

证券代码：920009

证券简称：丹娜生物

公告编号：2026-045

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（投资者线上交流会）

二、 投资者关系活动情况

活动时间：2026年4月15日

活动地点：进门财经网络交流平台

参会单位及人员：创金合信基金管理有限公司、中信证券股份有限公司、开源证券股份有限公司、西部证券股份有限公司、民生证券股份有限公司、联储证券股份有限公司、东北证券股份有限公司、国投证券股份有限公司、陆家嘴国际信托有限公司、深圳市明达资产管理有限公司、上海溁海投资管理有限公司、上海临信资产管理有限公司、上海汇瑾资产管理有限公司、上海顶天投资有限公司、鸿运私募基金管理（海南）有限公司、粤港澳大湾区共同家园发展基金管理有限公司、西安敦成私募基金管理有限公司、广东温氏投资有限公司、富唐资产管理

有限公司、鼎森投资、北京指南创业投资管理有限公司、北京青创伯乐投资有限公司、Willing Capital。

上市公司接待人员：董事会秘书 李浩一先生

三、 投资者关系活动主要内容

本次投资者关系活动的主要问题及公司对问题的回复概要如下：

问题一：如何看待侵袭性真菌病诊断行业的未来发展？

回答：全球每年 3 亿人罹患严重真菌感染，其中侵袭性真菌病感染约 650 万人，导致约 380 万人死亡，侵袭性真菌病致死率较高。易发人群主要为免疫力低下群体，包括糖尿病患者、艾滋病患者、血液病/恶性肿瘤患者、造血干细胞移植患者、实体器官移植患者、类风湿关节炎患者、哮喘患者、慢性阻塞性肺病患者、结核病患者等。

侵袭性真菌病精准诊断临床意义显著，能够降低侵袭性真菌感染患者死亡率；同时有利于实现精准用药，减少住院及用药时长，降低医疗支出，具备较好的卫生经济学效益。

目前我国侵袭性真菌病血清学诊断普及率较低。在人口老龄化、人均医疗保健支出持续上升的宏观环境以及国家抗菌药物合理使用、提升病原学送检率、分级诊疗等政策助推下，侵袭性真菌病检测将覆盖更多的医院及人群，亦将推动我国相关检测市场规模的增长。根据弗若斯特沙利文预测，2018-2030 年中国侵袭性真菌病诊断市场年均复合增长率达到 23.5%。尽管短期内受到 DRG/DIP 支付改革、医保控费与检验结果互认等政策影响，行业整体面临一定发展压力，但长期来看侵袭性真菌病诊断领域市场仍有较好的市场增长潜力。

问题二：公司上游制剂所需的关键原材料鲎血细胞的采购情况、政策影响及替代技术如何？

回答：针对鲎血细胞相关产品，公司已推出了化学发光法、酶联免疫法、免疫层析等方法学替代产品，无需使用鲎血作为原料。公司研发的替代产品与鲎血细胞相关产品性能不存明显差异。鲎于 2021 年 2 月成为国家二级保护动物，国内市场暂无增量鲎血采购渠道。2025 年公司打通了从越南进口鲎血细

胞的渠道，目前已经实现正常进口；鳖在越南不属于保护动物，但不排除未来政策变化风险。

问题三：海外业务增长较快的原因是什么？国内外市场在真菌病诊断领域有哪些区别？

回答：2025 年公司境外收入增长约 59%，收入约 1095 万元；主要出口国家和地区包括德国、波兰、土耳其、埃塞俄比亚、肯尼亚、沙特、伊朗等；主要产品为 POCT 层析产品和 G 试验产品。海外业务增长较快的主要原因是公司通过参加展会和学术会议等方式，获得了更多商业机会；同时境外收入基数较小，导致本报告期增长速度较快。公司重点布局欧洲、非洲、中东市场，采取代理商推广、医院拜访、招商及计划设立区域中心等方式拓展市场；国内市场受政策影响波动较大，入院流程等操作环节更多。

问题四：公司 2026 年的战略性重点产品有哪些？

回答：2026 年公司战略性重点产品主要包括分子诊断产品和药敏产品。分子诊断产品方面，公司于 2025 年获得首款分子诊断产品曲霉核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法），2026 年计划新增一款分子诊断产品，完善公司从免疫学到分子诊断领域的技术与产品布局，进一步提升检验精准性与效率。药敏产品方面，公司布局了真菌快速药敏及相关仪器产品，判断对药物的敏感性、效果及耐药性，实现从公司“诊断”向“诊断+用药指导”的业务布局。

丹娜（天津）生物科技股份有限公司

董事会

2026 年 4 月 17 日