

证券代码：603618

证券简称：杭电股份

编号：2024-044

杭州电缆股份有限公司 “提质增效重回报”行动方案

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、准确性和完整性承担法律责任。

为贯彻党的二十大和中央金融工作会议精神，落实国务院《关于加强监管防范风险推动资本市场高质量发展的若干意见》要求，响应上海证券交易所《关于开展沪市公司“提质增效重回报”专项行动的倡议》，践行“以投资者为本”的理念，切实承担起高质量发展和提升自身投资价值的主体责任，杭州电缆股份有限公司（以下简称“杭电股份”或“公司”）结合自身发展战略、经营情况，制定公司“提质增效重回报”行动方案。具体举措如下：

一、聚焦核心业务，提质增效促发展

杭电股份成立于1958年，至今已有近70年发展历程，始终坚守“企业命系产品、产品魂系质量”的初心，保持企业持续、健康、稳定的发展。近年来，公司平稳开展“一体两翼”的发展战略，聚焦电力电缆与光通信两大业务板块，坚持“着力稳定电力市场基本盘，双轮驱动，实现产销有效增长”的主体思路，坚定信心，努力实现经济效益稳增长。

2024年，公司持续推进增收节支、提质增效工作，采取“深挖潜力、创新工艺、招标议价、强化考核”等多项举措，力求取得新突破，新实效；公司将持续推进ERP系统、MES系统等信息化系统建设，提升公司整体运营效率，全面夯实精细化管理。

二、持续现金分红，增强投资者预期

杭电股份上市以来，始终致力于为所有股东创造价值，稳定投资分红回报。2021—2023年，公司累计派发现金红利11,058.82万元，占近三年合并报表中年度归属于上市公司股东净利润的87.79%。未来公司将继续结合战略规划、经营状况、盈利能力等多方面因素，综合考虑做好全面统筹规划，保持公司发展与股东回报的动态平衡，在符合相关法律法规及《公司章程》规定的利润分配政策的

前提下，争取坚持实施连续现金分红政策，积极回报投资者，与广大投资者共享公司发展成果。

三、强化科技创新，发展新质生产力

公司始终坚持创新驱动发展，依托技术创新委员会，加大对技术创新、工艺革新和新产品开发的力度；按照高新技术企业的规范，依托“杭电股份电缆研究院”科研平台，开展技术创新活动。2024年，先后完成B1级“0”滴落等多项新产品研发；攻克“大规格扇形导体头尾弯曲”等多项工艺难题，不断提升解决技术难题的能力。2019年公司中标国网“重庆蟠龙抽水蓄能电站500kV超高压电缆、附件及敷设竣工试验”交钥匙一体化工程项目，成为500kV超高压电缆产品中标国家电网重点项目的少数国内厂家之一，2023年公司顺利项目工程交付。2024年公司交流750kV交联电缆系统在国家电线电缆质量检测中心顺利通过型式试验，是全球电线电缆业界首次通过的750kV交联聚乙烯绝缘电缆系统型式试验。

公司拥有杭州市“未来工厂”，建成了一体化的大数据集控中心平台，通过数控设备联网及自动采集产线信息，应用智能生产设备、检测设备及物流设备实现精细化生产管控，以数智技术引领传统产业转型升级。未来，公司将继续秉承“科技为魂、创新为本”的经营理念，持续加大研发投入，发展新质生产力，增强企业竞争力，为公司带来新的盈利增长点。

四、提升信披质量，强化投资者关系

公司严格按照《公司法》《证券法》等相关法律法规和监管要求，履行信息披露义务，确保披露文件内容真实、准确、完整、及时、公平，并以投资者需求为导向，提高公司公告可读性、有效性。

公司持续重视投资者关系维护，通过召开业绩说明会、回复上证e互动问题、接听投资者热线、一对多交流会等多种方式，拓展与资本市场沟通的广度与深度，与投资者建立长期、稳定、互信关系。

五、加强公司治理，依法规范性运作

公司构建了由股东大会、董事会及其专门委员会、监事会和管理层组成的治理架构，推进董事会高效规范运行，落实董事会各项职权。公司根据《公司法》《上市公司独立董事管理办法》《上市公司章程指引》等相关法律法规，并结合

公司实际,对内部管理制度进行了修订和完善,确保内部治理的规范化和有效性。公司继续贯彻落实各项法律法规及公司规章制度要求,强化董监高履职支撑,畅通信息沟通渠道,保障股东大会、董事会及各专门委员会、监事会规范运作,着力提高上市公司发展质量,维护公司和全体股东利益。

杭电股份将持续评估“提质增效重回报”行动方案举措效果,始终坚持高质量发展,聚焦主业,创新驱动,切实履行上市公司责任,努力创造价值,维护市场形象,以稳健的经营和财务表现,争取更好业绩回报投资者,共同促进资本市场平稳发展。本次行动方案是基于目前公司的实际情况而做出的计划方案,不构成公司承诺,未来可能会受到宏观政策调整、行业竞争等因素的影响,存在一定的不确定性,敬请投资者注意相关风险。

特此公告。

杭州电缆股份有限公司董事会

2024年10月22日