

进一步发展和深化中塔战略伙伴关系

据新华社杜尚别9月13日电(记者孟娜 沙达提 李斌)9月13日,国家主席习近平在杜尚别同塔吉克斯坦总统拉赫蒙举行会谈,两国元首就深化中塔关系达成重要共识,批准了中塔战略伙伴关系未来5年发展规划,一致决定全面加强务实合作,实现共同发展、共同繁荣、共同安全。会谈前,拉赫蒙在民族宫前广场为习近平举行隆重的欢迎仪式。习近平和夫人彭丽媛抵达时,受到拉赫蒙热情迎接。伴随着迎宾曲,两国元首一同走上检阅台。军乐队奏中、塔两国国歌,鸣礼炮21响。习近平在拉赫蒙陪同下检阅仪仗队。习近平率随员

中央,用中塔文问候:大家好(萨隆)!仪仗队回答:习近平主席好!习近平和拉赫蒙相互介绍随员人员。外国驻塔使节也出席欢迎仪式。两国元首登上台阶,观看仪仗队分列式。欢迎仪式后,两国元首举行会谈。拉赫蒙再次欢迎习近平对塔吉克斯坦进行首次国事访问。拉赫蒙表示,习近平主席高度重视、亲自推动中塔关系发展,我期待着同习近平主席共商合作,共同规划两国关系未来。习近平指出,中塔关系是中国周边外交的重要一环。中塔建立战略伙伴关系一年来,政治互信进一步巩固,各领域合作加速发展。两国关系

的巨大活力和发展潜力全面显现。今天,我们将共同批准中塔战略伙伴关系未来5年发展规划,这是两国进一步全方位合作的路线图。我们要认真落实,取得更多成果。习近平强调,双方要保持密切高层交往,加强政府部门、立法机构、政党等各层面交流,我欢迎拉赫蒙总统今年11月赴华出席亚太经合组织东道主伙伴对话会。双方要以共建丝绸之路经济带为契机,加强油气、电力、经贸、交通基础设施建设等领域合作,提高互联互通水平,建设好中国—中亚天然气管道,未来5年将双边贸易额提升至30亿美元。(下转二版)

国土资源部领导来郑调研

本报(郑州报业集团记者 刘俊礼 王继兵 侯爱敏 黄永东)9月12日至13日,国土资源部党组成员、副部长胡存智一行来我市调研农村集体土地确权登记发证、土地集约、节约利用工作。国土资源部地籍管理司司长(不动产登记局局长)王广华,国家土地督察济南局局长赵龙,土地利用管理司巡视员兼副司长黄鹤图随同。省委常委、市委书记吴天君,副省长李亚,省政府副秘书长马刚,省国土资源厅党组书记、厅长盛国民,省土地总督察王西同,省国土资源厅副厅长苗玉林,市委副书记、郑州航空港区党工委副书记胡荃,市委常委、常务副市长孙金献,高新区党工委副书记、管委会主任赵书贤等陪同

调研。12日下午,胡存智一行考察调研了中牟县集体土地确权登记发证和不动产登记统一登记情况,他说,中牟县高度重视农村集体土地确权登记发证工作,各项工作扎实有效,希望中牟县按照总体部署和要求,进一步加大工作力度,对农村集体土地所有权确权登记发证成果进行深化完善,抓好政策落实,维护好群众利益。13日上午,胡存智一行先后来到高新区广告产业园、企业总部基地和郑州电子产业园,实地查看高新区土地集约节约利用情况,称赞高新区集约节约用地措施很好。下午,胡存智一行来到航空港实验区,实地查看、了解机场二期工程规划建设、台湾科技园、

三大片区规划建设及港区基础设施和新型城镇化建设进展情况,对航空港实验区集约节约用地的成功经验给予充分肯定,鼓励实验区探索更多新鲜经验,促进土地集约节约利用,实现更好的发展。调研中,胡存智对郑州市委、市政府坚持土地保护与发展并重的理念,通过优化布局、调整格局,实施市场外迁、棚户区改造、土地开发整理、城镇低效用地再开发等措施提高集约节约用地水平的做法给予充分肯定,希望郑州市结合实际,继续创新作为,大胆实践,积极探索集约节约利用土地的新思路,促进经济社会可持续发展。

第三批航天员选拔近两年完成

暂不包括女航天员

据新华社北京9月13日电 中国航天员中心副总工程师黄伟芬13日在第27届太空探索者协会年会上表示,为了更好地完成空间站建设任务,中国将在近两年完成第三批航天员的选拔工作。黄伟芬表示,鉴于空间站任务对航天员的身素质及专业知识要求更高,在选拔来源上将由过去单纯从飞行员队伍中选拔拓展到向研制、医学等领域的专业人员中选拔。

“目前,中国航天员中心正在为空间站实验室的任务进行技术培训,第三批航天员选拔和训练工作将在两年内进行。”黄伟芬说,“我们同时也在为未来空间站任务作技术储备,在选拔第三批航天员时,将充分考虑空间站任务对航天员的身素质和专业知识的更高要求。”黄伟芬说,出于任务需要,第三批航天员来源将会与前两批有所不同。“我们目前共有21名航天员,全

部来自飞行员队伍,从第三批开始我们将跟载人航天工程相关的研制部门选拔工程师,加入到航天员的队伍。”“随着载人航天工程的发展,我们也有可能从医学专家里选拔医生或心理学家。”黄伟芬说,“考虑到未来任务对航天员的需求,加上目前航天员队伍里已有两名女性,所以暂时不会在第三批中选拔女航天员。”



有机更新提升中心城区承载力

本报记者 裴其娟

地铁运营了,乘车便捷了;立交贯通了,出行顺畅了;管道升级了,逢雨不淹了;市场外迁了,脏乱缓解了……两年多以来,郑州市围绕中原城市群建设和培育国家区域中心城市,把中心城区功能提升作为新型城镇化建设的六个切入点之一强力推进,中心城区在以有机更新为主的沧桑巨变中,功能日渐完善,承载力日渐提高。

市政公用设施承载力增强

“通水啦!通水啦!”今年7月31日20时整,一股股清水从郑州刘湾水厂流出,郑州南区长期用水紧张的居民奔走相告。刘湾水厂的建成投用,结束了省会南部无水厂的历史,使郑州市供水格局分布更加均衡合理。

刘湾水厂建设只是中心城区20多类重点市政公用设施工程之一。从2012年2月中心城区功能提升工程启动以来,多项旨在提高公用事业保障能力的工程齐头并进,白庙水厂改造工程、东周水厂、南郊热电厂、东明路热电厂“煤改气”、政七街热电厂“煤改气”先后完工投用。共新建供热管网187公里,新增供热能力1070万平方米,新增天然气2.2亿立方米,新建改造燃气管道309公里,新建污水处理厂2个,使全市自来水供水能力达到92万立方米/日,供水管网覆盖范围达到343平方公里;使用天然气管口达410万人,天然气覆盖率达89%;集中供热能力达到3600万平方米,集中供热入网面积达到5700万平方米;污水处理能力达到115万吨/日,污水处理率达85%以上。

城市管理体现便民利民

连日来,针对日前连续降雨造成的道路零星坑槽,市市政工程管理处养护三所及时加强修补,利用夜间对航海路、桐柏路BRT线路和车站200余平方米水毁路面进行维修处置。同时,还对中原路、淮河路等1100余平方米雨后水毁道路进行了维修。

夜间施工不断行是我市为提高城市管理水平而引进的先进施工理念,两年多来,全市共大修整治道路234条,面积300万平方米,其中相当一部分城市道路维修工程均采用了夜间施工不断行的办法。

(下转二版)



五万人争看“航空大戏”

本报(记者 朱华文 丁友明 图)昨日上午,2014郑州航空嘉年华进入第二天,连日的阴雨终于暂停,给航空特技表演提供了良好机会。同时恰逢周六,参观航展的观众热情异常高涨,观展人数超过5万人。

昨日上午,降雨暂停,太阳还偶露出笑脸。8时许,航空嘉年华东西两个检票口已经排起了长长的队伍。随着观展人数的大量增加,9时许,检票口已经排出了一百余米的队伍,并有逐步增加趋势。10时许,组委会临时决定取消检票程序,只做安检工作。

10时许,特技飞行表演开始,掌声、欢呼声汇集在一起,现场一片欢腾景象。

14时许,突然下起中雨,部分观众猜测可能会取消表演,陆续有人离场,但却有更多的观众进场。15时许,天气逐步好转,降雨逐步停止,一些离场的观众又陆续返回。飞行特技表演开始了,随着美国红牛特技飞行队和英国旋风特技飞行队的陆续出场,现场又处处充满掌声、欢呼声和惊叹声!

据现场工作人员介绍,因为降雨停止,再加上恰逢周六,所以吸引了航空爱好者的集中到来,初步估计,现场人数超过5万人。

(相关报道见4版)

特技飞行 空中“化蝶”

本报记者 朱华

“在欧洲享有盛誉的英国旋风特技飞行队来了……”随着航空表演解说员的讲解,数万名观众都齐齐看向右前方。

果然,两架机身均橘白相间的飞机一上一下并向进入观众视野。及至观众台前,飞机开始横滚,或180度,或360度,连续不断。突然,它们开始大幅拉升,各自留下长长的白烟,乍一看,确是偌大的“心”形图案。瞬间,现场观众中就响起阵阵掌声和惊叹声。

很快,快速拉升的两架特技飞机一左一右反向分开,各自做着横滚动作。在它们相距有三四百米的时候,突然同时俯冲下来,及至距地面有二三十米的时候又突然快速相向而飞……“啊,要撞上了!”观众中有人惊呼。就在相距只有几米的时候,其中一架飞机迅速微调了一下飞行角度,竟然擦肩而过!人群中先是惊叹,继而掌声雷动!

两架飞机犹如两只蝴蝶,在横滚、拉升、俯冲下不时画出美丽的“心”形图案,不时让人想起“化蝶”这一凄美的爱情故事。此后不久,惊险的“相撞”表演再次重复,擦肩而过迅速拉升,不同

上图 现场观者云集

右图 拍下精彩瞬间

下图 与直升机合影



研究生招生 考试时间提前

12月27日至28日举行

据新华社北京9月13日电(记者 施雨岑)教育部13日公布《2015年全国硕士研究生招生工作管理规定》,将2015年研究生招生考试的初试时间定于2014年12月27日至28日,并对相关录取和信息公开工作做出规定。

教育部规定,硕士研究生招生考试报名包括网上报名和现场确认两个阶段。所有参加2015年硕士研究生招生考试的考生均须进行网上报名,并到报考点现场确认报名信息、缴费和采集本人图像等相关电子信息。网上报名时间为2014年10月10日至10月31日,考生可在9月25日至9月28日进行网上报名预约。

《2015年全国硕士研究生招生工作管理规定》特别提到,对初试公共科目成绩略低于全国初试成绩基本要求,但专业科目成绩特别优异或在科研创新方面具有突出表现的考生,可允许其破格参加第一志愿报考单位第一志愿专业复试。破格复试优先考虑基础学科、艰苦专业以及国家急需但生源相对不足的学科、专业。同时,破格复试考生不得调剂。

此外,在复试、录取阶段,招生单位要提前在本单位网站向社会公布本单位复试录取办法和各院系实施细则,各院(系、所)或学科、专业招生人数,参加复试考生名单(包括考生姓名、考生编号、初试各科成绩等信息)和拟录取考生名单(包括考生姓名、考生编号、初试成绩、复试成绩、总成绩等信息)。对破格复试、参加专项计划、享受初试加分或照顾政策的考生相关情况,在公布考生名单时应进行说明。

教育部要求各招生单位的研究生招生管理部门,对拟录取名单统一公示,公示时间不少于10个工作日,公示期间名单不得修改;名单如有变动,须对变动部分做出说明,并对变动内容另行公示10个工作日。公示结束后,招生单位应按要求通过“全国硕士研究生招生信息公开平台”将拟录取名单报省级教育招生考试管理机构进行政策审核,并向教育部备案。最终录取名单及新生学籍注册均以平台备案信息为准。未经招生单位公示及平台备案的考生,一律不得录取,不予学籍注册。

应对用水难题

平顶山再从丹江口调水2600万立方米

新华社郑州9月13日电(记者 宋晓东)记者13日从河南省防汛抗旱指挥部办公室获悉,由于近期丹江口水库水位持续上涨,国家防总决定丹江口水库再向平顶山市应急调水2600万立方米,进一步缓解平顶山城区用水危机。

长江水利委员会汉江集团表示,由于汉江丹江流域秋汛发生概率大,丹江口水库水位或将继续上涨,这将为南水北调中线工程汛期如期通水提供良好水源保障。

受干旱影响,平顶山区百万人口面临用水危机。7月初,水利部、国家防总、国务院南水北调办公室等部门统一协调,启动了丹江口库区向平顶山市的应急供水工程。根据国家防总批复方案,应急调水水量为2400万立方米。13日晚应急调水受水水库白龟山水库入库水量有望达到2400万立方米,完成计划调水。

然而白龟山水库作为平顶山市唯一水源,虽有调水补给和降雨,但水库水位仍然较低,加之汛期过后平顶山出现强降雨的可能性较小,河南省防汛抗旱指挥部向国家防总提出增加应急调水水量请求。12日国家防总批复同意再向平顶山增加应急调水水量2600万立方米。

全市开展农机安全专项检查

本报(记者 覃岩峰)“三秋”、“国庆”期间是农业机械作业的重要季节,也是农机事故的多发期。昨日,记者从市农机局了解到,全市农机安全大检查和专项整治工作已经启动,为“三秋”生产保驾护航。

根据安排,各县(市)、区(管委)农机部门从即日起将结合农业机械“安全生产大检查”、“六打六治”打非治违专项行动及农村道路交通安全三年整治等活动,在全市开展农机安全大检查和专项整治工作。首要的是加强牌证源头管理,认真做好农机注册登记、安全技术检验、核发牌照和驾驶员教育、考试发证工作,重点把好“源头销售、购机补贴、技术培训、农田作业、农产品运输”等五大环节。并加强与当地公安、安监等部门协作,提升农业机械安全监管能力。严厉打击农业机械私自改装、非法拼装、误拍行驶、驾驶人无证驾驶等违法违规行为,采取切实有效措施将拖拉机、联合收割机的挂牌率、检审率、驾驶人持证率率达到目标要求,确保“三秋”、“国庆”期间不发生重特大农机事故。

本报(记者 宋建巧 通讯员 左一平)连绵一周的阴雨,带来的不仅有凉爽的天气,还有上涨的菜价。记者昨日从市物价局价格监测中心获悉,本周我市粮油、肉蛋价格与上周相比基本平稳,因阴雨天气影响,蔬菜价格出现上涨。

粮油价格稳定。纬四路农贸市场面粉特一粉、精制粉价格,主要超市销售的金龙鱼花生油、食用调和油和大豆油价格与上周、上月持平。

阴雨天气持续 蔬菜价格上涨

猪肉价格较为稳定。本周我市生猪出场价(中牟报价)为7.7元/500克,与上周、上月价格持平。农贸市场零售猪肉后腿肉和精瘦肉主销价格为14元/500克和15元/500克,与上周价格持平、比上月价格分别上涨了7.7%和7.1%。

鸡蛋价格依然保持上周高位态势。出场价为(荥阳报价)5.5元/500克,与上周持平,比上月上涨3.8%。农贸市场鸡蛋主销价格为6元/500克,比上周价格下降了3.2%,比上月价格上涨5.3%。蔬菜价格出现上涨。因受本周持续阴雨

天气影响,零售市场菜价波动较为明显。价格监测中心在纬四路农贸市场监测的29个蔬菜品种中,有17个价格上涨,其中空心菜上涨60%、生菜上涨37.5%、菠菜上涨30.4%。在批发环节,河南万邦农产品物流中心监测的27个品种中,有11个上涨,涨幅明显的有青椒、生菜、丝瓜。随着天气转凉,不利于本地蔬菜生长,据预报下周仍有降雨,预计菜价短期内仍将高位运行。