

证券代码：688701

证券简称：卓锦股份

公告编号：2022-039

# 浙江卓锦环保科技股份有限公司

## 关于获得 2022 年浙江省生态环境科学技术奖 的自愿性披露公告

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。

近日，浙江省环境科学学会公布了《2022 年浙江省生态环境科学技术奖获奖项目名单》，按照《浙江省生态环境科学技术奖励办法（试行）》要求，经过浙江省生态环境科学技术奖评审委员会评审，浙江卓锦环保科技股份有限公司（以下简称“公司”）与杭州师范大学联合申报的“农田土壤污染阻控和缓解关键技术研究与应用”获得 2022 年浙江省生态环境科学技术奖二等奖。

农田土壤污染有效缓解已成为影响浙江省实施乡村振兴战略的关键问题之一。“农田土壤污染阻控和缓解关键技术研究与应用”项目团队开展了系列原创性研究，研发了持久性氯代有机物污染水稻土的脱氯功能固氮蓝藻缓解技术、脱氯功能固氮蓝藻生物反应器、重金属微污染农田土壤适生植物配置技术、植物—复合矿物—生物炭联合阻控技术、农田土壤提质增效型重金属阻控剂等关键技术，推动了中轻度污染农田土壤地力提升、植物优产和污染减缓，在确保农田安全利用的前提下，实现了边生产边修复，对于缓解农田土壤污染问题、保障粮食安全生产、提高农产品产量与品质具有重要的示范意义，为美丽乡村建设提供重要的技术方法支撑。

浙江省生态环境科学技术奖是由浙江省环境科学学会设立，由浙江省生态环境科学技术奖励委员会（以下简称“奖励委员会”）负责对生态环境科技奖励工作进行指导和监督。生态环境科技奖的推荐、评审和授奖遵循公开、公平、公正和择优原则，不受任何组织或者个人干涉。该奖项是为奖励在生态环境科学技术活动中做出突出贡献的单位和个人，贯彻尊重知识、尊重人才的方针，调动广大生态环境科技工作者的积极性和创造性，促进生态环境科技事业发展。

该奖项的获得，有助于进一步提升公司土壤修复技术实力，特别是在持久性

氯代有机物、重金属污染等修复领域，是公司坚持原始技术创新的成果，更是优势技术实力的体现。未来，公司将继续致力于土壤修复领域的自主研发创新，持续保持技术领先优势，提升公司的核心竞争力，促进公司经营持续、健康、稳定的发展。

本次获奖不会对公司 2022 年度经营业绩产生重大影响，敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

浙江卓锦环保科技股份有限公司

董事会

2022 年 12 月 9 日