

证券代码：000555

证券简称：神州信息

神州数码信息服务股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：20200116-1

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 type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他																
参与单位名称及人员姓名	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">兴业证券</td> <td style="width: 25%;">吴鸣远</td> <td style="width: 25%;">信达澳银基金</td> <td style="width: 25%;">张凯</td> </tr> <tr> <td>长盛基金</td> <td>杨秋鹏</td> <td>人保资产</td> <td>于嘉馨</td> </tr> <tr> <td>金鹰基金</td> <td>杜昊</td> <td>长盛基金</td> <td>杨秋鹏</td> </tr> <tr> <td>新华基金</td> <td>栾超</td> <td>新华资产</td> <td>朱战宇</td> </tr> </table>	兴业证券	吴鸣远	信达澳银基金	张凯	长盛基金	杨秋鹏	人保资产	于嘉馨	金鹰基金	杜昊	长盛基金	杨秋鹏	新华基金	栾超	新华资产	朱战宇
兴业证券	吴鸣远	信达澳银基金	张凯														
长盛基金	杨秋鹏	人保资产	于嘉馨														
金鹰基金	杜昊	长盛基金	杨秋鹏														
新华基金	栾超	新华资产	朱战宇														
时间	2020年1月16日 10:00-12:00																
地点	北京市海淀区西北旺东路10号院中关村软件园二期东区18号神州信息大厦																
上市公司接待人员姓名	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">董事会秘书</td> <td style="width: 50%;">刘伟刚</td> </tr> <tr> <td>投资者关系经理</td> <td>赵值毅</td> </tr> <tr> <td>投资者关系主管</td> <td>季雨</td> </tr> </table>	董事会秘书	刘伟刚	投资者关系经理	赵值毅	投资者关系主管	季雨										
董事会秘书	刘伟刚																
投资者关系经理	赵值毅																
投资者关系主管	季雨																
投资者关系活动内容介绍	<p>一、介绍公司金融科技领域优势</p> <p>神州信息聚焦金融科技，是基于三十余年的金融信息化实践积累，依托云、大数据、人工智能、分布式、等新兴技术，基于对各行业深刻的理解和实践，以金融科技结合行业场景，赋能行业内约 700 家各类金融机构升级。公司作为最早进入银行信息化领域的探索者之一，技术积累底蕴深厚，拥有自主可控的核心技术能力，并且积累了大量的客户资源与服务经验，为金融科技创造场景夯实基础。未来，公司将进一步结合在金融、税务、农业等行业的长期积累，积极探索创新业务模式，发展平台经济。</p> <p>二、问答交流环节</p> <p>1. 公司金融科技定位与目标是什么？</p> <p>答：公司的定位是“金融科技全产业链综合服务商”。公司将坚持自主创新，以大数据和人工智能等为核心技术驱动，以服务、产品及解决方案、平台运营三大业务模式，赋能金融行业数字化转型；并利用数据、场景创新、平台化打通金融服务与更多行业</p>																

	<p>的连接，高效解决各行业的金融供需问题，促进各行业业务升级，共建金融科技新生态。</p> <p>2. <u>神州信息分布式技术银行核心业务系统较传统集中式技术有哪些优势？</u> 答：互联网的普及与发展带给银行巨大挑战,应对业务高并发、大数据量、浪涌现象及敏捷灵活的业务响应等变化,银行需要更强大的核心业务系统支持发展。神州信息的分布式银行核心业务系统正是在此背景下诞生。分布式银行核心业务系统利用分布式特性,实现了系统的高扩展性和可用性,增加节点而不是机器,即可实现扩展,单一节点出现问题也只影响局部。由此,银行在确保获得核心业务系统性能及处理能力的同时还可充分降低成本。同时,该系统采用了微服务理念,系统之间的耦合性更低,灵活性更好。</p> <p>3. <u>公司的金融科技产品是否被行业客户充分认可？</u> 答：公司在金融领域有着具备很强竞争力的拳头产品，公司的核心系统和分布式平台以及企业服务总线，连续七年在 IDC 报告中市场排名第一。同时，智能银行、互联网开放平台、互联网金融平台等新产品获得了五大行在内的客户的高度认可，这些迅猛发展的新产品，也将会成为除了核心系统和企业服务总线两大拳头产品之外新的拳头产品，会支撑公司金融科技产品的核心竞争力继续增强。</p> <p>4. <u>能否详细介绍下公司与华为共同发布的面向金融行业的联合解决方案？</u> 答：神州信息与华为共同发布了两项联合解决方案——《自主研发银行关键业务联合解决方案》和《云化开放银行联合解决方案》，聚焦金融安全与开放，依托华为基础软硬件能力及神州信息行业场景应用能力与关键业务系统，助力金融机构实现业务安全与业务效率最大化，并通过全面云化支撑开放银行的快速发展。能够实现银行分布式应用系统、柜面系统等银行关键应用向华为鲲鹏运算平台及高斯数据库的迁移工作，经与两大基础软硬件平台深度优化后的分布式核心系统，多节点线性增长趋势明显，能够满足银行对应用系统可靠性、安全性的要求。</p> <p>5. <u>公司在金融科技与原有业务场景融合方面是否有所突破？</u> 答：公司结合在税务、农业、运营商、金融行业的长期积累，积极探索业务创新模式，发展平台经济。三季度，公司与杨凌农商行、人保、平安保险、西农大学、内蒙古农业大学等合作，探索了“生物资产押品动态评估”模式，目前已在陕西周至和杨凌放款，而这一模式未来还可在苹果树（果园）、猕猴桃等生物资产上进行复制。</p>
附件清单（如有）	
日期	2020年1月16日