

统一社会信用代码
12440310MB2D11223U

事业单位法人年度报告书

(2025) 年度

单位名称

深圳市坪山区水务管理中心

法定代表人



国家事业单位登记管理局制

《事业 单位 法人 证书》 登载 事项	单位名称	深圳市坪山区水务管理中心（深圳市坪山区水文水质中心）
	宗旨和 业务范围	负责区管河道、水库、水源工程、已建防洪水利设施、排水管网、泵站、水质净化厂、湿地、调蓄池等水务设施的日常管理。定期核定河道、水库等水务设施管养费，组织上述设施管养计划的编制及实施。负责水资源费、污水处理费征收管理工作。负责组建专家顾问小组并做好协调对接工作，提供应急响应技术支持，参与水工程技术方案评审并提出指导性意见。承担水文站网规划和建设，负责全区水文水资源监测、调查评价和水文情报预报，协调重大突发水事件、水文水资源应急监测工作。负责全区水情信息、水文资料的收集、处

	理、分析、汇交、发布与汇编工作。负责原水、城市供水(含二次供水)及污水处理厂进厂、出厂水质检测工作。负责水务工程(包括配套、辅助、附属工程)的质量安全监督和造价管理。承担水务工程质量安全抽查监督等工作。		
	住 所	深圳市坪山区龙田街道坪山大道5068号	
	法定代表人	曹丰林	
	开办资金	5万元	
	经费来源	财政补助 (财政核拨)	
	举办单位	深圳市坪山区水务局	
资产 损益 情况	净资产合计(所有者权益合计)		
	年初数(万元)	年末数(万元)	
	4.659	4.659	
网上名称	无	从业人数	14
对《条例》和实施细则有关变更登记的执行情况	无		
开展业务	2025年工作总结 (一) 涉水安全防线全面筑牢。压实全链条安全管理责任, 聚焦山洪灾害风险防范, 构建“汛前全面排查清零隐患、汛中强化快速应急响应、汛后深入复盘整改提升”的闭环机制,		

活动情况

聚焦“人防、物防、技防”协同发力，系统推进涉水安全专项整治。船舶安全“全周期”管控方面：修订《坪山区小型水库船舶日常维护管理方案》，明确船舶维护、运行、安全、应急等管理标准；开展船舶隐患“清零行动”，对12艘自有船舶全覆盖排查，及时修复安全隐患5处，杜绝“带病运行”；建立“一船一档”台账，实现船舶适航状态、检修记录、船员证书等信息动态监管，严禁极端天气动船、无证驾驶等违规行为，从源头消除风险。防溺水“立体网”覆盖方面：汛前排查河道、水库溺水隐患点分别为73处、39处，建立动态监管台账；强化“人工巡查+视频监控+无人机巡检”三维防控，累计出动巡查人员9.46万余人次，劝离戏水、垂钓等危险行为1126起；夯实防溺水设施基础，河、库、湿地区域更换及新增救生设施250件，更换及新增防溺水、水深危险等警示牌493块，新增视频监控10个、红外喊话感应提醒设备33套；提升巡查队伍应急处置能力，组织开展防溺水应急演练20次，重点强化救援流程、设备使用等实战技能培训。（二）水环境精细化管理持续实施。组织实施2025年度“清漂”专项工作，累计清理河道长度约105.77公里，水域面积约2.52平方公里，水面漂浮物约35.33吨；常态化强化水域及滨水空间日常管理，落实落细绿化保洁、水质巡查管控，解决水质异常事件1866起，坪山河上垌省考断面水质达地表水Ⅱ类标准，全区优良河长占比达98.53%。（三）设施便民服务水平持续提升。坚持从群众实际需求出发，精准施策解决民生诉求，不断优化水务设施便民服务效能。一是改善市民出行条件，新建田坑水下游至沙田水厂段220米便民道路，有效解决雨天道路泥泞问题；贯通横坑水库排洪渠与市政道路连接，方便市民直达碧岭农业科技园。二是增强河道防洪能力，封堵田坑水莹展桥4处防洪缺口，将防洪水位上限提高0.5米，实现非极端降雨周边道路不被水淹，保障市民出行安全。三是全面排查整治安全隐患，在田坑水绿梓大道段新建两道河道挡墙，消除原有挡墙未联通及结构失

稳问题；对田头河头陂公园段水毁边坡实施应急加固，提升河道游览安全性；完成三洲田水、田头河路灯应急维修及墩子河老旧护栏更换工作，全面保障设施运行安全。（四）水文化、水经济发展初见成效。大山陂水碧道、头陂水库城市公园获评“深圳市水情教育基地”，头陂水库城市公园获评“深圳市环境教育基地”，金龟河成功入选“市级水工程与文化融合典型案例”，水文化影响力持续扩大。头陂水库城市公园热度不减，2025年吸引游客达55万余人次，商业设施提升与基础设施提升项目同步推进，试点引入4处共计12台自动售卖机，首年为政府带来租金收入8.64万元，实现“以商养园”初步成效，同时创造坪山区水务领域政府财政直接营收的先例。辖区水库布局不断优化，红花岭上库、红花岭下库、上洞坳水库取消供水功能。（五）信息化建设赋能管理升级。一是智慧水务系统功能迭代升级。紧扣“数据可用、办公提效、防汛可判”三条主线，完成90套管网监测设备的数据接入，实现全区主干管网液位、流量、水质三类指标统一采集，监测数据支持多端（电脑、手机）实时查看；建立水务态势数据动态更新机制，形成“每日一图”可视化报告，为区领导及区三防办会商提供精准数据支撑；升级会务管理模块，新增一键导出功能，数据汇总耗时从1小时压缩至10分钟，会议通知线上流转率提升至90%；坪山区智慧水务系统在2025年“数据要素×”大赛中斩获省级奖项—广东分赛数据发展潜力奖。二是数据安全管理体系持续完善。在首席数据官领导下，深化数据开放共享，新增数据开放类目1项，累计更新数据9455条，提升政务数据服务效能；强化网络安全保障，组织全局人员参加网络安全意识培训和网络安全培训，参训比达100%，圆满完成水利部网络安全攻防演练任务，筑牢数据安全防线。三是水库除险加固信息化项目取得阶段性成果。已完成14座水库和1座山塘的变形监测、渗流渗压、电缆、光纤铺设及视频监控等硬件设备的安装及初步调试，并基本完成大山陂、矿山两座水库的三维GIS和BIM数据模型建构。（六）处理设施进一步提质增

	<p>效。聚焦水环境提升、水景观改善等多重目标，专业化系统化运维8座分散处理设施、5座污水泵站、4块人工湿地等水务设施，保障河流水质稳定达标。分散处理设施累计处理污水244.69万立方米，污水泵站提升污水289.59万立方米，人工湿地净化中水1359.58万立方米，为亲水空间打造、水景观改善提供有力支撑。充分发挥田坑水排涝泵站运行效能，年度泵站抽排量达34.66万立方米、抽排次数51次，两项指标均创历年新高，在“8·5”等强降雨期间有效提升区域排涝能力、缓解内涝压力。</p>
相关资质认可或执业许可证明文件及有效期	无
绩效和受奖惩及诉讼投诉情况	无
接受捐赠资助及其使用情况	无
事业单位委托意见	<p>兹委托登记管理机关公示我单位年度报告书。</p> <p>法定代表人: </p> <p>公章:  2026年3月5日</p>
举办单位意见(含	该年度报告书情况属实，并经保密审查，可以向社会公示

保密审查
意见)



填表人: 喻花 联系电话: 18124026806 报送日期: 2026年3月5日