

郑州日报

ZHENGZHOU DAILY

权威决定影响 品质引领未来

毛泽东亲笔题写报名
创刊于1949年7月1日

今天白天到夜里 晴间多云 风力 偏南风3级 湿度 最高31℃ 最低18℃ 降水概率为0 新闻热线:67655551

2015年5月

24日
星期日

乙未年四月初七

中共郑州市委机关报
郑州报业集团出版

国内统一刊号

CN41-0048

邮发代号:35-3

第13210号

今日4版

http://www.zynews.com

习近平出席中日友好交流大会发表重要讲话 不忘战争 是为了维护和平

新华社北京5月23日电(记者 刘华)国家主席习近平23日在人民大会堂出席中日友好交流大会并发表重要讲话,强调中日双方应该本着以史为鉴、面向未来的精神,在中日四个政治文件基础上,共促和平发展,共谋世代友好,共创两国发展的美好未来,为亚洲和世界和平作出贡献。

习近平强调,中日一衣带水,2000多年来,和平友好是两国人民心中的主旋律,两国人民互学互鉴,促进了各自发展,也为人类文明进步作

出了重要贡献。近代以后,由于日本走上对外侵略扩张道路,中日两国经历了一段惨痛历史,给中国人民带来了深重灾难。两国老一代领导人以高度的政治智慧,作出重要政治决断,克服重重困难,实现了中日邦交正常化,并缔结和平友好条约,开启了两国关系新纪元。中日两国一批有识之士曾为此积极奔走,做了大量工作。历史证明,中日友好事业对两国和两国人民有利,对亚洲和世界有利,值得我们倍加珍惜和精心维

护,继续付出不懈努力。习近平指出,“德不孤,必有邻。”只要中日两国人民真诚友好、以德为邻,就一定能够实现世代友好。中国高度重视发展中日关系。我们愿同日方一道,在中日四个政治文件基础上,推进两国睦邻友好合作。习近平强调,今年是中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利70周年。当年,日本军国主义犯下的侵略罪行不容掩盖,历史真相不容歪曲。(下转四版)

大枢纽 大产业 大都市 大建设 大开发 大发展 加快推进郑州航空港实验区建设

郑州前四月进出口 总额同比增三成多

居中部六省省会城市第一

本报讯(记者 成燕)记者昨日从市商务局获悉,今年以来,在全国外贸持续低迷的形势下,我市外贸进出口呈现快速增长态势。据统计,前4个月,全市累计完成进出口总额165.8亿美元,同比增长36.9%,位居中部六省省会城市第一。

其中,前4个月,我市完成出口额92亿美元,同比增长24.3%;完成进口额73.8亿美元,同比增长56.7%。前4个月,我市进出口总额、出口增幅分别高出全国平均水平44.5和22.7个百分点,高出全省平均水平12.8和4.9个百

分点;进出口总额和出口总额分别占全省相关指标的74.4%和69.9%,均位居中部六省省会城市第一。

据相关负责人分析,今年前4个月,我市外贸进出口市场呈现以下特点:发生进出口业务的企业明显增加,有外贸出口业绩的企业占全省外贸出口企业的四成左右;出口商品结构进一步优化,手机、汽车及汽车底盘、服装、纺织品和铝及铝深加工产品等出口产品附加值继续提升;外商投资企业持续领军我市外贸出口;加工贸易出口大幅增长。

打造港区3000亿级 智能终端产业集群

我省启动“百千万”亿级优势产业集群培育工程

本报讯(记者 孙娟)记者昨日获悉,省政府办公厅近日印发了《“百千万”亿级优势产业集群培育工程行动计划》,要求培育区域特色主导产业,打造一批“百千万”亿级优势产业集群。

根据部署,到2017年,省辖市将培育千亿级主导产业集群20个左右,县域形成百亿级特色产业集群100个左右,进而带动装备制造、食品产业规模以上主营业务收入均突破1.2万亿元,电子信息主营业务收入达到5000亿元,汽车及零部件、现代家居、服装服饰产业主营业务收入分别达到4000亿元左右,创新将成为产业集群发展的主要动力,终端带动、高端引领成为产业集群发展的主要模式,基本形成产业布局合理、区域特

色突出、结构明显优化的产业发展新格局。

电子信息产业发展中,我省提出,将坚持龙头带动、软硬结合、全省联动,打造全球重要的智能终端(手机)产业基地,将重点建设郑州、洛阳、信阳智能终端(手机)产业集群。依托郑州航空港经济综合实验区,全力支持富士康智能手机项目扩大规模,加快正威科技城智能终端产业园、酷派及供应商产业园、阿里巴巴云计算和大数据基地、腾讯互联网+产业集群、郑州台湾软件园等项目建设,以龙头企业品牌制造商、龙头代工企业为中心向四周扩散,以产业链配套和服务支撑为重点集聚发展。到2017年,我省将形成郑州航空港区3000亿级智能终端(手机)产业集群。

58亿国家助学贷款 惠及我省百万学子

本报讯(记者 宋建巧)记者昨日从河南银监局获悉,截至2014年,全省银行业机构累计发放国家助学贷款58.51亿元,累计发放商业助学贷款16.60亿元,惠及118.9万寒门学子。

据介绍,为助推助学贷款业务,河南银监局创新工作模式,搭建“银行—省资助中心—校资助中心—学生”管理体系,联合教育厅完善年度考核制度,实现规范管理。并运用科技手段,建设助学贷款IT支持平台,启用支付宝等第三方支付,基本形成了“在线申请、网上受理、在线审批”全流程、全电子化处理模式。

同时,探索约束机制,依托生源地政府、就业单位、征信系统等渠道,加强就业指导、毕业跟踪及风险防范,还联合省教育厅等部门主办“诚信校园行”系列活动,累计宣传人数超过400万人次。落实风险补偿金奖励,累计返还三批高校助学贷款风险补偿金奖励资金1.07亿元,充分调动了高校工作积极性。

“刘禹锡杯”书法 作品展在郑开幕

本报讯(记者 左丽慧)昨日上午,由中国书法家协会主办,河南省书法家协会协办的首届“刘禹锡杯”全国书法作品展在郑州美术馆开幕。

中国书法家协会党组成员、副秘书长曹建明,省政协副主席靳绥东,省文联主席杨杰、副主席宋华平,副市长杨福平等出席开幕式。

刘禹锡是中唐杰出的政治家、诗人,展览命名为“刘禹锡杯”,旨在继承和弘扬中华优秀传统文化,推动书法艺术事业繁荣发展。据了解,本届展览自2014年5月开始征稿,受到全国广大书法爱好者的积极响应和踊跃参与,共收到来自全国各地和海内外投稿作品6000多件。中国书法家协会组织专门评审委员会和监审委员会,经过民主公平公正的评审,共评出入展作品281件,其中优秀作品32件。

本届展出的300件书法篆刻作品包括优秀作品、入展作品和特展作品,是当今书法艺术创作水平的一次大展示、大检阅,展示和包容了不同流派、不同风格,涌现出大批传统功底深厚、创新意识强劲的优秀作品。

展览为期5天,截止时间为5月27日。

文艺志愿者服务日 多项活动服务群众

本报讯(记者 左丽慧)5月23日是中国文艺志愿者服务日。22日,市文联在登封市大冶镇桐头村开展了丰富多彩的“到人民中去,让艺术贴近生活”文艺志愿者服务日主题活动。郑州市各文艺家协会主席团成员及文艺志愿者近60人参加了活动。

在“郑州市作家、文艺家采风创作基地”挂牌仪式上,文艺志愿者们向村里赠送了文艺类图书及作品3000余册;市书协带来精美的书法作品,书法家挥毫泼墨,现场创作作品赠送村里;来自市文联的艺术家进行了面塑、吹糖人、手工折纸等民间工艺品展示,并对村民手把手指导;摄影家协会组织著名摄影家为群众拍摄照片;音乐家对农民艺术团合唱团进行了通俗易懂的辅导和讲解;文艺工作者还与桐头村村民一起,表演了歌舞、戏曲等文艺节目……

活动负责人表示,今后市文联还将继续深入基层、深入群众,开展内容丰富、形式多样的文艺志愿者活动。

我省被列为建筑垃圾 管理和资源化利用试点

本报讯(记者 张倩)近日,住房城乡建设部将我省列为全国建筑垃圾管理和资源化利用试点省,充分肯定我省在建筑垃圾管理和资源化利用方面进行的有益探索的同时,也要求我省制定建筑垃圾管理和资源化利用试点省工作方案,为全国开展此类工作积累经验。

据了解,按照《河南省人民政府关于加强城市建筑垃圾管理促进资源化利用的意见》的要求,2015年,全省县(市)及以上城市建筑垃圾全部实施规范化处理,无害化处理;省辖市建成资源化利用设施,城区建筑垃圾资源化利用率达到30%以上。到2020年,省辖市建筑垃圾资源化利用率达到70%以上,县(市)建成资源化利用设施,资源化利用率达到50%以上。

据了解,近年来,随着我省城镇化进程的加快,旧城区、城中村和棚户区改造提速,产生了大量建筑垃圾。由于建筑垃圾绝大部分未经任何处理,随意倾倒、露天堆放,出现了建筑垃圾“围城”、“堆山”等现象,不仅占用土地,污染空气,而且影响市容,存在很多安全隐患。从2014年开始,全省范围内广泛开展建筑垃圾管理和资源化利用工作,通过引进社会资本、推动处置市场化,支持建筑垃圾“变废为宝”二次应用。据统计,目前,已有郑州、许昌、漯河、安阳、新乡、平顶山、焦作和永城等城市积极引进社会资本,建成年处理能力2100万吨的建筑垃圾资源化利用项目,有效解决了垃圾围城、污染环境等问题。

雨季物业维修基金申请出新政 小区公共区域损坏 可先维修后补手续

本报讯(记者 黄永东)记者从日前召开的市政府城建工作新闻通气会上获悉,为保证雨季期间小区公共应急维修顺利开展,对因下雨导致的小区路面损坏、屋顶严重漏水和电梯故障等突发情况,需要使用物业公共维修基金的,可以采取先维修后补充材料的方式申请。

按照规定,新建小房屋在保质期内,如出现房屋漏水、小区路面破损、电梯故障等问题,应由开发商负责。过了房屋质量保修期,房屋出现破损病害就需要申请使用公共维修基金。但由于公共维修基金使用需要多数业主签字认可等手续,在出现突发情况尤其是在雨季期间,如果完全走正常程序提取将需要很长时间。

为此,市房管局相关负责人在通气会上表示,市房管局物业维修基金管理中心已建立了项目负责人制度,即每个维修项目指定一名负责人,从资料准备、现场勘查,到施工验收、资金划拨,全程跟踪服务,最大限度节省审批时间。对于因下雨引发的小区路面损坏、屋顶严重漏水和电梯故障突发情况,可采取先维修后补充材料的方式使用基金,以解业主燃眉之急。

据市气象局消息,今年1月1日至5月10日,我市总降水量为190.5毫米,较常年同期均值偏多近四成。据市气象局预测,今年6月下旬全市入汛,多雨时段主要出现在6、7、8等3个月。市房管局预计,随着雨季到来,今年需要申请房屋维修基金的数量有可能激增。

“幸福相约 美丽郑州”

16对新人东区举行集体婚礼

本报讯(记者 李娜 文丁友明 图)昨日,“幸福相约 美丽郑州”2015郑州青年集体婚礼在郑州国际会展中心举行,16对新人以低碳、时尚的方式在数万人的共同见证下携手步入婚姻殿堂。

本次集体婚礼由共青团郑州市委和郑州晚报主办,响应了低碳环保的时代号召,以最简单的方式显示当代郑州青年们青春无限的精神面貌,也大力倡导了移风易俗、婚事新办的社会主义文明新风,培育和普及了健康文明、积极向上的婚庆观念。

昨日6时30分,16对装扮一新的新人在闪光灯的专注下,登上崭新的新能源幸福大巴双层的城市公交车向幸福出发。7时30分幸福大巴抵达CBD郑州之林公园,此时的郑州之林公园早已溢满时尚、典雅的氛围。

8时,迎娶新娘正式开始。新郎从门口找到自己新娘的高跟鞋,并穿在脚上,走到女方面前,跪下请求女孩与其一同参加集体婚礼,并将高跟鞋穿在新娘脚上,抱起新娘一起奔向早已等待他们的最时尚的迎亲座驾——自行车,新郎们戴着新娘骑向婚礼举行地国际会展中心。

漂亮的新娘、帅气的新郎、时尚的自



行车队穿行在美丽的郑东新区,立刻成为郑州最亮丽的风景线,沿途市民纷纷驻足拍照,今夏最浪漫的镜头迅速传遍郑州。

9时,当自行车娶亲队伍抵达郑州

婚博会现场时,郑州国际会展中心立刻沸腾了。集体婚礼于9时30分正式开始,16对新人在数万市民的见证下,在最真挚的祝福中携手步入婚姻殿堂。

“创新郑州·走进院士工作站”系列报道

让郑州“焊花”绽放国内外

本报记者 武建玲

性能不稳定。2010年,通过国家外专局“绿色焊接技术及材料的研发”项目,郑州机械研究所派出多名专家前往乌克兰巴顿电焊研究所,联合Viktor.khorunov院士针对无害化焊接材料进行了近一个月攻关,取得丰硕成果。2012年,他们与林尚扬、关桥等院士合作承担863项目,通过项目研发将与Viktor.khorunov院士的研究成果逐步完善并开发出了两个系列的无害化钎料——速流性无害化钎料和高强韧无害化钎料。前者主要适用于冰箱、空调等制冷行业,2012年以来仅销售给海尔集团的产品就价值1.5亿元;后者则主要应用于金刚石磨具、钻探工具等的生产,两年多来销售收入已有2亿多元。

与钎焊一般用于焊接小工件不同,耐磨堆焊技术多用于建材、矿山、水泥、石化、钢铁冶金等行业“大块头”部件的预保护和修复。通过堆焊技术加工过的部件,使用寿命可以延长3到5倍。郑州机械研究所联合院士研发出了低烟、低毒堆焊材料,开发出了节能、环保的耐磨堆焊等先进焊接技术与装备。2012年以来,该研究所耐磨堆焊部门每年产值过亿。

该研究所研发的环保型焊接材料,完善了国产无害化焊接材料体系,解决了我国绿色焊接材料的设计、制备关键技术瓶颈问题。

除了邀请院士开展联合攻关,共同申报及执行科研项目。该研究所还邀请院士审核评审项目。2014年,该研究所邀请多名院士对焊接工程技术中心参加评审的项目进行审核把关,并按照院士的意见进行完善,一个项目获得中国机械工业科学技术奖一等奖,另一项目获得河南省科技进步一等奖。

该研究所还邀请院士为科技成果转化提供指导,成效明显。自院士工作站建立4年来,该所焊接工程技术中心每年的营业收入都在3.7亿元左右。

携手行业顶级专家,4年来,郑州市焊接技术院士工作站共获得各类科技奖67项,其中,中国专利优秀奖1项,中国机械工业科学技术奖一等奖2项,河南省科学技术进步奖一等奖2项,省部级二等奖9项;申报专利117件,授权专利71件。

有院士助力,相信郑州机械所在焊接领域一定会开出更加炫目的“绿色之花”。

院士点“站”

以焊接技术院士工作站为平台,郑州机械研究所在洁净钎焊材料、高强韧绿色焊接材料、焊接性能评价系统和可靠性焊接工艺研发方面取得了突破性进展,研究成果达到国际领先水平,大大推动了焊接材料和焊接技术的发展。郑州机械研究所的整体创新水平和核心竞争力也得到进一步提升。

乌克兰国家科学院院士
Viktor.khorunov