

巩义开展大气污染专项督查

恶意违法排污行为将被曝光

本报讯(记者 覃岩峰 通讯员 姜颖利)昨日,记者从巩义市环保局了解到,巩义市成立4个大气污染防治专项检查小组,从现在起到2014年3月底,将在全市范围内开展冬季大气污染防治专项督查,进一步加强各类大气污染防治设施的监管,全

面落实污染防治措施,切实改善空气质量。

据了解,此次专项督查将采取对所负责辖区内各类大气污染源进行现场抽查的方式。重点检查各类工业园区及工业集中区、污染严重的“城中村”,

符合国家产业政策的各类小企业以及使用燃煤锅炉的单位,餐饮服务业、建筑工程施工现场等污染源。重点检查工业企业燃煤设施脱硫脱硝除尘装置运行情况,污染物达标排放情况,烟煤锅炉改气、改电进展情况,煤场、料场、

渣场防尘措施的落实情况。各类不符合国家产业政策排放大气污染物的小企业取缔情况,对违法建设的燃煤锅炉的查处情况。

据悉,巩义市环保局将公开曝光一批恶意违法排污行为和典型违法案件。

我市发布《意见》

加强小麦冬前管理

本报讯(记者 朱华)昨日,记者从市农委获悉,为确保小麦安全过冬,奠定明年夏粮丰收基础,我市发布《2013小麦冬前管理技术意见》。

因受麦播期间干旱和高温影响,小麦播种期较长,导致全市小麦苗情类型多、差异大,增加了麦田管理难度;部分麦田因麦播时墒情不足,缺苗断垄现象较为严重;部分麦田播期偏早、播量偏大,为麦苗安全越冬留下隐患;部分麦田播期偏晚,难以形成冬前壮苗。此外,气候不确定因素大,极端天气发生难以准确预测,小麦防灾减灾任务重。

《意见》提出,要掌握好冬前麦田管理关键技术。一是查苗补种,确保苗全;二是中耕镇压,促进苗壮;三是因苗制宜,科学运筹肥水;四是做好防冻预案,预防冬季冻害;五是搞好病虫害防治。

《意见》要求,一是切实加强组织领导;二是认真搞好技术指导服务;三是开展好冬前麦田管理技术培训和宣传;四是继续开展好万名科技人员包万村活动。



中原地区单体钢结构最大雕塑

“领头雁”亮相中牟国家农业公园

本报讯(记者 许大桥 文/图)昨日,记者在中原国家农业公园看到,一座气势磅礴的领头雁大型雕塑拔地而起(如图)。

领头雁工程由领头雁标志建筑及人文广场两部分组成。领头雁标志建筑由桩基、主体钢结构雕塑及承台三部分组成。其中领

头雁桩基有效深度为22米,桩径1.5米,数量75根;领头雁主体钢结构雕塑建筑高度为51米,长120米,宽81米,以钢结构为主要支撑,用张拉膜形成雁身,共有雁子造型49套;领头雁主体钢结构雕塑下有8.7米的落台,椭圆形,8步台阶。领头雁人文广场平面为

椭圆形,长轴(领头雁朝向)指向西北方向,占地面积约1.35万平方米,整个广场由广场入口区、中心广场区、喷泉区及绿化休憩区四部分组成。

据悉,工程全部完工后,领头雁大型雕塑将成为中原地区单体钢结构最大的雕塑。

新密投3658万元治理河道



本报讯(记者 张立 通讯员 薛照盈 文/图)入冬以来,新密市紧紧抓住冬修水利工程的黄金时期,加大投入,不断掀起河道治理工程建设高潮。据悉,新密市今冬明春河道治理工程总投资3658万元,包括双泊河超化东至集贤河河道治理等5个项目,截至目前已完成投资1590万元,主体工程将在年底前完工。

该市根据流域实际,对全市河道进行调查、摸底,认真做好项目筛选及勘测、设计等前期工作,并及时关注项目动态信息,全力以赴做好治理项目申报工作。坚持科学规划,加强与发改部门、设计单位的联系沟通,聘请专家对项目的功能定位、初步设计、景观设计等编制工作进行指导和论证,确保项目设计达到要求深度。扎实做好前期工作经费需求测算,加大财政资金对前期工作经费的支持力度,积极争取市场投入,为工作开展打下坚实基础。

该市还定期召开联席会,消除工程建设中相互推诿、扯皮等效率低下问题。建立镇(乡)、村、组三级协调机制,积极争取当地群众对河道治理工程的理解、支持和配合,为工程建设营造良好的外部环境。

图为河道施工现场。

登封开评“最美环卫工人”

本报讯(记者 李晓光 通讯员 王晓慧)为进一步弘扬环卫工人爱岗敬业、默默无闻、吃苦耐劳、不怕脏累的奉献精神,营造全社会关爱、理解、支持环卫工人的浓厚氛围,近日,由登封市委宣传部分、登封市文明办、登封市住建局联合举办的全市“最美环卫工人”评选活动拉开帷幕。

据了解凡在登封市环卫一线岗位工作,从事道路清扫保洁、垃圾收集转运运输处理、公厕保洁、粪便清掏处理等工作,有熟练操作技能且工作一年以上的职工均可参加本次评选。通过组织推荐、确认候选对象、组织公开评选等程序,最终从全市4016名一线环卫工人中评出450名“最美环卫工人”。同时,对评选出的“最美环卫工人”典型事例将通过“道德讲堂”、先进事迹报告会等形式在全社会进行广泛宣传,事迹突出的推荐入选“感动登封十大新闻人物”,参加全国道德模范、“中国好人榜”评选。

国际志愿者日 巩义募集衣物7000余件

本报讯(记者 覃岩峰 通讯员 姜燕文/图)12月5日是第28个国际志愿者日。巩义市委宣传部分、巩义市委文明办组织文明使者志愿服务站在该市宋陵公园开展了志愿服务活动。当天,共为弱势群体募集到御寒衣物7000多件。

连日来,巩义市委宣传部分、巩义市委文明办提前数日在该市媒体发出倡议,动员和组织巩义市属各机关、部分企事业单位的干部职工和市民群众,从自身做起,将闲置的御寒衣物捐献出来,为弱势群体献爱心。据不完全统计,活动当天,共有80余家单位、260多名群众参与捐赠,共捐赠爱心衣物7000多件。随后,待志愿者们进一步收集、整理,将联系发放给实际需要的贫困山区群众,在巩义市务工人员等。

活动现场,巩义市还免费为全市老人发放了爱心“手环”,手环可标注老人和家属信息,以避免“失智老人”和高龄老人走失。同时,巩义市司法局、巩义市公安局等单位,巩义市老年志愿服务队和其他志愿服务队等,现场开展了法制宣传、法律咨询、义务理发、义诊、家电维修、文物鉴定等志愿服务。

国际志愿者日 巩义募集衣物7000余件



巩义市民踊跃捐书捐衣。

新密藏家摆了桌“肉石大餐”



本报讯(记者 张立 通讯员 梁冠山 文/图)日前,在新密市国土资源局地质展览馆,该局职工陈显仲利用今年在新密境内收集到的“肉石”,摆出了一桌“筵席”(如图)。

在20多块形态各异的“肉石”中,有的似猪腿体的五花肉,有的像红烧肉,精美、逼真。“肉石”可以明显看出肉皮、肥肉、瘦肉、软骨等相同的各个部分,如果你不用手摸一摸,很难分辨出它竟是大自然形成的石头。

所谓“肉石”,就是像猪、牛、羊等动物的肉的石头。“肉石”系天然石种,多数属沉积岩、硅质岩或变质岩,是在地质运动过程中与其他矿物接触蚀化而成。

荥阳今年引进人才3900多人

本报讯(记者 史治国 通讯员 赵萍 张东升)近日,记者在荥阳获悉,今年以来,荥阳市围绕现代产业体系构建,把人才引进同智力引进相结合,大力引进急需紧缺人才和科研成果,共引进各类人才3900余人,其中现代产业构建引进急需人才3200余人。

据了解,该市实施了“人才工作示范点”创建、“荥阳市万名农村实用人才培训”、“企业家素质提升工程”、“百名金蓝领进课堂”等大型人才工程,累计培训各类人才25000多人,较大幅度提升了各类人才的专业水平和综合素质。

在高端人才的培养方面,荥

阳市加大引才资金投入,市财政每年拿出100万元作为人才队伍建设专项经费。为了支持和鼓励各行业涌现出更多具有创造性贡献的科技人才,打造更多的自主知识产权品牌,占领行业或领域技术的制高点,荥阳市每年拿出近50万元对企业和个体发明人进行表彰奖励。另外,该市还设立了50万元专项资金用于企业管理人才的培训,并积极引导企业内部分管人才自主培养和引进机制,主动与企业联系培训院校和考察基地,并签订培训合同,全年在企业人才培养、引进、奖励等方面的投入已达170余万元。

新郑评选道德双十佳双十优

本报讯(记者 高凯 通讯员 巴明星)把提高市民群众职业道德建设和公民道德建设水平作为一项日常工作来抓,昨日,记者了解到,新郑市2013年职业道德建设“双十佳”和公民道德建设“双十优”评选活动启动。

据了解,此次评选活动分为职业道德建设“双十佳”和公民道德建设“双十优”两大类。职业道德建设“双十佳”分为“十佳单位”和“十佳标兵”,公民道德建设“双

十优”分为“优秀单位”和“优秀个人”。这其中,“十佳单位”和“十佳标兵”重点推荐新郑市各级文明单位,以及直接服务于群众的窗口单位和执法执纪单位;“优秀单位”和“优秀个人”的推荐范围是全市各行政企事业单位,驻新郑单位各级人民团体,全市各级文明单位,以及在该市思想道德建设工作中做出过突出贡献的干部群众,在全国全省全市有较大影响的“四德”典型。

巩义通过知识产权试点验收

本报讯(记者 覃岩峰 通讯员 梁静)昨日,记者从巩义市了解到,巩义顺利通过国家知识产权试点城市验收,科技转型成为助推巩义社会发展的重要力量。

据了解,巩义自2009年进入国家知识产权试点城市以来,相继出台了《关于进一步鼓励技术创新加强知识产权工作的实施意见》,设立专利资助资金,分别对授权专利、实施转化效益好的专利、郑州市级专利示范企业进行奖励,目前已累计发放资助

资金近200万元。2012年,更是将知识产权优势企业和专利产业化项目作为科技支持项目,从科技经费中给予重点支持。

与此同时,巩义市帮助企业挖掘专利,撰写专利代理文件,将企业的技术创新及时申请专利,并安排专人对巩义市30强企业和中小企业20项重点服务,提高企业专利工作能力。

2012年度全市专利申请量达到541件,授权345件,职务申请328件,占比60%以上。

白沙水库引水工程获批复

本报讯(记者 李晓光 通讯员 杜向东)12月6日,记者从登封市水务部门获悉,备受关注的白沙水库引水工程获得省水利厅正式批复,标志着白沙水库引水工程进入实质性阶段。

白沙水库引水工程主要包括提水泵站、引水管线、卢店水厂改扩建、少林大道供水管网升级改造等建设内容,引水管道全长15.4公里。工程从白沙水库北岸成镇关入境内提水,经花沟加压泵站和关上景家坡加压泵站,经过三级提灌,最后至

卢店水厂,建成后引水能力为每天3万立方米,可供登封市区、产业集聚区、卢店镇、唐庄乡使用。

近几年,随着新型城镇化步伐的加快,越来越多的人涌入市区居住,使城区现有的水源已不能满足市民的需要,寻找新的水源迫在眉睫。在经过多次踏勘、论证、完善、优化后,最终决定把白沙水库引水工程作为市区供水的重要水源。白沙水库饮水工程的实施,不仅是解决当前登封市区供水困难的迫切需要,也是该市新型城镇化的战略举措。

荥阳第二污水处理厂投用

本报讯(记者 史治国 通讯员 邵家见 金峰)12月4日,荥阳市第二污水处理厂开始试运行,并顺利通过郑州市检查验收。

荥阳市第二污水处理厂位于中原西路与郑州西南绕城高速公路交叉口西南角,厂区占地50.06亩,建设内容包括2万吨/日处理一座和配套污水管网(DN300-DN1000)17.5公里,工程总投资6241.84万元。项目采用国际先进的改良型氧化沟+深度处理工艺,处理后排水达到国家规定的一级A标准,设计服务范围覆盖310国道以南、荣嘉路(规划)以西、郑

西高铁以北、荣泽大道以东,涵盖整个东南片区约4.3平方公里,近期服务人口10万人,远期服务人口16.5万人。届时,每年可削减污染物COD排放量3600余吨。

该项目由荥阳市中和水质净化有限公司采用BOT模式投资、建设、运营,于2011年7月开工建设,2013年11月30日基本完工。项目建设采取一次建设、分期实施的方式,一期为日处理污水1万吨,两年后将达到满负荷运行。该项目的建成投运可有效解决荥阳市东南片区污水直排问题。

林业服务队送技术下乡

本报讯(记者 卢文军 通讯员 赵学礼)“通俗易懂的‘土语’,科学管理的‘良法’,从施肥、修剪、浇水到病虫害防治等一整套果树管理技术环节,我三亩桃树不丰产都不行。”昨日,中牟县果农老郑见到记者时兴奋地说。

近年来,中牟县群众看好经济林既有果品经济收入又有工程补助双重效益,纷纷栽植,全县经济林面积已达10万余亩,

但群众对经济林的管理停留在一知半解的层面上。为使经济林既能绿化“四荒”,又能鼓起群众的“钱袋子”,县林业局为群众办实事,我三亩桃树不丰产都不行。连日以来,“绿军”技术服务队活跃在田间地头,为群众开“科技小灶”,实行理论学习加现场指导模式,手把手传授果树管理技术,一对一培训群众已达300人次,发放林业技术资料2000余份。