

巩义10.7万亩小麦 实施保护性耕作

每亩将增产15%以上

本报讯(记者 王世俊)“我家10多亩小麦,全部采用保护性耕作技术,从种上到现在,没有花钱浇过水,亩产900多斤已经攥在了手心里。”在巩义市杜甫路街道办事处里沟村,72岁的胡金川老人看着丰收在望的麦田,脸上充满了喜悦,全村1000多亩小麦,全部实施保护性耕作技术,丰产丰收已成定局。该市10.7万亩小麦实施保护性耕作技术,每亩将增产15%以上。

巩义市承担了河南省及农业部的保护性耕作项目。为扎实有效推进保护性耕作技术推广应用步伐,建设保护性耕作试验示范基地,进行小麦、玉米免耕播种对比试验,对试验田的土壤、水分、容重、肥力、秸秆覆盖量进行了测试,并在作物生长期对小麦出苗率、分蘖率、田间基本苗和玉米的出苗率、亩苗数及病虫害进行了调查,在作物收获前后进行测产、实产调查,让老百姓看到了新技术带来的实惠。市财政每年还拿出专项资金,对保护性耕作机具作业实施连片作业补贴和奖励,对购置秸秆还田机、免耕播种机和深松整地机农户分别给予每台1000元、4000元、3000元的累加补贴,市级重补资金达33.8万元。去年,共下发保护性耕作连片作业补贴资金11万元。今年,对购置保护性机具农户给予不低于国补标准50%的累加补贴。

截至5月中旬,巩义10.7万亩小麦和24万亩玉米实施保护性耕作技术,为农业丰产增效提供了保障。

研讨会延伸到农家小院

本报讯(记者 张立 通讯员 樊书顶)“生产品质高、口感好、无公害”,黄瓜、西红柿必须采用蜜蜂授粉。“根据俺往年经验,每亩用6斤钾肥做夏玉米底肥,一般能增产20%。”“收麦时,建议司机将收割机的镰刀片放低些,这样才能将倒茬角收割干净,并保证颗粒归仓。”昨日,在新密市曲梁镇“妇女之家”会议室,召开了一场别开生面的农家“研讨会”,高振霞、周丰华、丁月华等20多位村民和镇妇联及农技站人员凑在一起,共同“研讨”三夏生产。

“现在干农业挺划算,不仅不交公粮,有良种补贴,而且还享受免费培训,科学种田,每年的效益都是很滋润人心的,真是越来越有‘钱途’啊。”“研讨会”开头发言的是该镇有名的蔬菜大户高振霞。她在技术人员的指导下,种植的60亩农田成了“聚宝盆”,蔬菜年年大丰收。

村民周丰华以前对科学种田是个外行人,虽然通过养殖拥有优质农家肥,但由于依赖传统经验种植,所以粮食产量一直在300公斤左右徘徊。后来该镇妇联聘请专家上门指导,她家的小麦、玉米亩产都达到了500余公斤。“农业科技真是俺农民的宝贝。”周丰华笑着跳起了大拇指。

据了解,为扎实做好三夏生产,该镇组织农业科技人员深入村组,将“研讨会”延伸到农家小院,指导农民抓好夏收夏种,落实早秋作物夏管高产增产技术。像“妇女之家”这样的农家“研讨会”培训班,在该镇29个行政村分别举办了30余场。

农机超市惠民利商

本报讯(记者 王世俊)“走进这个超市,就能买到相中的农机,手续简洁,非常方便。”昨日上午,在位于新密市城西的万通农机超市,曲梁乡农民樊金栓看着眼花缭乱的各式各样的农机,打心眼里高兴。这里汇集了省内外各个农机厂商的各种补贴机型,涉及12大类100多个品种,农民不但可以方便快捷地选择到所需农机,还可以面对面与厂商代表“砍价”,确保以最优惠的价格买到农机。

农机补贴是国家一项主要的惠农政策之一。今年,仅新密市各级的补贴资金就达到1000多万元,如何使这一大笔资金真正全额补贴到农民手中,实现公开、公平、公正,新密市农机局依托农机补贴办事大厅,申请人办理集中申请、资格认定、集中公示等程序后,就可以到农机超市选择机械,方便快捷,惠民利商。同时,在这里还能够直接购机、上牌、登记、信息录入等,方便了农民,也杜绝了套取资金等现象的发生。

新密市农机局负责人介绍,从5月初第一批农机补贴资金下达以来,申请意向已达预计目标的一半以上,计划5月底基本完成第一批补贴任务,已经检修各类农机具2.1万台(件)。

服务小微企业

巩义千名税官下基层

本报讯(记者 覃岩峰 通讯员 于俊霞)昨日,记者从巩义市地税局了解到,从4月下旬以来,该局在全市范围内开展了服务企业“千名税官大走访活动”,截至目前已经走访了近2000家企业,现场协调解决问题100多个。

据了解,此次活动成立了5个工作组,分赴全市各重点税源企业开展走访调研,了解涉税需求,完善服务措施。此次活动中,该局结合地域优势和行业经济实际选取典型企业,通过召开座谈会和实地走访等形式,深入了解减税优惠政策落实和企业经营情况,针对企业提出的融资难、用工难、原材料价格上涨、产品成本上升等问题为企业支招,各工作组在走访中现场解答涉税疑难问题,广泛收集意见和建议,帮助企业解决发展瓶颈,理清发展思路。巩义市地税局局长李明珠表示,近年来,巩义市经济正在经历转型升级,地税系统开展服务企业大走访活动,希望能通过自身的努力帮助企业尤其是小微企业渡过难关。

念活农业经 富裕新农村

新郑农民人均 纯收入破万元

本报讯(记者 高凯 通讯员 孙瑞)近日,记者从新郑市获悉:2011年新郑市农民人均纯收入首次突破万元,达到1.13万元,增长19.9%。其中,工资性收入和家庭经营性收入成为新郑农民增收的主要渠道。

农民增收,农村致富得益于新郑经济实力不断增强,更有赖于该市倾情“三农”的政策、措施等,为辖区农业产业化发展、农业企业发展、农村合作社发展创造出优良的环境,从而使农民增收途径增多,收入增加。

县域经济综合实力、基本竞争力不断增强,助农民增收。去年,新郑经济总量快速攀升,为农村经济发展和农民转移就业提供了良好的宏观环境,并广泛调动了农民从事二、三产业的积极性。据统计,2011年,新郑市地区生产总值达到439.6亿元,财政总收入达到53.2亿元。全年新招项目

80个,总投资307亿元,亿元以上项目48个,其中,10亿元以上项目10个,这其中二、三产业项目比往年增多,为辖区农民提供了大量就业岗位。

“三农”扶持政策含金量高,成稳定农民收入增长的主要保障。新型农村合作医疗、养老保险政策的不断完善,粮食直补、综合补贴政策陆续得到落实,农村义务教育阶段学生学杂费免除等,让新郑市农民得到了前所未有的实惠。据统计,2011年,新郑全市共完成农机购置补贴资金1100余万元,完成全市良种补贴、粮食直补和综合补贴5300余万元,退耕还林补贴530余万元,农村义务教育补贴390余万元。

农民专业合作社蓬勃发展,农业龙头企业不断发展壮大。目前,新郑全市注册登记的农民专业合作社达187家,覆盖12

个乡镇204个村,成员总数达15963户,带动一般农户19930户。其中,生产基地面积达29620亩,养殖总规模达1783.6万头(只),成员出资总额达15561万元,年购销总额达3.2亿多元。另外,辖区农业龙头企业总资产达到160亿元,农产品年出口创汇额突破1000万美元,直接带动农户12万户,累计带动农户达到24万户。

特色农业、高效农业形成规模,实现农业生产多元化。在加强农业基础设施建设的同时,新郑辖区内的观沟源现代农业示范园区、好想你红枣科技示范园区、观光旅游生态村泰山村、龙裕山庄大樱桃采摘观光园等生态环境良好、休闲功能齐全的观光休闲园区在新郑铺开,不仅成为都市居民观光休闲、餐饮、住宿的好去处,还实现了农业功能的拓展和资源合理开发利用。

新密加快推进水利建设

已开工建设农田水利项目18个



本报讯(记者 张立 通讯员 翟银发 文/图)新密市紧紧抓住汛前有利施工的大好时机,采取有效措施,加快农田水利建设,为改善农业生产条件、保障全市粮食安全打下坚实基础。

为使有限的资金发挥最大的效益,新密市及时组织技术人员提前深入田间地头进行实地调查,搞好工程建设规划。该市采取项目投入和群众自筹相结合的方式,多方面筹集资金,加快了工程进度;同时,严格资金管理,实行专款专用,有效杜绝了资金挪作他用等现象的发生。

截至目前,全市共开工农田水利基本建设项目18个,完成投资4600万元,其中,总投资2665万元的双泊河超化西段河道治理工程已完成形象进度75%,治理后的河道防洪标准为20年一遇;总投资3194万元的庙朱、古角、龙潭、云蒙山等最后4座小I型水库以及王臣沟、红石崖、磨洞河、鹿窝、清河、白河等6座小II型水库除险加固工程已完成进度80%;总投资128万元的大潭咀项目区2011年度水土保持治理工程完成投资51.2万元,完成进度40%;总投资13万元的李湾流域太子湖塘坝护坦工程已全部完工。

图为车店镇古角水库施工现场。

登封工商查获仿冒名牌商品

本报讯(记者 李晓光 通讯员 王敏敬 文/图)“六个核桃”变身“六仁核桃”,“营养快线”也成了“营养专线”。如果不仔细看,这一字之差会让你一念之差买走假冒商品。

5月21日上午,登封市工商局执法人员在登封市医院家属院临街的门市里,查获一批滥竽充数的仿冒知名品牌商品。

在家属院临街的门市里,执法人员发现这里堆满了各种“知名品牌”饮料、酸奶等,在清查时执法人员还意外地发现了空白产品合格证、可调剂日期的印章和用来包装的“正规”胶带。

现场执法的登封市工商局工作人员告诉记者,他们是在医院附近例行检查时发现了这些“名牌”饮料,经过排查最终锁定了这个仓库。经过初步的清点发现有18个牌子共计816件。目前对涉嫌仿冒知名品牌和伪造生产日期的饮料进行了就地封存,对仿冒知名品牌进行取样检验,结果出来后会依法进行处理。



巩义打造千亿级铝工业基地

本报讯(记者 覃岩峰 通讯员 许艳红 李卫中)昨日,记者从巩义市科工信委了解到,按照郑州市委、市政府“三年倍增、五年超越”要求,巩义市提出要努力打造世界一流千亿元级铝工业基地,其中,2012年该市铝工业销售收入有望达到600亿元。

巩义市对铝工业发展提出具体目标为:到2012年巩义市铝工业销售收入力争达到600亿元;到2014年,力争突破1000亿元;到2016年达到1300亿元。到

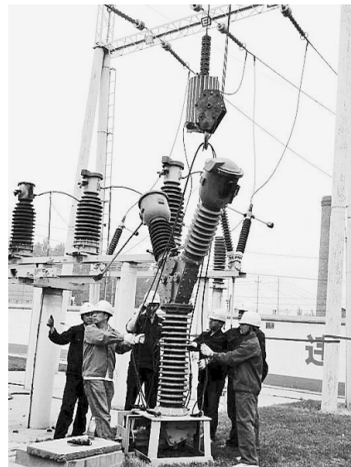
2016年电解铝年产量达到90万吨,产值150亿元;高性能铝合金年产量100万吨,产值300亿元;铝板带箔年产量超350万吨,销售收入超800亿元;其他涉铝企业销售收入达到100亿元左右。

为了实现这一目标,该市提出要坚持适度发展电解铝,大力发展铝精深加工,努力建设国内领先的铝冶炼及加工技术研发中心,打造世界一流千亿元级铝工业基地。将重点在轨道车辆、汽车产品、高端平版印刷铝板基、

高精铝合金中厚板、大工业型材、食品电子用箔、高性能结构铝合金材料等高附加值高技术含量的铝精深加工产品的研发和产业化方面取得突破,努力实现从原材料基地到终端产品生产基地的转型升级。

此外,巩义市将以巩义市(回郭镇)产业集聚区和豫联产业集聚区两大省级铝工业集聚区为载体,加大整合力度,力争规划面积均达到25平方公里。

巩义电力部门 技改迎峰度夏



本报讯(记者 覃岩峰 通讯员 张蕾蕾 文/图)近日,巩义市电业局所辖110KV米河变电站内,检修工区的工作人员正忙着更换站内6台110KV油断路器(如图),此次无油化改造意味着该局的25座变电站将全部告别油断路器时代,为迎峰度夏打下了坚实基础。

随着夏季用电高峰的到来,巩义市电业局加大了对电网设备的运行维护力度,除日常的隐患排查、缺陷处理外,还对一些陈旧设备进行了技术改造。针对一些变电站内油断路器动作时间长、遮断容量低、日常维护工作量大的问题,该局专门进行了无油化改造,以提高供电可靠性,防止误操作事故的发生。

巩义市电业局负责人告诉记者,本着多供少损的原则,该局还将变电站刀闸大修、端子箱改造和阻波器、耦合电容器拆除等多项工作进行,各班组合理分工,严格按照节点要求,增加工作量而不延长停电时间,尽量通过站内操作和运行方式的改变来减少停电对居民生产、生活的影响,保证了电网的安全经济稳定运行。

把联户卡变成“连心卡”

中牟党政部门 牵手农民朋友

本报讯(记者 卢文军 通讯员 张效强 朱玉敏)“老乡,今天给你送个联户卡,有啥困难和问题,给我打个电话,能解决的我们及时给您解决,不能解决的我们会及时向上级反映,在规定的时间内给您解决!”连日来,发放联户卡,成了中牟县各部门贯彻落实全县“坚持依靠群众、推进工作落实”长效机制的第一步。

前不久,中牟县九河镇群众家里来了一批陌生的客人:44名纪检干部,分成10组,到群众家中拉家常、交朋友,并送上精心制作的联户卡。每一张联户卡上,都清楚明白地印有联户干部的姓名、联系方式等。

中牟县纪委、宣传部等相关部门接受采访时表示,联户卡一经发出,将有充分的思想准备,让联户卡真正发挥作用,不能在发卡时对群众一片热情,发卡后对群众诉求的事却一推了之,要真正与农民兄弟交朋友,真心为群众排忧解难,雪中送炭,如此方能赢得民心。

巩义专项检查劳动用工

本报讯(记者 覃岩峰 通讯员 李建娜)昨日,记者从巩义市人力资源和社会保障局了解到,即日起至6月30日,该局将在全市范围内开展用人单位遵守劳动用工和社会保险法律法规专项检查。

据了解,此次专项检查范围是:各类用人单位,重点是劳务派遣单位,招聘农民工较多的建筑、制造、采矿、餐饮、耐火材料企业和其他中小型劳动密集型企业以及个体经济组织。检查的重点内容为用人单位是否劳动者签订劳动合同;按照法律规定支付职工工资,执行最低工资标准及加班工资规定;依法参加社会保险和缴纳社会保险费;遵守禁止使用童工规定及女职工和未成年工特殊劳动保护规定;遵守工时及带薪年休假规定;劳务派遣单位遵守劳务派遣规定以及其他遵守劳动保障法律法规等。

本次检查将组成执法检查组,集中力量对用人单位进行检查,对重点行业、重点区域及发生过违反劳动保障法律法规行为的用人单位将逐户进行检查。

纪检干部融入网格化管理

本报讯(记者 张立 通讯员 李军)日前,新密市纪委监察局53名机关干部全部融入网格化管理体系,分解下沉到米村镇孟庄村、范村村、月寨村、马寨村、温庄村等5个村,28个村民组,每两个组为一网格单元,安排14名副科级以上干部担任网格长。

53名纪检干部深入各自所驻网格区域内,认真排查非法生产、非法经营、非法建设、安全生产、信访稳定和基层组织建设和等问题。同时,他们注重与纪检监察业务工作联系起来,走访各家各户了解情况以及对村“三务”(党务、村务、财务)公开内容的满意情况,向农村干部群众宣讲挂图内容,大力宣传农村基层党风廉政建设。

排查过后,对网格中的问题认真记录,能解决的,当场与镇驻村干部、村干部进行解决;一时解决不了的,向单位进行专题汇报,并建立工作台账,目前,共排查出网格内群众反映的吃水困难、道路破损、房屋塌陷、非法生产等问题4项,市纪委监察局正在协调督促有关部门解决。



昨日,记者在新郑市孟庄镇双湖大道东段看到,平坦宽敞的柏油马路两侧,翠绿掩映,把整条道路装扮得十分漂亮。此外,为确保生态廊道建设的效果,他们还派出了工人对道路两侧苗木进行跟踪管护。图为工人正在管护道路两侧苗木。

本报记者 高凯 摄