

黄石实行“五长”责任制全面治水

2017年建成区将消除黑臭水体

◆余桃晶 曾艳

湖北省黄石市日前召开市委十二届十七次全体(扩大)会议,通过了《中共黄石市委、黄石市人民政府关于落实“五长”责任制推进“五水共治”的决定》(以下简称《决定》)。

《决定》指出,将建立江、河、湖、库、塘“五长”责任制,推进治污水、防洪水、排渍水、保供水、抓节水“五水共治”;计划用1年时间基本消除建成区内黑臭水体,污染严重水体明显减少,用两年时间实现重点水域水质达到Ⅲ类至Ⅳ类,通过3年努力,基本达到创建国家环保城市的水环境质量要求。

治污水是核心,饮用水水源地和重点湖库水质达标率达到100%

《决定》的通过,标志着黄石市将全面开展治污水、防洪水、排渍水、保供水、抓节水的“五水共治”行动,持续改善水环境质量,努力打造“水清岸绿、城水相融、人水相亲”的宜居宜业宜游新黄石。

治污水是“五水共治”的核心,黄石市按照有污必治、先污先治、轻重有别、未污先防的要求,以湖泊治理为重点,扎实推进城市水环境治理攻坚战。

“治理江、河、湖、库、塘,以治湖为核心。”黄石市长董卫民表示,黄石是百湖之市,湖泊的水域面积最广、治理

任务最重,把湖泊治理好了,河港等支流就好了。

《决定》要求,全市工业企业污水实现全入网,建成区基本消除黑臭水体,全市地表水水质优良(达到或优于三类)比例总体达到88.6%,丧失使用功能(劣于五类)的水体比例控制在6.1%以内,城市集中式饮用水水源地水质达标率达到100%。磁湖、大冶湖、网湖、保安湖、王英水库等重点湖库水质达标率达到100%。

防洪水排渍水,城区防涝标准达到10年一遇

《决定》还对防洪水、排渍水提出了目标,以人为本,让城市更安全、宜居,少“看海”甚至不“看海”。

《决定》提出,确保黄石市长江段及城市防洪保护区的防洪安全,加强城市防洪能力建设,全面提高江、河、湖、库、塘防洪综合能力。长江、长江重要支流、重点中小河流要分别达到防御1954年型洪水、20年、10年一遇的防洪标准。

在排渍水方面,加强排水管网疏浚、维护,建设及渍水点改造,建设城市排水监控平台,力争城区防涝标准达到10年一遇;重点区域达到20年一遇,实现短时强降雨积水及时排除,道路交通不中断,居民家中不进水,基本消除老城区内涝,城市新区不发生内涝。

同时,抓紧编制《城市排水(雨水)防涝综合规划》,制定内涝积水应急预案,完善对暴雨等恶劣天气的应对措施,确保城市建成区每平方公里应急排渍能力不低于100立方米/小时。

按照“先地下、后地上”原则,加快大冶湖生态新区排渍设施建设,努力实现新区道路无明积水。

消除建成区黑臭水体,创建国家环保模范城市

据了解,创建国家环保模范城市,是黄石市委、市政府作出的一项重大决策,目前正在有序推进。但在水环境治理改善这一块,创建的任务相当重,压力很大。

《决定》要求,2016年完成河西污水处理厂一期工程并投入运营,启动二期工业污水处理项目前期工作;2017年年底完成铁山新下陆片区内二、三级管网建设,实现与大冶湖西北污水处理厂对接等。同时,建立了项目库,尤其是治污水项目库,启动建设一批有长远影响的重大基础设施项目。

《决定》提出,2016年年底取缔大冶湖、网湖等围网养殖、投喂养殖;2017年年底,建成区基本消除黑臭水体,全市农村生活污水农户收益率达到80%以上;2018年实现城区污水主干管网全线贯通;到2019年全市

水环境质量得到阶段性改善,基本达到创建国家环保模范城市的水环境质量要求,基本形成生产生活生态融合、人口资源环境和谐的良好局面,加快建设国家生态文明先行示范区。

属地管理推行“五长”责任制

黄石市委、市政府对“五水共治”的态度很坚决,探索黄石模式全面推行“五长”责任制,即按照属地管理原则,建设全市江、河、湖、库、塘“五长”责任制,分别由市、县(市、区)、镇(街道)、村四级党政负责人担任。

“五长”要对所负责的江、河、湖、库、塘水质改善目标做出公开承诺,在新闻媒体上公示,接受社会监督。

“五水共治”探索建立江、河、湖、库、塘水环境治理执法联席会议制度,组织环保、公安、国土、水利、城建、城管等部门开展联合执法,保持对涉水违法打击的高压态势,对水环境污染事件“零容忍”。

黄石市委、市政府还成立了由市委书记任组长,市长任第一副组长,相关部门(单位)和各县(市、区)政府主要负责人为成员的“五水共治”工作领导小组,并下设办公室。各县(市、区)、开发区成立相应组织机构,一级抓一级,层层抓落实,确保“五水共治”各项任务落到实处。

镇江市政府召开专题会议推进环境问题整改 加强现场核查 确保整改到位

本报讯 江苏省镇江市长朱晓明日前主持召开中央环境保护督察交办事项整改工作领导小组第二次交办会,专题推进环境问题整改。

朱晓明指出,思想上,充分认识环境问题整改的重要性,以高度的政治责任感和使命感抓整改,以群众是否满意来衡量整改是否到位;行动上,全面把握镇江市委书记夏锦文的工作要求,把问题整改贯穿督察始终,全力做好环境问题整改;措施上,必须坚决、干净、彻底,不留盲区、不留隐患,确保整改工作扎实有效。

朱晓明强调,各地、各部门必须坚决彻底地落实整改要求,该取缔的坚决取缔,该问责的坚决问责,坚决处置到

位。对上级环保部门的整改要求,确有特殊情况,一时无法到位的,要及时向上级汇报,在获得认可后,按新要求落实到位。对群众反映强烈的问题,要及时做好与群众的沟通工作,主动告知群众整改方案和进展情况,听取群众的意见和建议,争取群众的理解和支持。

朱晓明要求,由各级环保部门进行现场核查。镇江市环保局负责重大整改事项和环境保护部华东督查中心交办事项的核查,各辖市区环保局负责一般整改事项核查。核查后,确实整改到位的,履行销号手续。纪检监察部门根据镇江市委统一安排,做好核查的监督工作。

徐波 施雨 张媛

信阳市政法委书记督导环保工作 执法监管要无缝衔接

本报讯 河南省信阳市市委常委、政法委书记王乐新近日到平桥区督导重点环保工作。

王乐新一行先后前往龙江东路、天瑞水泥平桥分公司等地现场察看。对督导过程中发现的渣土车超载、随意抛洒渣土所导致的路面泥泞等问题,王乐新当场要求城管执法和交警部门调查处理。

在听取平桥区政府及有关部门的汇报后,王乐新强调,要提高认识,树立新的环保观,标准观和成本观。充分认识只有优质的生态环境,才能给人们带来优质的生活。环保工作必须坚持高

起点、高标准,保护生态环境就是保护生产力,如果先污染后再治理,成本将更高,代价将更大。各级党委、政府和企业必须算好政治账、经济账、社会账。要加强防治,结合辖区实际,对污染防治工作进行认真梳理,找准源头,突出重点,既治标更治本,着力抓好扬尘污染、露天烧烤、工业污染等防治工作。要强化监管,辖区党委、政府要牵头抓总,各相关部门要履职尽责,群众要积极参与,实现执法监管无缝衔接、齐抓共管,大胆执法监管,严厉惩处环境违法行为。

邵丽华 刘俊超

北京顺义区 严格环评审核

本报讯 北京市顺义区近年来严格环评审批,服务重大项目,推进产业结构调整。截至目前,共审批建设项目251个,先后办理顺义区2016年乡村公路建设工程、白良路、牛栏山再生水厂等32个重点民生项目的环评审批。

同时,顺义区稳步开展环境监测工作,围绕落实《顺义区2016年环境监测工作要点》,切实做好环境质量、污染源等各项监测。上半年完成监测数据9324个,起草并向社会发布《顺义区2015年环境状况公报》,累计公开重点污染源监督性监测数据275个。积极推进空气质量自动监测网络建设,完成了3个大气综合站、25个PM_{2.5}的单项属地考核站和94个PM_{2.5}小微站建设。

此外,顺义区坚持日常监管和重点管控相结合,着重开展了辐射行审批、放射源安全专项检查、日常放射源监管、辐射安全应急演练等工作。对全区放射源单位现场累计检查39家次,射线装置单位检查19家次,下发了《限期改正通知书》两份,清查无证使用射线装置单位4家,审批辐射项目13项。

赵琛

辛集调查化学品 生产使用情况

本报讯 为建立化学品环境管理长效机制和化学品全过程风险防控体系,河北省辛集市环保局近日召开了由各乡镇、园区环保所及监察执法人员参加的动员会,全面开展化学品调查工作。

为确保圆满完成调查工作,辛集市制定了《辛集市化学品生产使用情况调查工作方案》,成立以业务主管局长为组长的调查领导小组和工作小组,精心安排各阶段工作。各乡镇、园区环保所及时、充分地组织开展好本辖区的培训,指导企业填报。

据了解,辛集市将利用8月~9月,对本行政区调查企业的纸质调查表及相关资料进行搜集整理工作;10月~11月,将所调查数据进行逐级审核、汇总和分析;11月底之前,上报调查工作总结报告。

张铭贤 耿曼



江西省南昌市东湖区马家池社区近日设立文明祭祀点,号召社区居民不要焚烧纸钱,以鲜花、网祭等环保追思形式祭奠先人,让社区居民过一个文明、环保、安全的中秋节。
人民图片网供图

合阳开展自然资源资产离任审计

造成生态环境损害将终身追责

本报讯 为了深化生态文明体制改革,日前,陕西省合阳县首次对领导干部实行自然资源资产离任审计。

据了解,合阳县将对2013年~2016年以来上级党委政府(包括上级业务主管部门)及当地出台的相关环境政策性文件;大气自动站建设、运行、验收情况及监测数据;水污染监测频次、地点、内容及监测报告;环保部门年度目标考核结果、指标、文件依据;全县所有人河排污口数量、地理位

置、水质监测结果原件;污水处理厂规模、处理工艺、进厂污水来源管网分布;环境影响评价审批的企业项目批复原件及竣工验收文件;环保开发利用、生态环保、生态文明建设方面的规划计划;环境监察执法案件登记台账,案件来源、结案情况、案卷原件等进行审计。这意味着,合阳县的山、水、林、田、河一个都不能少,均进入领导干部离任审计清单;对干部业绩考核除“经济账”外,还得

算“生态账”。

同时,合阳县将对同级及上级审计部门对环保行业审计中发现问题的整改情况一并纳入审计范围,此举将加大揭示力度,推动问责和追责。

今后,合阳县将把领导干部自然资源资产离任审计成为新常态,继续加大对涉及人民群众切身利益的水、气、声、固废、土壤等污染治理和生态环保的审计力度,推进生态文明建设。
雷军红

告别“欠发达” 迎来“绿富美”

开化举办“绿色发展生态富民”研讨会

本报记者晏利扬衢州报道 “绿色发展生态富民”理论研讨会近日在浙江省开化县举行。10年来,开化县坚持生态立县不动摇,坚持一张蓝图绘到底,坚持绿色发展、生态富民,走出了一条“绿水青山就是金山银山”的发展新路,甩掉了“欠发达”,实现了“绿富美”。

此次研讨会,与会专家学者全面回顾总结开化县在“绿水青山就是金山银山”的思想指引下走过的十年巨变,并就“绿色发展、生态富民”理论的重大意义和丰富内涵展开研讨。

据了解,早在1998年,开化县率先确立生态立县战略,从此保护生态便深入人心;2003年,开化县在全国

第一个通过了“生态县建设总体规划”评审并实施;2010年,开化县通过国家生态县考核验收;2013年,开化县明确提出了建设国家公园,打造“生态立县”发展战略升级版;2014年,开化县被浙江省政府列入省级重点生态功能区示范区建设试点,同年8月列入全国28个“多规合一”试点县市之一;2015年,开化县获批国家主体功能区建设试点,同时,入选首批国家级生态保护与建设示范区;2016年6月国家发改委批复钱江源国家公园体制试点区试点方案,开化县从而成为全国第四个国家公园体制试点。

在生态环境上,截至2015年年底,开化县森林覆盖率达80.7%,出境

I、II类水接近100%,优良天气率达到99.4%,PM_{2.5}浓度均值为26微克/立方米,县域负氧离子含量年平均值为3770个左右。2016年6月,开化县被评为“中国天然氧吧”。在经济发展方面,今年1月~6月全县规模以上工业实现总产值47.05亿元,同比增长11.9%,增速排名衢州市各县市区首位。在旅游产业方面,2015年达到了689.79万人(次)、42.29亿元。在百姓生活水平提高方面,截至2015年,开化农村常住居民人均可支配收入13124元;全面消除人均年收入4600元以下贫困现象,“绿水青山就是金山银山”的路子已经越走越宽。

水污染问题未整改落实 澧县县政府约谈责任单位

本报讯 湖南省澧县副县长高建平近日对省人大水污染防治法执法检查问题整改落实不到位的相关责任单位进行了约谈。

会上,高建平对省人大常委会水污染防治法执法检查发现的问题整改落实不到位的问题进行了明确。一是县城区部分生产、生活污水未入管网,县城污水处理厂规模小,现已满负荷运行,并存在污水处理排放有时不达标的问题。针对这一整改落实不到位的问题,县政府要求县住建局尽快完善前期工作,适时启动东部新区污水处理厂及配套管网

建设。二是县城区自来水取水口上游河段不足7公里处仍然存在大型砂石场和河道挖沙船的问题。要求县水利局对现存砂石堆场进行全部清除,同时全面取缔饮用水水源保护区范围内挖砂作业,并加强监督,防止反弹。高建平强调,各相关单位一定要引起高度重视,要专人负责,保证按时间节点完成整改任务,并明确由县城市提质指挥部协调调度。各责任单位主要负责人针对以上问题进行了表态发言,县环境保护委员会对责任单位下达了问题整改督办函。刘立平 文萍 王丽

余热利用变废为宝

台州环保焚烧系统三期工程烘炉点火

本报讯 由德力西集团和长江电气集团共同出资创办的德长环保股份有限公司(以下简称“德长环保”)投资建设的浙江省台州德长环保焚烧系统三期工程项目近日调试点火。据了解,这一工程的危废焚烧处置能力达到100吨/天,是目前国内单条危废处置能力最大的焚烧线,达到自动化水平最高、净化最彻底的要求。

台州危险废物处置中心是国家《“十五”全国危险废物集中处置场规划》确定的全国31个综合性危险废物处置项目之一,由德长环保投资建设和运营管理,于2011年11月份正式投入运行,2013年完成二期扩建。但随着台州市范围内的固废产生量逐年增加,德长环保危险废物焚烧处置能力已不

能满足现实需要。因此,公司决定扩建焚烧系统三期工程。据了解,三期工程采用了危废破碎——混合——泵送的集成进料系统,桶装废料密闭高压输送直接进入炉,防止有害气体溢出,避免操作工人有毒废物的人工接触,实现了自动化处理。废液焚烧采用自主研发的流化床,与回转窑形成独特的共用二燃室的危废焚烧系统,二燃室的温度控制在1100℃~1200℃之间,满足烟气充分焚烧的3T+1E原则,确保烟气中的二恶英和其他有害成分的99.99%以上将被分解净化。焚烧系统设置了余热锅炉,蒸汽压力2.5兆帕,蒸汽温度450℃,实现了余热利用效率最大化和变废为宝的目标。

刘振东



湖南省通道侗族自治县近日加强河道垃圾清理打捞工作,实现水岸无垃圾堆、水面无漂浮废弃物,确保河清湖净加快好转。

刘强摄