

证券代码： 002362

证券简称：汉王科技

汉王科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2021-003

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（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	交银施罗德基金 杨金金
时间	2021年4月22日 10:00—11:00
地点	汉王大厦第九会议室
上市公司接待人员姓名	董事会秘书、董事、副总经理 朱德永 证券事务代表 周英瑜
投资者关系活动主要内容介绍	<p>2021年4月22日上午，交银施罗德基金杨金金先生对公司进行了调研。本次调研活动以会谈形式进行，主要会谈内容如下：</p> <p>1. 公司数字绘画业务发展很快，这块业务的市场空间有多大？</p> <p>朱德永：目前全球数字绘画产品使用者大约 3000 万人，平均 3 年更换一次绘画设备，粗略估算数字绘画产品现有市场规模在 800-1000 万套，整体市场规模在 100-300 亿左右，这一市场也在不断扩大。</p> <p>2. 除数字绘画业务外，其他几个业务的增长空间如何、如何定位？</p> <p>朱德永：三至五年内，我们认为公司的大数据业务会有比较大的发展，公司的大数据业务在细分市场文本大数据领域深耕，</p>

随着各个行业向数字化转型，文本信息处理需求非常大，因此公司的文本大数据业务所对应的市场前景及发展空间非常大。公司已经在司法、医院、档案、金融、教育等行业积累了优质客户，客户粘性比较高，这为公司文本大数据业务发展奠定良好的客户及市场基础。另外，公司传统印刷体 OCR 技术基础上，研发出手写体自由文稿 OCR 识别技术，这项技术我们居于全球领先水平，公司 NLP 技术也居于业内领先水平。NLP 技术与 OCR 技术为我们的文本大数据业务打造了新的技术壁垒。

另外，做人工智能的最终目标是制造出智能机器人，公司目前在扑翼飞行机器人这一领域已有成果，我们希望在这些细分领域先进行技术积累和场景探索，后续看机会和市场状况，再进入更深层次的产品研发。

3. 目前公司的技术投入主要集中在哪些方面？

朱德永：作为一家技术型企业，公司一直非常注重技术的创新与研发，公司会根据技术成熟度等因素分阶段进行相关技术投入，长期来看，公司的研发投入占营业收入比重会维持在 8%-10% 之间。

首先，在笔交互领域，公司是全球仅有的两家拥有无线无源电磁触控技术的企业之一，我们会加强对智能笔芯片的技术投入，通过芯片+模组的方式巩固公司在笔交互领域的竞争力。

其次，公司继续加强在自然语言处理 NLP 领域的投入，公司 NLP 技术在 2020 年全国知识图谱与语义计算大会（CCKS 2020）“评测任务面向金融领域的小样本跨类迁移事件抽取”评测中，荣获赛事前三名，在 2020 年 10 月举办的第 9 届 NLPC 会议，公司参赛团队进入“开放评测任务：自动抽取”前三甲。我们会在现有基础上进行深层次研发，更好服务公司文本大数据与服务业务。

然后，公司围绕智能机器人领域的基础技术储备在持续增

	<p>强，如嗅觉识别、机械控制、语音识别等。</p> <p>4. 公司对全年的业绩预估如何？</p> <p>朱德永：公司第五届董事会第三十一次会议审议通过了《2021年度财务预算报告》的议案，预计2021年度营业收入22亿元，净利润1.5亿元。该预算为公司2021年度经营计划的内部管理控制指标，不代表公司盈利预测，能否实现取决于市场状况变化、经营团队的努力程度等多种因素。</p> <p>本次接待过程中，公司与投资者进行了交流与沟通，严格依照信息披露相关管理制度及规定执行，保证信息披露的真实、准确、完整、及时、公平，未出现未公开重大信息泄露等情况，同时已按深交所要求，安排调研人员签署了《承诺书》。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2021年4月22日