

新即墨

中共青岛即墨区委
即墨市人民政府 主办
青岛市即墨区融媒体中心编辑出版

2025年12月19日 农历十月三十 星期五 第3342期

勇于创新一流

争当排头兵

奋力走在前

即墨“哺绿促金”执生态之笔促高质量发展

园区车间里，机械轰鸣，一派繁忙；滨海岛湾内，碧波轻漾，鸥鸟翩跹；城市乡野间，绿意绵延，生灵栖居……这里，不仅是产业基础雄厚、制造业实力突出的现代化经济大区，更荣膺国家生态文明建设示范区与全国绿色发展百强区称号的绿色高地。

近年来，即墨区持续推动生态文明建设融入区域发展的各方面和全过程，在“绿水青山”与“金山银山”的辩证统一中不断探索，逐步走出一条“科产城文深度融合，生态与经济双向增益”的改革发展新路。

截至11月底，全区空气质量优良率较去年同期提升3.9个百分点，10个市控及以上断面水质优良率稳定保持在90%以上，近岸海域水质达标率实现100%……即墨区正以“生态之笔”勾勒绿色低碳高质量发展的“崭新篇章”。

以“绿”为尺，治污攻坚激活“哺绿之源”

“走！去公园耍……”时令虽至初冬，家住通济街道惠禾小区的王秀玲还是会约上几个老友一起，每天清晨到墨河公园舞太极剑和木兰扇，“公园里树多水清、空气清新，还经常有成群的白鹭和野鸭飞来飞去，出来活动活动心情都敞亮了。”她笑着说。

“望得见山，看得见水”，让老百姓在“小而美”的绿色空间中切实体会“推窗见绿，出门入园”的微幸福，即墨区在完善绿地功能，增加城市绿量上持续发力，累计新建、改造提升26处口袋公园，完成9处山头公园改造、打造14处林荫廊道，推进22处

立体绿化，人均公园绿地面积达14.3平方米……绿色，正悄然蔓延至城市每个角落，融入市民日常生活。

生态文明建设是一场“逆水行舟，不进则退”的深刻变革，打好“攻坚战”和“持久战”，为人民群众护一片蓝天、一城清水、一方净土，这是即墨的责任与担当。

2025年，即墨区高规格成立生态环境保护工作委员会，紧抓责任落实，高标准打好大气、水、土壤、海洋等系列污染防治攻坚战——以PM2.5和臭氧为主控因子，高排放工业、燃煤、柴油车、建筑工地为重点领域，精准治理，标本兼治，实施211个大气减排项目，淘汰4677辆国三及以下排放标准非营运柴油货车；坚持陆海统筹、河海共治，依托河湖长、湾长对156处入河排污口和1742处入海排污口开展常态化巡查监测，高标准完成35个村庄农村生活污水治理项目；规范建设用地环境管理，2宗工业用地转“一住两公”用地完成土壤污染状况详查，释放安全用地106亩；持续深化“无废城市”建设，新培育24个“无废细胞”，推动固体废物处置向精细化、专业化、规模化、现代化方向发展。

一组数据可以看出今年即墨区生态环境保护工作的“硬核成绩单”：1-11月，全区PM2.5浓度为28 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 同比持平，PM10浓度为50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，同比改善5.7%，连续5年稳定达到国家二级标准，4个国省控地表水断面水质和4处集中式饮用水水源地水质保持100%，2处地下水水位稳定达标，重点建设用地安全利用率和危险废物安全处置率实现“双100%”。

在建立全方位、全过程生态保

护监管机制的同时，即墨区还瞄准绿色低碳发展的难点痛点，做优服务。

2025年以来，全区累计完成75个建设项目环评审批，其中新质生产力项目10个，同时首次将主要污染物排放量指标纳入区级亩产效益评价体系，压实企业“持证排污、按证排污”主体责任，指导543家涉工业噪声和576家涉工业固废企业纳入排污许可管理，并在青岛汽车产业新城试点小微企业园区危废统一管理，预计将为83家企业节省成本150余万元。

从山上到山下，从水里到岸上，从城市到乡村，即墨区坚持全流域治理、全要素保障、一体化推进生态环境保护，不断擦亮绿色生态底色，让即墨城乡人居环境更加靓丽。

逐“绿”而行，绿色转型走稳“哺绿之路”

近日，寒潮来袭，即墨最低气温已降至零下，环秀街道星荟小区居民赵小雪家中却暖意融融。这份温暖，源自不远处即墨污水处理厂提供的污水源供暖——将污水处理厂排出的中水，通过热泵系统提取热量，转化为稳定可靠的清洁热源。

“中水水温约19℃，经热泵系统可将供热水从36℃提升至43℃，输送到千家万户，让居民享受温暖的同时，还能降低能源消耗和碳排放。”中节能(山东)能源发展有限公司副总经理孟凡斌介绍道，项目规划供热总面积为340万平方米，全部建成后，预计每年可节约燃煤约7.7万吨，减少二氧化碳排放20万吨。

(下转二版)

即墨世界级温泉康养项目入选青岛优质文旅项目投资场景

在12月17日青岛市政府新闻办召开的新闻发布会上，全市14个优质文旅项目投资场景正式发布。这些项目围绕青岛“山海城湾”的独特资源，旨在推动文旅产业高质量发展。其中，即墨温泉康养项目凭借其世界级资源优势成功入选。

即墨温泉康养项目位于温泉镇鳌山湾畔，核心资源为珍稀的海水溴盐温泉，与意大利西西里岛、日本九州等地温泉齐名。温泉富含氟、溴、锶等多种矿物质，康养价值显著。目前，该区域已初步形成温泉酒店、高尔夫等多元业态。

项目规划以“温泉+”为核心，着力打造国际性温泉康养度假目的地，重点引入健康医疗、文化体验、运动休闲、生态农业等产业，推动产业链融合发展。该项目的发布，将为即墨区文旅康养产业升级注入新动力。

(郑文)

即墨一职专“机械设计与制造”赛项省赛夺金

近日，在第十八届山东省职业院校技能大赛(中职组)“机械设计与制造”赛项中，即墨区第一职业中等专业学校由乔鹏飞、史先磊老师指导，郭宗鑫、刘建鑫、姜允东、付英明四位学生组成的代表队，凭借扎实的专业能力和出色的团队协作，在全省30支队伍中脱颖而出，勇夺金牌。

这是该校在该赛项上取得的历史性突破，也是继2025年世界职业院校技能大赛获得该赛项铜牌后的又一佳绩，充分展现了学校“以赛促学、以赛促教、以赛促改”的育人成效。学校表示，未来将持续深化专业建设与产教融合，致力培养更多高素质技术技能人才。

(夏芳)

地铁7号线建设再获突破

日前，青岛地铁发布地铁7号线建设取得的阶段性进展，两个关键节点近日顺利突破。

一方面，7号线文安路站主体结构顺利完成封顶；另一方面，该线路东城站至景岱站区间的左线隧道也于近日实现贯通，为全线后续的铺轨作业、设备安装及系统联调奠定了重要基础。

目前，青岛地铁正组织各参建单位有序推进剩余工程建设。7号线作为连接即墨与青岛主城区的重要轨道交通干线，其建设进展对完善城市公共交通网络、服务沿线居民出行具有重要意义。

(王章)



龙泉湖公园成为市民休闲好去处。

责编：黄兰兰 美编：李霄

