手,将分别获得2万美元、8000美元和5000美元,1.5万美元、6000美元和4000美元的奖金。

除了“爱心马拉松”外,还有“两岸九城”城市邀请赛、半程马拉松赛、5公里小马拉松赛、情侣马拉松、亲子马拉松等竞赛项目。



郑开马拉松鸣枪起跑。本报记者 李焱 实习生 徐宗福 摄

将郑开马拉松培育成一个品牌

——访国家体育总局副局长段世杰

本报记者 陈凯

和支持下,已经成功举办过四届,赛事规格、参赛人数及赛会成绩逐步提高。将此项赛事打造成品牌马拉松赛已经成为主办方的一个美好心愿。“培育品牌赛事需要一个过程,需要多方的支持,只有在大家共同努力下,郑开马拉松赛才能

成为一项品牌。”段世杰中肯地说。如何才能把郑开马拉松赛打造成一项品牌赛事呢?段世杰说:“关键还是要看赛事的规模和最好成绩。一个品牌马拉松不仅要参与的人多更要参与的面广,专业运动员和业余选手都参与其中,形成一

个参与运动的大团体;另外就是比赛能出好成绩,如果一项马拉松赛的冠军成绩是当年世界的最好成绩,那么这项马拉松赛的吸引力和影响力绝对是毋庸置疑的。”

当得知郑开马拉松赛准备申报成为国际路跑协会的赛事时,

段世杰给出了很好的建议:“目前全国有十几个马拉松比赛,但具有国际路跑协会赛事身份的也就几个。提高郑开马拉松赛的举办水平需要河南省体育部门给予更多的技术支持,以促进这项赛事更加专业。另外,可以邀请更多高水平的选手参赛以提高赛事成绩和影响力。”

“郑开马拉松赛是中原地区一项很有特点的马拉松赛事,希望郑开马拉松赛能越办越好,也希望主办方与各界人士一道将其逐步培育成一项品牌马拉松赛事。”段世杰说。

河南省报协选出新一届领导机构

本报讯(记者 李娜 实习生 李爽)昨日,河南省报业协会第四届会员代表大会在郑州召开。会议选举产生了新一届领导机构。来自全省75家理事单位的81位代表参加会议。

据了解,省报业协会第三届理事会从1998年产生以来,已历时11年。目前,省报协已成立8个专业委员会,会员单位45家,每年都会组织各种研讨考察活动十多次;报协以科学发展观为统领,围绕报业体制、机制改革创新,应对新媒体的挑战做好服务工作;同时努力为会员办实事,解决河南报业发展中遇到的问题等。

会议以无记名投票方式选举出了新一届理事会领导成员。陈振兴当选第四届省报协会长;赵钢等16位同志当选副会长;马林平当选副会长兼秘书长;会议还选举产生了27位常务理事。

中国报业协会秘书长赵进宏对河南省报业协会在第三届理事会的工作给予充分肯定,他希望新一届省报协在省委宣传部、省新闻出版局领导下,大团结、议大事、办实事、促发展、有作为,为推动全省报业又快又好发展出谋划策,作出新贡献。

中风健康快车两年巡游全省

本报讯(记者 汪辉 通讯员 魏妍平)河南省介入治疗中心3月27日在省人民医院成立。当日,该中心启动“中风健康快车”行动,在未来两年内将组织40多名知名专家在全省巡回巡讲、手术演示及科普讲座、专场义诊等公益活动,以提高我省中风诊疗水平,增强广大群众预防脑血管疾病的意识。

在“河南省介入治疗中心”落户河南省人民医院介入科的同时,该院还发起了全国相关领域500多名专家参与的首届河南省脑血管病论坛,共同探讨脑血管病的防治方法,并启动“中风健康快车”。

据介绍,“中风健康快车”计划在两年内带着来自省级医院及市级中心医院的40多名优秀专家跑遍全省各地市。同时,河南省人民医院还开设“中风绿色通道”,基层医院无法治疗的急危重症者通过此通道可立即转入河南省人民医院,或由医院派出专家赴基层医院指导抢救,保证绿色通道24小时畅通无阻。



吉利正式收购沃尔沃

3月28日,中国浙江吉利控股集团有限公司与美国福特汽车公司在瑞典哥德堡正式签署收购沃尔沃汽车公司的协议。

图为吉利汽车兰州生产基地工人在生产线上工作。

新华社发

今日春雨滋润 未来暖阳相伴

本报讯(记者 刘俊礼 实习生 张鹏)双休日,我市春意十足,暖阳普照,然而,伴随着一股冷空气的登场,今天,温暖的阳光将被春雨取代。昨日,记者从省气象台获悉,本周前期我省有一次小雨天气过程。

气象台预计,周一到周三,全省阴天,自西向东大部分地区转小雨。周三夜里到周四上午,受弱冷空气影响,全省自西北向东南先后转偏北风4级左右。周内其他时间全省以晴到多云天气为主。

据悉,一股冷空气进入河南,并将影响我省大部分地区。今天,全省阴天,大部分地区转小雨。其中,我市今天白天有降雨,夜晚转小雨,气温有所回落。周二到周四,伴随着强冷空气暂离,我市将迎来温暖的阳光,最高气温在18℃左右,最低气温7℃。值得注意的是,周三到周四,我市可能有3-4级西北风,大家要及早做好准备。

距庚寅年黄帝故里拜祖大典 还有17天

集邮文化藏品 邮政网点专供

加快转型升级和产业集聚 力推经济快速回升

上街区工业增加值增速全市居首

本报讯(记者 刘俊礼 通讯员 穆文涛)走出低谷,突破冰点。记者昨日从上街区获悉,该区以加快工业集聚区建设、发展低碳产业等有效措施为抓手,强力推进工业经济快速回升。1-2月份,规模以上工业完成产值30.4亿元,同比增长74.7%;实现增加值9.5亿元,同比增长65%;工业增加值增速比郑州市平均增速高36.6个百分点,在全市排名第一。

面对去年金融危机对实体经济的冲击,上街区紧紧围绕建设“国家新型工业化产业示范基地”的长远目标,全力打造以中国网

门装备制造业集聚区、中国铝业工业集聚区和中国(郑州)绿色新材料集聚区为主体的工业集聚区格局。目前,年产3000吨锂离子动力电池关键材料——磷酸铁锂正极材料生产线项目正式落户该区,项目总投资5.5亿元,可实现年营业收入5亿元以上。

为加快转型升级,在不断完善汽车产业链配套项目建设的同时,不断开拓新领域,在新能源、新材料、物流等新兴产业,寻求新的发展突破口。如今,华中建材公司顺利与武汉理工大学合作,进行产品升级换代;盛

源粉体公司实现技术升级,其研究开发的氧化铝新产品在国内处于领先地位。另外,80万辆轿车玻璃生产线也在上街区开工建设。该项目总投资1.5亿元,引进美国轿车后挡钢化玻璃生产线及芬兰和日本等国家的先进生产线,产品主要配套宇通、海马、郑州日产等汽车制造厂家,将成为我市汽车配件产业的一支生力军。

上街区委书记黄卿表示,将牢牢把握以低碳经济为核心的世界经济发展趋势,深入挖掘区域新材料产业基础优势,加快制定绿

色新材料集聚区发展规划。充分利用国家扶持高新技术产业发展的政策,加快推进高性能纤维等项目的产业转化,加快科技孵化园建设和高新技术项目的培育孵化,全面提升焊剂焊丝等新型焊材、高附加值特种粉体材料、纳米材料、新型耐火材料等绿色新材料项目的规模化、市场化水平。力争通过3-5年的努力,把上街区打造成为一个经济结构合理、工业经济发达、城乡高度融合、人居环境优美、社会富裕文明的全省县域经济科学发展示范区。