

证券代码：002405 证券简称：四维图新 公告编号：2026-002

北京四维图新科技股份有限公司

2025 年度业绩预告

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。

一、本期业绩预计情况

1.业绩预告期间：2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日

2.业绩预告情况：预计净利润为正值且属于扭亏为盈

项 目	本报告期	上年同期
营业收入	406,000.00 万元–434,420.00 万元	351,770.78 万元
	比上年同期增长：15.42%--23.50%	
归属于上市公司股东的净利润	盈利：9,009.25 万元–11,712.03 万元	亏损：109,450.54 万元
	比上年同期增长：108.23%--110.70%	
扣除非经常性损益后的净利润	亏损：150,935.77 万元–145,935.77 万元	亏损：111,826.53 万元
	比上年同期下降：34.97%--30.50%	
基本每股收益（元/股）	盈利：0.0386 元/股–0.0501 元/股	亏损：0.4734 元/股

二、与会计师事务所沟通情况

公司就业绩预告有关事项与会计师事务所进行了预沟通，公司与会计师事务所在业绩预告方面不存在重大分歧。

本次业绩预告未经会计师事务所预审计。

三、业绩变动原因说明

1、报告期内，公司预计实现营业收入 40.60 亿元至 43.44 亿元，同比增长 15.42%--23.50%。营收实现较大幅度增长的主要原因如下：

汽车辅助驾驶的市场爆发，对辅助驾驶数据的安全监管措施不断细化，数据闭环能力建设和数据合规的需求爆发。公司提供采集、脱敏、应用的全链条数据合规托管服务，建立了“合规先行”“安全可控”的数据流通基础和数据全生命周期安全治理体系。公司的数据合规业务拥有较高市场占有率，2025 年公司智云板块的数据合规业务收入实现大幅度增长。

公司的汽车电子芯片业务公司合肥杰发科技有限公司（以下简称“杰发科技”）专注汽车电子芯片设计业务超 10 年，产品通过 AEC-Q100 车规认证，适配全球 100+ 国家电气标准。构建初、中、高阶全系列 MCU 产品矩阵，覆盖车身控制、智能座舱、电池管理、动力底盘、域控 / 区域控制等多元场景。2025 年实现高端突破，发布首款基于 ARM Cortex-R52 内核的多核高频 MCU 芯片 AC7870，支持功能安全 ASIL-D 等级，适配新电子电气架构下的域控需求，2025 年 MCU 产品出货持续放量实现收入大幅增长。

2、报告期内，公司预计实现归属于上市公司股东的净利润 0.9 亿元至 1.17 亿元，同比增长 108.23%--110.70%。主要原因如下：

公司在报告期内完成以现金 2.5 亿元认购鉴智开曼发行的优先股，同时，以图新智驾股权作价 15.50 亿元注入鉴智开曼。根据《企业会计准则第 33 号——合并财务报表》相关规定，并经模拟测算，本次

处置价款(即评估值)约 15.50 亿元,与四维图新享有的图新智驾 100% 净资产账面价值份额-0.16 亿元之间的差额约 15.66 亿元构成了本次交易的投资收益。

3、汽车行业的智能化存在投入产出周期错配、研发与市场拓展投入在前,报告期内公司依然存在较高的研发投入。叠加非主营相关的投资收益和资产减值的影响等,报告期内扣非后净利润为负。

四、风险提示

公司目前不存在可能影响本次业绩预告内容准确性的重大不确定因素。本次业绩预告是公司财务部门的初步估算结果,未经审计机构审计,具体财务数据以公司披露的 2025 年年度报告为准。敬请广大投资者持续关注,并注意投资风险。

特此公告。

北京四维图新科技股份有限公司董事会

二〇二六年一月十四日