

## 深圳市英唐智能控制股份有限公司 投资者关系活动记录表

<b>投资者关系活动类别</b>	<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 checked="" type="checkbox"/> 其他（长江证券策略会）
<b>参会单位及人员</b>	见附件
<b>时间</b>	2026年5月27日、2026年5月29日
<b>地点</b>	公司会议室；武汉
<b>接待人员姓名</b>	英唐智控董事会秘书：李昊先生
<b>投资者关系活动主要内容介绍</b>	<p><b>1. 公司车载显示芯片市场地位如何？业务量如何？</b></p> <p>答：目前国内车载显示芯片市场主要由中国台湾及韩国厂商主导，国内厂商整体处于发展期，车规级产品具有技术壁垒高、认证周期长的行业特征，一旦通过客户验证并批量供货后，客户粘性强，替换成本高。公司车载显示芯片 DDIC、TDDI 均已实现量产，公司已走在国内厂商前沿，先发优势显著。</p> <p>当前车载显示芯片业务在公司整体业务中的占比仍相对较低，公司正积极推进市场拓展与客户合作，与国内头部面板厂商建立紧密联系，目前多个合作项目已进入验证阶段，为后续规模化量产及市场份额提升奠定基础。</p> <p><b>2. 存储类产品涨价，对公司的影响如何？</b></p> <p>答：公司深耕电子元器件分销业务多年，与上下游核心合作伙伴均建立了长期稳定的协作关系，公司通常根据下游客户的实际需求向上游原厂下单采购，因此存储产品的价格波动不会对公司的中间毛利水平产生明显影响，整体盈利空间稳定。</p> <p><b>3. 公司MEMS微振镜能直接应用于OCS吗？</b></p> <p>答：公司当前出货的 MEMS 振镜是单镜结构，目前已在医疗成像、工业领域取得客户批量订单，除此之外公司也与国内外一批头部客户达成了深度合作，针对激光投影（车载场景及消费级场景）、激光雷达（车载、机器人及智慧交通）和医疗器械等领域展开定制化开发服务。</p>

	<p>MEMS OCS 所需的 MEMS 振镜为阵列结构，与公司现有单镜的底层核心技术都属于 MEMS 技术范畴，公司现有的单镜结构产品不能直接用于 OCS 场景，从 MEMS 单镜迭代到 MEMS 阵列产品，需要对芯片设计、加工工艺、封测等相关工艺流程进行调整优化。</p> <p><b>4. 请问公司并购工作最新进展情况如何？是否还存在其他阻碍因素？预计什么时候能完成资产交割？</b></p> <p>答：目前公司并购项目已向深交所提交申报稿并正式获得受理，交易双方对本次并购的推进安排、核心合作条款完全达成一致，且已履行完各自审议程序。本次并购尚需履行深交所审核、中国证监会注册等法定程序，公司及相关各方将全力配合监管要求，推进后续各项工作，并对项目的具体进展及时履行披露义务。</p> <p><b>5. 光隆集成的毛利有多少？今年业绩情况预计如何？</b></p> <p>答：光隆集成毛利相关数据、各期财务数据均已在公司公开披露的光隆集成年度审计报告中列示。业绩预测可参考公司披露的《发行股份及支付现金购买资产并募集配套资金暨关联交易报告书（草案）》（修订稿）。</p> <p><b>6. 光隆集成的OCS客户是国内还是国外的？主要客户有哪些？</b></p> <p>答：光隆集成主要从事光开关等无源光器件和相关模块、设备的研发、生产和销售，客户涵盖传统光模块厂商、光通信设备厂商、电信运营商以及系统级供应商等。目前主要客户集中在国内，交付的OCS产品以低通道为主，128/256等大通道产品有望在2026年逐步推向市场。</p> <p><b>7. 光隆集成的OCS是什么技术的路线？</b></p> <p>答：光隆集成研发生产的是基于 MEMS 技术的 OCS，MEMS 方案基于微机电工艺，通过电压控制反射镜（整镜）转角实现光路切换，响应较为迅速，信号传输损耗相对较小。此外，光隆集成也在布局 OCS 的其他技术路线。</p> <p><b>8. MEMS OCS 的核心模块有哪些？</b></p> <p>答：MEMS OCS 核心元器件包括：MEMS 阵列、光纤准直器阵列、滤光片、光环行器等，其中，MEMS 阵列作为核心部件成本占比最高。</p>
<p><b>风险提示</b></p>	<p>公司发行股份及支付现金购买资产事项涉及向深交所、中国证监会等相关监管机构的申请审核注册工作，上述工作能否如期顺利完成可能对本次交易的时间进度产生重大影响。除此之外，本次交易存在被暂停、中止或取消的风险。公司将按照相关规定及时履行信息披露义务，敬请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。</p>
<p><b>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</b></p>	<p>本次活动不涉及未公开披露的重大信息。</p>

附件清单	参会人员名单
日期	2026年5月31日

参会人员名单：

序号	单位	姓名
1	——	谢鹏
2	金之灏基金	韩跃峰
3	招商证券自营	秦勉
4	深大成投资	骆许望
5	河床基金	张建宾
6	景石投资	黎向阳
7	鼎萨投资	刘寻峰
8	第一创业	李泽梓
9	华创证券	王逢节
10	汇安基金	刘子琦
11	长城基金	余欢 谭小兵
12	华泰柏瑞	刘志清
13	交银施罗德	周珊珊 王丽婧 封晴 魏玉敏 黄鼎
14	鹏华基金	萧嘉倩
15	诺安基金	赵森
16	朱雀基金	李文龙
17	东方自营	尹伊
18	国信自营	杜杨
19	望正资产	王鹏辉 蓝勇
20	聚鸣投资	陆沛杰
21	从容投资	张利斌
22	招商自营	李亚明
23	向阳资管	谢俊
24	运舟投资	丁俊枫
25	汇信得	余文龙
26	新华基金	赵强
27	居正资产	缪杰
28	申万自营	谈必成
29	智诚海威	周嘉声