

证券代码：300026

证券简称：红日药业

天津红日药业股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2023-02

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	通过全景网“全景路演”（ https://rs.p5w.net ）参与2023年度天津辖区上市公司半年报业绩说明会暨投资者网上集体接待日活动的投资者
时间	2023年9月5日（星期二）下午13:30至16:50
地点	全景网“全景路演”（ https://rs.p5w.net ）
上市公司接待人员姓名	副董事长、董事兼总经理 郑丹 董事、执行总经理兼财务负责人 蓝武军 独立董事 王生田 董事会秘书 杨伊
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、本次活动介绍</p> <p>为进一步加强与投资者的互动交流,公司于2023年9月5日（星期二）13:30-16:50参加了由天津证监局、天津上市公司协会与深圳市全景网络有限公司联合举办的“2023年度天津辖区上市公司半年报业绩说明会暨投资者网上集体接待日”活动,公司主要领导层出席会议并通过全景网“全景路演”（https://rs.p5w.net）以网络远程的方式就投资者关心的问题进行交流。</p> <p>二、互动交流</p> <p>Q1: 请问中报中提到 KB 的二期 b 即将完成。请问结果如何？符合预期，还是好于预期？后面的进程如何？另外已经取得生产批</p>

件的胸腺法新免疫制剂，及 PTS 市场情况如何？

您好！KB 目前 II b 临床研究阶段即将完成。胸腺法新免疫制剂正在申请一致性评价过程中。PTS 产品刚刚上市，医院使用量还不是很多。公司会按照创业板行业信息披露规则，依法依规对外披露新药研发的进展情况。感谢您的关注！

Q2：请问展望药业在报告期内主要进行了哪些备案工作和研究？

您好！报告期内，展望药业有序推进亚叶酸钙、聚维酮等产品国外备案工作，继续通过工艺优化、过程控制等多种手段推动核心产品降本增效，效果明显，有助于进一步提升产品成本竞争力。感谢您的关注！

Q3：请问公司在研发方面的优势有哪些？

您好！公司研究院聚焦科技创新，价值驱动，主动变革，着力构建研发创新的价值链。同时，坚持自主研发创新与对外合作模式创新的双轮驱动机制，拥有国家企业技术中心、中药配方颗粒关键技术国家地方联合工程研究中心两个国家级技术平台，以及天津市脓毒症治疗药物关键技术企业重点实验室等近创新平台，致力于通过研发创新，攻克关键药物技术，构建具备梯队化药物培育和平台化科研支撑能力的体系。在中药配方颗粒的研发领域，从源头加强中药配方颗粒全流程质量管理，基于质量源于设计的理念，从研发设计到生产过程的质量控制构建了基于全流程、全过程的质量保障体系，对中药配方颗粒产品的全产业链源头的技术进行布局。感谢您的关注！

Q4：请问公司在哪些领域构建了基于全流程、全过程的质量保障体系？

您好！公司积极运用信息技术、系统科学与工程、过程分析等先进制造技术，通过核心装备创新、生产工艺优化集成，着力打造现代中药智能制造模式，使得中药配方颗粒的生产工艺和产业规模处于国内领先水平。在生产环节大力推进 5S 与目视化管理项目，并重塑流程、设备、系统和员工的协助关系，例如在天津

康仁堂生产基地，中药配方颗粒智能工厂从无人化投料、全流程监控，到质量均一式控制、一体化运输等生产过程几乎由机器设备自动完成，MES 系统（即制造执行系统）改善了生产过程中计划与生产之间信息不对称的情形，让企业可以“从下到上”实时收集生产过程中的各项数据，从而引导企业科学、及时地调整计划与决策，让精益生产管理日臻完善；山东康仁堂生产基地采用标准化、智能化厂房设备和现代化检测、研发实验室，配套空调净化系统、纯化水、压缩空气系统等公用设施，也是行业中技术最领先、智能水平最高的配方颗粒生产基地之一。感谢您的关注！

Q5：配方颗粒业务在报告期内取得了哪些具体的成果？

您好！报告期内，公司积极参与推进国标和省标的制定与申报工作，加快品种新标准的生产落地研究，优化制备工艺，打造优质优价拳头产品，同时，加快全产业链布局，在全国范围内已布局北京、天津、河北、湖北、河南、重庆、甘肃、山东 8 大生产基地，并建立了从药材、饮片、提取、制剂、包装、销售的全过程追溯体系，实现了配方颗粒全品种溯源，依托智能制造等新技术、新设备的投入使用，生产效率快速提升，运营成本、产品生产周期及单位产值能耗均在持续下降，进一步夯实规模化优势，为提升存量市场渗透率和增量市场覆盖率，提供坚实基础。感谢您的关注！

Q6：请问贵公司子公司超思电子的产品单一问题如何解决？血氧仪市场很小，也饱和啊？

您好！在报告期内，超思电子新产品智能制氧机、脉冲便携式制氧机完成量产并已上市，丰富了公司产品线，有助于提升公司产品的市场竞争力，同时还有一些新品在研发。感谢您的关注！

Q7：请问中药配方颗粒是否可以在第三终端诊所销售？可以的话，贵公司目前在这方面有哪些布局和进展？

您好！中药配方颗粒可以在第三终端销售。基层空白市场容量很大，公司建立了专门的队伍负责第三终端的开发工作。感谢

	<p>您的关注！</p> <p>Q8：请问贵公司投资最大的中药配方颗粒智能工厂位于山东商河，请问山东主导的中药配方颗粒集采，是否会给公司带来更大的机会？</p> <p>您好！山东牵头的配方颗粒集采细则还未正式公布，具体时间以官方公布为准。公司将全力支持并参与配方颗粒的集采工作。感谢您的关注！</p> <p>Q9：请问依诺肝素钠注射液在全国药品集中采购中的中标对于产品销售有何影响？</p> <p>您好！公司化药产品依诺肝素钠注射液（商品名：博璞宁）在第八批国家组织药品集中采购中选广东、江西、贵州，0.6ml:6000AXaIU 和 0.4ml:4000AXaIU 两规格的中选价格分别为 81.35 元/盒和 59.60 元/盒，首年约定采购量合计为 149 万支，已于 7 月陆续执行，采购周期至 2025 年 12 月 31 日截止。公司后续签订采购合同并实施，将有利于该产品销售市场的快速开拓，提高市场占有率，提升公司的品牌影响力，对公司的长远发展具有积极的影响。感谢您的关注！</p> <p>Q10：请问作为独立董事，您是否清楚红日药业未来 5 年的战略发展规划？能简要介绍下吗？</p> <p>您好！今年国家强调把保障人民健康放在优先发展的战略位置，以深化医疗卫生体制改革创新为动力，促进医保、医疗、医药协同发展和治理，继续推进医药卫生事业高质量发展。公司所处中医药行业会有更蓬勃的发展。感谢您的关注！</p>
附件清单（如有）	无
日期	2023.9.6