证券代码：002152 证券简称：广电运通

**广州广电运通金融电子股份有限公司**

**投资者关系活动记录表**

 编号：2019003

|  |  |
| --- | --- |
| 投资者关系活动类别 | ☑特定对象调研 □分析师会议 □媒体采访 □业绩说明会□新闻发布会 □路演活动 ☑现场参观 □一对一沟通□其他  |
| 参与单位名称及人员姓名 | 华福证券、交通银行及瑞瀚资产等共48人。  |
| 时间 | 2019年7月18日 14:00-16:00 |
| 地点 | 广州市高新技术产业开发区科学城科林路11号广电运通展厅、行政楼206会议室 |
| 上市公司接待人员 | 董事会秘书钟勇、证券事务代表王英、投资者关系主管曹思婷 |
| 投资者关系活动主要内容介绍 | **一、参观广电运通展厅****二、介绍广电运通情况：**钟勇：广电运通1999年成立，经历二十年的发展，公司积累了技术优势、服务优势、客户基础及智造能力，支撑人工智能战略转型，已形成“领先的行业人工智能解决方案提供商”战略定位，战略升级路径为：紧抓金融科技、公共安全、交通出行、旅游零售等行业及海外市场人工智能转型机遇，着力抢占各行业应用场景，提炼并掌握一批关键核心技术，深度挖掘行业数据信息，形成“智能终端+大数据”的产业布局。具体而言，主要围绕四大领域展开产业布局：AI+金融领域：公司是国内金融智能终端行业领导厂商，各类金融智能终端设备累计布放量超过30万台，并为我国政府60%的财政性资金提供了国库支付电子化方案，财政支付电子化应用市场占有率达98%。同时，公司积极推进生物特征识别、智能视频、人机交互等核心技术在银行、财政等金融行业应用，已形成智慧银行网点、大数据审计平台、智能财政平台等多个综合解决方案。AI+交通领域：公司是交通行业极具竞争力的智能终端及系统解决方案提供商，自主研发的智能终端产品及系统软件平台已广泛应用于中国超过30个城市的100多条地铁、高铁和机场航班线路。公司积极探索“互联网+”及生物特征识别、大数据等AI技术在轨道交通行业应用，开发了互联网售取票机、人脸识别闸机等一批创新智能终端，并携手百度、腾讯等合作伙伴推进应用场景创新，构建了“二维码乘车”、“刷脸过闸”等智慧出行解决方案，已在多个城市地铁实现批量应用。AI+安全领域：公司已在全国范围内布局13家现金外包子公司和24家武装押运子公司，形成现金安全服务全产业链，业务已覆盖国有五大行及所有股份制银行，并利用全国各地子公司现有客户资源，积极拓展联网报警运营、智慧园区、贵重品安全押运等创新业务。同时，公司通过收购信义科技切入公共安全领域，并成立智能安全研究院，携手华为等知名企业共建智慧城市（公共安全）解决方案，打造了深圳市交委视频管理平台、南山区平安城市、龙岗区雪亮工程、光明区视频门禁、福州公安人脸识别大数据平台等多个行业标杆项目，智能安全业务范围至今已覆盖29个省市自治区。AI+便民领域：在智能终端维护服务领域，公司已在全国范围内建立起10个智能监控调度指挥中心、近千个服务站的线下服务网络，以及拥有超6万人的网络认证工程师队伍的线上服务平台，是国内极具影响力的服务厂商。在政务便民领域，公司自主研发的智能政务无人柜台及智能政务中台系统已经在广州市及各区政务中心上线使用，成为便民服务样板案例。在大文旅领域，公司自主研发的终端产品以及智能票务系统软件平台已广泛应用于景区、影院等文化旅游等行业，并打造了长隆集团、贵州茅台古镇、金逸院线、保利剧院等一批标杆项目。公司战略目标：短期内快速抢占金融、公共安全、交通、文旅、政务、零售等领域AI应用场景，并深入开展生物特征识别、智能视频、大数据等AI基础技术攻关，沉淀一批具有核心竞争力的智能终端产品及解决方案，目标是成为金融、安全、交通、便民等行业领先的人工智能场景服务商。中长期内公司将深入探索敏感器件、IC、自然语言处理、计算机视觉等垂直纵深领域核心技术研发，构建广电运通核心技术优势，并以部署在各行业的智能终端作为数据入口，“应用场景、算力、算法、大数据”全方位发力，依托5G等新一代通信技术，携手生态产业合作伙伴，为客户提供全栈式服务，打造成为“领先的人工智能全栈式服务商”。在7月8日，公司发布了企业级一站式人工智能大数据平台aiCore System。传统企业在实现大数据应用时，普遍采用“烟囱式”的开发，需要购置大量算力、雇佣高级人才，部署一系列复杂的采集系统、存储系统和操作系统。通常，算力很难复用、数据不能共享。由于系统集成复杂度高、周期长，失败风险往往不可控，项目在启动时就面临着较大的失败风险。因此，期待实现大数据应用的企业很多，但是成功的比较少。aiCore平台可以实现智能配置、快速部署，小步快跑、迅速迭代，让企业轻松拥有人工智能大数据应用。具体来说，用户将海量、高速、多模态的数据接入平台后，需求就可以转化成应用，迅速落地产生价值。拥有了aiCore平台，企业无需反复投入、漫长等待，就可以快速构建和提升企业核心竞争力。目前，我们已启动aiCore服务器的开发，可以为政府和企业提供从算力、操作系统、aiCore大数据平台到应用的全套自主安全可控解决方案。目前，公司的控股股东无线电集团改组为广州市首家国有资本投资公司试点企业并入选国务院国资委国企改革“双百行动”企业，广电运通将利用好控股股东深化国企改革的良好契机，加快推进公司机制体制创新，充分探索子公司员工持股、优质资产分拆上市等改革措施，高质量推动公司行稳致远发展。三、**互动交流****1、公司后续有无增持神州控股股票的计划？**答：公司不排除继续增加持有神州控股股权比例的可能，公司将根据投资进展及时履行信息披露义务，请关注公司公告。**2、公司业绩表现良好，为何股价低？**答：二级市场股票价格受国际国内经济形势、政策、行业、大盘以及板块指数、公司基本面等多方面因素影响。公司一直注重投资者关系管理，更注重股东利益，不管是连续11年现金分红累计达23.6亿元，还是在广州国有上市公司中第一个实行股份回购、多次举办投资者活动等等。公司管理层将持续提升经营业绩，提升公司价值，让投资者分享公司成长的价值。我们相信股票价格虽然一段时间内会出现偏差，但长期来看还是会回归价值。1. **公司2018年金融设备仍占营业收入比重34.66%，在移动电子支付的浪潮下如何应对？**

答：作为银行网点业务流程优化和效率提升的重要载体，智能终端设备保有量呈逐年递增态势。虽然国内传统ATM设备保有量趋于饱和，但大额现金设备、智能柜台、票据处理设备、对公智能柜台、智能交互平板、智能便携设备等各类集成了新一代人工智能技术的设备创新层出不穷，且产品迭代更新速度不断加快。公司紧跟银行智能化转型步伐，推出一系列“AI+金融”场景应用解决方案，助力银行网点场景创新及智能化改造，已相继中标建行多个网点转型集成项目。短期内，公司将抓住金融行业（重点是银行业）网点转型及业务升级需求，利用积累多年的在位优势及雄厚的研发实力，深入拓展智能终端产品业务，并通过整合公司资源、采取有效策略，着力构建具有核心竞争优势的网点转型综合解决方案，成为国内领先的智能金融解决方案提供商。未来，公司将协同客户挖掘金融行业数据信息，打造形成金融服务大数据平台，为客户提供大数据应用服务。1. **公司与华为的合作有无落地方案？**

答：公司与华为的合作是生态型多领域的，双方携手共建智慧城市（公共安全）解决方案，此解决方案在公安领域取得众多雪亮工程大型治安防控项目，双方有广阔的合作空间。**5、在智能交通、智能便民等领域公司与其他厂商比有什么竞争优势？**答：公司是交通行业极具竞争力的智能终端及系统解决方案提供商，根据中国信息产业商会自动收费系统专业委员会发布的《2018年轨道交通AFC市场调查报告》，公司在轨道交通自助售票机和自助检票机领域分别以26.64%和22.12%的市场占有率排行第一。公司将深入挖掘传统业务机会，紧盯新增地铁城市客户以及存量市场的替换、维保项目；积极推进AI技术在轨道交通领域应用，以“互联网+乘客”为突破口，拓展人脸识别、智慧安检等创新业务。同时，通过投资并购手段横向拓展轨道交通供电、通信等专业领域。在智能便民领域，公司已在全国范围内建立起10个智能设备监控调度指挥中心，拥有一支近六千人、近千个服务站的线下专业服务团队，以及超过6万人的网络认证工程师队伍。公司在2018年依托服务优势成立了运通购快，切入智能新零售领域，目前运通购快已初步探索出可持续发展的商业模式，正加快步入快速发展通道。公司拓展智能便民领域，主要依托自助终端设备、设备维护网络等既有优势，以解决方案为切入口，布局互联网+维保、新零售、智慧文旅、智能政务等便民业务，联合各行业便民服务单位（含通信运营商等）共建智能便民生态系统。**6、aiCore系统的优势在哪？有没有需要改进的地方？****答：**作为企业级AI大数据平台，aiCore System将助力企业实现智能处理数据、智能调配算法、智能分类算力，帮助企业一站式部署迅速实现商业智能应用。凭借该系统，各领域企业拥抱大数据时代将无需大量配备AI高级人才、无需重复购置昂贵的算力，让企业更关注于业务，降低AI转型成本。目前我们发布的是测试版，aiCore会进行不断优化升级。**7、公司参股的广电计量目前上市进程如何？**答：广电运通持有广电计量股份3,059.44万股，持股比例为12.34%。目前广电计量正在依法推进首次公开发行股票并上市相关事项。请关注广电计量公告。 **8、未来是否有股票回购计划？****答：**公司于2018年9月26日至2019年3月10日，以集中竞价交易方式回购公司股份数量19,891,774股。未来是否有股票回购计划还请关注公司公告。**9、在金融领域，智能柜台的市场空间有多大？公司做是以硬件还是软件为主？**答：根据《2018年中国银行业服务报告》显示，截止2018年末，我国共有银行金融机构4,093家，网点总数22.86万个，银行网点转型市场巨大。随着近年来金融科技的高速发展，各银行在优化网点布局和轻型化建设的同时，持续优化业务流程，大力布设自助终端、智慧柜台，运用智能机具进一步对柜面个人业务及对公业务进行自助化迁移，并引入生物识别、大数据等技术，提升网点经营效率，智能化服务格局日渐成型，网点智能化建设从前期探索试点正式走向全面推广。当前，公司积极推进生物特征识别、智能视频、人机交互等核心技术在银行、财政等金融行业应用，已形成智慧银行网点、大数据审计平台、智能财政平台等多个综合解决方案。**10、公司之前是专注于ATM单个领域，目前布局四大领域，而每个领域的竞争都相当激烈，如何构建公司的“护城河”？**答：公司以“领先的行业人工智能解决方案提供商”作为新时期战略方向，以行业应用场景为突破口、用技术研发构筑“护城河”。公司始终坚持自主科技创新驱动战略，连续多年研发投入占比营业收入均超过8%，目前已经建立起1个研究总院+6大专业研究分院的研发体系，拥有由4个院士领衔、一千多人的专业研发团队，设立了国家级企业技术中心和国家级工业设计中心、博士后科研工作站、国家工程实验室等研发机构，有效授权专利超过1,200项，主导、参与制定或修订了二十余项国家标准，是国内首家完成全部主流生物特征识别国家标准布局的企业。接待过程中，公司接待人员与投资者进行了充分的交流与沟通，严格按照有关制度规定，没有出现未公开重大信息泄露等情况，同时已按深交所要求签署调研《承诺书》。 |
| 附件清单 | 无 |
| 日期 | 2019年7月18日 |