

巩义建设高端耐材工业体系

本报讯(记者 覃岩峰)昨日,记者从巩义市了解到,《巩义市建设具有国际水平高端耐材工业体系实施方案》已经出台。巩义市将以改制、改制、改造优化企业组织结构、管理结构和产品结构,以集聚、集约、集效促进空间布局优化、资源集约利用、功能集合构建,加快构建可持续发展的新型耐材工业体系。

耐材行业是巩义市传统优势产业,也是该市“十二五”规划两大核心产业。现有耐材企业602家,从业人员约3万人,其中规模以上企业109家。主要分布在沿310国道两侧的小关、竹林、大峪沟、北山口及夹津口、涉村、河洛等地。巩义市提出,要加快产业结构调整,强化结构支撑。促进联合重组,提高综合实力。政府积极引导支持资金、土地、资源、煤电油气向大型企业集中,积极引导耐材企业的联合重组。同时鼓励企业以市场、产品、地域、技术、管理、资本或债权等资源为纽带,进行跨所有制、跨地域、跨行业、跨国界的联合重组。主动与国内或国外前10强大型耐材公司联合营、联姻、嫁接。力争形成3~5家产量高(50万吨~100万吨)、规模大(年收入30亿元~50亿元)、品种全、实力强的旗舰型耐材企业集团。此外,加快上市步伐,疏通资金瓶颈。把重点骨干企业、高成长型、高科技型企业列入上市后备企业库予以重点支持。积极引进战略投资伙伴,鼓励金融机构设立耐材产业发展专项基金,引导地方、企业和社会资本加大对耐材产业的资本投入,全方位拓宽融资渠道。充分发挥规模优势和产业集聚效应,建立消耗低、污染小、结构优、效益好的新型耐材工业体系,实现该耐材工业由大到强的跨越。

中牟县黄河湿地总面积达10577公顷,全长44公里,共涉及万滩、雁鸣湖、狼城岗三个乡镇,是我国三大候鸟迁徙通道中线通道的中心位置。进入冬季,为确保候鸟冬季安全迁徙,湿地管理工作人员按照“勤监测、早发现、严控制”的要求,采取“三点两线”监测方法,全天候观察候鸟迁徙通道、迁飞停歇地和集群繁殖活动,及时掌握鸟类迁徙动态和分布状况,全面做好疫源疫病防控;森林公安、野保联合在黄河湿地设卡堵截、蹲坑守候,严厉打击投毒、网捕、下套等非法猎捕、杀害、贩卖、运输野生动物违法犯罪行为。针对保护区内枯草丛生,可燃物载量超负荷的这一隐患,中牟林业局对湿地保护区延边的30个行政村的主要路口、人员聚集地、饭店、建设场地及黄河滩,进行全方位、全覆盖火灾隐患排查;同时,在沿黄乡镇村庄开展湿地宣传,提高公众保护候鸟及其栖息地的意识。

双休日,在荥阳市区一家汽车销售公司上班的王浩,在妻子和儿子的催促下,搭上楼下汽车站的城市公交,30分钟后回到了位于荥阳南部塔山脚下的古城社区。原来住在崔庙镇塔山脚下的郑庄村。地处偏僻,出门是弯曲不平的土路,吃水靠囤积的雨水,种庄稼靠天收。出入村里也没有一条像样的公路,更谈不上直通的班车了,村里很多人甚至没去过荥阳市区。赶上了新型城镇化建设的好时候,王浩家快塌了的小平房置换到两套楼房。2010年,他家作为首批居民之一,喜迁进古城社区。今年,在荥阳生态廊道建设中,原来长6公里的城市道路塔山路,向南延伸了8.3公里,双向6车道,两侧各30米生态廊道,风光互补路灯,贯通南北,直接从荥阳市区修到了塔山脚下,1小时一趟的城乡公交也开到了新社区门口。经常节假日回老家的王浩,高兴地对记者说:“父母又搬回来住了,我也每周回来看看,陪父母住两天。新社区,新生活,感觉就是好。”

双休日,在荥阳市区一家汽车销售公司上班的王浩,在妻子和儿子的催促下,搭上楼下汽车站的城市公交,30分钟后回到了位于荥阳南部塔山脚下的古城社区。原来住在崔庙镇塔山脚下的郑庄村。地处偏僻,出门是弯曲不平的土路,吃水靠囤积的雨水,种庄稼靠天收。出入村里也没有一条像样的公路,更谈不上直通的班车了,村里很多人甚至没去过荥阳市区。赶上了新型城镇化建设的好时候,王浩家快塌了的小平房置换到两套楼房。2010年,他家作为首批居民之一,喜迁进古城社区。今年,在荥阳生态廊道建设中,原来长6公里的城市道路塔山路,向南延伸了8.3公里,双向6车道,两侧各30米生态廊道,风光互补路灯,贯通南北,直接从荥阳市区修到了塔山脚下,1小时一趟的城乡公交也开到了新社区门口。经常节假日回老家的王浩,高兴地对记者说:“父母又搬回来住了,我也每周回来看看,陪父母住两天。新社区,新生活,感觉就是好。”

科技特派员助力荥阳发展

本报讯(记者 史治国 通讯员 王海琴 李琳)“我们黄河滩区养殖的鲤鱼色泽好,肉嫩,得益于黄河水的天然资源,更离不开来自河南省水产科学研究院特派专家连年的现场技术指导。”昨日,当又一车3000多公斤的黄河鲤鱼被来自省会的经销商拉走时,荥阳富发水产养殖有限公司负责人张跃平,由衷高兴地说。

近年来,荥阳市先后迎来一批来自省市大中专院校及科研单位的科技特派员。在一线参与工农业生产的实践中,特派员们充分利用自己掌握的市场和技术信息,不但帮助企业制订长期科技发展计划,引进一批具有市场竞争力的新产品、新技术,还潜心把手中的科研成果成功嫁接到生产中。这些被荥阳留下来的科技特派员,长年坚守生产一线,开发、引进新技术26项,增加产值数亿元,提升了企业的科技水平和市场竞争力。同时,他们先后在荥阳组织各类培训20期,培训人员824人次,培养研发技术骨干20名,留下了一批带不走的土专家和技术人员。

荥阳市王村镇拥有得天独厚的水产养殖资源。几年前,河南省水产科学研究院水产专家作为科技特派员被派到荥阳市王村镇指导水产养殖。两年特派工作结束后,当地真诚挽留特派员继续留守荥阳。为打造黄河鲤鱼品牌,研究员冯建新亲自帮助繁育优质黄河鲤鱼苗3550万尾,张卫东在滩区推广自主研发生产的饲料,使饵料系数由原来的1.8降低到1.4。

新郑严查商业贿赂案件

本报讯(记者 高凯 通讯员 郭威)昨日,记者从新郑市了解到,今年以来,该市不断加强对商业贿赂案件的查处力度,并取得一定成效。截至目前,共立案查处商业贿赂案件4件,涉案金额达32.348万元。

据了解,在查处商业贿赂案件的过程中,新郑市一边加大监控管理范围,一边强力抓好党员干部的宣传教育工作。同时,根据商业贿赂的高发区域,新郑市还采取多种措施规范公平交易市场。这其中,在公共资源交易过程中,该市精心构建现代化的公共资源交易中心,利用现代科技全面实行网上招投标,要求凡是公共资源交易涉及的项目注册、受理、审批等11个环节,必须统一通过网上招投标系统进行电子化操作、网络化运行。另外,该市还推出了“黑名单”制度,对有商业贿赂不良行为记录的单位或个人,及时向社会公布。

记者还了解到,该市纪委始终保持查处商业贿赂案件的高压态势,要求工作人员深挖细查和密切关注串案、窝案和案中案。尤其是发生在工程建设、土地出让、产权交易、医药购销、政府采购等领域的商业贿赂行为,对国家工作人员利用权力参与经营活动、索贿受贿等情况,一律从严查处。



志愿服务小分队 敬老院里送温暖

本报讯(记者 卢文军 通讯员 刘国义 龚小慧 文/图)近日,中牟县行政审批服务中心将公安、民政、卫生等窗口工作人员组成多支志愿服务小分队,奔赴学校、乡村开展志愿服务。12月10日上午,记者在万滩镇敬老院见到他们正在开展“送医送药送温暖”慈善爱心活动。

活动现场,卫生局窗口志愿者们免费为老人们测量血压、血糖,讲解健康保健、疾病防治和生活中应注意的细节事项,并指导生病的老人们合理用药。民政局窗口的服务人员为老人们免费办理了12个老年优待证。当得知87岁的倪大娘因为生病住在万滩镇卫生院,志愿者们便带上营养品一起来到镇卫生院看望老人(如图)。

中牟县行政审批服务中心志愿服务小分队的到来,给老人们带来了健康和温暖,让老人们备受感动。截至目前,中牟县行政审批服务中心慈善志愿者组成服务小分队已开展慈善服务活动5场次,为300余人奉献了服务和爱心。

平陌镇“小网格”网罗“大民心”

本报讯(记者 张立 通讯员 黄蔚)临近岁末,新密市平陌镇信访办,以往“热闹”的景象已经不在。据了解,这得益于网格化管理工作的深入推进。小小的网格不仅解决大事、小事,还关心群众的心事,愿望事。

网格化以来,平陌镇本着真抓实干,主动作为的主题思想,号召网格长沉入基层,脚踏实地,了解掌握一手资料。与群众心连心,站在群众利益上思考问题,密切联系群众,真心实意为民办实事,解难题,最大限度地给予关心和帮助。

网格长们告诉记者,看群众不满意,关键看结果,看实效。就是要把精力放在为人民办实事上,把精力放在老百姓得实惠上,把精力放在求工作实效上,把精力放在解决紧迫难题上。

他们说,有了这些思想和行动才赢得了民心,得到了广大群众支持和信任。

巩义整治车辆乱停乱放

本报讯(记者 覃岩峰 通讯员 马博)记者昨日获悉,针对市民的集中反映,从本月开始,巩义市公安局联合交警大队开展为期一个月的车辆乱停乱放整治活动,截至目前,共整治违章机动车辆430次,处罚58起,使城市道路乱停乱放现象得到了有效改善。

近年来,巩义市私家车数量逐年增加,伴随而来的车辆乱停乱放问题也日益显著。针对这种现象,巩义市执法局联合交警大队开展了为期一个月的车辆乱停乱放整治活动,提前制定《车辆乱停乱放综合整治月活动方案》,结合网格化管理工作,强化对违章停车管理处罚,分片区分街段责任落实到人,实现了执法和管理全覆盖。在开展集中整治行动的同时,设立24小时市民投诉举报电话,让大家参与到车辆乱停乱放管理中,使规范车辆停放治理常态化、科学化、人性化。

中牟多举措保护候鸟迁徙

本报讯(记者 卢文军 通讯员 赵学礼 王国欣 文/图)昨日,记者在中牟县黄河湿地保护区内见到:近千只豆雁在这里栖息(如图)。

中牟县黄河湿地总面积达10577公顷,全长44公里,共涉及万滩、雁鸣湖、狼城岗三个乡镇,是我国三大候鸟迁徙通道中线通道的中心位置。

进入冬季,为确保候鸟冬季安全迁徙,湿地管理工作人员按照“勤监测、早发现、严控制”的要求,采取“三点两线”监测方法,全天候观察候鸟迁徙通道、迁飞停歇地和集群繁殖活动,及时掌握鸟类迁徙动态和分布状况,全面做好疫源疫病防控;森林公安、野保联合在黄河湿地设卡堵截、蹲坑守候,严厉打击投毒、网捕、下套等非法猎捕、杀害、贩卖、运输野生动物违法犯罪行为。针对保护区内枯草丛生,可燃物载量超负荷的这一隐患,中牟林业局对湿地保护区延边的30个行政村的主要路口、人员聚集地、饭店、建设场地及黄河滩,进行全方位、全覆盖火灾隐患排查;同时,在沿黄乡镇村庄开展湿地宣传,提高公众保护候鸟及其栖息地的意识。



新社区带来新生活

本报记者 史治国 通讯员 蒋士勋 付志华文/图



城乡公交开到了古城社区门口。

中牟现代水城建设完成投资18亿元



本报讯(记者 许大桥 文/图)长长的廊桥、清澈的河水、岸边悠闲垂钓的游人,这是昨日记者在中牟县雁鸣湖镇看到的生态水系怡人场景(如图)。

据悉,中牟县生态水系建设紧紧围绕城市发展战略和城市总体规划,改变以往单纯的疏挖除涝提升为对河道的综合治理,根据河流的河势和坡度,修建拦水坝闸,美化绿化河岸,达到调节气候和生态景观的效果。加大建设滨黄河生态水系、贾鲁河生态水系、中小河流生态水系、中牟国家农业公园生态水系、鹭鸣湖生态水系、雁鸣湖湖滨生态水系、绿博组团生态水系和城区生态水系等8个方面水系建设,决定用5年左右时间,投资55亿打造中牟县都市区现代水城。

目前,中牟国家农业公园生态水系工程、贾鲁河生态水系工程、鹭鸣湖生态水系工程、中小河流生态水系工程建设已经全面开工,工程

累计完成投资18亿元。其中,中牟国家农业公园水系工程完成了8.3公里生态景观水系,达到了满足河道双向通航要求;贾鲁河生态治理工程按照“一河、二带、三区、多节点”景观结构实施了8.9公里的生态治理工程。鹭鸣湖水系工程实施了建设亲水平台、休闲广场、绿化美化等滨水生态环境等项目建设,实现了与雁鸣湖生态水系、国家农业公园生态水系互通互联。

新郑将开展诚信示范企业评定

本报讯(记者 高凯 通讯员 沈磊)昨日,记者从新郑市了解到,该市将开展2013年度诚信示范企业评定活动,对符合标准的企业,将给予嘉奖。

据了解,新郑市举办此次评定活动旨在进一步加强全市诚信建设,营造良好的经济社会发展环境,从而引导更多的企业诚信、守信用从事生产、经营活动。整个评定工作截止2014年1月结束。在评定活动开展过程中,相关单位将根据企业生产经营、群众满意度等情况,对企业展开全方位的评定。同时,相关单位还将对企业信用评级进行重点评定,这对企业日后生产经营具有重要的意义。

为确保评定活动客观公正,新郑市要求评定单位认真细致地进行企业诚信、信用评定的调查,同时深入了解企业是否合法经营、产品质量是否达标等,以及企业发展的现状、企业的社会评价等,从而对所评定的企业给出正确的评价、正确的评级。

荥阳20个老旧小区整改完成

本报讯(记者 史治国 通讯员 马杰)近日,记者在荥阳获悉,该市城区物业管理全覆盖五年行动计划,2013年实事工程完成20个老旧小区基础设施整治改造工程已圆满完工。

此次20个老旧小区整治改造主要包括京塔路街道辖区的安乐坊改造区、互助街改造区、花园街改造区,索河街道辖区的老干部局、北台小区、土产公司家属院,科委改造区等,改造完成房屋外墙粉刷3米以下48100平方米、3米以上8986平方米,内墙粉刷56866平方米,安装路灯、巷道灯290个,铺设电缆线6095米,修整破损路面11237平方米,更换破损水管2311米,更换破损井盖361个,安装信报箱2243个,安装单元牌号172个,改造总面积42.3万平方米,受益居民2243户。

在改造过程中,荥阳房管局与网格化管理工作相结合,组织中心工作人员下沉到二、三级网格中,指导街道物业管理办公室、社区组织成立了20个老旧小区业主代表协调委员会。积极配合市规划和建设部门按照程序因地制宜地出台规划方案和预算方案,使施工招投标工作按时间节点完成。

新郑城市管理行政执法局挂牌

本报讯(记者 高凯 通讯员 巴明星)昨日,记者从新郑市了解到,为进一步强化区域管理和优化提升城市管理工作水平,该城市管理行政执法局正式更名为城市管理行政执法局。

近年来,新郑市经济社会快速发展和城市建设不断扩展而出现的新形势,对城市管理工作提出了更高的要求。为提升城市科学化、现代化、精细化管理水平,防止在城市管理过程中出现多头执法、重复处罚、职责交叉等问题,作为全省推进相对集中行政处罚权工作的试点县(市),省、郑州市人民政府正式批复了该在城区开展相对集中行政处罚权工作。

据了解,新郑城市管理行政执法局挂牌后将具有独立的执法权,并行使该相对集中的行政处罚权,执法权限为7个方面,共231项。执法的区域为东至京港澳高速公路,西至107国道,南至炎黄大道,北至新村大道,在此区域中,将集中行使市容环境卫生管理、城市规划管理、城市绿化管理、市政管理、环境保护管理、工商管理、公安交通管理等方面法律、法规的全部或部分行政处罚权。



森林灭火中机器出现故障怎么办?12月12日上午,登封市森林消防大队在经过15天的森林消防器材应急维修理论培训后,开展了森林消防器材应急维修比武大赛。图为139名消防队员正在进行维修比赛。

本报记者 李晓光 摄