

证券代码：002106

证券简称：莱宝高科

深圳莱宝高科技股份有限公司
投资者关系活动记录表

编号：2026-002

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
参与单位名称及人员姓名	参与公司 2025 年度业绩网上说明会的投资者
时间	15:00-17:00
地点	网上直播平台：“全景·路演”（ https://rs.p5w.net ）
上市公司接待人员姓名	董事长： 王裕奎 董事、总经理： 李绍宗 董事、副总经理 兼 财务总监： 梁新辉 独立董事： 袁振超 董事、副总经理 兼 董事会秘书： 王行村
投资者关系活动主要内容介绍	
<p>公司于 2026 年 4 月 20 日 15:00—17:00 通过“全景·路演”（https://rs.p5w.net）采用网络远程文字交流形式举办公司 2025 年度业绩网上说明会，投资者对公司生产经营、业绩情况、发展规划等方面进行了提问，公司就投资者的相关提问进行了回复，公司本次 2025 年度业绩网上说明会的主要沟通内容如下：</p> <p>1、我投资你们家公司已经好几年了，对 med 项目非常看好，所以一直拿着没动，也看好你们公司管理团队，美中不足的是市值管理，确实做得不怎么</p>	

好，希望贵公司能重视

答：尊敬的投资者，您好！首先衷心感谢包括您在内的广大投资者一直以来对莱宝高科的关注、关心和支持！公司近年来通过积极稳定的现金分红、加强投资者关系管理等多个方面积极开展市值管理工作。一方面，公司自 2007 年 1 月上市以来至今除 2015 年度外持续向投资者提供现金分红的投资回报，累计派发现金红利超过 17 亿元；一方面，公司近几年来通过定期发布定期报告、公告及投资者关系活动记录表，以及通过定期举办业绩说明会、投资者线上/线下交流活动、股东会现场交流等方式回应投资者的关切，增强信息披露透明度，积极传播公司的长期投资价值，努力稳定资本市场对公司的预期。

公司市值管理工作未来还有更大的进步空间，作为一家社会公众上市公司，公司的核心宗旨是以长期可持续发展为目标，以市场为导向，在全力抓好公司主营业务的经营的同时，积极稳妥推进 MED 项目等重要投资项目的实施，力争尽早投产并创造经济效益，努力为股东创造经营业绩和提供合理的投资回报；与此同时，公司将在符合证券监管有关规定的基礎上积极开展市值管理的相关工作，努力争取更好的市值管理效果。未来如有需披露的重大事项，公司将及时履行信息披露义务。谢谢！

2、南浔项目投产后，对公司净利润有多少贡献？

答：尊敬的投资者：您好！如公司于 2023 年 10 月 21 日发布的《关于公司拟与地方政府合作投资微腔电子纸显示器件（MED）项目的公告》（公告编号：2023-030）所述，MED 项目的预期经济效益情况良好，根据公司聘请的专业机构编制的《微腔电子纸显示器件（MED）项目可行性研究报告》，经测算，项目达产后预计实现年平均销售收入 916,654 万元，所得税后内部收益率（IRR）为 15.86%。项目达产盈利后，将对公司净利润带来重要、积极的贡献。不过，MED 项目投产盈利前将对公司的经营业绩带来一定的不利影响，敬请包括您在内的广大投资者予以客观理性看待，具体影响说明请您抽空查阅公司 2026 年 3 月 31 日发布的《公司 2025 年年度报告》的相关公告内容。谢谢！

3、请问玻璃基板目前研发进展顺利吗

答：尊敬的投资者：您好！为致力于公司未来长远可持续发展培育新的业务增长点，自 2023 年起，公司利用已有的 2.5 代 TFT-LCD 面板产线等设备和
技术资源，同时添置必要的设备，与合作方共同合作开展玻璃封装载板新产品的
设计和制作工艺开发工作。基于现有 400mm*500mm 尺寸的 2.5 代 TFT-LCD
显示面板产线资源及增加必要的制程设备，并结合合作院校资源，自主及合作
开发出扇出型面板级封装（FOPLP）技术、玻璃通孔（TGV）技术并采用该等
技术制作出线宽线距为 15 μ m/15 μ m 的 FCBGA 载板、类载板（SLP）、MIP
封装载板、玻璃载板 Core 材等工程样品，2025 年 TGV 技术能力进一步提升，
成功实现 8:1 的孔径比，公司 2026 年继续积极推进面板级封装载板技术和产品
的深入开发和相关合作，截止目前尚未实现产品化，力争尽早具备产品化和产
业化生产条件。玻璃封装载板作为新产品、新工艺、新技术，其研发进展存在
一定的不确定性，敬请包括您在内的广大投资者予以客观理性看待。谢谢！

**4、关于湖州项目：1、什么时候正式投产？2、市场前景如何？有没有具
体分析测算。3、预计效益情况**

答：尊敬的投资者：您好！结合公司 2026 年 3 月 31 日发布的《公司 2025
年年度报告》相关公告内容，公司控股子公司——浙江莱宝显示科技有限公司
（以下简称“莱宝显示”）投资建设的微腔电子纸显示器件（MED）项目（以
下简称“MED 项目”）按计划稳妥推进实施，按照计划有序开展设备选型和
关键核心进口设备的国际招标及合同签署等工作，核心进口设备已陆续到货、
搬入并开展安装调试工作；截止目前，前道工序的生产设备安装调试进展顺利，
部分设备已完成冷运行，逐步开展工艺调试；政府负责的厂房及配套设施改造
工程和政府代建的 MED 项目新建模组车间及仓库工程正在同步施工建设中，
目前已处于竣工收尾阶段。MED 项目目前处于设备安装调试阶段，MED 项目
正式量产前还需分别经历产线的产品点亮、产能爬坡、良率爬坡、客户对产线
和产品等认证等一系列科学、复杂、严谨的过程，其中项目产线的产品点亮是
对已完成工艺调试的相关设备进行产品完整生产工艺流程全部打通的检验，并
不等同于项目产线具备投产条件和量产能力，同步还需进行其他产线设备的安
装调试、冷运行、工艺调试等工作；在产线产品点亮的基础上，产线可进行产

品的样品制作和向客户的验证推广，后续还需进行产线的产能爬坡、良率爬坡等前述一系列科学、复杂、严谨的过程才能具备量产能力。公司 2026 年稳妥推进项目产线的产品点亮和投产，力争 2026 年 9 月底前实现产线的产品点亮，预计 2026 年上半年莱宝显示 MED 项目暂不具备投产条件。公司后续将积极稳妥推进 MED 项目的实施，努力尽早实现 MED 项目投产，项目的实际实施进度存在一定的不确定性，具体进展请以公司后续正式公告信息（如有）为准。

此外，MED 项目本项目产品为微腔显示屏（含配套的触控显示一体化产品），以中大尺寸的彩色电子纸为主，定位于差异化的中高端电子标签、电子纸平板、彩色电子书包、扩展显示器、电子公交站牌等细分蓝海市场，未来需求前景广阔；MED 项目的预期经济效益情况良好，根据公司聘请的专业机构编制的《微腔电子纸显示器件（MED）项目可行性研究报告》，经测算，项目达产后预计实现年平均销售收入 916,654 万元，所得税后内部收益率（IRR）为 15.86%。关于 MED 项目的市场前景和预计经济效益情况，请您抽空认真查阅公司于 2023 年 10 月 21 日发布的《关于公司拟与地方政府合作投资微腔电子纸显示器件（MED）项目的公告》（公告编号：2023-030）的相关公告内容。

另外，MED 项目投产盈利前将对公司的经营业绩带来一定的不利影响，敬请包括您在内的广大投资者予以客观理性看待，具体影响说明请您抽空查阅公司 2026 年 3 月 31 日发布的《公司 2025 年年度报告》的相关公告内容。谢谢！

5、领导，您好！我来自四川大决策 请问，公司在全球笔记本触控屏市场的市场份额是多少？主要竞争对手有哪些（宸鸿、欧菲光、合力泰等）？公司的竞争优势是什么？

答：尊敬的投资者：您好！鉴于公司主导产品笔记本电脑用触摸屏属于全球的细分市场，目前市场上缺乏全球笔记本电脑用触摸屏细分市场的行业公开统计信息和数据，难以准确说明公司在全球笔记本电脑用触摸屏的具体市场份额数据。结合公司在联想、惠普、戴尔、华硕等客户笔记本电脑用触摸屏的主流供应商地位，公司是全球笔记本电脑用触摸屏细分市场的龙头厂商。公司与同行业友商持续进行笔记本电脑用触摸屏的新技术、新工艺、新产品的开发，

不断满足全球笔记本电脑用触摸屏对更轻、更薄、触控更灵敏、搭配更高分辨率的显示屏等技术性能提升的需求。公司近几年持续创新开发包括新型结构的触摸屏、超硬 AR 镀膜技术、采用更轻薄材料的基板制作触摸屏等新产品、新工艺、新技术，在细分行业的技术创新中处于相对领先的地位；同时依托稳定、优质的产品交付和客户服务水平与能力，与客户已建立长期、稳定的合作关系。谢谢！

6、贵公司面板封装技术跟台积电一样的技术路径吗

答：尊敬的投资者：您好！公司不了解台积电公司关于面板级封装技术的具体技术路径，因此，公司不便对此发表评论。为致力于公司未来长远可持续发展培育新的业务增长点，自 2023 年起，公司利用已有的 2.5 代 TFT-LCD 面板产线等设备和技術资源，同时添置必要的设备，与合作方共同合作开展玻璃封装载板新产品的设计和制作工艺开发工作。基于现有 400mm*500mm 尺寸的 2.5 代 TFT-LCD 显示面板产线资源及增加必要的制程设备，并结合合作院校资源，自主及合作开发出扇外型面板级封装（FOPLP）技术、玻璃通孔（TGV）技术并采用该等技术制作出线宽线距为 15 μ m/15 μ m 的 FCBGA 载板、类载板（SLP）、MIP 封装载板、玻璃载板 Core 材等工程样品，2025 年 TGV 技术能力进一步提升，成功实现 8:1 的孔径比，截止目前尚未实现产品化；公司后续仍将积极推进面板级封装载板技术和产品的深入开发和相关合作，力争尽早具备产品化和产业化生产条件。公司研发玻璃封装载板新产品、新工艺、新技术的进展和能否成功存在一定的不确定性，敬请包括您在内的广大投资者予以客观理性看待。谢谢！

7、南浔莱宝设备何时点亮

答：尊敬的投资者，您好！MED 项目目前尚处于设备安装调试阶段，MED 项目正式量产前还需分别经历产线的产品点亮、产能爬坡、良率爬坡、客户对产线和产品等认证等一系列科学、复杂、严谨的过程，其中项目产线的产品点亮是对已完成工艺调试的相关设备进行产品完整生产工艺流程全部打通的检验，并不等同于项目产线具备投产条件和量产能力，同步还需进行其他产线设

备的安装调试、冷运行、工艺调试等工作；在产线产品点亮的基础上，产线可进行产品的样品制作和向客户的验证推广，后续还需进行产线的产能爬坡、良率爬坡等前述一系列科学、复杂、严谨的过程才能具备量产能力。公司 2026 年稳妥推进项目产线的产品点亮和投产，力争 2026 年 9 月底前实现产线的产品点亮。公司后续将积极稳妥推进 MED 项目的实施，努力尽早实现 MED 项目点亮、投产，项目的实际实施进度存在一定的不确定性，具体进展请以公司后续正式公告信息（如有）为准。谢谢！

8、请问董事长，年度报告中介绍小尺寸电子纸已利用现有产线，实现小批量交付，请问交付对方主要集中在哪些行业，交付量有多大，客户反应如何？

答：尊敬的投资者：您好！公司在已建成的中试线上已制作出 7.5 英寸至 13.7 英寸等多款尺寸规格不同的中尺寸黑白及彩色 MED 产品并向多家客户或意向合作客户积极推广验证和应用，其中个别规格的 MED 产品已于 2025 年底实现小批量生产交付给客户。谢谢！

9、请问董事长，本次增发补充微腔电子纸项目流动资金，为什么募集说明书里没有介绍，电子纸项目投资时你公司介绍过，达产后年收入 91 亿元，是否属实？

答：尊敬的投资者：您好！公司于 2026 年 4 月 4 日披露的《深圳莱宝高科技股份有限公司 2026 年度向特定对象发行 A 股股票预案》，系根据信息披露有关规定编制；公司于 2023 年 10 月 21 日发布的《关于公司拟与地方政府合作投资微腔电子纸显示器件（MED）项目的公告》（公告编号：2023-030），根据公司聘请的专业机构编制的《微腔电子纸显示器件（MED）项目可行性研究报告》，经测算，项目达产后预计实现年平均销售收入 916,654 万元。谢谢！

10、现在无锡威峰株经营状况不佳，如果威峰的电浆无法满足贵公司的生产能力，且贵公司是无锡威峰的战略股东，基于这种情况，贵公司将如何应对？是否有电浆和电子墨水的替代供应商来满足贵公司的生产能力？

答：尊敬的投资者，您好！公司 2023 年获得合作方——无锡威峰科技股

份有限公司关于微电腔显示（MED）专利和专有技术的 20 年长期授权许可和电浆材料的长期供应保障。无锡威峰的财务状况正常，资产负债率极低，经营状况正在逐步得到改善。后续随着公司 MED 项目逐步进入投产阶段，将有望带动无锡威峰的营业收入和盈利状况日益转好。公司近几年及目前持续与无锡威峰保持顺畅的沟通和合作。此外，基于双方的长期紧密合作关系和对公司之控股子公司——浙江莱宝显示科技有限公司正在投资建设的微腔电子纸显示器件（MED）项目未来发展前景的看好，无锡威峰 2025 年 9 月已在位于浙江省湖州市南浔区注册设立全资子公司——浙江威峰显示科技有限公司，该公司拟租用莱宝显示生产厂房的部分场地空间、采用 In-House 方式生产电浆，直接在车间内供应 MED 项目产品所需的电浆，将进一步强化 MED 项目所需电浆材料的长期供应保障能力。谢谢！

11、请问董事长，公司现有产品是否可应用于航天、低空通航、军工领域？是否可以考虑向机器人、苹果公司等客户加大销售开拓？

答：尊敬的投资者：您好！公司现有产品主要用于笔记本电脑、一体化计算机、汽车及办公设备等领域。感谢您的建议，公司后续将积极开发新客户、新市场。谢谢！

12、请问董事会秘书，电子纸如果按照可研报告，项目达产后预计实现年平均销售收入 916,654 万元，所得税后内部收益率（IRR）为 15.86，那么就是每年新增实现 14.53 亿元利润，是否属实。

答：尊敬的投资者：您好！您的上述测算结果不准确，具体请以公司公告信息为准。谢谢！

13、您好，我注意到贵公司在 2024 年及本次均未采用直播形式的业绩说明会并提供视频回放。请问在即将举行的 2025 年的业绩说明会中，贵公司是否考虑引入视频直播形式，并在会后提供完整的视频回放，以便投资者更充分地了解会议内容？感谢您的解答。

答：尊敬的投资者：您好！感谢您的建议，如公司之前发布的公告所述，

本次业绩说明会采用文字直播的方式举行；本次会议结束后，公司会将本次业绩说明会的问答回复整理并对外发布，请您届时予以关注和查看。谢谢！

14、请问公司提到某电脑生产商的新产品合作正在验证中，是否是北美某大客户

答：尊敬的投资者：您好！公司积极开发包括笔记本电脑用触摸屏、车载盖板玻璃、车载触摸屏等产品的海内外客户，积极向客户验证和推广应用相关新产品，努力实现主营业务的稳健发展，具体进展存在一定的不确定性，具体影响和经营业绩请以公司后续发布的定期报告相关信息为准。谢谢！

15、董事长好，此次增发选择的时点恰逢外围突发美伊冲突事件，莱宝高科股价随大盘大幅下跌，为何急着宣布增发？有何目的？

答：尊敬的投资者：您好！公司 2026 年 4 月 4 日发布的《深圳莱宝高科技股份有限公司 2026 年度向特定对象发行 A 股股票预案》，其中对“本次向特定对象发行股票的目的”进行了相应说明，对应目的包括：

- 1、抓住行业发展机遇，充分发挥公司微电腔显示新产品、新技术的竞争优势；
- 2、培育新的业务和利润增长点；
- 3、优化公司资本结构，改善财务状况，增强公司的抗风险能力。

具体内容请您抽空查阅上述相关公告的具体说明。谢谢！

16、南浔设备何时点亮？南浔项目是提速了还是延期了？

答：尊敬的投资者，您好！公司 2026 年稳妥推进 MED 项目产线的产品点亮和投产，力争 2026 年 9 月底前实现产线的产品点亮。公司后续将积极稳妥推进 MED 项目的实施，努力尽早实现 MED 项目投产。项目的实际实施进度存在一定的不确定性，具体进展请以公司后续正式公告信息（如有）为准。谢谢！

17、一季度全球笔记本出货量增加对公司一季度业绩有影响吗？

答：尊敬的投资者，您好！关于公司第一季度中大尺寸电容式触摸屏全贴合产品销售情况及经营业绩请关注 2026 年 4 月 28 日披露的公司 2026 年第一季度报告。谢谢！

18、请问公司管理层是否对市值进行管理？同时谈一下行业前景如何？谢谢

答：尊敬的投资者：您好！首先衷心感谢包括您在内的广大投资者一直以来对莱宝高科的关注、关心和支持！公司近年来通过积极稳定的现金分红、加强投资者关系管理等多个方面积极开展市值管理工作。一方面，公司自 2007 年 1 月上市以来至今除 2015 年度外持续向投资者提供现金分红的投资回报，累计派发现金红利超过 17 亿元；一方面，公司近几年来通过定期发布定期报告、公告及投资者关系活动记录表，以及通过定期举办业绩说明会、投资者线上/线下交流活动、股东会现场交流等方式回应投资者的关切，增强信息披露透明度，积极传播公司的长期投资价值，努力稳定资本市场对公司的预期。

公司市值管理工作未来还有更大的进步空间，作为一家社会公众上市公司，公司的核心宗旨是以长期可持续发展为目标，以市场为导向，在全力抓好公司主营业务的经营的同时，积极稳妥推进 MED 项目等重要投资项目的实施，力争尽早投产并创造经济效益，努力为股东创造经营业绩和提供合理的投资回报；与此同时，公司将在符合证券监管有关规定的基礎上积极开展市值管理的相关工作，努力争取更好的市值管理效果。未来如有需披露的重大事项，公司将及时履行信息披露义务。

此外，关于公司所处的行业发展前景情况，请您抽空查阅公司于 2026 年 3 月 31 日发布的《公司 2025 年年度报告》“第三节 管理层讨论与分析”的“十一、未来发展的展望”——“（一）行业竞争格局和发展趋势”的相关公告内容说明，在此不再赘述，敬请您予以理解。谢谢！

19、哇什么情况？

答：尊敬的投资者：您好！公司业绩说明会正常进行中，欢迎包括您在内的广大投资者及时参与本次业绩说明会并进行沟通交流。谢谢！

20、不能提问吗？

答：尊敬的投资者：您好！公司业绩说明会正常进行中，可以正常提问，欢迎包括您在内的广大投资者及时参与本次业绩说明会并进行沟通交流。谢谢！

21、公司有息债务有多少？如何优化？

答：尊敬的投资者，您好！截止 2025 年 12 月 31 日，公司有息负债共有 34.59 亿元，包括：1、公司借入新型政策性金融工具长期借款 1.62 亿元；2、公司控股子公司莱宝显示借入长期银团借款 12.97 亿；3、公司控股子公司莱宝显示带有回购条款的投资款 20 亿在合并报表时确认为长期应付款，并需按约定利率计提利息。公司将努力改善经营性现金流入，以及拟通过本次向特定对象发行 A 股股票募集资金，资金到位后将有利于优化资本结构，降低资产负债率，改善财务状况。谢谢！

22、看不到

答：尊敬的投资者：您好！本次业绩说明会的问答情况以文字直播方式在全景网直播显示，请您查阅，谢谢！

23、请问业绩说明会里，我们投资者的提问都会展现在互动交流平台上吗？你们都会回答我们提出的问题吗？

答：尊敬的投资者：您好！公司对于业绩说明会提问符合会议要求的问题均予以展示，公司参会人员对应予以回复。谢谢！

24、公司力争南浔莱宝 9 月前点亮，这个点亮是投产的意思吗？

答：尊敬的投资者：您好！如之前回复说明所述，MED 项目产线的产品点亮是对已完成工艺调试的相关设备进行产品完整生产工艺流程全部打通的检验，并不等同于项目产线具备投产条件和量产能力，同步还需进行其他产线设备的安装调试、冷运行、工艺调试等工作；在产线产品点亮的基础上，产线

可进行产品的样品制作和向客户的验证推广，后续还需进行产线的产能爬坡、良率爬坡等前述一系列科学、复杂、严谨的过程才能具备量产能力。敬请包括您在内的广大投资者予以客观理性看待。谢谢！

25、请问公司未来有什么风险？公司将如何应对？

答：尊敬的投资者：您好！公司未来经营和发展面临经营风险、技术风险、外汇变动风险、MED 项目投产盈利前对公司的影响等一系列风险，关于该等风险的具体内容参见详见公司 2026 年 3 月 31 日发布的《公司 2025 年年度报告》“第三节 管理层讨论与分析”的“十一、未来发展的展望”之“（五）可能面临的风险”之说明内容。在此不再赘述，敬请您予以理解。谢谢！

26、南浔莱宝产线点亮和设备投产的区别，时间分别预计是什么时候？

答：尊敬的投资者：您好！项目产线的产品点亮是对已完成工艺调试的相关设备进行产品完整生产工艺流程全部打通的检验，并不等同于项目产线具备投产条件和量产能力，同步还需进行其他产线设备的安装调试、冷运行、工艺调试等工作；在产线产品点亮的基础上，产线可进行产品的样品制作和向客户的验证推广，后续还需进行产线的产能爬坡、良率爬坡等前述一系列科学、复杂、严谨的过程才能具备量产能力。公司 2026 年稳妥推进项目产线的产品点亮和投产，力争 2026 年 9 月底前实现产线的产品点亮，预计 2026 年上半年莱宝显示 MED 项目暂不具备投产条件。公司后续将积极稳妥推进 MED 项目的实施，努力尽早实现 MED 项目投产，项目的实际实施进度存在一定的不确定性，具体进展请以公司后续正式公告信息（如有）为准。谢谢！

27、南浔力争 9 月前点亮只是产线点亮？9 月仍不具备投产条件吗？

答：尊敬的投资者：您好！如之前回复说明所述，公司 2026 年稳妥推进项目产线的产品点亮和投产，力争 2026 年 9 月底前实现产线的产品点亮，预计 2026 年上半年莱宝显示 MED 项目暂不具备投产条件。公司后续将积极稳妥推进 MED 项目的实施，努力尽早实现 MED 项目投产，项目的实际实施进度存在一定的不确定性，具体进展请以公司后续正式公告信息（如有）为准。谢

谢！

28、请问总经理，微腔电子纸在白天，高光下，是否能观看清晰如常？刷新率是否能达到 90 赫兹，是否可以作为电脑护眼显示屏推广使用？

答：尊敬的投资者：您好！公司的微电腔显示屏（MED）属于电子纸显示的类型之一，具有双稳态、护眼、低功耗、类纸张显示等特点，MED 项目定位于中大尺寸彩色电子纸市场为主，其应用领域涵盖彩色电子书阅读器、电子纸平板、笔记本电脑副屏、护眼显示器、电子公交站牌、电子白板等，可满足护眼显示器的要求，且公司持续优化提升 MED 产品的设计和制作工艺，技术性能不断提升，将有利于满足包括电子书阅读器、电子纸平板、护眼显示器等更多应用产品的需求。谢谢！

29、看到今年收入增加，利润减少，贵公司年报里说的一部分原因归因于汇兑损失，请问具体是出口得原因还是犹豫在境外设立公司得原因？

答：尊敬的投资者，您好！公司 2025 年度发生的汇兑损失主要是公司产品以出口为主，以美元结算，美元兑人民币汇率下降产生的。谢谢！

本次业绩说明会的投资者提问与回复情况具体详见全景网“莱宝高科 2025 年度业绩网上说明会”（网址：<https://rs.p5w.net/html/177503016754045.shtml>）。本次交流过程中，公司接待人员与投资者进行了充分的交流与沟通，严格按照有关制度规定，没有出现未公开重大信息泄露等情况。

附件清单(如有)	无
日期	2026 年 4 月 20 日