



推广高效节能农机具 组织技术人员田间服务 建秸秆综合利用长效机制

郑州多措并举打造低碳环保三夏

本报讯(记者 武建玲)三夏期间是农业机械能源消耗、碳排放的高峰期。为打造“郑州碧水蓝天工程”，市农机局把倡导“节能、减排、低碳、环保”作为今年三夏期间工作主线，多措并举，狠抓落实，努力打造低碳环保三夏。

先安排旧农机具报废更新，积极督促我市农机制造企业加快“欧3”排放标准升级改造，为低碳三夏提供装备支持。截至5月25日，全市共有2050家农户、83个农机合作社受益，落实各类先进农机具2560余台套。

农机化节本增效技术。鼓励农机合作社开展信息化、规模化、订单化、复合式等作业，提高资源利用率，降低农机作业次数和油耗，减少对土壤和水资源的污染。

谓消耗，降低废气排放。堵疏结合，全力做好农作物秸秆综合利用和禁烧工作。三夏期间，市农机局建立健全工作机构，层层明确工作责任，落实工作措施，强化禁烧责任，拓宽秸秆利用渠道，提高秸秆综合利用效益，建立秸秆禁烧和综合利用工作的长效机制。

我市大学生征兵 首批体检昨起展开

第二批将在7月底进行

本报讯(记者 李娜)昨日，我市大学生征兵体检工作全面展开。郑州市大学生征兵首批体检工作在5月28日、29日和下周6月4日、5日进行，第二批将在7月底进行。

记者从体检现场了解到，自2014年起，我市已适度放宽了应征青年身高体重和视力标准。男青年身高要求160厘米以上，不超过标准体重30%，不低于标准体重15%，右眼裸眼视力不低于4.6，左眼裸眼视力不低于4.5。如果做准分子激光手术半年以上、无并发症、裸眼视力达到4.8、眼底正常，视力达到相应标准的，为合格。

据悉，为方便适龄青年应征入伍，今年全国征兵网上报名比2015年提前两个月，在校男性大学生的预定兵体检和政治考核将在6月10日前完成。

记者了解到，为保证外地学生参加体检“不吃亏”，征兵站体检现场还向返乡应征青年发放差旅补助。除足额核算报销往返差旅费外，在体检期间，每人每天发放不低于100元的生活补贴。

同时，为激励更多的适龄青年报名应征，郑州市今年出台了一系列“实惠”的优惠政策。义务兵优待金发放标准由不低于全市上年度农民人均纯收入的1.2倍提高至1.8倍，预计达到31000元左右。今年入伍的大学生义务兵，按照本科、专科毕业生分别不低于5000元、4000元，本科、专科在校分别不低于3000元、2000元的标准发放一次性奖励金。

同时，大学生退役士兵报考事业单位给予加分，大学生退役士兵参加公务员招录在同等条件下优先录用；在全市事业单位招聘中，对毕业大学生退役士兵根据服役期间表现进行加分。在郑州市应征入伍的大学生，在部队服役期间表现良好，退役安置入户后，在郑州落实就业单位，符合迁郑条件的可直接办理入户手续。服役期间还保留人事关系，退役后选择复职的，其工资、福利和其他待遇不得低于本单位同等条件人员的平均水平。

地铁1号线二期进展顺利

龙子湖站至河大站 区间主体结构完工

本报讯(记者 黄永东)记者昨日从施工方中铁四局城轨分公司获悉，地铁1号线二期工程05标段文苑北路站至龙子湖中心站盾构区间近日通过验收，标志着1号线二期东延长线河南大学站至龙子湖中心站的两站两区间主体结构施工已全部完成。

地铁1号线二期工程是我市地铁线网的重要组成部分，是1号线一期的东、西延长线，东延长线穿过现在的龙子湖大学城，向北抵达河南大学在郑州建设的新校区，西延长线沿建设路、长椿路走向，经过郑州大学新校区，最北端抵达河南工业大学新校区。1号线二期工程线路全长约15.015公里，其中西端线路长度9.659公里，东端线路长度5.356公里，均为地下线，共设站10座，全部为地下车站。

据悉，1号线二期工程施工共分为5个标段。中铁四局城轨分公司负责其中的两站(河南大学站、文苑北路站)、两区间(河南大学站—文苑北路站、文苑北路站—龙子湖中心站)。2014年8月24日，标段内河南大学站围护结构钻孔桩率先开工，成为1号线二期全线5个标段中第一个进场、第一个开工的项目部。此次文苑北路站至龙子湖中心站双区间盾构区间是05标段两站两区间中最后一段通过验收的部分。以此为标志，河南大学站至龙子湖中心站的两站两区间主体结构施工已全部完成。

记者此前从地铁方面获悉，1号线二期工程计划2017年春节前通车试运营。届时，东西两个大学城师生将通过地铁便捷出行。

城际铁路本周起 增开16趟周末线

本报讯(记者 晨春洁)记者从郑州铁路局获悉，根据旅客需求，从5月27日至6月26日，每周的周五、周六、周日，郑开城际将加开12趟周末线列车，郑焦城际增开4趟周末线列车。

具体车次信息为：5月27日、28日、29日，6月3日、4日、5日、8日、9日、10日、11日、17日、18日、19日、24日、25日、26日，郑焦城际加开郑州—焦作C2916/7、C2918/9次；郑开城际加开郑州东—宋城路C2820/21、C2822/3、C2824/5、C2826/7、C2828/9、C2830/31次。

同时，5月27日、28日、29日，6月3日、4日、5日、8日、9日、10日、11日、17日、18日、19日、24日、25日、26日，该局还将加开郑州—洛阳K5355/6次，洛阳—商丘K5358/7次，郑州—三门峡南D9265/6次，郑州—洛阳龙门D9267/8次，以充分满足乘客周末出行需求。

5月28日，加开郑州东—灵宝西G9191/9192次；5月29日，加开郑州东—灵宝西G9195/9196次。



昨日上午，二七区艺术小学在郑州市青少年宫举行第六届校园艺术节暨庆“六一”艺术展演活动，孩子们的器乐、舞蹈、古筝等精彩节目展示，给人以美的享受。

本报记者 丁友明 摄

悦读科技 喜迎“六一”

少儿图书馆丰富活动邀您免费参与

本报讯(记者 秦华文 李焱)伴随着少年儿童欢声笑语，昨日上午，“悦读科技·放飞梦想”——“图书馆服务宣传周”暨“六一”系列活动在省少年儿童图书馆启动。“六一”前后，将有众多公益文化活动与小读者见面。

本次活动由省少年儿童图书馆、郑州市科学技术协会共同主办，旨在让小读者体验读书的乐趣、感受科技的魅力，快快乐乐过“六一”。从5月28日至6月6日，将有23大类、60场活动在省少儿图书馆与小读者见面。

围绕着“悦读科技·放飞梦想”的主题，主办方组织了形式多样、内容丰富的科普类活动，主要包括科普剧场展演——球球玩乐会，“我的科幻童画”——2016郑州市优秀科幻画作品展，“悦读科技”立体科普图书展，“数字科技体验”——3D立体书、仿真书、5D电影、智能影像、体感游戏、3D打印、电子书制作、卡卡乐机器人创想世界、“创客空间”——微型机床DIY、科普动漫片展播、科普生活手册发放等活动。

除了科普类主题活动，省少儿图书馆内还开展有彩虹亲子系列活动、

历史教室、数字体验系列活动、深度阅读课堂、国际象棋公益课等活动。同时，“2016河南省少儿阅读年”系列活动作品征集、全国少儿诵读大赛也正在进行中。

值得一提的是，在“六一”儿童节期间，省少儿图书馆还特别关注特殊少儿群体，将为鹤壁市淇县图书馆捐赠图书、到滑县举办儿童画巡展、在河南省中医院一附院设立儿童图书角、邀请周口市40名小读者到馆参加“走进图书馆，走近作家”活动、邀请郑州康园语言康复中心30名听障儿童到馆参加活动。

柔然与中华茹姓文化研讨会在郑举行

华夏茹氏宗亲联谊会成立

本报讯(记者 左丽慧)昨日，由中国魏晋南北朝史学会、河南省炎黄文化研究会、黄河文化研究会等主办，河南省社科院历史与考古研究所承办的“柔然与中华茹姓文化研讨会”在郑州举行，华夏茹氏宗亲联谊会同期宣告成立。来自北京、陕西、山西、浙江、安徽、广东等全国20多个省(市、区)的专家学者以及茹氏宗亲140多人齐聚郑州，共同探讨华夏历史、研讨茹姓文化。这是国内学术界首次针对柔然及茹姓文化召开的高端研讨会，对研究古代民族、探寻茹姓源流、传承中华民族精神有着重要意义。

茹姓在宋代《百家姓》中排序第331位。据史料记载，茹姓源自1700多年前魏晋南北朝时期的古柔然部族。西魏时，柔然部族为突厥所破，遂并入突厥，其部族后人多以族名茹为姓。一部分入中原后，以茹为氏，称茹氏。茹姓目前主要分布在我国浙江、广东以及河南省的新乡、洛阳、浉池坡头地区。茹氏是一个多民族、多源流的姓氏群体，目前统计的全国茹姓人口总数为17万多人，分布在16个民族。

研讨会上，来自中国社科院、中国科学院、中华炎黄文化研究会、北京师范大学、内蒙古自治区社会科学

院、新疆维吾尔自治区社会科学院、陕西历史博物馆、陕西师范大学、河南省社会科学院、河南省炎黄文化研究会、河南省河洛文化研究中心以及郑州大学、河南科技大学、南阳师范学院、许昌学院等科研机构 and 高等院校的专家学者，就魏晋南北朝时期中国社会状况、柔然部族在中国历史上的发展以及茹姓的源流和发展进行了深入探讨。研讨会收到了20余篇研究成果。

在同期举行的华夏茹氏宗亲联谊会成立大会上，讨论通过了联谊会章程，推举了联谊会顾问、名誉会长、会长、副会长等人选，建立了联谊会领导机构。



市长电话 一周综述

公园内湖水发臭 须加强管理 停车场占压盲道 被依法取缔

本报讯(记者 刘玉娟 通讯员 段宝玉)本周，市长电话受理指挥系统共受理电话8776个，电子邮件50封。其间，向全市市长电话网络单位转办1381件，按期回复1378件，回复率为99.78%。

市民刘先生反映：中牟县太安路与商都大道交叉口向北300米路西，水岸鑫城小区居民家中水压较低，影响市民生活。市长电话转中牟县自来水公司落实处理，后回复：中牟县自来水公司现有水厂两座，每天可提供3万吨自来水，承担着新老县城居民生活、企事业单位的生产生活用水，目前已经远不能满足全县用水需要。加之进入5月份以来，气温逐渐升高，县城区用水量明显增加，更加凸显了水压不稳、供水不足这一问题。为解决此问题，中牟县自来水公司已于2014年6月份开工建设新供水厂，建成后每天可供水7.5万吨，将能极大地改善水压不稳、供水不足

等问题。目前，水厂已基本建成，正在进行设备调试，预计下月投入使用。

市民范先生反映：二七区金水路与铭功路交叉口东南角，人民公园内湖水散发难闻的臭味，其希望监管单位及时更换新水。市长电话转市园林局人民公园管理处落实处理，后回复：经排查，人民公园在湖水循环末端个别河段有水质污染现象。由于人民公园目前湖水来源是金水路和自然降水，近期没有有效降水，天气炎热，落叶腐烂等原因造成水质浑浊，为保持景观水质，人民公园将加强水质治理，通过引入周边建筑工地的工程降水、放养鱼苗、种植水生植物等多种措施来保持二类景观水质。同时寻求金水路管理处帮助阶段性补充水源、局部撒漂白粉等方式予以解决，力争早日实现湖水水质提升。

市民杨女士反映：二七区陇海路与淮北街向南100米路东，淮北街新华苑小区每天18:00至20:00有人遛狗不拴绳，存在安全隐患。市长电话转二七区执法局落实处理，后回复：接到转办后，执法人员与社区工作人员立即联系物业公司负责人，了解到确实有几位居民在院内遛狗不拴狗绳，于是社区工作人员分别进行了联系，要求居民规范养犬。同时办事处也在各楼院张贴规范养犬的通知，让所有养犬人员文明养犬。

市民王先生反映：金水区红专路与丰产路之间的姚寨路，道路东侧的盲道上，有人在此设置机动车停车位，有P字牌、停车线，其认为占用盲道设置停车位不合理。市长电话转市公安局交警支队落实处理，后回复：经现场调查，姚寨路(红专路—丰产路)段道路东侧未规划停车位，该处系姚寨村民私自划设的，停车标志牌也是姚寨村民私自制作的。目前交警支队已对违规收费村民进行教育，并对违规设置的停车位及停车牌进行取缔及拆除。

市政协领导调研 大气污染防治工作

本报讯(记者 李颖)27日，市政协副主席王顺生带领调研组对我市大气污染防治工作进行调研。

调研组一行先后来到市建委建设工地远程监控中心，实地察看全市建筑工地视频监控联网情况；在和昌澜景二期，现场观摩“6个100%”落实情况及在线监控安装情况；到郑州新力电力集团有限公司，调研企业外迁情况。

据了解，近年来，我市把大气污染防治作为保障和改善民生的重要举措，组织开展全面防治工作。积极推进燃煤锅炉改造，累计查改锅炉615台，减少燃煤污染50万吨；不断深化高污染燃料禁燃区建设，中心城区禁燃区占建成区总面积达67%；全市所有燃煤电厂完成提标改造，4家热源厂煤改气全部建成投入使用；泰祥、裕中、荣阳国电三大“引热入郑”完工投用，柔性减少用煤476万吨。还采取了强化机动车尾气污染治理，并强化源头治理，对全市工地按照“六个100%”的标准进行了集中整治。

我市电商再添新军 购酷互联网项目落户

本报讯(记者 张倩)昨日，国内首家以“区块链技术”为基础的共享商业数字产业平台——购酷电子商务有限公司互联网项目正式在郑州落户。该电商项目入驻，在壮大我市电商产业发展规模的同时，其创新的经营模式也将为我市带来新型的商业模式。

据了解，由于“区块链技术”具有公开透明，让每个人均可参与数据库记录等特点，“区块链技术”在电子商务支付和征信体系建设等方面应用潜力巨大。购酷电商在国内率先利用该技术，让消费者消费积分循环累计、循环流通，获得相应的数字资产，实现资产收益，从而提高消费者黏性，增加交易量，在电商行业率先创造一种新型的营销途径。目前，购酷电商合作范围已涉及购物、餐饮、旅游休闲、医疗保健等商品和服务。

据介绍，购酷电商将在我市启动“网络商城”“线下体验店”“跨境电商”等项目，将实体店的品牌营销与网络电商相结合，联盟各行各业，建立环环相扣的产业链，打造区块链数字营销产业的领导者。按照计划，下月，在郑州黄河路上，购酷线下体验店将开门迎客，通过共享收益的经济理念和模式，满足市民多元化消费需求。

青少年科技素养教育研究中心在我市成立

本报讯(记者 赵文静)27日，由北京师范大学中国教育创新研究院和郑州市教育局联合主办的“中国教育创新成果巡展(郑州)暨科技素养与创客教育高峰论坛”举行，北京师范大学中国教育创新研究院青少年科技素养教育研究中心落地郑州。

此次巡展展示了探究科技、STEM课程盒子、中小科技实验活动包、青橙创客教育等6个科技和创客教育项目，这些项目的研发者来自高校学者、一线优秀教师和企业，聚焦科技教育和创客教育的某个具体问题进行了突破，并提供了有价值的解决方案。

中国教育创新研究院院长刘坚说，创客教育非常简单，通俗来说，就是把人的创意变成现实。清华大学青橙创客教育创始人李寅认为，创客教育首先是教育，是引导学生在制作出有创意的产品过程中得到成长。

论坛上，北京师范大学中国教育创新研究院青少年科技素养教育研究中心正式成立。该研究中心将专门协调和统筹青少年科技素养教育方面的研究力量和社会资源，集中开展融合式STEM教育的理论研究、课程评价与教学方式的实践探索，以及相关资源开发与推广应用。

金水区三项新举措 推进城管执法工作

本报讯(记者 党贺喜 通讯员 张亚芳 王彦斐)昨日上午，金水区城市管理行政执法局三招迭出：依法行政调解室揭牌、微信公众平台开通、小广告语音提示系统启动。

据了解，依法行政调解室将一身担当“调解也是执法”和“执法就是服务”之职责，以法律、法规、规章和政策为依据，以当事人自愿为基础，针对行政相对人与该局关于依法行政自由裁量权产生的争议和受理的对尚未达到法定立案标准的群众投诉，进行行政调解。

微信公众平台开通，则为实现全民城管新模式打开又一通道，进而使城管执法和广大网友“微”距离接触、“零”距离交流。该平台分为关注城管、服务城管、全民城管三部分，涵盖了金水城管执法的各个方面。微信不仅可通过手机实时接收，更可通过朋友圈分享进行多次再传播，使城管执法的信息在弹指之间传向千千万万的网民大众。

小广告语音提示追呼系统已先期试运行一个月，效果明显。即利用追呼系统，对拒不接受处理又不自行整改的当事人，利用“城市管理行政执法语音提示系统”对其进行24小时不间断呼叫或语音提示，直至停机。从4月20日追呼系统启用至目前，共对由各执法中队上传的521个进行非法张贴小广告的号码进行24226380次呼叫，目前已有80个号码被呼停。

认养一棵爱心果树 关爱帮助困难儿童

本报讯(记者 李娜)沥沥小雨也挡不住慈善爱之潮水：认养一棵爱心果树，在感受到丰收喜悦的同时，还可以帮助需要帮助的困难儿童。27日，由共青团郑州市委、郑州慈善总会、郑州市委、郑州市妇联、郑州市民政局、郑州慈善总会共同发起的“家·爱心树”关爱困难儿童慈善项目启动。该项目旨在通过动员社会各界爱心人士认养果树的形式进行慈善众筹，举手之间，关心、关注、帮助全市700名困难儿童的健康成长。

据了解，此次公益活动报名方式简便快捷，市民通过向家合捐赠50元便可认领一棵爱心果树，由此产生家合爱心基金，捐赠予郑州慈善总会，定向用于困难儿童援助，所有款项使用情况将定期向社会进行公示。