

# 我市开展服务型行政执法建设宣传日活动 开展服务型执法 推进依法行政

本报讯(记者 宋馨)为了大力宣传服务型行政执法建设的重要意义、主要内容和工作要求,增强服务型行政执法的影响力,6月14日,我市在五一大广场开展服务型行政执法建设宣传日活动。市人大副主任游保峰、副市长刘国连参观了活动现场。

今年6月份,按照全省统一部署,结合周口实际,以行政执法人员和普通群众为对象,以“开展服务型执法、推进依法行政”为主题,在人员密集、人口流动大的地方深入开展服务型行政执法宣传月活动。14日,我市在五一大广场集中开展服务型行政执法建设宣传

日活动,市法制办、卫生、国土、质监、交通、环保、国税等行政执法部门精心制作了各种宣传版面,向群众宣传推进服务型行政执法建设的相关内容。当天,各行政执法部门悬挂横幅、制作宣传标语和宣传版面、设立咨询台、发放宣传资料,安排专人接受群众咨询。

据统计,当天,我市共发放宣传材料2万余份,摆放宣传版面80多块。活动的开展,有效地宣传了推进服务型行政执法建设工作,让广大人民群众了解了政府改进行政执法工作的决心,增强了群众配合行政执法的主动性。

## 我市荣获4项工业和信息化科技成果奖

本报讯(记者 刘彦章)记者昨天从市工信局了解到,6月9日,在河南省工业和信息化厅公布2013年度河南省工业和信息化科技成果奖获奖名单中,我市喜获丰收,共有4项科技成果荣获2013年度河南省工业和信息化科技成果奖,其中一等奖2项,二等奖2项,获奖等级创历史新高。

河南银丰塑料有限公司完成的“聚乙烯纳米耐候环保滴灌带的研究”、河南乾丰暖通科技股份有限公司“高大空间红外线燃气节能采暖系统”等2个项目荣获河南省工业和信息化科技成果一

等奖;河南恒昌计量自控设备有限公司完成的“智能桥式码垛机的研究”、河南辅仁堂制药有限公司“阿胶原粉的开发研制”等2个项目荣获河南省工业和信息化科技成果二等奖。

据悉,2010年至今,我市共有17项科技成果获省工业和信息化科技成果奖,这些获奖成果展现了我市工业和信息化科技工作在新产品、新技术、新工艺推广应用等多方面的实力,为推进技术创新、强化科技成果向生产力转化、推动我市工业经济实现跨越式发展作出了重要贡献。

## 西华开展服务型行政执法建设集中宣传日活动

本报讯(记者 刘彦章)“办理食品流通许可证需要哪些手续,买到假冒伪劣商品如何维权……”6月15日,记者在西华县工商局工商法规宣传咨询处看到,前来咨询的消费者及群众络绎不绝。

当日,西华县政府法制办、工商、公安等10多个行政执法部门在县城女媧广场开展了服务型行政执法建设集中宣传日活动。

据西华县政府法制办相关负责人介绍,本次活动的宣传主题为“转变理念、转变职能,大力推进服务型行政执法”,主要面

对全县各职能部门行政执法人员以及监管服务对象和社会公众,具体要求做到“八个一”,即:召开一次专题会议,开展一次学习教育,组织一次集中宣传,悬挂一条宣传标语,制作一个游动图标,发送一次提示短信,进行一次深入回访,征求一次意见建议。

活动日当天,该县共设立宣传咨询台20多个,悬挂宣传条幅50多个,发放宣传资料5000余份,现场接受群众咨询1000余人次,受理消费者投诉21起,办结率100%。

# “组合拳”闯出秸秆利用新天地

□记者 刘琰 通讯员 王新建

“一年一年又一年,秸秆禁烧老大难”这句挂在商水县基层干部几十年的顺口溜,如今彻底绝迹了。近日,踏访田间地头,记者欣喜地发现,秸秆禁烧、腐熟还田等观念已深入人心,秸秆新用途不断涌现……

**造纸发电 一季两万**  
6月6日,郝岗乡海子涯村南头,“秸秆大王”王洪义的10亩收购场里,一辆辆叉车正在忙着把秸秆堆垛,拉运麦秸秆的车辆排成了长队。

“采用地磅大量收购小麦秸秆,每斤5分钱,主要销往漯河市的正规造纸厂。”王洪义说。目前,郝岗乡共设10个秸秆收购场,从事秸秆收购运输的人员达500多人。

在舒庄乡北王庄村,“秸秆红娘”张军民介绍说,该乡四个收购场能回收全乡30%的麦秸秆,收购价一吨100元,卖到发电厂可卖170多元,一季稳赚两三万元。该乡杨集村的杨开路说,麦秸储存后,主要用来造纸和发电。

商水县加大对秸秆经纪人的扶持,在汤庄乡、固墙镇,凡是收购场

面积超过10亩的(含10亩),验收合格后,给予每亩1000元的补助。

**喂牛培菌 盆丰钵满**  
6月5日下午3时,记者在魏集镇许寨村养殖场看到,一头头黑白相间的奶牛在圈内悠闲地吃着秸秆。据该村会计刘海成介绍,这里800多头奶牛,一年能吃掉150万吨麦秸,可以解决该乡700亩的秸秆问题。

随后,记者在养殖场东边的152座双孢菇棚边看到,一堆堆麦秸,整齐地排列着。刘海成说,我们这一座200平方米的双孢菇大棚,一年可转化70亩的麦秸秆或玉米秸秆,每亩秸秆可创产值1200多元。

原来他们搞的是秸秆循环经济:秸秆先被奶牛场和蘑菇棚“分摊掉”,然后牛粪再混合秸秆供蘑菇菌发酵,而菌渣作为肥料还田,该镇秸秆出路问题基本解决。

**秸秆还田 营养丰富**  
秸秆还田目前主要有三种方式:机械还田、腐熟还田、堆放还田。秸秆还田是最直接、最有效的利用途径。

6月5日,魏集镇天华种植专业合作社里,大马力自走式小麦联合收割机作业后,粉碎的秸秆纷纷落入麦茬中,紧接着,多功能灭茬深松旋耕全方位施肥精播机进行深旋,只见泥土翻滚后,鲜土已将碎秸秆覆盖。“我社1600亩小麦秸秆粉碎还田,不仅节约了成本,还提高了土壤的肥力,今后我们要提高机械化粉碎还田方式的比重,进一步提高规模种植面积。”天华种植专业合作社理事长刘天华说。

城关乡大刘村采用腐熟还田的办法,成效显著。该村充分利用乡政府无偿提供的20吨腐熟剂,将麦秸集中堆放到13个收购场中,撒上腐熟剂,将其转化为肥料,增强了土地的肥力。

固墙镇政府,组织农民每隔6米,将秸秆堆放成一条宽40厘米、高30至50厘米的走道,等其腐烂后好还田利用。走道式还田比腐熟还田费劳力,但效果更好,能使地块土壤有机质每年提升0.1%左右。

**编织草帽 远销广州**  
化河乡手工业较发达,村民闲

时织“地龙网”,腰包鼓了起来。尝到甜头的村民,又瞄准了用秸秆编制草帽。走进农家小院,只见妇女们飞针走线,一片忙碌的景象,转眼间,一个个造型新颖的草帽,出现在记者面前。用秸秆做出的草帽,绵柔软韧,金黄炫目,远销广州、上海等地。该乡党管科干部张长河说:“我们充分发挥优势,使小秸秆有了大舞台,现在在全国各地的订单纷至沓来。”

**秸秆变燃气 烧水又做饭**  
“如果这种燃气具能全部推广,秸秆都会像煤炭、柴油一样宝贵。”近日,商水县雷坡村村民雷治国摆弄着信阳市某环保节能公司试装的新型环保燃气具,看着一盆盆切碎的秸秆塞进炉子后变成洁净的燃气,高兴地说。

为了更好地处理秸秆,当地政府为农民们举办了新产品展示会。在展示会现场,笔者看到,技

术人员将新收割的秸秆铡烂,倒进一个铁桶里,盖上盖子。技术人员说,这类似一个沼气池,秸秆在里面发酵后变成甲烷气体,用风门混进空气,接上普通的燃气灶,就可以烧水、做饭。技术人员打开燃气灶阀门,蓝蓝的火苗立即喷出来,围观的人们啧啧称奇,很多人当场表示要买一个。

据了解,一个农户如果使用这种燃气系统,可以将所有秸秆变为燃气。如果没有麦秸,稻草、高粱秆等均可替代。

商水县委副书记李秀杰说:“县政府鼓励各乡镇,发挥各自优势,广开渠道,打好‘组合拳’。在全县人民的共同努力下,我县秸秆综合利用呈现出可喜局面。我们正组织专家就秸秆制乙醇和烧节能砖等项目进行研究,使小秸秆成为大能源。”



## 我市食品安全监管部门与媒体面对面

本报讯(记者 宋馨)为切实保障老百姓的餐桌安全,在2013年全市食品安全宣传周来临之际,6月13日下午,由市委宣传部分、市政府食品安全办公室牵头,组织并联合市工商局、市质监局、市食品药品监督管理局等部门开展“食品安全媒体与监管部门面对面”活动。

校园内及校园周边食品安全问题是很多人关心的焦点问题之一,但是学生对食品的鉴别能力有限,工商部门有哪些具体措施使学生能购买到放心、安全的食品?市工商部门负责人说,市工商局结合每年的“3·15”和食品安全宣传周系列宣传活动,组织开展“食品安全进校园”活动,让学生把“食品安全知识带回家”,实现“教育一个孩子、带动一个家庭、影响整个社会”的目的。同时,引导学生如何选购安全放心食品,

自觉抵御问题食品,拒绝购买流动摊贩经销的食品,培养学生健康、科学的饮食消费习惯。

“加强畜禽肉采购管理,严格畜禽肉采购索证索票监管,加强餐饮服务环节畜禽肉监督,严惩违法采购经营加工含‘瘦肉精’及病死畜和私屠乱宰畜禽肉行为。”作为监管部门,市食品药品监督管理局就有关餐饮服务环节采取何种措施开展畜禽及肉制品的监管进行回答。

当日下午,市工商、质监、食品等食品安全监管部门相关负责人与媒体记者坦诚对话,就食品安全监管、如何鉴定食品问题、加强企业诚信意识、食品安全监管方面的主要职责、餐饮服务环节监管、畜禽及肉制品的监管、防止“地沟油”流入餐馆、消费者发现食品安全问题如何处置等问题进行了广泛沟通。



昨日,沈丘县北城办事处农民申天然在山药地喷洒农药。近几年,该县山药种植发展迅速,县城周边不少土地也被种植户租赁承包进行山药种植,山药种植已经成为沈丘县农民的主要种植产业之一。 记者 孙安平 摄

# 广告