

加强生态环境保护 促进高质量发展

“环境美了,很多过去的邻居又搬回来了”

重庆北碚区将生态优势转化成发展动能,打造宜居、宜游、宜业的城市“后花园”

◆周凯

一边是开发新区,建设强度大;一边是山水环绕,保护任务重。重庆主城区之一的北碚区,近年来在发展与保护之间均衡“落子”,在大都市中打造“后花园”,生态经济动能十足,今年11月被生态环境部授予“国家生态文明建设示范市县”称号。

北碚区南部属于两江新区、重庆市高新区,需要加速招商引资、开发建设;西北几座山脉是城市生态屏障,穿城而过的嘉陵江为重庆主要饮用水源地……既是发展高地又是生态重地,如何做到生态保护与可持续发展协同推进?

北碚区给出的答案是打造宜居、宜游、宜业的重庆“后花园”,用生态优势蓄积发展动能。

美丽城乡宜居宜游

20世纪20年代,爱国实业家卢作孚、晏阳初等在北碚探索乡村建设运动,让北碚从贫穷的小乡场变成当时的模范城镇。但随着城市的快速发展,北碚老城部分区域人口密集、交通拥堵,居住环境有待改善。

朝阳街道天津路社区是个老社区,63岁的退休职工谟传说说:“前几年社区缺少休闲场所,乱摆摊、乱停车,脏乱差的环境让不少居民都搬走了。”

党的十九大以来,北碚区传承历史

文脉,着力提升城市品质,建设10座城区公园,人均绿地面积达到27平方米,“出门见景、推窗见绿”的花园城区日益呈现。

如今,天津路社区17栋老旧居民楼修缮一新、窗台整洁,一楼门市规范营业,旁边嘉陵江滨江广场建成开放。“环境美了,楼里还新装了电梯,江边可以休闲健身,很多过去的邻居又搬回来了。”谟传说满意地说。

依托良好生态,北碚区以农村人居环境整治为抓手,发展水果、花木、休闲旅游等农业公园40个,推动乡村振兴。

生态优势带来发展优势

电子屏幕上显示某处出现大气污染,系统传回实时监控画面,并自动发给网格员,网格员赶往现场处置……在北碚区大气污染防治指挥中心,记者看到智能化监管系统让环境治理更加精准高效。

北碚区生态环境局副局长李波介绍,近三年北碚累计投入约12亿元治理污染、修复生态,2018年全区空气优良天数310天,嘉陵江水质总体为Ⅱ类,森林覆盖率53.13%。

而在北碚区西南大学外围,一个集创业街、文创大道、大学科技园等多种形态的环西南大学创新生态圈已经形成。通过这种校地合作创新,高校科技成果正加速转化。

位于西南大学校门口的创业街,记者看到政务、法律、风险投资等服务一应俱全,今年5月开街到现在,吸引了研发、众创团队54个。前海阜信投资公司相关负责人王志刚说:“这里良好的生态和营商环境助推了创新创业,我们已看中创业街里好

走进“中国蜡梅之乡”静观镇素心村,梅花丛中香气怡人,温泉园、蜡梅园、加工坊等产业振兴工程正在收尾。素心村党支部书记李伟介绍,静观镇的蜡梅虽然有名,但过去村民自己剪枝卖,附加值不高。

“去年我们村组建集体公司,延伸赏梅、泡茶、干花精油加工等生态产业链条。2018年村民人均纯收入1.8万元,等这些旅游设施投用后,通过分红将大幅提升村民收入。”李伟充满信心地说。

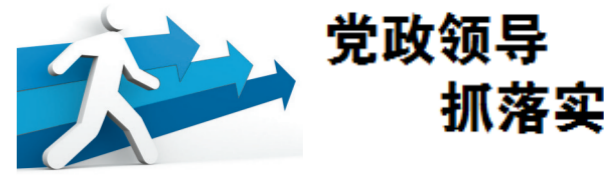
北碚还将生态环境与当地温泉资源、抗战文化等自然人文资源相融合,打造温泉康养胜地、“自然博物馆+抗战名人纪念馆”等博物馆群,2018年接待过夜游客300余万人次。

几个项目。”

北碚区科技局副局长李尧辉介绍,生态优势进一步聚集了发展要素,北碚区以科教文化高地、高新产业基地为目标,大力发展绿色经济。

近年来,北碚引进110个信息化项目,京东方第六代柔性显示、万国半导体等一批先进制造业相继入驻。2018年,北碚新兴产业产值增长13.5%,数字经济企业产值占规模以上工业总产值比重达55%。

在高水平保护和高质量发展中,北碚区将生态优势转化成了发展动能,探索出了一条大都市如何走生态美、产业兴、百姓富的绿色之路。



党政领导抓落实

大理州委书记州长部署洱海生态廊道建设 年内完成50公里生态廊道建设任务

本报记者蒋朝晖昆明报道 云南省大理白族自治州日前召开全州洱海生态廊道建设工作推进会,确保年内完成50公里高标准高品质生态廊道建设任务。

会上,州委书记陈强强调,各参建单位要充分认识到洱海生态廊道建设对洱海保护、大理转型发展、云南生态文明建设的重要性和紧迫性。

要抓实重点工作,进一步加快建设进度,按时完成节点工作,省建投集团要精心组织施工,精准投入资源;设计单位要在设计中体现情怀,加强现场设计,统筹整体品质,坚持遵循自然、体验自然的基本原则,注重网红打卡点与特色点的生态设计。要凸显功能定位,进一步确保建设质量,按照“洱海保护生态线、历史文化展示线、旅游发展转型线”的定位要求,突出“生态第一、生态优先”的原则,确保工程建设质量,统筹做好生态、文化、经济功能之间的衔接,最大限度提升生态廊道的品质和功能。要压实工作责任,进一步强化组织保障、施工保障、资金保障和纪律保障,齐心协力,高效推进生态廊道建设。

州长杨健要求,要进一步完善相关工作,围绕中国一流的目标打造好洱海生态廊道;要进一步优化设计工作,注重细节、精益求精,强化现场设计,因地制宜、体现特色;要做好新旧管网的对接工作,加快排查,研究解决存在的问题;要认真研究绿化工作,科学规划绿化范围,合理选择绿化树种;要统筹好廊道附属设施配套、智慧系统、周边风貌整治、后期运营管理等相关工作。

济宁市市长对秋冬季治气攻坚提出要求 坚持问题导向精准施策

本报见习记者王文硕 通讯员李殊娥济宁报道 山东省济宁市日前召开全市秋冬季大气污染防治集中攻坚会。市长石光亮要求,全市各级各部门要压实工作责任,严字当头,精准发力,举一反三、标本兼治,坚决打赢污染防治攻坚战。

石光亮强调,要坚决扛牢生态环境保护政治责任,注重源头严控、过程严管、后果严惩,在制度执行落实上狠下功夫。要坚持问题导向、精准施策,针对济宁煤炭消费量突出等问题,全力以赴抓产业结构调整,加大淘汰小火电机组、压减焦化企业力度,优化矿山开采和石材加工行业,加快砖瓦行业整合重组;狠抓工业

企业减排,大幅减少燃气锅炉和生物质锅炉氮氧化物排放,推动焦化、陶瓷等行业减排。

石光亮指出,要加强扬尘源管控,加大矿山扬尘整治、道路保洁力度,加严秋冬季绿色施工标准;强化机动车污染治理,严查超载超限,严管渣土车和重型柴油车辆;管控好其他面源污染,开展餐饮行业油烟治理设施排查,严查散煤复烧,严禁露天井下功夫。要坚持问题导向、精准施策,针对济宁煤炭消费量突出等问题,全力以赴抓产业结构调整,加大淘汰小火电机组、压减焦化企业力度,优化矿山开采和石材加工行业,加快砖瓦行业整合重组;狠抓工业

企业要减排,大幅减少燃气锅炉和生物质锅炉氮氧化物排放,推动焦化、陶瓷等行业减排。石光亮指出,要加强扬尘源管控,加大矿山扬尘整治、道路保洁力度,加严秋冬季绿色施工标准;强化机动车污染治理,严查超载超限,严管渣土车和重型柴油车辆;管控好其他面源污染,开展餐饮行业油烟治理设施排查,严查散煤复烧,严禁露天井下功夫。要坚持问题导向、精准施策,针对济宁煤炭消费量突出等问题,全力以赴抓产业结构调整,加大淘汰小火电机组、压减焦化企业力度,优化矿山开采和石材加工行业,加快砖瓦行业整合重组;狠抓工业

督察整改带来水质变化 徐州健康路黑水沟不见了

本报讯“这条河(边沟)是大许有名的健康路黑水沟,以前河两边垃圾遍地。通过河道整治,垃圾没有了,两岸栽了树,水也清了。”近日,在江苏省徐州市铜山区大许镇中心中学校门前的边沟上,大许镇居民郭永成这样说。

据介绍,在2016年第一轮中央环保督察中,徐州市接到转办清单,反映“铜山区大许镇初级中学(中心)中学校门口的一条河河水污染重,又脏又臭,影响附近居民生活”。经查,大许镇初级中学门前的河流为铜山区大许镇健康路边沟。2016年7月27日,铜山区环保部门对这条沟渠实施了分段监测,主要污染指标超标,属黑臭河流。

接到信访件后,铜山区委区政府、大许镇党委政府高度重视,研究整改方案,分步实施:一是立即对河道进行清淤疏浚,定期调水,改善水质;二是控源截污,清理取缔河道两侧入河排污口,纳污入管,接入镇污水处理厂处理,并继续完善镇区污水支管网,做到污水应收尽收;三是开展河道护坡,完善镇区及周边垃圾收运体系,对生活垃圾实行日产日清。边沟综合整治工程累计投资500多万元。

针对存在反弹的情况,中央环保督察徐州市协调联络组多次调度这一问题的整改进度。截至目前,随着二期污水管网工程的竣工,并向河道内补入新水,健康路边沟水质由整治前的劣V类水质提升为目前的Ⅲ类水质。

于新兰 魏晓坤

因废气扰民被反复投诉 肥西县生态环境分局约谈10家企业

本报讯自“不忘初心、牢记使命”主题教育开展以来,安徽省肥西县生态环境分局始终将为民解难作为行动目标常抓不懈,主动作为。近日,针对肥西县桃花镇、肥西经济技术开发区废气扰民问题持续接到投诉的情况,肥西县生态环境分局约谈了群众重点投诉的10家涉气企业。

会上,肥西县生态环境分局相关负责人通报了今年以来该区域涉气企业被投诉情况,要求各企业要充分认清当前环保工作形势,切实履行企业环保主体责任,采取有效措施尽快解决废气扰民问题。同时就如何进一步做好企业整改工作提出三点要求:一是深化认识,提高站位,高度重视废气扰民问题整改;二是强化监管,优化服务,严格落实企业环保主体责任;三是加强宣传,协调联动,努力解决人民群众关注的突出环境问题。

肥西经济技术开发区、桃花镇分管负责人分别对辖区内企业的整改工作提出具体要求。10家企业主要负责人也分别表态,表示将在3个月内完成问题整改,并将环保设施对公众开放,接受公众监督。 刘军 贺佳佳



近年来,江西省吉安市泰和县通过“公司+基地+农户”的模式,发展苗木产业,实现增收致富、绿色富民,助力乡村振兴。图为通过无人机俯瞰高溪村生态苗木种植基地,农民正在查看苗木生长情况。 人民图片网供图

互联网和高科技等现代化信息技术助力龙泉监测与执法 智慧环保确保排污看得见管得住

构建智慧环保 推进环境治理

◆周兆木 洪旭朝 项松

2018年,浙江省龙泉市获评全国“两山”发展百强县;AQI平均优良率达99.5%,入围“全国百佳深呼吸小城”;水环境质量达标率保持“三个百分之百”。这些成绩的取得,离不开“智慧环保”的帮忙。

近年来,龙泉充分运用互联网和高科技等现代化信息技术,以污染物排放监管、信息化办公为重点,集成废水、废气、空气质量、放射源等在线监测系统,全面提升生态环境保护综合决策、监管治理和公共服务水平,用“智慧环保”解决执法人员少等问题,实现最有效的生态环境保护。

“环保天眼”精准管控企业排污

在监控中心就能看到企业现场图像,还能了解企业实时监测pH值、废水量以及废气排放浓度等信息,这要归功于“环保天眼”体系。

龙泉投入300多万元,在经济开发区启动“环保天眼”工程,对区域内86家重点企业工业污染物排放企业设置排放实时监控、监测系统。这一系统平台共设置摄像头158个,开启24小时不间断视频监控,打造了集在线监测、视频监控于一体的创新平台,利用信息技术采集、整合、分析相关数据,感知环境现状并预

警环境风险,全面推行智能化执法手段,确保企业排污行为看得见、管得住。

此外,龙泉正积极编织智能监管网络。2018年7月,龙泉在丽水市率先启动涉污企业智能监控系统,对企业排污行为进行24小时监控。目前,纳入监控的企业有242家,其中涉气企业17家,涉水企业126家,畜禽养殖企业99家。

围绕企业排污证后监管这一难题,龙泉利用网络技术,将排污许可证信息、在线监测实时数据加以整合,实现固定污染源管理信息化、精细化。

龙泉还将14家不锈钢企业作为试点,制作了排污许可标识牌,标识牌统一安放在企业废气废水排放口上,标明排放口名称、编号、类型以及主要污染物,同时印有系统二维码,可通过手机扫描方式查看排污信息(信息动态更新),执法人员可对信息进行现场核查,进一步提高环境执法效率。

截至目前,龙泉市环境监察大队出动巡查人员900人次,巡查企业390家次,处理环境投诉件220件。

充分利用移动执法系统 延伸触角

在龙泉,执法人员可以利用无人机搭载高分辨率镜头、热红外相机对企业污染源进行高空监察,通过厂区绕飞或污染治理设施、排放口等关键地点悬停观察,快速了解企业污染治理情况。

据了解,为进一步加快“智慧环保”建设,龙泉充分利用先进的技术装备环保小“天眼”无人机辅助执法,购置四翼无人机和掌上无人机各一架,组织环境执法人员考取操作证书,积极运用高新

技术手段,为环境执法提供及时、准确和高分辨率的数据。通过将无人机应用于环境执法工作,进一步形成了“地面环境执法+无人机航拍”的立体监管格局。

同时,龙泉全面推进环境执法信息化建设,打造移动执法模式,PDA执法终端、笔记本电脑、便携式彩色打印机等移动执法设备已经成为环境监察执法队伍的标配。

为了让环境执法人员掌握移动执法系统使用方法,龙泉邀请专业技术人员对环境执法人员培训,并组织执法人员对20家企业进行现场执法演示,确保执法人员能够独立运用移动执法设备进行现场执法。针对现场执法信息上传不及时现象,制定考核管理办法,对环境移动执法系统的管理、使用和考核作出详细规定。

龙泉还充分利用移动执法系统提供的数据信息,改进原来的常规监管机制,采用随机抽取检查对象、随机选派执法检查人员的双随机抽查机制,进一步细化随机抽查对象、执法检查人员名录库及抽查实施细则,对重点和一般污染源实现了“有计划、全覆盖、规范化”的随机抽查。

推动移动执法系统与生态环境部环境行政处罚信息系统对接,将重大行政处罚案件及时录入环境行政处罚案件办理信息系统,实现了环境问题台账建立、任务分配以及销号等全程信息化、透明化管理。

截至目前,全市利用环境移动执法系统进行执法90次,出动执法人员400人次,使用系统完成现场检查笔录360条。

送服务严监管,抓监管促服务 支持宝鸡经济高质量发展

服务与监管是一个天平上的两个砝码,如何做到服务、监管两不误?陕西省宝鸡市生态环境局从开展“宣传月”入手,逐步达成了送服务严监管,抓监管促服务的双平衡。

10月22日,宝鸡市生态环境局启动了生态环保政策“宣传月”活动。活动由市局分管领导带领业务科室,邀请省厅处室领导、行业专家组成小分队,深入各县区通过开展“三进三送”(进乡镇、进园区、进企业,送政策、送服务、送技术),面对面听取意见、答疑解惑,为基层和企业解决发展中的困难问题。

一个多月来,市生态环境局围绕秋冬季大气污染防治、重污染天气应急响应、建设项目环评审批、企业危险废物规范化管理、宝鸡市蓝天保卫战重点区域强化督查定点帮扶生态环境部第一轮督办问题整改等重点领域,向4区120户重点企业负责人进行了专题辅导;眉县分局邀请省环保督察办生态部第一督察组以“生态环境部抓落实的重要手段”为题,为全县670余名领导干部作生态环境保护专题培训;陈仓分局《企业履行环境责任》《应对重污染天气,企业应该怎样做》《企业危险废物管理注意事项》等方面对育才集团公司下属15个子公司200多人进行了环保工作培训;东岭铝业公司按照凤县分局对废气在线自动监控设施的管理要求,组织开展了废气污染源自动监控

培训。“宣传月”期间,全市共组织开展各类宣传活动45场(次),先后进入555家企业、厂矿、村组、社区进行生态环境政策宣传,印发各类宣传资料12740册,设立户外广告牌8个,投放LED屏4块,制作展板59块,张贴宣传海报636张,发放环保购物袋650个。活动的开展有效促进了企业对生态环境政策法规的认识和理解,减轻了经济损失和环境污染。

送服务的同时,更要严监管。宝鸡市生态环境局在送政策的同时加大检查力度,用严格监管的手段促使“宣传月”活动取得实效。市局主要领导带队分别对嘉—清饮用水水源地取水口的取水、供水环境安全情况进行检查;分管领导对各县区乡镇空气自动监测站建设和排污许可证发放情况进行督促检查,对各县区秋冬季大气污染防治工作进行督查及不间断夜查;各县区分局也分别对辖区汽修行业、涉水涉气企业开展专项执法检查,并明确了整改责任和时限。

一个多月来,全市共出动上百人对各类企业、建筑工地、水源地、建设道路等进行了200余次检查,对查出的10余起违法违规行为进行当场查处,并进行了相应的行政处罚。对40余家未规范操作的企业及建筑工地提出了整改要求,并明确了整改责任和时限。 安煜 张永宁