

证券代码：688466

证券简称：金科环境

公告编号：2026-005

金科环境股份有限公司

2025 年度业绩快报公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

本公告所载2025年度（本报告期）主要财务数据为初步核算数据，未经会计师事务所审计，具体数据以金科环境股份有限公司（以下简称“公司”或“金科环境”）2025年年度的定期报告为准，提请投资者注意投资风险。

一、2025 年度主要财务数据和指标

单位：人民币 元

项目	本报告期	上年同期	增减变动幅度（%）
营业总收入	580,247,506.79	617,105,267.83	-5.97%
营业利润	57,806,308.42	86,514,184.13	-33.18%
利润总额	51,937,687.68	85,258,133.16	-39.08%
归属于母公司所有者的净利润	50,695,382.00	66,792,883.25	-24.10%
归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润	46,838,737.21	62,252,555.18	-24.76%
基本每股收益（元）	0.42	0.55	-23.64%
加权平均净资产收益率（%）	4.45%	5.75%	-1.30%
	本报告期末	本报告期初	增减变动幅度（%）
总资产	2,268,640,596.56	2,302,726,225.34	-1.48%
归属于母公司的所有者权益	1,164,957,748.12	1,115,038,244.05	4.48%
股本	122,154,152 股		
归属于母公司所有者的每股净资产（元）	9.54	9.13	4.49%

注：1.本报告期初数同法定披露的上年年末数。

2.以上财务数据及指标以合并报表数据填列，但未经审计，最终结果以公司 2025 年年度报告为准。

二、经营业绩和财务状况情况说明

金科环境致力于人工智能在水处理垂直领域的深度融合与应用，作为大型水处理机器人的开发者和应用者，经过二十多年持续研发投入和产品创新迭代，成功开发出水萝卜®AI智能体替代运营人员，实现了水厂无人值守，进而将水处理工程创新性的转变成模块化、标准化的工业产品，大幅提升效率。新水岛®水处理机器人，从底层逻辑重构水处理厂的建设范式和运维范式，从而颠覆性改变水处理行业。2025年公司新水岛®太原总装测试基地正式投产。截至2025年底，公司新水岛®产品累计交付13套（其中出口新水岛®2套），水萝卜®AI智能体累计交付14套，实现了产品“0到1的成功验证”，进入到“1到N规模化应用推广阶段”。

报告期内，公司实现营业收入580,247,506.79元，较上年同期减少5.97%；实现归属于母公司所有者的净利润50,695,382.00元，较上年同期下降24.10%；实现归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润46,838,737.21元，较上年同期下降24.76%。

2025年公司达成了全面完成从“工程公司”向“产品与科技公司”转型的核心经营目标，主要措施和导致业绩变动的原因如下：

1. 公司主动控制市政类传统水处理技术解决方案业务的市场开发工作，减少该类项目订单的获取，造成对应的业务收入和在手订单较上年同期减少，以及个别在执行的市政类水处理技术解决方案项目毛利率较低，导致公司整体毛利润下降。

2. 公司加大国内、国外市场的新水岛®推广力度，特别是对市场、产品品牌建设及推广活动投入显著增加，导致销售费用增加。

3. 公司个别投资建设的污废水资源化项目陆续投入运营，导致项目借款利息计入财务费用的金额同比增加，由于项目尚处于投运初期，产能和收入在爬坡阶段，因此对公司利润造成压力。

4. 2025年底，公司完成了适配产品与AI科技发展的组织架构及人才结构全面调整：组织层面打破传统工程项目制架构，撤销方案、设计等相关部门，搭建产品技术、制造两大核心体系；人才与技术层面，重点引进通信、汽车、新能源等科技及高端制造领域龙头企业的跨界人才，同时与武汉大学联合成立人工智能创新研究中心，聚焦前沿AI技术在水处理领域的底层研究与创新应用，持续

强化企业创新基因及能力。公司整体经营保持稳健，新水岛®水处理机器人和水萝卜®AI 智能体相关业务呈现良好发展态势。

三、风险提示

公司不存在影响本次业绩快报内容准确性的重大不确定因素。本公告所载 2025 年度主要财务数据为初步核算，未经会计师事务所审计，可能与公司 2025 年年度报告中披露的数据存在差异，具体数据以正式披露的 2025 年年度报告为准，敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

金科环境股份有限公司董事会

2026 年 2 月 28 日