

低碳发展、循环利用

宁波探索建筑垃圾绿色处置新路径

6月4日,浙江省建筑垃圾“绿色低碳、循环利用”工作推进会在宁波召开,省建设厅会同省发改委、省自然资源厅、生态环境厅等八部门召集各地市建委(建设局)、综合执法(城管)局相关代表齐聚甬城,交流各地建筑垃圾绿色低碳发展经验做法。作为东道主,近年来宁波探索形成“1+2+2”建筑垃圾治理模式——即聚焦“绿色双碳”一条主线,强化法治化与数字化两大保障,深耕建筑业与城市管理两大领域,成为这场会议上备受关注的“绿色样板”。



海曙区建筑装修大件垃圾处置中心。资料图片

1 将法治保障作为治理基石

建筑垃圾治理,既是“关键小事”,也是“生态大事”。宁波坚持全市“一盘棋”思维,将法治保障作为治理基石。市政府出台《关于进一步加强宁波市建筑垃圾治理的实施方案》,将10方面、30项任务全部分解到责任部门,形成“市级统筹、属地负责、部门联动”的工作格局。以《宁波市建筑垃圾管理条例》为核心,配套构建“1部条例、15个政策制度、5

项技术标准”的“1+15+5”政策体系,推动治理法治化、规范化。同时,宁波将建筑垃圾治理融入“无废城市”建设,10个区(县、市)全部出台有奖举报制度,畅通线上线下投诉渠道,筑牢群防群治防线。农村地区通过单村设置、联村共建、乡镇统筹等方式,实现装修垃圾投放点行政村全覆盖,城乡一体推进效果显著。

2 推动数字技术与治理场景深度融合

法治的“硬约束”之外,数字技术为宁波建筑垃圾治理插上了智慧的“翅膀”。宁波推动数字技术与治理场景深度融合,构建“点、线、面”立体化智慧监管体系。在工地出入口、运输车辆、处置场所等关键节点,全部加装视频监控、号牌识别、车货称重等物联感知设备。目前,全市在建626个工地、5537辆运输车辆、222个处置场所已实现省系统应接尽接。电子转移联单制度全面推行,串联建筑垃圾“产生—收集—贮存—运输—利用—处置”全链条,实现“一单管全程”,2025年全市运行联单

超200万单。

科技创新则让建筑垃圾真正“变废为宝”,释放绿色低碳新红利。宁波坚持“产自建筑业、回归建筑业”的闭环发展理念,在源头减量、循环利用和碳交易等方面持续探索。作为全国首批装配式建筑示范城市,宁波累计建设装配式建筑1.1亿平方米,占新建建筑比从2016年的5%跃升至2025年的39.1%。同时,率先出台建筑垃圾限额排放技术细则,累计1700余个项目落实了排放限额设计专篇,从设计源头把住减量“第一关”。

3 持续提升管理精细化水平

治理的最终落脚点是服务群众、温暖城市。在投放、运输、执法等关键环节,宁波持续提升城市管理精细化水平。因地制宜设置固定式装修垃圾房、移动式投放箱、预约收集点三种模式,累计改造提升点位1246个。开发“甬废清”预约小程序,全市近3000个居住小区与1087辆清运车辆,实现“网约式”派单,2025年规范清运装修垃圾307万吨,做到应收尽收。运输方面,严格执行车辆技术规范,编制《宁波市建筑垃圾污染防治工作规划

(2024—2035年)》,目前已建成利用处置场所261个,年处置能力超1.3亿吨,实现产消平衡。住建、公安等九部门联合开展专项整治,明确2027年前每年至少开展一次为期三个月的全链条整治,以“常态化机制”取代“运动式执法”。私拉乱倒集中整治中,查处违法案件73件,罚款340余万元,形成有力震慑。从“随意扔”到“预约收”,从“被动管”到“主动治”,宁波用精细化的城市管理让建筑垃圾治理既有力度更有温度。记者 边城雨 通讯员 何开艳

永丰桥拓宽改造工程
计划年底建成通车

昨天上午,浙浙沥沥的小雨笼罩着姚江两岸,永丰桥拓宽改造工程施工现场却一派繁忙景象。机器轰鸣声与雨声交织,50余名建设者在各自岗位上紧张有序作业。“目前,跨江主桥和江北段引桥的沥青摊铺已全部完成,路灯等桥梁附属工程正同步推进。”施工单位项目副经理郑泽峰站介绍:“现在我们集中力量攻坚海曙段引桥的承台、立柱施工,预计今年8月启动引桥架梁作业。”

记者在现场看到,平整黝黑的沥青路面已覆盖主桥及江北引桥,南侧紧邻居民区一侧已安装完成隔音降噪屏,有效阻隔噪音影响;北侧栏杆处,工人们正待雨势稍歇后抓紧安装路灯。

眼下宁波已经入夏,空气闷热潮湿,阵雨频发,给户外施工带来不小挑战。项目部科学调整施工计划,抢抓每一个晴好窗口,错峰避开午后高温时段,全力保障工程进度。

据了解,现有永丰桥仅为双向5车道,是连接海曙、江北两区的跨姚江关键通道。此次改造后,桥梁将升级为双向8车道,并在北侧新建非机动车道、人行道及人行楼梯,实现机动车、非机动车、行人完全分流通行,大幅提升通行效率、安全性与舒适性。工程计划于2026年年底建成通车。

记者 周科娜 通讯员 郁景雯

跨江主桥和江北段引桥已完成沥青摊铺。
记者 周科娜 摄

福彩开奖信息

双色球第2026063期 02 08 25 28 30 31 02
3D第2026145期 2 7 9
15选5第2026145期 01 04 07 08 15
快乐8第2026145期
02 04 05 15 19 24 27 29 32 33
36 38 50 52 60 64 66 69 74 75

体彩开奖信息

20选5第26145期 03 06 11 12 18
排列5第26145期 9 9 3 0 0

(均以公证开奖结果为准)

宁波银行专栏

宁波银行年度 ESG 报告:深耕可持续发展 践行金融机构担当

日前,宁波银行正式发布2025年度可持续发展(ESG)报告,这是宁波银行自2008年起连续发布的第17份社会责任报告,也是第3份可持续发展报告。报告全面展示宁波银行在环境、社会和公司治理领域的实践成果,彰显在服务实体经济、做好金融“五篇大文章”、深化数字变革、践行“金融为民”等方面的责任担当。

专注主业、服务实体,在融入大局中彰显责任担当

宁波银行紧扣科技金融、绿色金融、普惠金融、养老金融、数字金融“五篇大文章”,持续优化金融供给。宁波银行更新《科技金融授信政策》,构建覆盖企业全生命周期的服务体系,科技企业贷款余额达1154.87亿元;精准滴灌小微沃土,完善普惠服务模式,普惠型小微企业贷款余额2573.56亿元,较年初增长17%。

同时,宁波银行积极响应区域协调发展战略,深耕长三角一体化,服务高水平对外开放,以“外汇金管家”“波

智链”等数字化平台,助力企业畅行国内国际双循环,在支持“一带一路”建设中展现跨境金融服务的专业力量。

点绿成金、逐绿前行,在守护生态中描绘发展底色

宁波银行坚定践行绿色发展战略,构建“政策、产品、科技、生态”四位一体的发展路径。截至2025年末,宁波银行绿色贷款余额突破646.90亿元,较年初大幅增长29%,累计支持碳减排量预计达26883.40吨二氧化碳当量。

绿色发展既要对外赋能,更需对内革新。宁波银行开展自身碳盘查与节能改造,并打造“波波知了”企业服务平台,将科技赋能延伸至企业碳管理与节能改造一线。

融合创新、科技驱动,在数字变革中澎湃前行动能

数字化是时代大势,也是宁波银行构筑差异化优势的核心引擎。宁波银行持续加大科技投入,年研发投入持续增长,累计新增获得专利及软著64项。

在应用端,“财资大管家”精准服务广大集团客户,“数字人力”平台助力众多企业实现人力资源数字化转型;在安全端,通过科技与业务的深度融合,智能风控系统全年有效拦截可疑交易。一系列创新实践,让智慧金融变得更加安全、便捷。

金融为民、回馈社会,在传递温度中践行初心使命

宁波银行始终牢记“真心对客户好”的企业使命。金融知识普及方面,全年开展相关活动1591场,触达消费者1128万人次,聚焦“一老一少”重点群体,用心服务广大老年客户,开展系列青少年财商教育活动;反诈防骗方面,全年成功拦截诈骗交易26起,为客户挽回资金损失1870万元;公益事业方面,“永赢助学”等项目惠及众多学子,全年公益投入5553.46万元,切实履行企业公民责任。