

证券代码：300912

证券简称：凯龙高科

公告编号：2025-018

## 凯龙高科技股份有限公司

### 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、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

凯龙高科技股份有限公司（以下简称“凯龙高科”或“公司”）于 2025 年 4 月 22 日召开了第四届董事会第十九次会议和第四届监事会第十二次会议，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》，现就具体情况公告如下：

#### 一、情况概述

根据立信会计师事务所（特殊普通合伙）出具的审计报告，截至 2024 年 12 月 31 日，公司合并报表未分配利润为-34,016.00 万元，实收股本为 11,498.20 万元，公司未弥补亏损金额超过实收股本总额的三分之一。

根据《中华人民共和国公司法》及《公司章程》的相关规定，该事项需提交公司 2024 年年度股东会审议。

#### 二、未弥补亏损形成的主要原因

未弥补亏损主要系 2021 年、2022 年和本期亏损所致。

单位：万元

年度	净利润	未分配利润
2021 年	-12,556.12	20,120.10
2022 年	-27,421.39	-7,301.30
2023 年	881.36	-6,365.15
2024 年	-28,007.65	-34,016.00

#### 三、应对措施

（一）优化公司资源配置，提升管理效率和盈利能力。公司坚定不移贯彻“五

位一体”战略，在积极拓展尾气后处理业务的同时，充分利用公司技术、人才、全产业链优势，以及机械、电控、化学、材料、仿真、流体的深厚技术积累，重点发展热管理系统、新材料、汽车检验检测、VOCs治理业务，发挥各子公司的优势资源，培育公司新的增长极。

（二）拓展外贸市场，推进全球化布局。公司继续深入推动“出海”战略，通过技术输出、系统集成的方式，为客户提供发动机尾气后处理系统的专业解决方案。截至目前，公司已与俄罗斯 WES 达成破冰船 SCR 后处理、船用消声器的业务合作；公司自主开发的 DCU 产品最终应用于 MAZ 卡车；公司重结晶碳化硅蜂窝陶瓷载体已取得西班牙、德国客户认可。公司还将参加国际汽车及零部件展览会，走访了解当地市场，展示公司产品和技术，接触更多潜在的目标客户。

（三）加强技术创新，深入推动校企合作。公司将结合自身在新能源热管理、碳化硅新材料、检验检测、精密加工等领域的技术及客户积累，与高校院所等科研机构深入合作，积极开发智能热管理机组、机器人检验检测、铝碳刹车盘等相关技术和市场，并不断探索储能热管理、数据中心热管理等新兴领域机会，加速新产品落地。

（四）积极引入高端人才，增强公司核心竞争力。持续做好用人和激励机制，岗位职权精细化，做好绩效管理，优化绩效指标，将绩效考核结果与员工薪酬、晋升、培训挂钩，充分发挥绩效考核的激励作用，实现责、权、利高度匹配，评、奖、惩有机融合，切实增强企业内生动力，激发员工自驱力。同时，公司将积极探索建立对各类人才具有持久吸引力的绩效评价体系和相应的激励机制，适时推动股权激励等有效的激励手段，激发员工的工作积极性。

（五）寻找外延式发展，开辟新的增长曲线。公司在积极推动内生增长的同时，重视外延发展。利用上市公司资本运作平台，通过并购重组、战略合作等方式引入优质标的，实现高质量发展。

综上，通过既有业务降本增效、新业务拓展、国际市场开拓、新产品开发、关键人才引入、新增长曲线开辟等措施，不断提升公司的盈利能力，从而改善公司业绩，以此逐渐弥补亏损。

特此公告。

凯龙高科技股份有限公司董事会

2025年4月23日