

证券简称：三未信安

股票代码：688489

三未信安科技股份有限公司投资者关系活动记录表

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input checked="" type="checkbox"/> 专场机构交流会 <input type="checkbox"/> 其他	<input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观
参与单位名称及人员姓名	中泰证券、兴业证券、上银基金、鹏扬基金、长盛基金、嘉实基金、中意资产、博时基金、广发证券、景顺长城基金、中邮证券、广州久远私募基金、国投证券、中金公司、中信证券、中邮人寿保险、东吴基金、和谐汇一、仁桥资产、浙商证券、中航证券、建信保险、华安证券、鸿道投资、长江证券、泰康基金、华金证券	
时间	2024年5月	
地点	北京市朝阳区创远路34号院1号楼融新科技中心F座13层	
上市公司接待人员姓名	董事长、总经理、董事会秘书（代）张岳公先生 财务总监 焦友明先生	
投资者关系活动主要内容介绍	<p>问答环节：</p> <p>1. 2024年公司重点布局的方向有哪些？</p> <p>答：第一，在密码芯片方面，为国家信创战略提供支撑，持续推出新产品；第二，在云战略方面，公司做了较好的布局，2024年将深化跟华为等国内主流云厂商的合作。第三，在抗量子算法方面，公司将加大研发投入，尽快推出新领域的产品，为重点行业的迁移提前做好准备。此外，公司在AI安全和物联网方面也有布局，在相应领域已经有试点项目，希望在2024年能够进一步推进。</p> <p>2. 公司在抗量子密码算法方面有无相关布局，产品化程度如何，国内在该领域进度如何？</p> <p>答：目前国内该方面的标准化稍微滞后。抗量子密码对密码领域厂商是机会，抗量子替换将提供很大的市场机遇。2023年，公司发布了抗量子和隐私计算一体机，今年也会在该领</p>	

	<p>域加大投入，尽快推出相关产品。</p> <p>3. 公司新发布的两款物联网芯片和竞争对手相比有何优势？</p> <p>答：公司的物联网芯片最大的特点是密码算法的性能好，因此从密码算法角度来说，公司的芯片能耗低、安全性高，在一些行业，落地项目已经形成规模。</p> <p>4. 公司在海外业务的进度如何？</p> <p>答：公司已在香港地区设立子公司，并有中标项目。公司将以香港地区为基点，进一步覆盖并服务亚太市场。</p> <p>5. 下游客户是否涉及 AI 相关业务？</p> <p>答：AI 不仅要使用数据，还要保护数据，因此 AI 发展对密码行业发展起到了促进作用，AI 提供了两个机会，一是在 AI 应用中保护数据，二是公司也在利用 AI 做密码资产管理、密码资产识别和密码资产监管等服务，为用户提供更高效的安全服务。</p> <p>6. 密码加密在一个项目中占比大概是多少？</p> <p>答：要根据用户对安全的重视程度做判断，由于数据的价值提高，因此安全业务还占有较大市场，其在项目中的占比可能会逐渐提高。</p> <p>7. 如何展望公司 2024 年人员数量的变化？</p> <p>答：公司去年在研发人员方面投入较大，今年在新技术研发方面仍要加大投入，但公司也会关注人均产值。</p>
日期	2024 年 5 月 31 日