

证券代码：300073

证券简称：当升科技

公告编号：2025-034

## 北京当升材料科技股份有限公司 关于“质量回报双提升”行动方案的进展公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

为践行中共中央政治局会议提出的“要活跃资本市场、提振投资者信心”及国常会指出的“要大力提升上市公司质量和投资价值，要采取更加有力有效措施，着力稳市场、稳信心”的指导思想，北京当升材料科技股份有限公司（以下称“公司”或“当升科技”）制定了质量回报双提升行动方案，并于2024年2月26日在巨潮资讯网（[www.cninfo.com.cn](http://www.cninfo.com.cn)）上披露了《关于“质量回报双提升”行动方案的进展公告》，现将行动方案的进展情况公告如下：

### 一、聚焦主责主业创新，抢占新兴市场机遇

作为锂电正极材料行业技术引领者，公司始终坚持创新驱动，持续加大研发投入，不断优化产品结构，多元材料持续卡位国际、国内高端客户，高镍、超高镍、中镍高电压等多款新产品均处于量产爬坡阶段；磷酸铁锂业务产销两旺、盈利向好、储能与动力市场均取得突破进展，产品销量同比实现跨越式大幅提升，报告期内连续月度出货近万吨，深度绑定中创新航、力神电池、瑞浦兰钧、宜春清陶等国内一流动力及储能电池客户，已成为公司业务新的增长极；固态锂电相关材料、磷酸锰铁锂、富锂锰基正极材料、钠电等下一代电池材料产业化进程加快，为公司保持市场先发优势夯实基础。

基于新型锂电正极材料在乘用车、低空飞行、人形机器人及AI等前沿市场发展动态和客户需求，公司积极开展前瞻性技术研发及市场推广，在固态锂电正极材料及固态电解质、尖晶石型正极材料、富锂锰基、钠电等下一代电池材料方面取得关键进展。在固态电池正极材料方面，公司半固态锂电正极材料采用新一

代双相复合工艺，解决了超高镍正极材料安全性差、产气严重等实用化问题，实现了在半固态体系中的本质安全、超低阻抗和宽温域下优异的低高温性能，成功应用在无人机、eVTOL 等低空飞行器市场，前景广阔。报告期内累计出货近千吨，同比数倍增长，批量导入清陶、卫蓝、辉能、赣锋等固态电池客户，通过鹏辉、瑞浦兰钧等客户性能测试并获得吨级订单；全固态锂电正极材料采用超稳定快离子导体修饰工艺，解决了固态电解质与正极材料界面阻抗大、副反应严重等瓶颈难题，实现了在全固态电池体系中超高容量发挥、超长循环寿命，产品性能得到头部企业广泛认可。固态电解质方面，公司已开发与布局氧化物聚合物复合、硫化物、卤化物等多个技术路线，通过特殊组分设计技术调控锂离子通道，多元素靶向修饰工艺稳定材料结构，成功开发出高离子电导率、结构稳定性优异的氧化物及硫卤化物固态电解质并完成年产百吨级中试线建设，实现吨级稳定制备。目前多款电解质产品已经获得下游头部电池厂商与车企的认证及导入。尖晶石型正极材料方面，公司成功开发出兼具高容量与长循环的高端锰酸锂与镍锰酸锂正极材料，目前已完成清陶、中航等客户样品发送，客户评测各项性能指标表现优异。富锂锰基产品方面，公司通过结构改善和工艺提升，平衡了富锂锰基材料压实密度和容量之间的“跷跷板”，性能大幅提升，具有高压密、高容量、长循环寿命等特点，已完成关键客户导入并逐步放量。钠电正极材料方面，公司积极推进层状氧化物类、聚阴离子类钠电正极材料钠电正极材料产品开发和升级，综合性能达到行业一流水平，已批量供货于下游客户圆柱启停、方形储能、动力等项目，为公司未来拓展新的利润增长点。

## 二、强化公司治理体系，提升规范运作水平

报告期内，公司积极贯彻落实国务院《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》（以下称新“国九条”）《关于进一步提高上市公司质量的意见》的相关要求，持续规范公司治理，促进公司高质量发展和价值提升。2024 年，公司顺利完成第六届董事会、监事会换届选举及新一届管理层聘任，组建了“专业胜任、构成多元、资源互补、独立高效”的法人治理结构，为公司科学、合理制定重大战略决策提供了坚实基础，公司治理结构实现了平稳过渡。同时，公司积极围绕新“国九条”要求，持续完善制度规则体系，落实“关键少数”

责任义务，强化股东权利保障，提升公司治理体系和治理能力现代化水平。2024年，公司根据有关法律法规及规范性文件要求和公司实际情况，新增制定了《董事薪酬管理制度》《负债管理制度》《对外捐赠管理办法》等相关制度，并完成了《公司章程》《董事、监事和高级管理人员所持公司股份及其变动管理制度》《利润分配管理制度》等公司治理制度修订，保障公司治理制度体系持续满足监管要求。同时，公司积极开展 ESG 管理提升，持续完善 ESG 治理架构和制度流程，建立健全董事会对 ESG 工作的全面领导和布局，将“董事会战略委员会”更名为“董事会战略和可持续发展委员会”并修订相应工作细则，营造了可持续发展的公司治理环境。

### 三、大力提振市场信心，多措并举回报股东

当前锂电行业进入深度调整期，为充分发挥资本市场平台功能和资源聚集优势，进一步夯实主业、行稳致远，更好回报投资者，公司于报告期内启动了向特定对象发行股票项目，由控股股东矿冶集团全部以现金方式参与认购，募集资金总额不低于 8 亿元且不超过 10 亿元。本次发行体现了控股股东对公司长期价值及未来发展前景的高度认可，有利于助力公司成功穿越锂电行业周期，增强公司抵抗风险的能力，提振投资者信心，本次定向增发募集资金将会进一步增强公司资金实力，支撑公司持续加大研发投入力度，推动产品迭代升级，巩固技术领先优势。此外，为了维护广大投资者和股东的利益，公司推出了 2024 年管理层与核心骨干股权增持计划，通过二级市场增持公司股票，强化公司与员工同发展、共命运的紧密联系，以实现与公司共同发展。

同时，公司高度重视投资者回报，统筹做好经营业绩发展与投资者回报的动态平衡，落实打造科学、持续、稳定的分红机制。自上市以来，公司严格按照《公司章程》制定的利润分配政策进行持续稳定现金分红。报告期内，公司根据监管新规，制定并修订了《未来三年（2024-2026 年）股东分红回报规划》进一步明确了公司对投资者的合理投资回报，并实施了 2023 年度权益分派，向全体股东每 10 股派发现金股利人民币 7.52 元（含税），共计分配现金股利约 3.81 亿元。2025 年 3 月，为推动提升公司的投资价值，增强投资者回报，加强市值管理工作，公司按照相关法律法规、规范性文件，并结合公司实际，制定了《市值管理

制度》，切实保护公司投资者特别是中小投资者的合法权益。

#### 四、提升信息披露质量，积极传递投资价值

信息披露是上市公司的重要义务和责任，也是投资者了解上市公司经营状况的主要渠道。报告期内，公司严格按照法律法规和公司《信息披露管理制度》《投资者关系管理制度》等规章制度的要求，积极建立公开、公平、透明、多维度的投资者沟通渠道，通过业绩说明会、机构策略会、股东大会、互动易平台、投资者热线等多种形式与资本市场投资者保持了畅通的交流与沟通，高效有序做好价值传递，并指定巨潮资讯网为公司信息披露的指定媒体，确保公司所有股东能够以平等的机会获得信息。期间，公司积极加强与投资者的互动交流频率、深度和针对性，听取投资者对公司经营管理的意见、建议并及时反馈给公司管理层，积极主动向市场传导公司的长期投资价值，增强信息披露的质量和透明度。报告期内，公司在深交所 2023-2024 年度信息披露考核中再获“A”级优秀，并荣获中国证券报第二十六届上市公司金牛奖“金信披奖”，中国上市公司协会“上市公司投资者关系管理最佳实践案例”等多个重量级奖项和荣誉。

上市公司是资本市场的基石，提高上市公司质量是增强资本市场活力和韧性的必由之路。公司将积极落实质量回报双提升行动方案，筑牢“以投资者为本”的理念，提升公司经营质量和投资价值，切实增强投资者的获得感，为稳市场、稳信心积极贡献力量。

特此公告。

北京当升材料科技股份有限公司董事会

2025 年 3 月 28 日