

证券代码：300769

证券简称：德方纳米

公告编号：2026-029

深圳市德方纳米科技股份有限公司

关于未弥补亏损达到实收股本总额三分之一的公告

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

深圳市德方纳米科技股份有限公司（以下简称“公司”）于2026年4月27日召开第四届董事会第二十五次会议，审议通过了《关于未弥补亏损达到实收股本总额三分之一的议案》，该议案尚需提交公司2025年年度股东会审议。现将具体情况公告如下：

一、情况概述

经容诚会计师事务所（特殊普通合伙）审计，截至2025年12月31日，公司2025年度合并报表未分配利润为-531,009,772.48元，2025年度母公司报表未分配利润-347,247,697.44元，公司总股本为280,188,030.00元，公司未弥补亏损已超过实收股本总额的三分之一。

二、亏损的主要原因

2025年，新能源材料行业仍处于周期性调整阶段，市场竞争激烈，原材料价格震荡给产业链经营带来持续压力。受主要原材料价格波动及市场竞争激烈等因素影响，公司盈利能力承压，出现亏损，但同比实现较大减亏。同时，受历史年度业绩影响，截至2025年12月31日，公司未分配利润为亏损状态。

三、应对措施

公司将通过以下措施改善经营状况，提升盈利水平：

1. 聚焦研发突破，以产品结构优化驱动盈利改善。公司将坚持“一核、多元”的产品战略，将研发资源向关键方向聚焦，加速推进新产品的应用与量产，改善产品盈利结构。加速新一代磷酸盐系正极材料产业化，重点推进具备高压实密度、快充性能、超长循环寿命等差异化优势的新型号磷酸铁锂、新一代磷酸锰铁锂等

下一代核心产品的市场导入与规模化应用；加快补锂增强剂等新产品的放量进度，打造高性能、高适配、高性价比的差异化产品矩阵，以技术领先构筑定价能力，驱动毛利率修复。

2.深化降本增效，以全价值链精益管理提升盈利能力。公司将“降成本、压费用、提周转、细管理、控风险”作为运营主线，全面推进全价值链精益管理。强化供应链纵向整合，择机布局上游资源，降低关键原材料成本波动影响；大力推进“材料—电池—回收—材料”的闭环生态建设，通过回收工艺的研发与产业化，实现核心资源的自主可控与成本深度挖掘。依托信息化系统打通数据壁垒，通过工业互联网与人工智能技术提升制造良率与效率，精准识别并消除各环节浪费，形成覆盖资源、回收、采购、制造、管理的全链路成本力。严格控制期间费用，提升资金与存货周转效率，细化各业务单元成本责任，防范经营风险。

3.加快智造与质量升级，以卓越制造力构筑竞争护城河。制造力与品质力是公司参与全球竞争的核心根基，也是支撑降本增效与产品溢价的双重保障。公司将深化“人机料法环”全要素联动的智能决策体系，加速制造体系全面变革，实现制造精度与效率的跃升，打造智能工厂新标杆。依托数字化质量管控平台，实现全生命周期质量数据的精准追溯与实时管控，完善质量风险防控机制，以质量口碑增强客户黏性，构建全链条质量生态。将低碳理念贯穿制造全过程，开发低碳工艺、优化能源结构、推广循环利用，积极探索零碳工厂，锻造具备全球竞争力的高端、绿色制造能力，探索绿色制造路径。

4.加速全球市场布局，以内外协同拓展市场空间。公司将紧抓市场发展机遇，积极拓展国内外市场，获取增量增长空间。在巩固并提升国内市场地位的同时，加快推进海外客户认证与订单交付，加快全球化交付能力建设，以规模增长摊薄固定成本。

5.激发组织效能，以高效执行保障战略落地。公司将打造敏捷、高效、协同的组织体系，确保各项战略措施执行到位。引入先进管理工具，优化管理制度与工具，提升运营效率与管理规范性；建立清晰的业绩考核与激励机制，将盈利能力改善目标层层分解到岗。通过多元化职业发展通道与激励方案，激发员工降本增效、技术创新的积极性，持续提升管理水平和创新活力，为公司在激烈的市场竞争中保持领先提供强大的内生动力。

公司管理层将以更高效的执行力应对挑战，以技术突破和盈利能力改善为核心，动态调整策略，力争提高公司的盈利水平，争取以良好的经营业绩回报股东。

特此公告。

深圳市德方纳米科技股份有限公司

董事会

2026年4月29日