## 深圳市民德电子科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号: 2025-04

|                | 新 <b>寸:2023-0</b> 4  |
|----------------|--|
| 投资者关系活动<br>类别  | □特定对象调研   □分析师会议   |
|                | □媒体采访    □业绩说明会  |
|                | □新闻发布会    □路演活动  |
|                | □现场参观 □ 其他: (2025 年度深圳辖区上市公司集体接待日活动)                         |
| 参与单位名称         | 投资者网上提问  |
| 时间             | 2025年11月20日(周四)下午14:30-17:00                                 |
| 地点             | 公司通过全景网"投资者关系互动平台"(https://ir.p5w.net)采用网络远程的方式举办<br>投资者交流活动 |
| 上市公司接待<br>人员姓名 | 董事长许文焕;董事、总经理黄效东;财务总监范长征;董事会秘书陈国兵;证券事务代表杨佳睿                  |
| 投资者关系活动主要内容介绍  | 2025年11月20日,公司参加由深圳证监局和中证中小投资者服务中心指导、深                       |
|                | 圳上市公司协会与深圳市全景网络有限公司联合举办的"2025年度深圳辖区上市公司                      |
|                | <br>  投资者网上集体接待日活动",与广大投资者通过网络平台进行实时文字沟通。投资                  |
|                | 者提出的问题及公司回复情况如下:   |
|                | 1、董秘好,贵司业务的核心方向是否在广芯微电子,目前的亏损状态,什么时候                         |
|                | 可以扭转,是否已经在目标客户验证完毕,并且拿到订单?                                   |
|                | 答:您好,感谢您的提问。(1)公司自上市以来,逐步确立"深耕 AiDC,聚焦                       |
|                | 功率半导体"的发展战略,在AiDC业务方面,公司以半导体化思维和摩尔定律为指                       |
|                | 导思想,不断提升产品性价比和市场占有率;在功率半导体业务方面,公司致力于打                        |
|                | 造功率半导体 smart IDM 生态圈,布局全产业链关键环节。(2)公司是国内为数不多                 |
|                | 的在功率半导体产业链核心环节均有布局的上市公司,已完成了包括晶圆原材料(晶                        |
|                | 睿电子)、晶圆代工(广芯微电子)、先进功率器件特种工艺晶圆代工(芯微泰克)、                       |
|                | 芯片设计(广微集成、丽隽半导体、熙芯微电子)等核心环节布局。未来,公司将以                        |
|                | 晶圆代工厂广芯微电子为核心,持续打造功率半导体产业 smart IDM 生态圈,推动生                  |
|                | 态圈各环节项目的产能提升和扩产,以充分展现 smart IDM 生态圈的产业链协同效应,                 |
|                | 也为公司功率半导体产业长远发展构建深厚的护城河。(3)因半导体产业属于长周期                       |

性行业,特别是晶圆代工厂等重资产投入领域,在产能爬坡期,收入规模较小,人工费、水电费等固定开支较大,且受计提大额的固定资产折旧费用等影响,当前尚处于亏损阶段。广芯微电子致力于成为客户长期且值得信赖的功率器件和功率集成电路代工厂典范,目前已和多家优秀的设计公司建立合作;后续,广芯微电子将不断提升产能和持续优化工艺平台,服务更多优质客户,尽早实现经营性现金流和利润的转正。感谢您的关注!

### 2、公司在全力支持半导体产业的同时,也带来了财务和流金流的一系列挑战,您 是财务负责人请介绍一下当下民德的财务状况?

答:您好,感谢您的提问。因半导体产业属于长周期性行业,特别是晶圆代工厂等重资产投入领域,在产能爬坡期,收入规模较小,人工费、水电费等固定开支较大,且受计提大额的固定资产折旧费用等影响,公司当前尚处于亏损阶段。广芯微电子目前处于良性扩产阶段,后续将不断提升产能和持续优化工艺平台,服务更多优质客户,尽早实现经营性现金流和利润的转正。公司目前生产经营和财务状况正常,具体财务数据敬请关注公司定期报告。感谢您的关注!

#### 3、对于碳化硅公司的进度如何?二期中有加大碳化硅的投入吗?

答:您好,感谢您的提问!公司在碳化硅产业链的投资覆盖碳化硅外延片、晶圆加工制造、芯片设计等关键环节;其中,晶圆原材料生产企业晶睿电子的碳化硅外延片(6英寸)已开始小批量出货,晶圆代工厂广芯微电子和特种工艺代工厂芯微泰克具备生产碳化硅器件的能力,芯片设计公司广微集成等 smart IDM 生态圈内企业及团队,有碳化硅器件产品量产经验及技术储备。公司坚持以硅基器件为基本盘,来拓展碳化硅器件,广芯微电子目前处于良性扩产阶段,明年的主要任务是不断提升产能和持续优化工艺平台,吸引更多优秀的设计公司,尽早实现经营性现金流的转正,后续公司将根据产能爬坡进度及市场情况,适时启动产线的调试和碳化硅产品的生产。感谢您的关注!

# 4、公司车规级产品已小批量生产和验证,这个供货周期是多久,在验证结束后体量如何?

答:您好,感谢您的提问。公司控股的晶圆代工厂广芯微电子,已获得 IATF16949:2016(国际汽车行业质量管理体系)符合证明函,具备车规级产品的生产 能力;目前广芯微电子部分车规级产品已开始小批量生产,并在进行客户送样测试; 因车规级产品的认证严格,周期也较长,后续进展情况请及时关注公司公告及定期报告。感谢您的关注!

5、您从去年辞去总经理,一心专攻民德半导体产业链的发展辛苦了,请您就目前 控股参股的半导体公司的实际情况介绍一下,明天的任务和展望说一下。谢谢

答:您好,感谢您的提问。(1)公司是国内为数不多的在功率半导体产业链核心环节均有布局的上市公司,目前已完成了包括晶圆原材料(晶睿电子)+晶圆代工(广芯微电子)+先进功率器件特种工艺晶圆代工(芯微泰克)+芯片设计(广微集成、丽隽半导体、熙芯微电子)等核心环节布局;(2)广芯微电子目前处于良性扩产阶段,明年的主要任务是不断提升产能和持续优化工艺平台,吸引更多优秀的设计公司,尽早实现经营性现金流的转正。感谢您的关注!

6、浙江广芯徽电子在明年产能继续爬坡中,有望满产,这期间对广芯微还会再进 行资本和零部件支持吗?以达到满产状态。

答:您好,感谢您的提问!广芯微电子在后续产能爬坡中,将对部分瓶颈设备进行增补,以达到满产状态。感谢您的关注!

7、公司对于二期的布局有时间表吗?具体有向8寸方向吗?其产品包括哪些?

答:您好,感谢您的提问。广芯微电子现有场地有预留二期项目用地,待一期项目实现经营净现金流转正后,将适时启动二期项目建设,届时将根据产线投入、市场需求等情况综合评估后确定。感谢您的关注!

8、浙江广芯微电子作为民德半导体产业的核心为产业链提供晶圆产能扩张如何, 到明天底是否或基本达到满产?

答: 您好,感谢您的提问。广芯微电子的定位为开放的晶圆代工厂,一期规划产能为6英寸硅基功率器件月产10万片,目前正处于产能爬坡阶段,预计将于2026年底或2027年一季度实现满产。感谢您的关注!

9、扫码机今天整体营收情况,人像识别采集方面有新品吗?在医疗方面产品推如何?

答: 您好, 感谢您的提问。公司条码识读设备业务升级为 AiDC(Artificial Intelligence for Data Capture,应用人工智能进行数据采集)事业部后,保持稳健发展,并不断提升产品技术水平和开拓产品应用领域,已在工业、新能源、3C 电子、IVD(体外诊断)等领域有所应用,公司也在根据客户需求完善产品功能,在 IVD等领域已开始批量供

货。后续,公司将在更多行业细分领域探索机器视觉类新产品和市场,与细分市场龙 头企业深度合作,推出更多具有极致性价比和差异化功能的新产品。感谢您的关注!

#### 10、公司在治理方面有哪些方案?

答:您好,感谢您的提问。公司目前构建了健全、有效、透明的治理结构,以及内外部监督制衡机制。公司通过股东会、董事会及专门委员会、经营层的运作,确保权责明确、有效制衡,特别对控股股东、实际控制人以及董事、高级管理人员等"关键少数"建立了有效的激励与约束机制;公司也积极和包括审计、律师、券商等第三方共同建立有效的内部控制与风险管理体系,并不断提升信息披露质量,致力于为所有投资者提供真实透明、准确完整、及时公平的信息披露途径。感谢您的关注!

11、董秘,你好。请问贵公司三季报后,提到的改善方案中的回购股票,是否有明确的计划。

答:您好,感谢您的提问。自上市以来,公司通过现金分红、股份回购等措施,积极维护公司价值。自 2024 年以来,公司已实施两轮股份回购,累计回购金额超 6,000万元。公司后续如有回购计划,我们将严格按照深交所等要求,及时披露相关信息。感谢您的关注!

12、近几月公司股价连续回调,且幅度不小在我们推出市值管理方案以来股票价格也没有变化。您觉得 40 亿不到的总市值真实反映了公司基本面了吗?

答:您好,感谢您的提问。二级市场股价受市场环境等多方面因素影响,敬请投资者注意投资风险。公司始终高度重视市值管理和股东利益,自上市以来每年均进行现金分红,并积极采取回购股份注销等措施,维护广大股东利益。同时,公司坚持为股东创造每股内在价值的增长,积极探索推动企业高质量发展,逐步开拓了功率半导体作为第二产业,后续也将聚焦主业、集中资源发展重点业务项目,促进公司的可持续发展。感谢您的关注!

13、公司今年大股东排队预减持高达 7%以上,在科技股普涨行情下,股价居然 持续下挫,对股民信心造成很大的打击,以至出现成交量和人气长期萎缩。公司针对 此情况有无应对措施?

答:您好,感谢您的提问。(1)关于公司股价,自上市以来,公司通过现金分红、股份回购等措施,积极维护公司价值,自 2024年以来,公司已实施两轮股份回购,累计回购金额超 6,000 万元; (2)关于股东减持,公司一直致力于为所有投资者提供真

实透明、准确完整、及时公平的信息披露途径,我们将公平地对待每一位股东,营造长期、稳定、健康的投资者关系,同时,我们会严格按照证监会和交易所相关准则,规范治理公司,对董监高的行为进行规范,也尊重和保护每位投资者应享有的权利,使得股东,特别是中小股东的合法权益得到保障。感谢您的关注!

14、请问公司三大股东同一时间减持是什么原因,难道三大股东同一时间缺钱吗? 公司面临最大的问题是什么?公司的最大优势是什么?

答:您好,感谢您的提问。(1)关于股东减持,公司一直致力于为所有投资者提供真实透明、准确完整、及时公平的信息披露途径,我们将公平地对待每一位股东,营造长期、稳定、健康的投资者关系,同时,我们会严格按照证监会和交易所相关准则,规范治理公司,对董监高的行为进行规范,也尊重和保护每位投资者应享有的权利,使得股东,特别是中小股东的合法权益得到保障; (2)关于公司股价,自上市以来,公司通过现金分红、股份回购等措施,积极维护公司价值,自 2024 年以来,公司已实施两轮股份回购,累计回购金额超 6,000 万元; (3)公司是国内为数不多的在功率半导体产业链核心环节均有布局的上市公司,目前已完成了包括晶圆原材料(晶睿电子)、晶圆代工(广芯微电子)、先进功率器件特种工艺晶圆代工(芯微泰克)、芯片设计(广微集成、丽隽半导体、熙芯微电子)等核心环节布局。未来,公司将以晶圆代工厂广芯微电子为核心,持续打造功率半导体产业 smart IDM 生态圈,推动生态圈各环节项目的产能提升和扩产,以充分展现 smart IDM 生态圈的产业链协同效应,也为公司功率半导体产业长远发展构建深厚的护城河。感谢您的关注!

附件清单(如有)

) | 无

日期

2025-11-20