

证券代码：300352

证券简称：北信源

## 北京北信源软件股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2024-017

投资者关系活动类别	<input checked="" 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（电话会议）
参与单位名称及人员姓名	申万宏源：黄忠煌、张良、周楠、陈涛、张信哲、朱芊羽(以上排名不分先后)
时间	2024年11月22日 14:00-16:00
地点	公司会议室现场会议形式
上市公司接待人员姓名	执行总裁、董事会秘书：王晓娜女士 副总经理：杨华先生 战略合作总经理：姜来先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、公司副总经理杨华先生和战略合作总经理姜来先生分别就北信源主营业务及信创发展、信源密信及相关衍生品向投资者做 PPT 介绍：</p> <p>北信源一直致力于提供高安全领域的解决方案，公司早在 2016 年开始全面参与信创(信息技术应用创新产业)产业，信创替代和安全防护主要体现在从办公环境替代再到全面替代，经过技术迭代目前最新形式以安全套件为主。北信源全线产品均已发布了信创平台下稳定运行的版本，目前已有 6 类 30 款产品通过国家主管部门信创专项测评，参与了部分试点单位的信创建设。同时，公司也为客户提供信创平台下泛终端主机安全、数据安全、边界及网络安全整体解决方案及全系列安全产品，在行业内保持持续增长态势。</p> <p>信源密信是公司重要战略之一，经过十余年的研发，目</p>

前信源密信拥有 59 项知识产权专利，成为推动我国党政机关全面实施安全即时通信和移动办公的里程碑式产品，为我国党政军、企事业单位业务管理的数字化、移动化、安全化提供了重要支撑。信源密信作为移动办公产品里强有力的竞争者，具有高灵活性的特点，协同办公是它的一个重要方向，信源密信在应急指挥这个领域有着突出表现，受国家十四五规划对应急体系的高度重视，目前网信办、工信部，公安部、广电总局等这些头部单位都在借助信源密信平台建立自己的应急指挥体系。公司将全力配合党政军国央企等客户制定行业应用标准，以便于提高移动办公产品的安全性和标准性，我们坚信移动办公市场会有一个快速的成长。

## 二、投资者问答情况

### 问题 1：信源密信 AI 功能有何进展？

回复：北信源在人工智能领域里，依托“密信 AI 能力平台”快速落地场景化应用的能力开始显现。在“AI 知识库”、“装备质量 AI 应用”、“财达股市通 APP”等场景化应用后，又在今年 9 月的东盟博览会上推出了革命性的母语实时沟通功能——AI 即时母语传译，面向全球互联网用户推出了“爱传”独立 APP（英文名：AItran），踏出了北信源出海业务坚实的一步。密信 AI 能力平台具备六大核心价值，包括无限对接能力、客户选择大模型、资源共享、统一配置和安全管理、私有化训练、保护持续迭代能力。这些价值使得平台能够与多种系统和应用进行无缝对接，实现数据和功能的整合，同时为客户提供适合的大模型选择，优化资源分配，提高效率，并提供统一的配置管理和安全保障。

目前，该产品已在第 21 届中国—东盟博览会上正式推广和现场演示，并首先在海外市场（GOOGLE 应用商店和苹果应用商店）上架，国内市场已在各大主流应用平台上架，欢迎

广大投资者下载体验，感受其强大的母语实时沟通功能和便捷的使用体验。

近期，公司与中译语通达成战略合作，共同助力国家重大项目“跨语言多模态国防科技产业大模型”建设。这一合作将充分发挥北信源在终端安全管理领域的专业优势，结合中译语通在人工智能与大数据技术创新应用方面的优势，共同助力提高国防军事、国家安全领域的科技成果转化和产业化应用，推动新质生产力同新质战斗力高效融合，为国防科技创新发展提供有力支撑。

**问题 2: 请问北信源发布的“信源密信 AI 即时母语传译”产品有哪些技术方面创新？**

回复：北信源最新推出的“信源密信 AI 即时母语传译”功能，通过整合生成式 AI、实时视频和加密技术，实现了性能与安全性方面的突破。该功能将翻译响应速度提升了 60%，仅需 1~2 秒即可完成翻译过程，相比业界平均的 5 秒，大幅提升了翻译效率，减少了用户的等待时间。该技术支持多人多语言场景下的即时互译，满足了复杂交流环境下的需求。在安全性方面，采用了动态加密算法、一文一密、三端加密等相关技术，提供了高强度的加密保护，确保用户通信的安全性。同时，支持私有化部署，充分满足了政企用户对数据安全的严格需求。

基于信源密信 AI 能力平台，这项技术融合了多种大模型 AI 能力以及多项自研专利技术，结合最新的自然语言处理（NLP）和深度学习算法，构建了强大的多语种实时沟通功能。目前，该技术已能够支持超过 100 种语言的实时传译，并具备 AI 同声传译模式、多人会议同传模式、多国多人翻译机模式等多种应用模式，适用于各种多语言环境交流，彻底消除语言障碍。

	<p>这项技术的应用潜力不仅限于商务领域，其市场潜力巨大，同时也在个人用户端具有广阔的应用前景。通过这些创新技术的融合，北信源致力于为用户提供了高效、安全、便捷的跨语言沟通解决方案，有望在全球范围内促进沟通的便捷性。</p> <p><b>问题 3：信源密信在军队、军工的应用情况？</b></p> <p>回复：在军事通信领域中，确保信息的机密性和安全性至关重要。信源密信在军队和军工领域的应用非常广泛且深入，已在多个总部及下属单位中大规模应用。信源密信军队版已成功应用于包括日常通信、机关办公、作战指挥、训练考核、应急协调、物资管控和智慧党建等多个场景，能够实现自主办公系统的安全可信和互联互通。同时已经完成了和卫星通信的适配，适应了窄带宽和离散型通信条件，在极端环境下依然能保证即时通信的正常工作，信源密信可助力军队政工、指挥、训练、办公等各领域迈向移动化、数字化、智能化，受到有关部门的多次表彰。</p> <p>公司今年受邀参加北京军博会和南京军博会，展示了最新研发成果和诸多军工领域解决方案，吸引了行业内外的广泛关注。“信源密信”作为军队国产自主办公体系统一即时通信，实现了全 JUN 自主办公系统安全可信、互联互通，成为军队和军工行业应用的中坚力量，为军队信息化建设提供了有力支撑。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2024 年 11 月 25 日