

证券代码：839163

证券简称：中安华邦

主办券商：西南证券

## 中安华邦（北京）安全生产技术研究院股份有限公司

### 关于未弥补亏损达到股本总额三分之一的公告

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

截至2025年12月31日，公司的合并财务报表未分配利润为-59,646,577.51元，公司实收股本总额为25,650,898元，未弥补亏损达到股本总额三分之一。公司经第四届董事会第四次会议审议通过《关于未弥补亏损达股本总额三分之一的议案》并提请2025年年度股东会审议。

#### 二、亏损原因

未弥补亏损主要来源于多年来往期未弥补亏损的累计所致，主要原因如下：

（一）公司在既往的产品研发周期，产品研发及市场验证期需要持续投入，相关投入逐年累积，致使公司阶段性形成累计亏损较大。随着核心产品基本完成研发和市场验证、全面进入市场化推广阶段，2026年公司经营效益将显著改善，利润水平实现提升。

（二）按照会计准则进行坏账提取的比例较高，截至报告期末，累计坏账提为1495万元。2025年公司亏损530.2万元，其中坏账计提469万元。公司欠款客户以大中型国有企业为主，总体信用情况较好，回款风险不大。2025年公司加强应收账款催收，现金流情况大幅改善，经营性现金流量净额为392.8万，比上年同期增长1631万。待往期应收账款逐渐收回，坏账提取减少，公司利润会进一步增加。

（三）报告期内公司仍然保持较高的研发投入，研发费用为1145万元。报告期公司对产品矩阵进行了AI化升级并研发了AI类新产品，构建了基于大模型AI应用的专业知识库+自主训练的“华文安典”大模型，围绕人因安全风险防治陆续推出新的智能体解决方案和产品，帮助客户有效防治人因安全风险。

#### 三、应对措施

### （一）核心战略升级，AI 赋能引领新增长

2026 年公司升级了核心战略，定位于以创新科技防治人因安全风险，为客户提供基于 AI、互联网、IoT、VR/AR 应用的产品和解决方案。公司将继续深耕煤矿、非煤矿山两大重点垂直行业，丰富产品与解决方案供给，深挖存量客户价值；同时有序拓展化工、电力、能源等新的垂直行业，遵循标杆打造、重点推广、规模化落地的节奏稳步拓界，分阶段实现新旧行业协同增长。

### （二）AI 产品升级迭代，强化年度服务费营收增长

报告期内公司依托自主训练的“华文安典”大模型，对现有产品线开展全面升级迭代，同时结合煤矿、非煤矿山及能源化工等重点应用场景，持续研发并推出多款新型 AI 应用产品，以收取年度服务费为主要商业模式，通过标准化产品交付、持续性服务运营实现稳定收益。公司将在销售端大力推进产品化销售策略，打造年度付费模式的可持续增长。随着产品市场推广加速，预计 2026 年公司产品化业务将实现良好增长，为公司经营效益提升提供有力支撑。

### （三）深耕高价值客户，构建 AI+人因安全风险防治平台解决方案体系

结合公司战略升级，公司针对高价值客户推出人因安全风险防治的 AI 平台，并将依托该平台陆续研发推出人因风险感知及干预智能体、安全素质提升智能体、岗位安全可靠度提升智能体等解决方案。通过垂直行业拓展建立标杆客户，精准打造行业标杆卓越客户，组建专业销售团队攻坚项目业务，全方位优化业务布局、强化市场拓展，为公司长远发展提供坚实支撑。

### （四）拓宽销售渠道

2026 年，公司将积极拓展并培育优质生态合作伙伴，构建协同共赢、价值共创的产业生态。同时，结合重点垂直行业拓展需求，合理优化销售团队配置，适度增配面向大客户与行业解决方案的专业销售力量，持续完善市场布局，全面强化市场开拓与项目攻坚能力，不断提升市场覆盖与业务转化效率，为业务规模与营收增长提供有力支撑。

### （五）借力专委会优势，提升行业头部影响力

借力公司作为中国职业安全健康安全教育培训数智化创新专委会和中国矿山安全学会安全素质提升专委会的挂靠单位的优势，通过专委会发布企业从业人员安全素质标准和评价服务、建立安全素质提升示范企业等方式，在帮助公司获客的同时，进一步巩固和扩大公司行业头部影响力。

（六）强化应收账款管理，持续改善经营性现金流

公司将进一步加强应收账款管理，对客户信用实施动态管理，在财务部门设立专人负责应收款的日常管理，严格跟进监督每笔账款的回收和结算，同时及时了解客户的资金、经营情况，加强应收账款监控和管理，提高应收账款的回收效率，最大限度节约财务成本。公司在 2026 年进行了组织结构优化，降低了人力成本，这将对 2026 年的现金流带来明显利好。

2026 年，公司有望实现营收和盈利的总体增长。

中安华邦（北京）安全生产技术研究院股份有限公司

董事会

2026 年 4 月 16 日