

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 type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他
参与单位名称	中信建投、东兴证券、银河证券、国联证券、东方财富、国泰君安、风炎私募、天蝎座资管、盈领资本、证券时报等
时间	2024年11月29日（周五）9:30-11:30
地点	北京市朝阳区万红西街2号电子城 IC/PIC 创新中心
公司接待人员	副总裁、董事会秘书：张玉伟先生 证券事务代表：刘世荣女士 证券管理部：牛青青女士、岳天鸽女士
形式	现场交流
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、活动流程</p> <ol style="list-style-type: none">1. 参观电子城 IC/PIC 创新中心产业园区2. 介绍北京电子城集成电路设计服务有限公司的服务方向及内容3. 投资者交流环节 <p>二、活动互动内容</p> <p>1. 介绍电子城 IC/PIC 创新中心产业园区情况</p> <p>北京市《“十四五”时期高精尖产业发展规划》指出，打造具备国际竞争力的产业集群，要举全市之力做大做强集成电路产业。集成光路对我国解决 IC 领域“卡脖子”问题至关重要。硅光技术，这一融合了集成电路的超大规模、超高精度制造的特性和光子技术的超高速率、超低功耗的优势，被称为“后摩尔时代”的核心技术之一。</p> <p>在此背景下，由北京市经信局携手北京电控共同引领，制定了北京市硅光产业生态建设方案，而电子城高科以电子城 IC/PIC 创新中心空间为载体，积极打造硅光创新示范园，为硅光技术的研发与应用提供的平台支撑。</p> <p>园区位于中关村科技园朝阳园区范围内，总占地面积约 5 万平方米。围绕集成电路设计产业及光子集成产业发展需求，建设“一孵化三中心一平台一服务”生态社区，通过组建专业化团队，搭建开放式专业技术服务平台，开展高水平的创业辅导、早期投资、资源对接等专业化服务，吸引集成电路和光电子领域创新主体和服务资源落地，带动创新资源集聚，打造北京市集成电路与集成光路双集成的创新示</p>

	<p>范园。2022 年度被列入中国城市更新和既有建筑改造典型案例，2022、2023 年度荣获集成电路特色产业园区 5 强。</p> <p>2. 介绍北京电子城集成电路设计服务有限公司的服务方向及内容</p> <p>北京电子城集成电路设计服务有限公司是在北京电控和中关村发展集团共同推动下，电子城高科携手中关村芯园、中科微知、燕东微电子、电控产投等行业龙头、服务机构及行业知名专家共同设立的产业服务平台公司。</p> <p>平台公司以“光电芯片封测验证平台”、“集成电路研发服务平台”等特色产业服务，为初创企业提供全链条、全周期的孵化服务和市场化加速服务。面向集成电路和光电子领域创新主体提供 EDA 租赁、IP 交易、芯片设计、硬件仿真加速、流片、封装、测试、光电封测原型验证、可靠性验证、失效分析、知识产权申请和交易、投融资服务政策咨询、技术交流与研讨等全方位的产业服务，以解决创新主体在创业期间的技术需求难点，降低企业研发成本和风险，加快企业试制进度，助力创业企业平稳、健康发展。</p> <p>3. 公司科技产业服务的战略定位</p> <p>公司以促进产业创新发展为主线，以满足企业技术创新、产业生态打造和数字化转型升级需求为导向，进一步聚焦科技服务业务发展方向，形成以科技城市更新为发展基石，以科技产业服务为牵引，以信息与数字化服务为新动能的三大业务板块协同发展模式。其中科技产业服务：服务于企业发展和产业创新需求，链接整合创新资源和创新要素，提供产业孵化加速、技术转移转化、创业投资、转移研发支撑、科技推广等专业服务和产业运营服务，构建产业协同创新发展生态。</p>
附件清单	无
备注	无

注：公司严格遵守信息披露相关规则与投资者进行交流，以上如涉及对行业的预测、公司战略规划等相关内容，不能视作公司或管理层对行业、公司发展或业绩的承诺与保证，敬请广大投资者注意投资风险。