

证券代码：920009

证券简称：丹娜生物

公告编号：2026-012

丹娜（天津）生物科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

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、投资者关系活动类别

- 特定对象调研
业绩说明会
媒体采访
现场参观
新闻发布会
分析师会议
路演活动
其他（券商策略会）

二、投资者关系活动情况

活动时间：2026年3月5日

活动地点：上海浦东丽晶酒店

参会单位及人员：申万宏源证券研究所、国泰海通证券、华泰证券、开源证券、中泰证券、申万宏源证券温州分公司、玖歌投资、汇添富基金、平安财智投资、青岛四时基金、荣信泰基金、晨鸣基金、前海鸿富、岱熹投资、圆信永丰基金、朴拙资本、通乾投资、上海京标、昱弘资管、毅远基金（排名不分先后）

上市公司接待人员：公司董事会秘书李浩一

三、投资者关系活动主要内容

问题一：请介绍一下公司的主营业务、主要产品以及主要竞争优势。

回答：公司主营业务为侵袭性真菌病血清学早期诊断及其它病原微生物体外诊断产品的研发、生产和销售。公司经过十余年技术研发与积累，已搭建核心原料制备、酶动力学、酶联免疫、免疫层析、化学发光、荧光定量 PCR 六大核心技术平台，并形成了包含 G 试验、GM 试验、GXM 试验、ET 试验、Mn 试验、曲霉 IgG 抗体检测、念珠菌 IgG 抗体检测在内的覆盖侵袭性真菌病检测领域的产品矩阵。公司主要竞争优势包括技术研发优势、产品优势、学术推广优势、销售客服优势、品牌竞争优势等。

问题二：请介绍一下公司 2025 年经营业绩情况及变化原因。

回答：根据公司披露的 2025 年年度业绩快报，2025 年公司预计实现营业收入为 241,385,609.40 元，同比增长 0.75%；利润总额预计为 109,671,070.15 元，同比增长 10.62%；归属于上市公司股东的净利润预计为 97,120,115.20 元，同比增长 11.39%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润预计为 77,815,256.10 元，同比下降 3.48%。

2025 年度面对宏观市场环境及行业政策的挑战，公司积极加强市场营销，扩大终端用户数量，营业收入实现小幅增长；2025 年度公司利润总额较上期增长 10.62%，主要原因系 2025 年其他收益较上年度增长 174.58%，主要为获得产业扶持资金和中小企业发展专项资金。

问题三：请介绍一下鲎血细胞的供应情况及替代产品情况。

回答：鲎自 2021 年升级为国家二级保护动物，目前国内市场上暂无增量鲎血细胞获取渠道。2024 年以来，公司积极开拓境外鲎血细胞获取渠道，目前可从越南合法进口鲎血细胞。同时公司已在化学发光法、酶联免疫法、荧光免疫层析法等技术平台开发相关新产品，这些产品销售在起步阶段。目前新产品与传统产品销售数量、销售额尚存在较大差距，主要原因如下：（1）传统产品已有十几年市场积累，临床认可度较高；（2）化学发光法、酶联免疫法、荧光免疫层析法等平台的产品临床推广仍需一定周期；（3）不同方法学产品适配不同应用场景，也对推广造成一定影响。

问题四：请简要介绍公司募投项目情况。

回答：公司募投项目包括总部基地建设项目、新产品研发项目。（1）总部基地建设项目：该项目拟在天津建设总部基地，替代现有租赁场地，进一步扩大公司在病原微生物诊断产品领域的生产规模；该项目春节前已签订建设工程施工合同并进入建设阶段，根据合同预计 2027 年 7 月竣工；（2）新产品研发项目：该项目基于公司已搭建的六大技术平台，结合临床市场需求不断扩充产线，形成覆盖更多应用场景的产品和方案，此外也对已有核心产品的原料、工艺不断优化、升级和迭代。

问题五：请简要介绍公司在 AI 领域的产品布局、产品形态及报证时间节点。

回答：公司高度重视自动化智能技术与公司业务的结合，以临床需求为导向，将微生物形态智能识别技术引入微生物检测领域。2026 年初公司入选 2025 年人工智能医疗器械创新任务揭榜挂帅入围单位（工信厅联科函（2026）3 号）。目前公司在 AI 领域有两类产品布局：（1）“慧眼识菌”智能 APP：通过形态学识别真菌感染种类，目前已完成 APP 开发并在多家医院试用；（2）微生物显微扫描仪：是一款基于自动化智能技术的微生物鉴定系统，主要攻克传统人工镜检的痛点，可有效解决细菌真菌在临床诊断鉴定过程中，检不快、检不准、检不齐的难题，该产品预计 2026 年提交注册。

丹娜（天津）生物科技股份有限公司

董事会

2026 年 3 月 9 日