



KeyBridge 证券代码：002316

证券简称：键桥通讯

深圳键桥通讯技术股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：

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（ <u>请文字说明其他活动内容</u> ）
参与单位名称及人员姓名	智诚海威投资有限公司： 车向前、卢伟强
时间	2014年9月2日 10:30 至 11:30
地点	深圳市南山区深南路高新技术工业村 R3A-6 层公司会议室
上市公司接待人员姓名	董秘、副总经理：夏明荣 副总经理：程启北 证券事务代表：孔亮
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、问：公司在专网通讯行业有哪些优势？</p> <p>答：公司主要专注于专网通讯行业，对能源、交通等行业的客户需求把握非常精准。在专网通讯行业，这要求公司首先是行业专家，其次才是通讯专家，这两个结合在一起在专网才能有优势，才能为专网客户提供更好的服务。在专网通讯行业，我们的主要优势包括：（1）在位优势和应用经验优势，公司在能源、交通等专网通讯领域积累了丰富经验和很多成功案例，积累了良好的人脉、资源和经验；（2）品牌和营销网络优势，在专网通讯行业内，公司建立了良好的品牌和全国性的营销网络体系；（3）专业和服务优势，公司与客户的联系更加直接、快速，能根据客户具体需求为公司提供的差异化的产品和服务；（4）研发和技术优势，公司根据行业 and 客户需求，把最新的、最适用的通讯技术引入专</p>

网领域。

2、问：在智能交通领域，公司正在开发的超高频 RFID 技术，国内的电子车牌是否确定使用超高频 RFID 技术？为什么采用 RFID 技术而不是 GPS 或其他技术？

答：目前国家正在对 RFID 汽车电子标识行业进行相关标准的制定，公司也在积极参与相关标准的制定。汽车电子标识采用 RFID 的原因是 RFID 技术具有无接触识别、快速移动识别、多目标（标签）识别、快速读写、重复使用、信息存储量大等优点，其最适用、最简洁，且相对更廉价。

3、问：关于公司 RFID 的芯片，公司是自己独立开发还是与其他单位合作？

答：公司开发的超高频 RFID 芯片，有部分与国内顶尖芯片厂商进行了合作。

4、问：关于 RFID 技术，公司未来主要参与汽车电子标识产业链上的那个环节？

答：公司目前主要集中精力在芯片和标签方面，这些也是公司的亮点。

5、问：公司未来是否会跨入军工行业？

答：公司目前主要专注于能源、交通等专网领域，暂时还未考虑进入军工行业。

6、问：公司 RFID 芯片和标签大概有多大的规模？

答：公司在 RFID 芯片和标签方面占据着较为有利的位置。

8、问：关于 RFID 读写器的市场会怎样？

	<p>答：读写器会是一个较为开放的市场。</p> <p>7、问：公司是否考虑股权激励？</p> <p>答：在未来适当的时机，公司会考虑股权激励等，充分的利用起上市公司平台的优势。</p>
附件清单(如有)	
日期	2014年9月2日