

随州 整治矿山开采

本报讯 湖北省随州市环保局近日全面启动矿山开采和加工建设项目清查整治专项行动。

据随州市环保局相关负责人表示,本次矿山开采加工行业专项清查整治旨在进一步加强相关行业的环境监管,消除矿山资源在开采、加工中存在的风险,防止环境污染事故发生。

据介绍,专项检查遵循“问题不查清不撤退”的原则,将重点清查矿山开采加工项目基本情况、企业生产原、辅材料用量及产品产量,建设项目是否存在未批先建行为,是否超权限审批和超规模建设,污染防治设施是否配套建设到位,以及项目对周边环境的影响程度等。

随州市环保局将对每一个项目建立“一企一档”、“一案一卷”,采取前期档案核查与现场执法检查相结合的方式,查清各项目存在的环境问题,并现场打印《矿山开采加工企业环境问题督查单》,指明环境隐患,提出整改意见,确保情况全掌握、问题全查清、整改全到位,不断规范矿山开采加工行业的健康发展。

熊妍妍

日照岚山区 限期淘汰小锅炉

本报讯 山东省日照市岚山区日前下发《关于限期淘汰集中供热区域燃煤锅炉的通知》(以下简称《通知》),要求在前期淘汰17台燃煤小锅炉的基础上,限期淘汰城区集中供热区域内的14台10蒸吨/小时及以下燃煤小锅炉。

岚山区提出,区环保分局具体负责集中供热区域内燃煤小锅炉限期淘汰工作,区住建局负责督促落实供热管网建设,区经信局、区质监局、岚山头街道、安东卫街道配合。各有关乡镇街道、部门要明确专人,采取有力措施,确保按期完成任务。

《通知》规定,凡列入集中供热区域内燃煤锅炉淘汰清单的单位,必须于2014年10月底前完成淘汰任务。对逾期未完成淘汰任务的单位,由岚山环保分局依法责令其停用,并依法作出行政处罚决定;区质监局依法吊销应淘汰锅炉的运行许可证。

王学鹏 秦旭峰

大连金州新区 构建新型环企关系

本报讯 辽宁省大连市金州新区环保局为推进政风行风工作的进一步转变,在服务企业发展上下功夫、想办法、找途径,选准切入点,深入企业近距离服务,建立新型环企关系。

据了解,区环保局对审批建设项目上门服务,并开辟环评审批“一站式”绿色快速通道,调集力量提前介入、跟踪服务,将“企业找我”变为“我找企业”。

同时,金州新区推出环评传递电子化模式,与环评单位实现了环评报告网络传递审阅。此举不仅节省了环评报告打印修改时纸张油墨耗材、车辆取送耗油耗时,而且也减少了企业取送环评报告所用的时间,使环评审批更加高效便捷。

付磊

三亚 现代测绘体系获奖

本报讯 中国卫星导航协会近日公布2014年中国卫星导航协会科技进步奖结果,由三亚市国土环境资源局组织实施的“三亚市现代测绘基准体系”获得“2014卫星导航定位优秀工程与产品三等奖”。

据介绍,这一体系项目是由三亚市连续运行卫星定位服务系统、高精度GPS网、高等级水准网和厘米级高分辨率区域大地水准面等组成,为三亚市信息化建设和城市发展提供快速准确的地理空间信息服务,目前多家单位使用这一系统成果用于日常测绘工作,并且带来可观的经济效益和社会效益。

据了解,项目综合利用了全球导航卫星系统(GNSS)、数字水准测量、大地水准面精化、计算机及网络通讯等新技术、新方法,构建了覆盖三亚市全域高精度、三维、与国家测绘基准相一致的现代测绘基准。

郭丽霞

溧阳长荡湖旧貌换新颜

退渔还湿地 渔民变市民

◆本报记者闫艳

金秋时节,芦苇连片成海,芦花飞舞,一行白鹭在芦苇丛中穿行,这是记者在江苏省溧阳市长荡湖湿地公园看到的景色。

“现在居民们吃了晚饭,都会来跑步休闲,这里的环境现在好得很。”长荡湖湿地公园管理站站长黄耀云告诉记者。

依托长荡湖溧阳辖区内部分水域建设的长荡湖湿地公园,目前已经建设到第三期。这一公园规划总面积达3000亩,目前已对外开放的区域超过1200亩,成为溧阳地区最大的一个开放式公园。

旧貌:分成几百小块养螃蟹

可就在数年前,提起长荡湖,人们的第一反应就是螃蟹养殖,而黄耀云就是螃蟹养殖户中的一员。

“长荡湖湿地公园所在区域原先是一大片紧挨着湖面的滩涂。从上个世纪80年代开始,附近的农民在湖上围网养鱼,滩涂被划分成几百个小块

承包了出去。”黄耀云回忆道。

从2009年湿地公园开工建设后,搞了二十多年养殖的黄耀云“下岗”了。但没过多久,他又在长荡湖上找到了新的岗位。现在他成为湿地公园管理站的站长,继续守护着这片奋斗了大半辈子的水域。

新颜:湿地恢复了生机

作为常州市生态红线保护区之一,长荡湖通过退渔还湖让这片湿地恢复了生机。在这片区域建设公园,修整岸边绿化,栽种大片水生植物,铺设污水管网等基础设施,又为后期开展生态旅游打下了基础。

其实,湿地修复是一个漫长的过程,整个修复工程共分3期实施,总面积约4400亩,已经完成并对外开放的是一、二期保护和修复工程,三期工程目前正在实施当中。

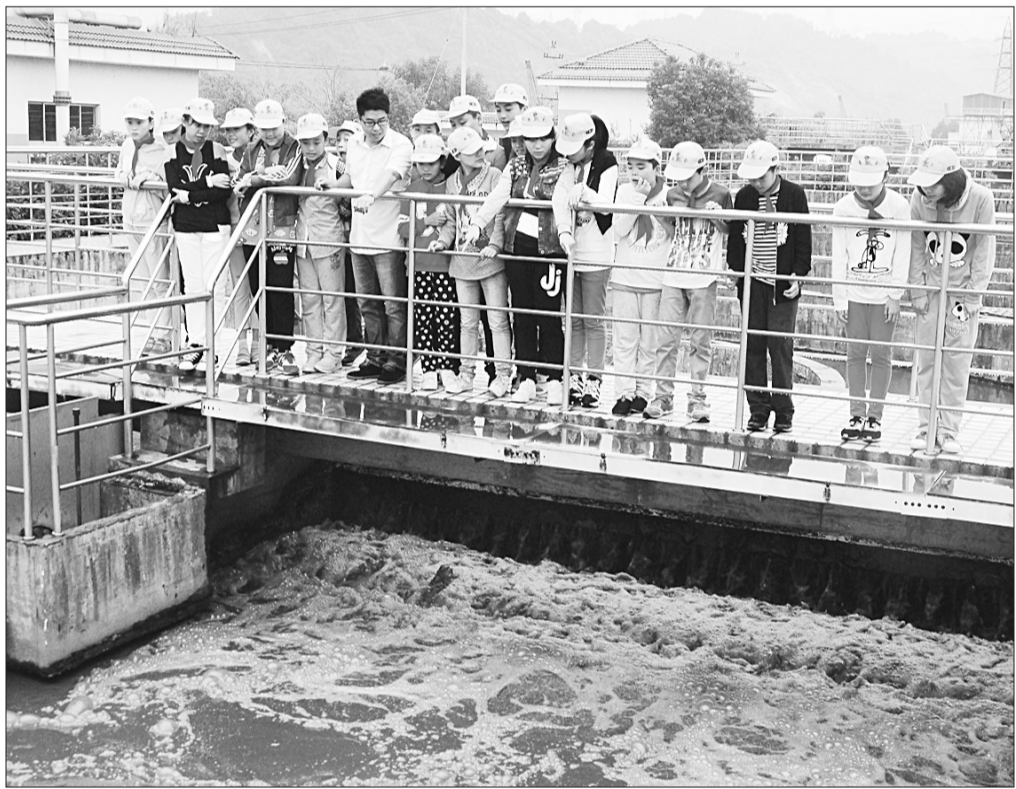
三期工程主要是对上黄河出湖河口区至中干河南支流流出湖河口区之间的湖滨带进行修复,重建、修复以芦苇为主体的大型挺水植被,修复湖滨带湿地,修复工程面积约500亩。同时对

浅滩沼泽地进行修复,需要修复的区域原为长荡湖的湖滨带,因围垦、围堰范围不断扩大,湖滨带湿地不断被挤压,已经蜕变成大片的人工鱼塘及高滩地荒地。

为了突出野趣,湿地修复时尽可能多地保留了原生态的景观。除了大片的芦苇,长荡湖湿地三期保护工程还种植了黄菖蒲、再力花和三叶草等挺水植物、浮水植物,适当种植了一些观赏树木、花卉,湖面小面积种植了一些睡莲,在湖区的岸坡上种植了常州绿化中比较常见的香樟、栾树、美人蕉等作为点缀。

长长的木质栈桥通向湖区深处,为游客和湖区亲密接触提供了方便。不时有鹭鸟从芦苇丛中飞出,跟多数地处郊外的湿地公园一样,由于环境的改善,这里已经成为鸟类越冬迁徙的休憩之地。

溧阳市上黄镇副镇长管振华表示:“把湿地打造好以后,有几大好处,全市的生态环境得到了极大的改善,并给周边的居民提供了一个好去处。而生态环境的改善,可以吸引更多的投资商来上黄发展。”



浙江省建德市新安江第二小学近日组织30名环保节水“小卫士”,来到杭州环境教育基地城东污水处理厂,实地参观与了解污水处理系统工作流程情况。相关技术人员为他们上了一堂珍惜水资源的环保教育课。 人民图片网供图

启动三净行动

保定洗城扫村治雾霾

本报记者周迎久 通讯员陈振辉报道 河北省保定市近日启动净天、净城、净村行动,大力治理影响环境的各类顽症和陋习,努力让天蓝、城美、村洁。

记者了解到,在改善大气环境质量方面,保定市将重点抓好燃煤压减和管控、有效控制机动车尾气污染,全面治理扬尘污染,加强检测和应急监

管四项重点工作。严控煤炭消费总量,到2017年全市燃煤总量压减250万吨。加快燃煤锅炉替代改造,11月15日前完成市区300台分散燃煤采暖锅炉替代改造;11月20日前完成市区45台分散燃煤工业锅炉替代改造;取缔、规范、整合煤炭经营摊点,全市范围严禁购销使用劣质燃煤。

问题到点 时间到周

金华挂图作战整治黑臭河

工率达67%,完成投资47.1亿元。新增污水处理能力8.3万吨/日。新建污水管道213.62公里,农村生活污水治理开工建设362个村,新建雨水管网50.4公里。清淤排水管网703.7公里,完成率78.19%。

媒体公开 公众监督

为了更好地接受社会监督,金华市将排查出每条黑臭河的相关信息在金华日报等媒体上公开,并制定“一河一策”整治方案,对每条黑臭河开展污染源普查,逐条登记造册,建立“一河一档”。绘制了全市及各县(市、区)黑臭河作战图,针对每一条黑臭河的问题和成因,编制具体治理计划和整治方案,明确整治路径、目标和时间节点,落实具体项目,定点、定人、定时间,实现决战决胜。

同时,金华市先后开展了“百镇千村清洁河道美丽家园”专项行动和垃圾河治理大会战,按照“全流域、全水系、全方位、全覆盖”要求,全市累计清理河道、沟渠4500多条,清理垃圾50万吨。

据金华市治水办负责人介绍说,根据“一年灭黑臭”目标,金华市出台《全市黑臭河整治攻坚战实施方案》,全面开展排污口整治,河道清淤等十

同时,保定市将严格执行黄标车限行规定,加快各类老旧市政工程车辆、环卫车辆淘汰进度,城市建成区全面禁行黄标车。严格落实建筑施工扬尘治理措施,彻底解决二环、三环运输车辆扬尘问题;距离铁路、高速公路300米以内影响公共安全的矿山全部停产关闭。对市区主次干道及便道破损路面进行修补,对连接主干道的159条土路进行硬化。

此外,保定市将集中一个月时间,对农村村头地角、村道两旁、河边沟渠、房前屋后、公共场所等区域进行全面清理,最终实现无暴露垃圾、无乱贴乱画、无散养家禽、无乱搭乱建、无乱堆乱放、无污水乱排。

大专项行动。今年上半年,全市已累计整治黑臭河道长度729.2公里,其中浦江县、磐安县、东阳市、义乌市、金东区等5个县(市、区)通过了市级“清三河”达标县(市、区)验收。浦江江翠湖段、武义熟溪、婺城白沙溪已积极申报全省可游泳河段。

排查隐患 监督严查

金华市按照“问题到点,时间到周”的要求,对全市开展了8轮全方位、全水系、全流域、全覆盖的督查,暗访了116个乡镇(街道)、2862个村,督办事项379个。

同时,加强公安、环保执法联动,保持治水的高压态势。今年上半年,全市共出动环境执法人员2.4万人(次),检查企业7730家(次),共查处违法案件480件,处罚金额达2467.9万元。全市依法取缔、关闭企业632家,限期治理企业数25家,市级挂牌督办10家,行政约谈13家。移交公安环境违法案件67起,行政拘留54人,刑事拘留40人。

他们还开展饮用水源安全隐患排查整治。目前,永康市杨溪水库二级饮用水水源保护区内污染源舟山加油站已停止营业,太平水库龙鑫养殖场已彻底关停,猪舍等建筑物已全部拆除,华荣涂料厂已停产,设备已拆除。

广元市委常委马晨山调研时强调

要提升职业化专业化水平

本报讯 四川省广元市委常委、市政府党组副书记马晨山近日在市环保局调研时强调,环保部门作为执法部门,要提升职业化、专业化水平,坚守环境法律是环保工作的职业底线。

马晨山指出,严格执行新修订的《环境保护法》,一靠提升专业化水平,二靠提升职业化水平。在原则与人情上,人情没有了今后可以补,但原则丢了就无法补了。环保工作者一定不能破坏原则,一定要严格执法,依法行政,坚守环境法律是环保工作的职业底线。要把环境法律、法规宣传到市、县、区领导班子里,让领导班子和领导干部都讲法制、讲原则、讲底线。

马晨山强调,要下大力气解决环

保队伍干部年轻化、专业化、规范化问题。不仅要让自己变得更专业,同时也要更职业。领导班子成员的职业化、专业化水平不高,怎么带队伍?环保是吃技术饭和法律饭的,职业化、专业化水平不高,听的就是“天书”,讲的就是“外行话”。一定要加强学习,努力实现自身能力素质的嬗变。

马晨山要求,提升职业化、专业化水平,要从我做起,从现在做起。采取多种手段提高能力素质,不断解决能力不足和“本领恐慌”问题。通过提升职业化、专业化水平,提高科学决策和精细化决策的水平,推进生态文明建设战略实施,依法保护生态环境。 张厚美

菏泽约谈禁烧不力乡镇

暂停环评审批,给予纪律处分

本报见习记者辛青 通讯员王红雷菏泽报道 山东省菏泽市政府、市监察局、市环保局日前约谈6个乡镇,对其禁烧工作组织不力、辖区内出现多处秸秆焚烧火情进行批评。

菏泽市环保部门自今年10月9日至2015年4月9日,将暂停审批这些禁烧工作不力乡镇所有建设项目的环评文件。对出现6个火点的两个乡镇,菏泽市将责成县政府给予乡镇主要负责人纪律处分。

据了解,为严把秸秆禁烧关,菏泽市出台了《2014年夏秋两季农作

物秸秆禁烧和工作及督导方案》(以下简称《方案》),把任务层层分解到县区、乡镇、村组和每家每户,做到目标明确、责任到人、考核奖惩到位。

《方案》规定,凡出现两个火点的乡镇(办事处),对乡镇(办事处)主要负责人媒体公开曝光并通报批评;凡出现4个火点的乡镇(办事处),由监察部门对乡镇主要负责人进行约谈并对这一乡镇项目实行区域限批;凡出现6个火点的乡镇办事处,依据《环境保护违法违纪行为处分暂行规定》,追究乡镇(办事处)主要负责人责任。

浏阳湿地保护立新规

影响湿地保护用水将受罚

本报通讯员文萍 记者刘立平浏阳报道 湖南省浏阳市近日正式出台《湿地保护管理办法》(以下简称《办法》),标志着浏阳市的湿地保护工作日益走上科学化、法制化道路。

此次出台的《办法》,明确了湿地保护工作应当遵循保护优先、突出重点、合理利用、持续发展的原则,实行综合协调、分部门实施的管理体制。同时,市林业、农(渔)业、水务、国土资源、环境保护等行政主管部门,应当按照各自职责加强对湿地环境的监测,禁止在湿地狩猎、捕

捞、采集国家和湖南省保护的野生动植物。

《办法》指出,对违反相关湿地保护法律、法规的规定,影响湿地保护最低用水需要或者截断湿地水系与外水系联系的,由浏阳市水务局会同林业局责令其改正,可处三千元以上一万元以下罚款;情节严重的,可处一万元以上五万元以下罚款。对违反相关湿地保护法律、法规,在候鸟主要栖息地进行危及候鸟生存、繁衍活动,情节严重的,可处一千元以上一万元以下罚款。

国内首个采用正渗透技术 工业废水零排放实验室落成

本报记者康韧北京报道 国内首个采用正渗透技术的工业废水零排放和海水淡化及综合利用实验室近日在北京中关村科技园昌平园揭牌。实验室以“工业废水零排放”和“海水淡化及综合利用”两大宗旨为目标,由中工国际子公司北京沃特尔技术股份有限公司与中石化抚顺研究院联合组建。

正渗透技术是近几年世界才开始关注并投入应用的一种新的水处理工艺。相对于反渗透技术而言,正渗透由于在水处理过程中不需要反渗透那样的加压过程,因此,可以实现工业污水的零排放和海水淡化的低成本运行,从而达到高效、节能、环保。以海水淡化为例,正渗透处理工

艺可使海水淡化产水率从现行技术的40%提升至85%,所产生的高浓度海水可以使从海水中提炼溴、镁、钾成为可能,经济价值极高。同时可大幅降低海水淡化的运行成本,减少高盐度海水对环境造成的污染,能耗为现行技术能耗的70%。

正渗透膜技术水处理工艺在我国尚属空白。2013年,沃特尔股份公司投资人股了美国Oasys公司,引进这一国际领先的正渗透技术。

目前,这家公司在河北省黄骅市建立的首个正渗透技术海水浓缩中试装置已投入使用,此举将为下一步海水淡化及综合利用实验室的研究工作提供可靠的运行数据。



陕西省合阳县以“建设西部果业强县”为目标,扶持果蔬专业合作社,建设1500亩有机苹果基地。他们采用有机肥和种植绿肥替代化学肥料,用生物原理、植物源、矿物源药剂防治病虫害,确保果品安全。

本报记者邓佳摄