

证券代码：430247

证券简称：金日创

主办券商：江海证券

北京金日创科技股份有限公司 关于未弥补亏损超过实收股本总额的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、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个别及连带法律责任。

一、情况概述

根据鹏盛会计师事务所（特殊普通合伙）出具的《北京金日创科技股份有限公司 2024 年度审计报告》，公司 2024 年经审计合并报表未分配利润累计金额 -36,874,034.22 元，未弥补亏损 36,874,034.22 元，公司实收股本总额 24,361,035.00 元，未弥补亏损已超过实收股本总额，占比高达 151.36%。依据《公司法》和《公司章程》相关规定，公司于 2025 年 4 月 29 日召开第五届董事会第三会议和第五届监事会第二次会议，分别审议并通过了《关于未弥补亏损超过实收股本总额》议案，并将提请公司 2024 年年度股东大会审议。

二、业绩亏损的原因

公司 2024 年度出现小幅亏损情况，主要原因如下：

1. 2024 年工业形势全面下滑，基本处于全产业下滑状态，受房地产产业影响的木工机械、玻璃机械等紧密相关行业，受消费降级影响的食品药品及纺织等行业，受政府投资影响的供暖等行业。整体工业形势的发展对公司的业务发展带来影响。

2. 经济形势不好导致市场竞争日趋激烈，各进口品牌也为争夺市场大幅降价。这是公司利润被挤压的重要原因。

3. 国产自动化品牌的崛起，也对施耐德产品造成不小的冲击，由于在疫情期间，进口品牌产品交付困难，导致大量行业开始尝试使用国产品牌产品，同时国家在重点项目中要求国产化率的指标，也给了国产品牌试机的机会，因此疫情过后，国产自动化产品开始与进口品牌直面竞争，市场竞争格局在不断变化。

4. 公司从 2022 年开始布局国产自动化产品，主要是以自主研发，联合研

发等方式，面向细分行业开发产品，2023、2024两年已经有直驱电机类产品，温控器及固态继电器类产品，驱控一体化产品，大尺寸玻璃瑕疵检测类产品，异型玻璃测量产品，以及面向光热太阳能领域的软硬件产品，为公司的转型奠定了基础。但产品的完善需要一段时间的打磨，目前产品已经全面上市，但研发的持续投入，2024年度自主产品收入还不能覆盖研发成本，导致公司出现小幅亏损。

5.总之，2024年度公司传统业务依然保持稳定，但毛利润开始下滑，同时研发的持续投入，导致公司亏损。但2025年一季度公司新产品已经开始进入全面推广期，将会引领公司进入持续盈利。

三、拟采取的措施

公司坚定走自主研发的战略，目前已经开发出一批产品，陆续投入市场。

面向木工行业和门窗行业的国产定制化驱控一体产品，制药装备行业的直驱伺服产品，面向光伏装备行业的温控模块和固态继电器产已经产生业务收入，该类产品还在不断升级，逐步进入包装行业，纺机行业等，2024年度该系列产品将产生一部分业务收入，预计2025年能够实现业务收入增长。

面向光热太阳能行业开发的定日镜跟踪控制器、光热一体式电机、光热推杆等硬件产品，以及大规模镜场数字采集软件、模块化的SCADA平台、集热镜场集群集控软件等软件产品已经通过试验项目验证，2025年将会在光热太阳能行业获取订单，目前有多个项目在谈。

面向工业细分领域的机器视觉产品，目前已经开发出大尺寸玻璃瑕疵检测产品、玻璃尺寸测量产品、钢化玻璃应力斑检测产品、光缆测量及瑕疵检测设备等几款产品，2024年该系列产品已经稳定，并且在国内最高端的玻璃深加工企业得到应用，2025年开始批量推向市场，目前已经收获超过10台订单，预计本年度给公司带来新增业务。

自有产品业务将在2025年全面突破。

未来五年，公司将从一家单纯以设备自动化解决方案的专家型分销商，转变为客户提供智能控制软硬件产品解决方案的供应商。力争在3年内自有产品的销售额达到与传统业务等量的规模，5年内做到智能控制产品的头部企业。为此，公司将在公司治理结构，组织结构，人员配套，激励措施等方面进行全

方位变革，做到人员专业化，过程规范化，资源系统化，技术体系化，全身心投入到助力工业企业智能化升级改造和数字化转型，成为智能制造领域的践行者。

未来五年，公司将把自有产品业务的增长作为核心战略，努力提升整体盈利水平，伴随国家智能制造的全面崛起而实现公司的长足发展。

四、备查文件目录

(一)《北京金日创科技股份有限公司第五届董事会第三次会议决议》。

北京金日创科技股份有限公司
董事会
2025年4月30日