

南威软件股份有限公司投资者关系活动记录表

记录表编号：2024-005

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 type="checkbox"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 <u>投资者交流</u>
参与单位名称及人员姓名	民生加银基金管理有限公司：柳世庆；信达澳亚基金管理有限公司：郭敏；民生证券研究院：杨立天；中邮保险资产管理有限公司：朱战宇；海南鑫焱创业投资有限公司：陈洪；青骊投资管理(上海)有限公司：李卫；鑫元基金管理有限公司：陈宇翔；浙商证券资产管理有限公司：鲁立；进门财经：李思聪；华夏基金管理有限公司：张帆；中信资管：厉多伊；建信理财有限责任公司：禹军；华夏财富创新投资管理有限公司：程海泳；长信基金管理有限公司：何增华；华富基金管理有限公司：傅晟；中国人寿养老保险股份有限公司：马志强；上海天驷资产管理有限公司：孔令全；华夏财富创新投资管理有限公司：唐谷军；上海肇万资产管理有限公司：崔磊；弘毅远方基金管理有限公司：马佳；新华基金：姚海明；信达澳亚基金管理有限公司：李琳娜；上海涌津投资管理有限公司：张春；上银基金管理有限公司：陈博；上海冲积资产管理中心(有限合伙)：桑梓
时间	2024年8月6日 10:30-11:20
地点	电话会议
上市公司接待人员姓名	董事长：吴志雄 副董事长、总裁：徐春梅 高级副总裁、董事会秘书：王连东 财务总监：曾志勇
投资者关系活动主要内容介绍	公司管理层就投资者主要关注的问题与参会者进行了互动交流。 （一）提问：作为国内与公安部合作的电子证照龙头厂商，想请领导先介绍一下网络身份证这个事物的发展脉络？

【公司回复】“网络身份证”实际是居民身份网络可信凭证（简称“网证”）是由“国家网络身份认证公共服务”签发给个人的权威网络身份凭证，网证承载了网号及自然人非明文身份信息。

网号是指与自然人身份信息一一对应，由字母和数字组成、不含明文身份信息的网络身份符号。

“国家网络身份认证公共服务”是国家根据法定身份证件信息，依托国家统一建设的网络身份认证公共服务平台，为自然人提供申领网号、网证以及进行身份核验等服务，是国家网络身份认证基础设施。

国家网络身份认证公共服务的身份认证技术，是由公安部第一研究所的CTID平台发展而来。2022年依托全国一体化政务服务平台开展试点，本次《国家网络身份认证公共服务管理办法(征求意见稿)》的意见征集，标志着国家网络身份认证公共服务即将全面推广。

（二）提问：本次关于“网证”的征求意见稿，与之前的政策文件相比，最大的变化是什么？

【公司回复】本次征求意见稿推广的网号和网证是为实现互联网应用匿名化，用于实现匿名的身份认证，重点明确了互联网平台接入与使用“网证”相关的要求，实质上是为保护个人信息安全，落实个人信息保护法的相关规定。

相较之前的政策文件，最大的差异是不再提“电子身份证”概念，“网证”是一种不泄露个人信息的匿名认证技术，核心是加密认证，而不是实体身份证的电子化。

（三）提问：若“网证”全面推开，会对当前个人、企业以及政府，带来哪些变化？预计将会以怎样的形式去推广？

【公司回复】《国家网络身份认证公共服务管理办法（征求意见稿）》的发布，标志着网络身份证和电子身份证的法律地位获得了正式认可，预示着所有个人/法人证件将与网络身份证体

系紧密关联、深度绑定。电子证照以往的应用范围相对局限，主要集中在政务服务场景，且其传输与认证过程受限于政务内网，未能广泛触及社会各界。如今，电子证照的应用范畴将迎来前所未有的扩展，依托网络身份证面向外网各类业务场景提供电子证照认证及服务，这一重大变革无疑将极大激发互联网业务应用场景的创新活力，有望撬动万亿级市场。此外，网络身份证作为互联网根证件，联通各类证件和个人信息，将构建个人信息数字资产的专属空间，有助于提高个人信息的安全性和数据使用效率，也为社会各界带来无限的价值创造与增长机遇。

若“网证”全面推开，全国各类互联网平台的身份核验服务将统一由“国家网络身份认证公共服务”提供权威、匿名的认证服务。个人在互联网平台中注册与核验身份将不需要再向除“国家网络身份认证公共服务”之外的第三方平台提供个人实名信息，能够最大限度地保障个人身份信息的安全，避免个人信息在各互联网平台留存。网络身份证的引入，将打破地域壁垒，在确保数据与个人信息安全得到充分保障的前提下，实现全国范围内电子证照信息与个人/法人在政府端所记录信息的无缝衔接与互认共享，进而推动政府公共数据要素向实际价值和应用转化的关键性跨越。

目前“管理办法”提出的是自愿原则，预计随着应用场景的逐步增多，最终会实现全网统一。

（四）提问：作为电子证照的龙头，南威在网证推开的过程中，有望在哪些环节参与建设？

【公司回复】公司是国家电子证照标准制定组的组长单位，从2008年开始进行电子证照研究，2009年参与福建省电子证照共享与服务平台的建设，是国内最早从事电子证照产品技术研究和推广的企业，目前拥有13个国家电子证照专利、87个国家电子证照著作权，主导了国家电子证照6项标准编制，参与了超200个行业证照标准的编制与评审，是行业内在该领域拥有技术专利最多，项目积累最深厚的企业。公司拥有完整的电子证照产

品体系与解决方案，覆盖电子证照从生成、管理到共享应用的全生命周期。公司持续参与电子证照顶层标准的设计工作，积极推动电子证照在各行业的应用。公司已承建部委级、省级、副省级电子证照项目 12 个，建设市级电子证照平台超 70 个。

网络身份证本身就是电子证照的衍生品，但它是所有公民法定的互联网身份证明，具有权威性、可靠性、安全性，可验证可追溯，可用而不可见。公司近几年持续研究跟进网证的发展，基于网证作为核心身份体系，推出了数字身份空间产品，通过数字身份打通个人、企业证照涉及的各类信息，以二维码为授权用数载体，扩展不同领域的证照应用场景，形成了“码上办事”、“码上亮证”、“码上取号”、“码上填表”、“码上打印”、“码上住宿”等一码通服务体系。此外，公司近年在福建、湖北、河南等地探索为群众提供“一码通办”、“一码通扫”的“依职能授权”、“先授权后用证”的便捷安全体验，促进电子证照社会化应用。在福建省创新的“码上办，马上就办”模式，2022 年被国办采用编制政府职能转变和“放管服”改革简报进行专题报道，面向全国推广。

接下来，南威将发挥在电子证照领域的既有先发优势，用好网络身份证安全可靠可验证的特性，集成关联个人/法人各类证照信息、生物信息、数字资产，广泛应用在全领域全场景所有人，创新行业新业务模式和商业运营模式；同时，我们还将全面升级、改造与创新各行业现有软件产品、终端产品、应用场景、业务模式，确保传统的业务场景在网络身份证普及的新时代背景下能够兼容发展提质增效。

（五）提问：请领导对于 24 年公司整体发展进行展望

【公司回复】公司主营业务所在行业契合国家发展新质生产力，建设数字政府、数字社会、数字经济、数字文化和数字生态的国家战略，发展趋势将持续向好，有着广阔可期的发展前景，将成为政府单位和政府企事业单位优先投资发展的领域，各级地方政府虽然受经济大环境的影响，但可以预见，这些纳入国家战

	<p>略的重点领域一定会重点保障重点投入，促进行业的大繁荣大发展。</p> <p>今年公司将坚持降本增效聚焦发展，积极推进新的战略研究方向，特别是在人工智能与数据要素领域，各级政府非常重视该领域新型技术的创新和应用。公司基于人工智能与数据服务的产品战略，不断加大对相关产品和技术研发投入力度，随着人工智能与数据要素领域的商业化成熟度越来越高，公司未来在这个领域将会逐步形成稳定可观的收入来源。</p> <p>此外，公司将用好用足国家关于清理项目欠款的政策，进一步加大对应收账款的管理力度，优化经营性现金流。同时，公司正逐步对业务结构进行调整，减少利润低、费用占比高的项目比例，加强成本控制的力度，以全面推动公司向更具盈利能力的方向转型。在此过程中，公司将坚持产品服务化、运营化的战略导向，致力于提升产品的长期收益潜力，不断优化资源配置，以推动公司的可持续发展。</p> <p>我们对未来充满信心，坚信在公司所采取的一系列综合战略举措下，今年我们定能提交一份让全体股东认可的答卷。</p> <p>【风险提示】二级市场股价受行业政策、行业周期、宏观经济、股票市场波动、投资者偏好等多方因素影响，请投资者注意投资风险。</p>
附件清单 (如有)	无
日期	2024年8月6日