

证券代码：002049

证券简称：紫光国微

紫光国芯微电子股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：20220511

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（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	参与公司 2021 年度业绩网上说明会的投资者
时间	2022 年 5 月 11 日 15:00-17:00
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召开业绩说明会
上市公司接待人员姓名	董事长、总裁：马道杰先生 独立董事：崔若彤女士 副总裁：乔志城先生 副总裁、董事会秘书：杜林虎先生 财务总监：杨秋平女士 保荐代表人：张锐先生
投资者关系活动主要内容介绍	投资者提出的问题及公司回复情况： 公司就投资者在本次说明会中提出的问题进行了回复： 1、杜总好，公司目前与哪些大学与科研院所合作？科研人员结构？专利数多少及有哪些成果？谢谢！ 您好，公司各产业公司根据业务需要与一些科研院所所有相关合作。公司研发人员和成果等内容在公司 2021 年年度报告的“核心竞争力分析”、“研发投入”中有比较详细的披露，请查阅相关报告。谢谢！ 2、杨总好，人民币贬值对公司影响？谢谢！ 随着公司海外销售规模的增长，美元货币性资产占比增加，人民币贬值对公司总体有利。公司会持续关注汇率风险，减小汇率波动对公司的影响。谢谢！ 3、您好！最近 2 年半导体企业上市很多，公司的主要优势领域在哪些领域？面临的竞争对手主要有哪些？谢谢！ 公司主要业务为半导体芯片设计，经过 20 余年的积累，在研发能力、核心技术、供应链和客户、品牌以及人才等诸多方面形成体系化的竞争优势，在移动通信、金融支付、特种集成电路等细分领域处于市场领先地位。未来，公司将继续夯实

主业，持续巩固并加大当前领域的领先优势，同时积极探索新的应用场景，开拓新的利润增长点。随着集成电路产业的高速发展，更多的半导体上市公司涌现，公司希望与友商并肩，为我国半导体行业发展作出积极贡献。

4、请问 4, 5 月疫情对贵公司的影响？

近期疫情对公司无直接影响，但长三角地区的物流受疫情影响，对公司出货进度有一定影响。公司会在后期积极协调，努力减小对公司业绩的影响。谢谢！

5、您好！今年 3 月份以来的疫情，对行业的景气度有无不利影响？对公司的生产经营活动是否有不利影响？目前公司的订单情况如何？谢谢！

公司所处集成电路行业市场增量和存量都比较稳定，公司智能安全芯片业务和特种集成电路业务在手订单充足，近期疫情对公司生产经营活动影响可控，公司会积极协调，努力减小对公司业绩的影响。谢谢！

6、杜总好，公司的参股公司西安紫光国芯，目前发展如何？可否介绍下？

您好，目前公司持有西安紫光国芯的股权比例为 8.7059%，公司按金融工具确认和计量，不再是公司的联营企业。其经营情况正常，具体信息以其对外公开的信息为准。谢谢！

7、请问，公司 2022 年计划营收及利润各为多少？预计利润增长能到 50%吗？最供不应求的产品是那部分？谢谢！

公司 2022 年智能安全芯片和特种集成电路产品仍处于供不应求状态，预计营收和利润继续保持高速增长。谢谢！

8、杜总好，公司有没有计划实施员工持股激励？

您好，股权激励是目前上市公司常用的激励措施，近年来公司一直在关注相关政策要求，并开展相关准备工作，但由于多种原因，目前还没有成熟可行方案和明确计划，后续公司会继续积极推动相关工作。谢谢！

9、公司的产品有哪些能用于太阳能领域，应用是否广泛？有没有涉足大飞机制造领域？谢谢。

集成电路是国民经济中（包括但不限于制造业、服务业等）较为基础和底层的产业，其产品和服务会在众多行业、领域获得应用。紫光国微专注于智能安全芯片、特种集成电路、半导体功率器件、晶体等若干细分领域，产品可以赋能丰富多彩的下游客户的需求。

10、公司的产品是否为自主可控，国产替代，未来产品是否能在人工智能，机器人，元宇宙，物联网得到广泛应用？谢谢。

您好，公司核心芯片产品具有自主知识产权，性能持续提升，有望在数字化、智能化等应用领域中不断丰富应用场景，

实现产业链本地化。谢谢！

11、你好领导，公司的 EDA 软件业务做到什么程度了，有没有投资其它 EDA 企业计划，能介绍一下吗？谢谢！

目前公司主业未涉及该领域。谢谢。

12、杜总好，请问紫光同创是否有单独上市的计划？计划什么时候上市？

您好，紫光同创作为行业龙头有望通过资本市场实现更高速发展。目前它是公司联营企业，不在公司合并报表范围内，不了解他的具体计划安排。谢谢！

13、马总你好，紫光重组的战投投资人，对紫光国微下一步的业务发展，有什么规划？

紫光集团的重整正常推进，详细信息请关注紫光集团和紫光国微的相关公告信息！谢谢！

14、马董好，在您的领导下，贵司荣获巴伦周刊成长股 50 强之 36 强，在此对贵董事会，付出辛苦，表示由衷感谢！我已持股十六年。仍将长期持股，请马董对未来战略规划及展望，作一表述。谢谢！

感谢对公司的长期关注和支持。公司在集成电路设计领域已有 20 余年的研发、人才、技术、供应链和客户资源储备，已形成了体系化的竞争优势。未来将继续深耕 IC 设计领域，聚焦智能计算、数字安全、高可靠集成电路、石英晶体频率器件等核心技术，推动以智慧芯片为核心、创新终端和系统解决方案为两翼的“一体两翼”生态体系，实现公司经营业绩的持续增长，同时给投资者以长期稳定向好的收益回报。

15、马总你好！请问紫光集团重组事项，现在进展如何？预计何时能够重组完成？谢谢。

紫光集团的重整正常推进，详细信息请关注紫光集团和紫光国微的相关公告信息！谢谢！

16、一个优秀的企业是为国家求发展的，相信贵公司就是这样的企业，希望你们以振兴国家军工发展为自身使命，为中国的航天军工多设计出高性能的特种芯片，让中国的军事国力强大，让我们国家不会被欺服。

您好，感谢您对公司的关注和鼓励，公司将全力做好各项工作，为我国半导体行业的发展做出自己的贡献。同时也为股东创造更大价值。谢谢！

17、请问公司第三代半导体是如何布局的？晶体这块产业，如何做强？除晶体外，公司有无测试封装生产线？未来控股股东是哪一家？

公司专注于功率半导体的无锡紫光微，积极布局三代半导体，氮化镓 mosfet 主要围绕 D-mode、E-mode 进行开发迭代，

市场围绕消费电子客户做布局；SIC 产品主要围绕 SIC SBD 和 SIC MOSFET 进行开发，市场主要围绕工业电源、光伏等行业。公司晶体板块唐山国芯晶源定位于中高端，在小型化、高频化、高可靠等几大技术方向上发力，不断加强研发投入、大客户引入、行业战略伙伴协同，核心竞争能力持续加强！公司设立全资专业子公司“唐山捷准芯测”，专注于技术含量高的晶圆级测试业务，是公司在集成电路产业链上的战略性布局。关于未来控股股东，请关注公司公告信息。谢谢！

18、请问截止到昨天的股东人数？

您好，截至 2022 年 5 月 10 日，公司合并普通账户和融资融券信用账户全体股东总数为 52,044。谢谢！

19、股价今年下半年有信心创新高吗？

您好，公司核心业务保持持续快速增长态势，盈利能力持续增强，内在价值不断提升，相信资本市场也会充分认可。公司将继续积极回报股东，为股东创造更大价值。谢谢！

20、请崔董，对公司治理水平作一评价。谢谢！

公司依据《公司法》和深交所相关法律法规以及《公司章程》等，建立了较为完善的公司治理结构并规范运作，股东大会、董事会、监事会三会职责清晰，有明确的议事规则并得到切实执行；公司建立了较为完善的内部控制制度，重大事项的决策及内部审议程序严格、规范。谢谢！

21、马董好，公司未来在量子芯片及传感器如何布局？谢谢！

公司为合作伙伴提供支持电信量子密话的相关智能芯片产品，暂未涉及其他量子技术业务。另外，公司正在开发特种系列模拟产品，其中包括传感器芯片。谢谢！

22、你好，公司的汽车芯片今年能够量产吗？进展到了那步了？是否顺利？

您好，公司车规级安全芯片已经在小批量试用中。车载控制芯片正在进行路测，预计今年完成，目前进展顺利。谢谢！

23、乔总好，紫光集团重组进展如何？未来控股股东对公司影响？谢谢！

紫光集团的重整正常推进，详细信息请关注紫光集团和紫光国微的相关公告信息！谢谢！

24、杜总好，贵公司有无分拆子公司上市计划？或参股公司上市计划？谢谢！

您好，公司会支持符合条件的业务借助资本市场快速发展，但目前还没有相关明确的计划。谢谢！

25、请问公司在国内 FPGA 市场份额占比是多少，同复旦微电的产品相比有何优势？

公司的特种 FPGA 产品系列齐全、兼容性好、客户覆盖面

广，且与公司其他系列产品有很好的协同作用，综合竞争力强，目前占有较高的市场份额。此外，公司联营企业紫光同创的通用 FPGA 产品系列化产品逐步齐全，SOPC 系列产品研发进展顺利，2021 年实现了收入的高速增长，处于领先的市场地位。谢谢！

26、马董好，今公司及未来，模拟芯片如何发展？谢谢！

近年来，公司积极布局特种模拟芯片，已经逐步形成系列化产品，包括电源芯片、时钟、ADC 及保护电路等产品，其中电源类产品已经实现了规模销售，其他产品也将在“十四五”期间逐步完成研发并实现销售。谢谢！

27、2022 年已经过去了 4 个月，请问贵公司对 2022 年度对深圳国微电子营收增长预期是多少？

深圳国微近年来为上市公司贡献持续增长的利润，目前深圳国微所属行业仍处于高景气期，预计未来几年需求端仍会保持较高增速，深圳国微凭借产品质量、品牌效应以及产能提升等优势，增长预期乐观。谢谢。

28、1. 请问贵公司今年产能是否能得到完全释放，后续业绩是否能保持快速高增长态势？ 2. 在公司管理层的英明领导下 2000 亿市值有信心达到吗？

感谢对公司的关注。1. 公司相关产品今年需求仍较旺盛，产能会比较紧张，但较去年会有所缓解，子公司深圳国微在 2021 年底加强了测试环节储备，今年产能将得到进一步释放；同芯微预计今年下半年有新的增量。2. 公司将进一步夯实业绩，加强公司治理，希望在资本市场有更好的表现，回报投资者。谢谢！

29、请问贵司 2022-2023 年储备订单如何？

紫光国微的业务板块在手订单充沛；2021 年始终处于产品供不应求状态；通过我们的观察分析，集成电路产业链供需紧张的状态在 2022 年依然持续。紫光国微自身拥有扎实的产业链合作关系，运营资金实力不断加强，有望获得产业链上下游更大的支持。

30、本股业绩因该没问题吧！请问我此有此股一年有余上个月回调很厉害，今年目标价可以到多少？

您好，公司核心业务保持持续健康发展态势，近期受国际国内多种因素的影响，资本市场整体波动较大，公司股价也有所回调，随着上述影响因素的逐步消除，预计股价也会恢复到正常水平。谢谢！

31、公司成都国微电子主要做什么？如何布局？

公司全资控股子公司成都国微科技有限公司，在成都建设运营了“紫光芯云中心”。以此为平台，紫光国微在成都已经组织了数百人规模的芯片设计团队，搭建好研发环境，开展研

	发工作，成为紫光国微整合大西南集成电路人才、资源、客户的重要基地；与此同时，“紫光芯云中心”定位于吸引“从芯到云”的高科技企业，形成产业集群效应。
附件清单(如有)	无
日期	2022年5月11日