

证券代码：688789

证券简称：宏华数科

杭州宏华数码科技股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2026-004

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input 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
参与单位名称	华泰证券、西部利得基金、施罗德基金、伟星资本
时间	2026年5月18日、5月19日、5月20日
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	董事会秘书俞建利先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>本次现场特定对象调研主要为现场交流问答</p> <p>1、问：公司未来的发展战略和路径是怎样的？</p> <p>答：公司致力于成为全球最具市场领导力的工业数码喷印整体解决方案供应商，推动数码喷印技术在工业领域规模化普及与深度应用。通过技术创新与模式变革，实现数码喷印对传统印染、传统印刷的系统性替代，加快制造业绿色化、智能化、柔性化转型。在纺织主航道，打造面料端数码印花 + 数码喷染、产品端面料生产 + 工业缝制机器人双驱动格局；在多元领域积极拓展数字印刷等高附加值市场。以 AI 技术全面重塑产品开发与用户使用体验，以全产业链协同强化核心壁垒，助力“工业 4.0”与“制造强国”国家战略，朝着全球领先的高端工业数码喷印平台型企业目标稳步迈进。</p> <p>公司坚定实施 AI 赋能、双驱并进、产业协同核心发展路径，聚焦纺织主业深耕、拓展多元领域应用，持续提升全球竞争力。</p> <p>（1）纺织主线双轮驱动，做强高端制造核心</p> <p>面料端坚持数码印花 + 数码喷染双驱动发展，巩固数码印花传统优势，持续推出高性能设备与耗材，满足小批量、高质量、低污染市场需求；发力数码喷染新赛道，加大墨水、关键耗材与核心部件研发投入，突破“卡脖子”技术瓶颈，实现关键材料自主可控，满足纺织面料全色系、高牢度生产要求，推动对传统印染的替代式变革。</p>

产品端推进面料生产 + 工业缝制机器人双驱动，持续提升喷印装备智能化水平，依托工业控制与视觉识别技术积累布局工业缝制机器人，打通从面料印染到纺织品成品缝制的全流程链路；以数码喷印技术为核心，打造“数字化装备 + 智能化工厂 + 快反供应链”一体化平台，建设柔性制造示范基地，为行业提供小单快反新范式，助力纺织工业 4.0 落地。

（2）拓展多元应用领域，培育增长新引擎

在稳固纺织主业基础上，公司依托核心技术、墨水研发与规模优势，将工业数码喷印技术拓展至数字印刷（书刊、包装）、装饰建材、标签及软包打印等高附加值领域，推动技术跨场景落地。同时前瞻布局电子印刷等功能性喷印新兴领域，加大前瞻性研发与资源投入，丰富业务矩阵，培育第二增长曲线，增强应对外部波动的抗风险能力与发展韧性。

（3）全面深化“AI+”战略，重塑研发与用户体验

公司将人工智能确立为核心战略引擎，大力推进 AI 技术在全生命周期及用户场景的深度应用。以 AI 驱动产品迭代升级，优化喷印控制系统、图像处理引擎与色彩管理模型，提升研发效率与市场响应敏捷性；深化 AI 在智能设计辅助、自适应生产管理等环节应用，降低操作门槛，提升设备易用性与智能化水平；推动设备互联与全流程数据贯通，实现智能决策与高效协同，打造更智能、更敏捷的工业数码喷印系统，全面提升产品与服务附加值。

未来，公司将始终坚持绿色发展、创新驱动核心理念，围绕数码喷印技术持续推进装备升级、应用延伸与产业融合，推动产品矩阵向更高效率、更低成本、更广覆盖演进。通过强化主业优势、拓展增量空间、提升客户价值，不断增强核心竞争力，构建高质量可持续发展体系，赋能行业绿色转型与智能升级。

2、问：天津墨水新工厂建设和投产进度如何？

答：公司控股子公司天津宏华数码新材料有限公司建设的年产 4.7 万吨数码喷印墨水和 200 台工业数码喷印机的“喷印产业一体化基地项目”厂房基建工作已基本完成，目前正在进行设备的安装调试及投产前的准备工作，预计将于二季度投产。

3、问：公司目前的发展前景看，海内外的竞争格局如何？

答：未来，公司将聚焦核心业务，继续增强服务能力、深化客户关系、优化供应链管理，进一步巩固和扩大海外市场发展。通过坚定不移地推进海外市场布局的战略目标，公司致力于在全球范围内提升自身的影响力和竞争力。

公司已深耕数码喷印领域 30 余年，形成的色彩管理引擎、超大容量数据众核并行处理技术、精密机电控制系统、纳米墨水配方等核

	<p>心技术，涵盖了数码印花喷印效果一致性、运行稳定性、高速运行和高性价比四个重要维度。经过多年的发展，公司喷印设备销售规模位于行业前列，与行业内其他企业相比，具备较强的规模优势。同时，公司作为工信部全国制造业单项冠军示范企业，在长期的生产经营中，积累了丰富的行业经验，建立了稳定、高效的产品研发、生产及销售体系，其科技成果多次获得国家级、科技部、省市级等奖项，具有较高的行业认知度和美誉度。</p> <p>4、问：人民币汇率波动对公司盈利情况的影响？</p> <p>答：今年一季度受汇率波动影响较大，公司海外业务收入主要以美元为结算币种，美元等外汇市场汇率的波动可能在一定程度上对公司盈利情况产生影响。套期保值业务可以在一定程度上规避外汇市场风险、防范汇率大幅波动带来的不利影响，公司择机开展，尽可能的减少汇兑损失的风险敞口。</p> <p>5、问：一季度现金流同比下降的原因是什么？</p> <p>答：公司一季度现金流同比下降主要系公司综合考虑经营计划，适度增加关键物料储备，存货采购资金投入增加，经营活动现金支出阶段性增大所致。</p> <p>6、问：公司现在回购股份进展是怎样的？</p> <p>答：截至 2026 年 5 月 18 日，公司通过上海证券交易所交易系统以集中竞价交易方式累计回购股份 2,294,678 股，占公司总股本 180,256,107 股的比例为 1.27%，回购成交的最高价为 62.00 元/股，最低价为 55.67 元/股，成交总金额为 136,345,858.82 元（不含印花税、交易佣金等交易费用）。</p> <p>接待过程中，公司与投资者进行了充分的交流与沟通，并严格按照《机构调研接待工作管理制度》等规定，要求其签署了《承诺书》，保证信息披露的真实、准确、完整、公平、及时，未出现未公开重大信息泄露等情况。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2026 年 5 月 18 日、5 月 19 日、5 月 20 日