

为经济发展建言 为企业壮大支招

# “百名院士专家新郑行”启动

本报讯(记者 高凯 通讯员 万琳琳 张温良)6月19日,“百名院士专家新郑行”活动在新郑市拉开帷幕,来自北京、湖南、陕西等地的知名研究机构、知名高校的专家、学者齐聚新郑,为当地经济发展建言献策,为当地企业壮大规模支招。

据了解,此次,由新郑市举办的“百名院士专家新郑行”活动的主题是:

“科技支撑产业发展、创新驱动产业升级”,旨在通过专家、学者面对面实地指导,破解经济发展中的难题。近几年,在新郑本地经济发展过程中,人才匮乏、科技含量不高等因素,导致企业创新能力不足、市场竞争能力下降。此次活动中,针对此类问题,专家、学者们将深入企业现场指导,现场授课、答疑解难,直接为企业发展把脉会诊,同时,还将和部分企业形成产研合作关系,以新技术、新理念助力企业技术进步与革新,从而全面提升企业的生产效益和核心竞争力。

为确保活动富有成效,新郑专门制定了“五项任务”,包括集聚人才、共谋产业发展。邀请现代食品制造、生物医药、传统建材等产业的科技顶

尖人物深入生产第一线,现场解决企业的技术需求;资源共享,共建研发机构。企业和专家、学者、研究单位等通过签订战略合作协议,在研发机构建设、人才交流等方面进行深度合作;多方联合,共促成果转化。引导院士专家与企业联合实施科技研发和科技成果转化项目,促进科技成果就地转化;创新驱动,共享科技

成果。在关键技术开发和创新发展方面,鼓励企业与高校、科研机构共同出资、共担风险、共享成果,从而实现创新效益最大化。多方联手,共建长效机制。借鉴先进地区经验,出台人才引进优惠政策,筹备建立主导产业发展的专家咨询顾问团,形成政、产、学、研结合长效机制,为新郑发展提供智力支持。

## 巩义市每年培育10家高新技术企业

本报讯(记者 覃岩峰 通讯员 李卫中)为加快自主创新体系建设促进创新驱动发展,日前,记者从巩义市科工信委了解到,巩义市计划从今年起到2015年,每年新培育高新技术企业10家,高新技术后备企业15家,郑州市科技型企业成长路线图助推计划重点企业20家。

巩义市提出,要坚持实施重大科技专项,推动支柱行业转型升级,2013至2015年,全市将围绕铝精深加工、耐火材料、装备制造等巩义市支柱行业计划每年安排1至3项重大科技专项,推动支柱行业的转型升级及其快速发展;建立以政府投入为引导,企业投入为主体,银行贷款为支撑,社会资金为补充的多渠道、多层次科技发展资金投入体系,确保政府科技经费增长幅度明显高于财政经常性收入增长幅度;构建区域技术创新体系,围绕巩义市的支柱产业,建设巩义市支柱产业技术创新平台,2013至2015年,全市计划每年培育一个行业技术创新平台,每年新培育10至15家工程技术研究中心或企业技术中心。

此外,巩义市还将完善产学研合作机制,以此解决巩义工业企业科技人才短缺、科技创新能力薄弱等问题,并通过专利战略,不断增强知识产权竞争力。

## 荥阳开展“十个一”主题实践活动

本报讯(记者 史治国 通讯员 张平)昨日记者从荥阳获悉,该市将从即日起至7月上旬,在各级党组织和广大党员中开展“十个一”主题实践活动,以实际行动庆祝建党92周年。

据了解,“十个一”系列主题活动首先要开展的是“树典型、学先进”表彰活动。围绕“三大主体”工作,选树表彰一批在农村、企业、机关、学校、街道社区、社会组织、窗口单位和服务行业等领域做出突出贡献的先进典型;开展一次“送温暖、献爱心”慰问活动。该市将对辖区内特困党员、老党员进行走访慰问;组织该市党员干部开展一次“红色爱心基金捐助”活动;开展一次“送关怀、送健康”体检活动;开展一次“迎七一、展风采”宣传活动;开展一次“三走进、三襄阳”活动;开展一次“颂党恩、话发展”演讲比赛;开展一次“学雷锋、树新风”志愿服务活动。在广大党员中开展以“学雷锋、树新风”为主题的志愿服务活动,组织机关党员干部走向街头、社区、福利院,开展扶老助残、帮困解难、维护交通秩序、保持城市环境等志愿服务。积极做好党员发展工作,开展新党员集中宣誓、老党员重温誓词活动。

## 巩义房地产业税收突破亿元

本报讯(记者 覃岩峰 通讯员 申振国)日前,记者从巩义市地税局获悉,截至5月底,巩义房地产业税收收入累计达10250万元,同比增收1165万元,增长12.8%,突破亿元大关。

今年以来,面对国家房地产业宏观调控政策的持续影响,房地产业不确定因素增多,巩义市加强科学分析,强化税源管理和信息管税,通过开展专项检查,汇算清缴、纳税评估等活动,确保了房地产业税收稳定增长。巩义市地税局在往年税源清查的基础上,加大房地产业税源清查工作力度,并组织人员深入到房地产业项目所在地,逐街道、逐村、逐市场地进行“拉网式”清查。此外,巩义市地税局还成立专项检查小组,细化分解检查任务,明确工作目标与方法步骤。从企业自查和检查两方面同时入手,及时总结税收违法违纪行为发生的规律、特点和新的动向、趋势,分析税收征管薄弱环节,提出切实可行的整改措施和完善建议,实现整顿和规范行业税收秩序的目的。

## 中牟汽车产业集聚区110千伏变电站投运

本报讯(记者 卢文军 通讯员 师章玲 曹国记)随着吉庆1#主变均匀的电流声响起,标志着中牟县电业局第一座110千伏吉庆智能化变电站成功投运。从此,64平方公里的中牟汽车产业集聚区拥有了专属的110千伏智能变电站。

据了解,110千伏吉庆智能化变电站采用无人值班变电站控制设计技术,应用110千伏智能终端,全站可实现信息数字化、通信平台网络化、信息共享标准化“三大”功能,满足“大运行”的全部技术要求。施工期间,由于中牟电网处于35千伏向110千伏主网转变的进程中,主网极其薄弱,原本四个(潘庄、李贤、西吴、中牟)110千伏变电站,三条110千伏供电的电力客户,因110千伏谢吴线路排接入吉庆变电站,全部转供到110千伏谢吴线一条线路供电,致使该线路严重过负荷。

为此,中牟县电业局积极与郑州供电公司及地方政府及时沟通,得到了市公司领导和中牟县相关部门鼎力支持。在全体参建单位共同努力下,整个验收过程只用了三天便实现一次零缺陷成功送电。

## 登封夏粮开始挂牌收购

小麦每斤1.12元

本报讯(记者 李晓光 通讯员 吴素静)昨日记者从登封市粮食主管部门获悉,该市夏粮收购从6月10日起正式开秤收购,收购截止至9月30日。在此期间,小麦收购的价格均按最低收购价收购,白麦、红麦和混合麦每斤收购价为1.12元。

今年国家《2013年小麦最低收购价执行预案》,规定小麦的最低收购价以2013年生产的国标三级小麦为标准品,白小麦、红小麦

和混合小麦最低收购价格均为每市斤1.12元,与去年相比每斤价格提高0.10元,相邻每个等级之间差价为每斤0.02元。

据统计,登封市今年麦播面积41.5万亩,受旱情影响预计今年全市小麦总产7617.3万公斤,较上年减产34.4%,平均亩产187.9公斤,较上年减产33.4%。据介绍,今年登封市农民预计可出售粮食2万吨左右,市粮食部门已在全市各乡镇(区)、办设置粮

食收购点36个。为认真贯彻落实国家粮食收购政策,杜绝压级压价、“打白条”等坑农、害农现象,市粮食部门在夏粮收购期间,将集中时间、集中力量,采取市场巡查、举报受理、重点抽查等方式对全市粮食收购市场进行全程监督。同时,还督促各涉粮收购企业及个体收购门市,统一制作公示牌,对国家粮食收购政策、收购价格、质量标准、监督举报电话等进行公示,让农民售“明白粮”。



258台机械昼夜施工

## 贾鲁河生态治理下月完成土方工程

本报讯(记者 卢文军 通讯员 侯利涛文/图)昨日临近中午,尽管烈日炎炎,热浪滚滚,但在中牟县贾鲁河生态治理施工工地上,人头攒动,机械轰鸣,一派繁忙景象。大型推土机正在平整场地,挖掘机长臂挥舞,运输车辆来回穿梭,现场负责人告诉记者:“为确保按时完成建设任务,9公里的施工线上投入各类机械达258台辆,昼夜不停施

工,确保7月底完成土方工程。”

据了解,中牟县贾鲁河生态治理工程是中牟县都市区现代水城工程建设的重要组成部分,已列入2013年县委县政府重点工程,工程建设标准为:5年一遇除涝、50年一遇防洪;工程建设内容为:在原河道宽150米至180米的基础上向左岸扩宽到350米至540米,围绕“一轴、两带、三区、六节点、十二

广场”进行生态景观治理。

贾鲁河生态治理工程概算总投资5.67亿元,预计2014年5月份完工。工程建成后,将是县城及周边居民休闲观光、运动健身、会友小聚的好去处,也将大大提升中牟县新城区的城市品位。截至目前,共开挖土方46.8万立方米,回填土方2.7万立方米。

图为贾鲁河生态治理工程现场。

关爱帮扶失足未成年人

## 检察官帮忙收麦



本报讯(记者 李晓光 通讯员 白朝鹏 文/图)“谢谢,谢谢检察院的同志们。”6月16日中午,看着满院脱过粒的小麦,牛小西的父亲紧紧握住登封市检察院检察官的手激动不已。

现年17岁的牛小西家住登封市告成镇王爻村,今年4月11日因涉嫌聚众斗殴犯罪被登封市公安局刑事拘留,后提请检察院审查批准逮捕。鉴于犯罪嫌疑人牛小西犯罪时是未成年人,认罪态度较好,有悔罪表现,办案的检察官经过调解,当事人双方握手言和,后牛小西被取保候审,也被纳入成为检察院的“关爱对象”。

三夏大忙时节,检察院承办该案的检察官了解到,牛小西家中仅有80多岁的奶奶和右腿残疾的父亲,牛小西是家中收麦的主要劳力,参加不了检察院组织的各项教育活动。检察官决定,将次日助关爱的课堂放到农村进行,从而实现助飞关爱对象的力行教育,让他们在劳动收获中获得感化和教育。

6月16日一大早,登封市检察院检察官驱车带领8名助飞关爱对象赶到牛小西家中。大家一起动手,从上午9点到下午3点,经过6个小时的紧张劳作,将牛小西家附近的4亩小麦抢收完毕,脱粒干净(如图)。

“高飘窗”打造为“落地窗”“机关人”变成“基层人”

## 新密职能部门融入网格服务基层

本报讯(记者 张立 通讯员 马晓奔 陈欢)过去办事是“群众跟着部门转”,现在是“部门围着群众转”。记者在新密市采访时发现,新密市各职能部门以人员和职能下沉网格为契机,将服务窗口由“高飘窗”打造为“落地窗”,将自身由“机关人”变成“基层人”。

办事条件标准、需前置审批手续等内容公开不到位,是群众感到在职能部门办事“门难进、事难办”的主要原因。新密市职能部门通过多种形式公开有关业务办理流程、

注意事项和收费标准,化解了难题。

该市人社局为提高工伤认定效率,减轻当事人的奔波劳累,制定《工伤认定工作明白卡》和《工伤认定一次性告知书》,通过人员网格下沉,将“一卡一书”送到群众手中。今年以来,该局已办结83件,平均结案时间为38天,比法定结案时间提前22天。

业务分散,部门众多且相对独立,阻碍了职能部门的办事效率。网格化管理促成职能部门力量组团式下沉,通过集中研判、

联合执法,将原来各部门的一个个“小窗口”整合为一个便民服务的“大窗口”,提高了办事效率,受到了群众好评。

实施网格化管理以来,该市食安办、食药监局、质监局、商务局、公安局等部门相互配合、联动执法,共查处各类食品安全案件580起,捣毁食品黑窝点166个,查处不合格食品1950余公斤,假冒名酒20余种共840多箱,涉案金额600余万元,刑事拘留70余人,有力地保障了群众饮食安全。

## 新郑开展大气环境整治行动

本报讯(记者 高凯 通讯员 刘象乾)昨日记者从新郑市了解到,该市启动大气环境整治行动,将重点对污染源开展治理。

据了解,此次大气污染防治过程中,该市将重点整治燃煤锅炉、黄标车、扬尘等污染源。

在整治燃煤锅炉方面,新郑将禁止主城区内新建燃煤锅炉,并推进市区42台10蒸吨以下燃煤锅炉拆除改造工作,预计今年年底前完成不少于总数的50%,到2014年年底全部完成拆改。同时,将10蒸吨以上燃煤锅炉纳入整治范围内,在今年年底前对全市各乡镇、街道、管委会内的10蒸吨以上燃煤锅炉强制安装高效除尘脱硫设施。

控制扬尘污染方面,新郑市将着力控制施工过程中产生的扬尘;严查运输车辆装载渣土、带泥上路等情况。另外,积极做好裸露地面扬尘污染控制,散流物料堆放场所扬尘污染控制等。

再就是整治机动车尾气排放,包括实行在用机动车排放污染物检验制度。同时,到今年年底前,对辖区各党政机关和事业单位的黄标车进行淘汰。

## 新密市启动环境安全排查

本报讯(记者 成燕 通讯员 马凯峰 张彩红)为有效防范和遏制安全事故发生,近日,新密市环保局充分发挥网格优势,在该市全面启动环境安全大排查活动。

此次排查活动共分宣传发动、全面排查、全面检查、督促整治和严格执法、及时整改三个阶段,重点对危险化学品生产企业、涉危险废物企业、涉重金属企业、烟花爆竹生产企业及发生安全事故对周围环境能够形成次生环境灾害的单位实施排查。重点检查企业环境审批手续、环评批复、环评验收资料是否齐全,企业环境风险防范措施落实、环境应急预案制定;应急救援队伍建设、应急演练开展和应急物资储备等情况。对排查出的重大环境安全隐患,环保执法人员将借助网格信息平台,及时发现和解决问题。对涉及其他职能部门的问题,将及时与所在乡(镇)对接,开展联合集中执法活动,真正实现条块融合,确保各类环境安全隐患发现在基层、解决在基层。

## 荥阳市乡村教师人手一台笔记本

本报讯(记者 史治国 通讯员 吴晓钰 蔡志伟)“有了笔记本电脑,用班班通上课、上课就更方便了。”荥阳广武镇第四小学教师侯芽抱着刚发的笔记本电脑激动地说。

据了解,为进一步改善教育信息化装备条件,提升教育教学质量和水平,荥阳市今年投资2500万元为全市一线教师配备笔记本电脑6934台。发放范围包括荥阳市现在编在岗的一线教师、2010年到该市任教的特岗教师、2012年引进的免费师范生。目前,配置的电脑已全部发放到每个教师手中。为规范管理和使用,荥阳市教体局出台了具体的使用管理办法,对产权归属、管理责任、教师使用权限和保管权做出明确规定,以确保笔记本电脑的妥善保管和正常使用。



加快城市现代化建设,同时注重城市生态建设,是新郑市近年来城市发展的特色和亮点。该市成功对辖区轩辕湖水域及周边进行整治,并启动建设轩辕湖湿地文化园,目前,轩辕湖湿地文化园建设已经初具成效,水天一色的美景正逐渐铺开。

本报记者 高凯 摄