

文昌高质量建设生态文明,深入推进生态环境六大专项整治 呵护碧水蓝天 引领绿色发展

■ 本报记者 李佳飞 特约记者 黄良策

山海相连,碧水银滩,椰林环绕处,是琼岛东海岸上的明珠——文昌。

文昌市委、市政府牢固树立“绿水青山就是金山银山”理念,把生态环境保护摆在了更加突出的位置上,深入推进生态环境六大专项整治,以负责任的历史担当,着力解决大气污染、水污染、近岸海域污染、“两违”等问题,加快推进生态文明建设高质量发展。



文昌铜鼓岭美景。本报记者 王凯 摄

高位推动 加大环保建设投入

为持续强力推进生态环境建设,确保生态环境质量“只能更好、不能变差”,文昌市成立了以市委书记钟鸣明为组长,市委副书记、市长王晓桥为第一副组长的领导小组,市四套班子成员分头带队参与行动,全市上下形成合力,统筹推进各项任务落实。

例如开展冯家湾水产养殖问题整改,文昌市四套领导班子成员纷纷带队到冯家

湾区域进村入户,挨家挨户做整改思想工作。钟鸣明多次前往会文镇调研,并在阳光村主持召开养殖户和村民代表座谈会,使老百姓的思想从原先的消极抵触转变为主动配合。王晓桥靠前指挥,先后带队到生态环境问题突出的清澜污水处理厂、文城污水处理厂、珠溪河、湖山水库、清澜红树林省级自然保护区等地调研检查并研究

整改工作方案。

财政投入方面,2018年文昌市环境保护经费支出8亿元,同比增长43.4%。2019年计划投入经费16.1亿元,同比增长102%。在开展党政机构改革过程中,文昌重新配置市生态环境局办公场所及监测业务技术用房,同时增加生态环境局行政编制2名,配齐配强环保队伍,确保环境保护

工作能够高效率高质量开展。

与此同时,文昌创新管理机制,建立了生态环境资源监测监管服务平台,全省率先将卫星遥感大数据应用于生态环保,开发了河长制APP、两违整治APP、生态环境监管系统、打击非法采砂监管系统、全市三防与智慧水务监管指挥系统等,着力提高工作效率。

多措并举 遗留问题逐一整改

为解决海水养殖造成局部海域水质下降问题,文昌市出台实施《文昌市养殖水域滩涂规划》《文昌市禁养区内水产养殖场清退整治工作方案(2019—2020年)》等,划定了禁养区、限养区、养殖区,对处于禁养区内的养殖设施进行清理或者搬迁,修复受损生态,加大水产养殖监管力度,持续改善水域滩涂生态环境。

为解决违规侵占海岸带问题,文昌严格落实执行有关管理规定,全面整改高隆湾13家企业占用海岸带的违法违规问题,依法拆除全部违法建筑2.49万平方米,并完成生态修复。同时,举一反三,全面排查摸清文昌市沿海防护林托管情况,对违法违规侵占沿海防护林及破坏森林资源的行为予以依法查处。

为推进自然保护区问题整改,文昌将铜鼓岭国家级自然保护区不符合保护区管理规定的开发建设用地全部调整退出;投入5000余万元对鲁能山海天精品酒店项目和鲁能山海天展销中心进行平移迁建,现已完成平移和原址生态修复;2018年至今安排资金1.4亿元用于退塘还林还湿工作,共完成退塘还林还湿面积5486.37亩。

为加快城镇内河(湖)水污染治理,文昌新建或改造污水管网约13.2公里,安装文清河入河污水处理一体化设施3处;同时,加快了文昌河消除黑臭及提升水质应急治理工程、文清河清淤和水生态修复工程、港尾沟河道清淤及水生态消化道建设工程,建设霞洞湖综合性城市湿地公园等。

力求实效 科学规划绿色发展

在龙楼镇红海村,记者看到,鲁能山海天精品酒店和展销中心两栋建筑整体已经完成平移,平移后的建筑物挺立在海边几百米外的新地基上,建筑主体整体完好。

原址处,昔日受损的林已种上三角梅、露兜树等植物,土地基本得到复绿,滨海游步道也已开通。鲁能山海天项目相关负责人介绍,精品酒店整体平移了730米,鲁能山海天展销中心平移了154米。

“环境好了,生活富裕了,谁说不美呢!”文昌市潭牛镇大庙村60多岁村民符和文日前向记者说起家乡的变化时,十分自豪。他身后的村庄,绿树环绕池塘,椰树接连成片,民居古朴整洁,特色民宿和乡村美食园吸引来一拨拨游客。据悉,为完善镇、村污水管网,文昌全面加强了污水处理基础设施建设。截至目前,全市污水管网覆盖率近70%。

文昌市政府相关负责人表示,接下来,

文昌将举一反三,认真履行环境保护统一监督管理职责,严格生态保护红线区域管控及环境准入,坚决制止违法侵占自然保护区空间,切实把生态文明建设各项任务落到实处。

在会文镇竹湖村水产养殖场,记者看到,养殖场产生的废水尾水经过水产微滤机、生化池、沉淀池等设备的层层处理,水质变得清澈透明。文昌市农业农村局工作人员介绍,截至目前,冯家湾片

区已有近300家水产养殖场完成养殖尾水治理。

值得一提的是,为引导水产养殖产业转型升级和发展,文昌市还计划在会文镇沙港良地区建设冯家湾水产养殖综合体示范园区。冯家湾水产养殖综合体示范园区项目规划总面积2000亩,计划总投资31.37亿元,其目的是为打造水产养殖业集约布局、集聚发展新格局,促进水产养殖产业转型升级和发展。(本报文城6月4日电)

亮点

率先应用卫星遥感大数据 助推生态文明建设 借力航天科技 呵护青山绿水

■ 本报记者 李佳飞

经过近一年的谋划酝酿和研发,文昌市资源环境监测监管大数据服务平台正式上线运用,在全省率先将航天超算大数据、卫星遥感等技术运用到生态环境监管领域。

据悉,为加快文昌国际航天城市建设,文昌市在文城和清澜区域之间选取1.8万亩土地作为文昌国际航天城起步区,启动文昌航天超算中心暨航天大数据产业集群项目建设。今年1月21日,成功发射升空的“文昌超算一号”进入预定轨道,与此前发射的10余颗长光卫星组网,实现超大海域的快速覆盖,实时采集全视野的对地空间数据。将卫星遥感大数据率先应用于生态环境监管领域是文昌的创新之举。

文昌市资源环境监测监管大数据服务平台聚焦当下环保热点问题,重点研发了“两违”整治监管系统、河长制管理信息系统、非法采砂采矿监管系统、生态环境保护服务系统4大应用示范系统,可全面、高效、精准、公正地为水务、综合执法、国土等部门开展业务提供图文数据分析和决策支撑。

与应用体系相对应的,文昌市还将全市辖区划分成多个责任网格,每个责任网格安排有相关职能部门工作人员,及时对网格内的反馈问题作出处理,确保信息准确、及时、有效落地。

值得一提的是,“两违”整治监管系统设置有定位调查的功能,网格巡查员可通过手机APP平台,随时随地比对查询巡查地段建筑物是否合法;河长制管理信息系统可追踪各“河长”巡查轨迹,当巡查发现排污口时,巡查员需追踪溯源,了解排污口的情况,并拍图和视频上传系统,可进行大数据分析。(本报文城6月4日电)

特写

■ 本报记者 李佳飞 特约记者 黄良策

文昌市规划部门日前审议通过《文昌市官坡湖综合公园项目》建设方案,拟在文昌市文城镇老城区建设占地约1255亩的复合型田园湿地综合体公园,相当于建设一个海口万绿园,打造全新的“城市生态客厅”,以进一步提升文昌城市品位和市民幸福指数。

官坡湖综合公园位于文昌火车站附

近,文昌大道将用地分为东西两个地块。其中,西部地块西起文昌火车站前道路,沿昌平路、昌盛路之间的带状区域向东延伸至文昌大道;东部地块北临美食城及文昌河上游段。规划用地范围目前以农田、林地、湿地、水塘等为主。

文昌市政府相关负责人表示,文昌具有深厚文化底蕴和椰乡、侨乡、航天之城特色,保护好生态环境,打造复合型田园湿地综合体公园,对于城市空间提质、旅游形象升级

以及实现城市的健康可持续发展意义重大。

根据规划,官坡湖综合公园将在凸显生态资源特色的基础上进行景观提升改造,保留大面积农田、村落、山丘、椰林,以田为湖,将文昌深厚的文化底蕴与地域特色相融合,打造集“形象展示、生态科普、文旅服务、休闲康体、体育竞技”五大核心功能于一体的复合型生态文化活力公园。公园总占地面积约1255亩,规划有湿地迷宫、主题雕塑、书卷广场、康体广场、数理广

场、音乐喷泉以及各种主题田地、绿洲等,既满足市民生产生活需求,更提升文昌城市形象,增添发展活力。

在整体布局上,官坡湖综合公园将打造“院门—前庭—景屏—中庭—后院”层层叠进的“五进式城景活力形象轴带”,分别营造“景屏”——展示城市形象的“入城第一眼”,“中庭”——城景文化体验的“生态文化客厅”,“后院”——休闲康体活力的“惠民后花园”等多重景观意境。(本报文城6月4日电)

- 生态环境六大专项整治
- 实施整治违法用地和违法建筑专项行动
 - 实施城乡环境综合整治专项行动
 - 实施城镇内河(湖)水污染治理专项行动
 - 实施大气污染防治专项行动
 - 实施土壤环境综合整治专项行动
 - 实施林业生态修复和湿地保护专项行动



2018年

环境保护经费支出8亿元
同比增长43.4%

2019年

计划投入经费16.1亿元
同比增长102%