

证券代码：837821

证券简称：则成电子

公告编号：2023-082

深圳市则成电子股份有限公司

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

二、投资者关系活动情况

（一）活动时间、地点

深圳市则成电子股份有限公司（以下简称“公司”）于 2023 年 11 月 09 日（星期四）下午 15:00-17:00 在全景网“投资者关系互动平台”（<http://ir.p5w.net>）举行了投资者交流会，并与投资者进行了沟通交流，本次投资者交流会采用网络远程的方式举行。

（二）参与单位及人员

通过网络方式参加公司本次投资者交流会的投资者。

（三）上市公司接待人员

公司总经理、董事：蔡巢先生；

公司财务总监、董事会秘书：魏斌先生。

三、投资者关系活动的主要内容

本次投资者交流会通过播放公司讲解视频、公司宣传视频及图片展示等形式对公司发展情况及 2023 年第三季度经营业绩情况进行介绍，同时公司在本次交流会上就投资者关心的问题进行了回答，主要问题及回复情况如下：

问题 1：公司目前的订单情况如何？公司海外客户销售占比较高，想请问国内业务开拓的进展情况？

回复：您好！公司目前在手订单量充足，公司根据已制定的经营计划进行新业务拓展，现已有部分国内的消费电子、汽车电子客户在本年度内形成营收，未来如有最新进展情况，公司将及时向投资者披露，敬请关注公司后续公告，谢谢！

问题 2：公司有转板规划吗？关于收并购/上下游整合，公司有无相应计划？

回复：您好！公司是否转板将结合企业自身发展情况、资本市场环境等多方面因素审慎考虑。此外，在稳步推进原有业务、优化现有产品结构的同时，公司将积极探索延伸产业链以及相关资源整合的机会。公司将根据《北京证券交易所股票上市规则》、公司章程等相关规定履行相关事项的审议及披露程序。感谢您的关注，谢谢！

问题 3：（1）公司在汽车电子合作厂家有哪些？

（2）公司有和英伟达有相关合作吗？

（3）公司有和华为合作吗？公司卫星通讯充电模组是否供货华为 P60 或者已经有接触？

（4）公司和保时捷合作电池项目有进展吗？

（5）公司和大众电池相关合作进程？

回复：您好！公司在汽车电子业务方面，目前已与多家厂商建立合作关系，后续进展请留意公司公告。英伟达、华为目前不是公司的直接客户。和保时捷

及大众电池的相关合作进展，也请留意公司后续公告，谢谢！

问题 4：（1）公司产品有 6G 涉及产品和正在开发吗？

（2）能否介绍下公司在新能源车方面的业务开拓进展？

（3）公司有涉及光模块业务吗？

回复：您好！目前公司尚未涉及 6G 产品的开发。公司在新能源业务开拓方面已取得一定的进展，目前部分项目已获得客户定点。公司在光模块领域已有相关布局，请留意公司后续公告。谢谢！

问题 5：（1）公司的员工持股进展如何，员工收益怎么样？

（2）公司目前股价低于发行价，请问如何改变这种局面？是否有回购股票或控股股东增持等计划？

（3）公司股票在二级市场的流动性太差了，公司净资产和资本公积金都较高，可否考虑送股？

回复：（1）您好！公司的员工持股计划锁定期限为 36 个月，有关进展敬请留意公司后续公告。

（2）上市公司股价走势受宏观经济、市场环境、行业估值、投资者情绪等多重因素影响，上市以来较发行价出现一定幅度下降，敬请投资者留意投资风险。公司制定了《关于上市后三年内稳定股价预案》，一旦触发，公司将严格按照该预案执行。未来公司将进一步加强与广大投资者的沟通交流，积极传递投资价值。公司始终重视投资者回报，聚焦主业，稳健经营，以良好的经营业绩和稳定的股利回报，切实维护投资者利益。

（3）公司历来重视股东回报，公司的利润分配方案根据公司 2021 年 12 月发布的“三年回报规划”，在符合证监会、北交所和公司章程等相关规定的前提下，综合考虑股东利益、公司发展规划及经营情况等因素而确定的。感谢您的关注，谢谢！

问题 6：（1）可否介绍公司惠州工厂建设的最新情况？惠州工厂今年能否实现一定营业收入？

（2）广东则成目前亏损较为严重，公司采取了什么改善措施？预计广东则成什么时候能够实现扭亏？

回复：（1）您好！位于惠州的“则成电子智能控制模组建设项目”目前已完成 1 号厂房及配套项目的施工；宿舍、食堂已投入使用；净化无尘车间装修施工正在有序进行，同时已入场生产设备调试及客户审厂工作同步开展。2 号厂房土建施工地下室结构已完成，正在进行地面以上 3-4 层的建筑作业。按照公司目前的经营计划，惠州则成将在明年第一季度正式投产。

（2）公司着重加强对线路板研发制造中心——广东则成的运营管理，通过采取涵盖信息化建设、人力资源体系重组、先进设备导入等多方面的措施和管理策略，确保广东则成经营的系统化、规范化，提升经营管理能力，持续提高广东则成的运营能力。未来，随着新工厂相关的审核认证逐步完成，广东则成产能得以进一步释放，生产成本将逐步下降，从而尽快实现扭亏为盈的目标。感谢您的关注，谢谢！

问题 7：（1）关于公司的政府补助，我注意到材料中提到了与政府补助相关的递延收益。我想了解一下，这些递延收益的具体内容是什么？另外，本期发生额是多少呢？对公司的财务状况和未来发展有何影响？

（2）根据我对公司的了解，我想进一步了解一下公司的税务情况。深圳市则成电子股份有限公司的所得税税率是多少？另外，其他子公司的税率又是多少呢？这些税率是否与行业平均水平相比具有竞争优势？

回复：（1）您好！公司政府补助和递延收益的详细内容请见公司定期报告财务报表附注之注释：递延收益。

（2）公司是国家高新技术企业。根据《中华人民共和国企业所得税法》第二十八条“国家需要重点扶持的高新技术企业，减按 15%的税率征收企业所得税。”的规定，公司在报告期内均按 15%的税率缴纳企业所得税。公司子公司广东则成以及珠海芯物也是国家高新技术企业，均按 15%的税率缴纳企业所得税。感谢您的关注，谢谢！

问题 8：（1）我注意到公司的应收款项融资在本期期末减少了 100%，这是

什么原因造成的？请问公司是否采取了新的收款策略或者其他的财务安排来减少应收款项融资的比例？另外，这种变化对公司的现金流和盈利能力有何影响？公司是否预计在未来会继续减少应收款项融资的比例？

（2）公司在其他应收款中的保证金与押金的账龄分布如何？这些保证金与押金的账龄分布对公司的经营状况有何影响？另外，公司是否有措施来管理和减少长期未收回的保证金与押金？

（3）根据财务报表显示，公司的应收账款中有一部分来自于单位往来款。请问这部分款项的账龄分布如何？具体来说，是否存在较长时间未收回的款项？这些未收回款项对公司的经营状况有何影响？另外，公司是否有相应的措施来催收这些款项，以减少坏账风险？

（4）我对公司的财务情况很感兴趣，特别是关于应收账款的问题。我想了解一下，公司的应收账款中是否存在计提坏账准备的情况？如果有，计提的比例是多少呢？这对于投资者来说是一个重要的指标，可以帮助我们评估公司的风险管理能力和财务健康状况。

回复：（1）您好！请参考公司第三季度报告的披露，报告期末持有银行承兑汇票已到期承兑，期末应收款项融资余额为 0。

（2）公司的保证金与押金主要由厂房及办公场地租赁产生，由于租赁期不同，账龄分布不等，但该笔款项无法收回的风险较小，公司已根据会计准则计提了预期信用损失。

（3）根据公司最新的 2023 年半年度报告数据，公司应收账款账龄在 1 年期以内的占应收款项的比例超过 99%，公司未收回款项对公司经营不存在重大影响。

（4）公司严格按照会计准则对应收账款计提坏账准备，按照账龄与整个存续期预期信用损失率对照表计提，1 年期以内计提比例为 5%，1-2 年期计提比例为 10%。感谢您的关注，谢谢！

问题 9：在财务报表中，公司提到了外币业务和外币报表折算的处理方法。我想进一步了解一下公司在外币业务方面有哪些重要的进展？是否存在外币风险？另外，公司在处理外币报表折算时是否采取了哪些措施来降低风险？

回复：您好！目前公司与海外客户的账期平均为 45 天左右，最大限度及时结算款项，降低汇率变动带来的风险。虽然公司外销占比较大，但公司外销客户较为单一，公司在针对制定海外市场产品销售价格时，已充分考虑汇率波动的影响，并在汇率波幅过大的情况下，拥有与客户重新协商定价的权利。感谢您的关注，谢谢！

问题 10：我对公司的存货情况很感兴趣。请问公司的存货在期末的余额和账面价值分别是多少？另外，我也了解一下公司对存货跌价准备的计提情况如何？这些信息对于我评估公司的资产质量和风险管理非常重要。

回复：您好！公司三季度末存货金额为 83,477,474.49 元。公司对截至 2023 年 9 月 30 日公司及子公司的存货进行全面的清查和减值测试，按照可变现净值与账面价值孰低的原则对期末存货进行减值测试。2023 年前三季度计提存货跌价准备为 4,132,554.03 元。感谢您的关注，谢谢！

问题 11：我对公司的投资活动产生的现金流量净额非常关注。2023 年上半年，公司的投资活动产生的现金流量净额是多少？与去年同期相比有何变化？另外，我想了解一下公司在投资活动方面的主要项目和计划，以及对未来的投资策略是否有所调整？

回复：您好！公司上半年投资活动现金流请见公司 2023 年半年报的相关披露，公司在投资方面的项目和计划敬请关注公司后续公告，谢谢！

四、备查文件目录

公司在全景网举办的投资者交流会相关视频讲解材料及投资者提问与公司回复记录（链接：<https://www.p5w.net/special/202311/bjs>）。

深圳市则成电子股份有限公司

董事会

2023 年 11 月 10 日