

证券代码：002387

证券简称：维信诺

## 维信诺科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2020-005

<b>投资者关系活动类别</b>	<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（电话会议）
<b>参与单位名称</b>	富达基金
<b>时间</b>	2020年9月16日
<b>地点</b>	电话会议
<b>上市公司接待人员姓名</b>	董事、副总裁、CFO 刘祥伟 董办 IR                                  魏永利
<b>投资者关系活动主要内容介绍</b>	<p><b>主要交流内容</b></p> <p><b>1. 产能布局情况？</b></p> <p>A：当前有三条生产线，分别是江苏昆山第5.5代 AMOLED 面板生产线，设计产能15K/月；河北固安第6代 AMOLED 面板生产线，设计产能30K/月；安徽合肥第6代 AMOLED 面板生产线，设计产能30K/月。</p> <p><b>2. 产能释放情况？</b></p> <p>A：已规划产线随着合肥6代线的投产及固安另15K的落地，公司将拥有2条6代线共计60K/月柔性产能，1条5.5代线15K/月，产能布局具备比较优势。</p> <p><b>3. 客户导入情况？</b></p> <p>A：随着公司产能的不断提升，品牌客户导入方面持续取得新的进展。智能手机产品进入国内外多家一线品牌客户供应链，交付了小米、LG、中兴、努比亚、传音等客户的产品。同时在柔性穿戴、高刷新率游戏手机屏幕等</p>

细分领域不断创新，打造差异化优势。智能可穿戴方面供货了 OPPO 旗下首款智能可穿戴设备 OPPO Watch、努比亚腕机、华米柔性穿戴等产品。技术创新方面，搭载公司屏下摄像解决方案的终端产品近日已发售。

**4. 已投产产线良率、稼动率水平？**

A：昆山 5.5 代线和固安 6 代线良率、稼动率在持续提升。

**5. 资本支出情况**

A：当前主要为固安 6 代线升级项目。

**6. 公司的特点和优势**

A：相较来看，维信诺业务比较纯粹，聚焦于 AMOLED 产业，比较优势认为主要体现在三个方面：

**一是**扎实的技术积累和持续的产品创新。维信诺是国内最早开始 OLED 技术研发的企业，从 1996 年清华大学的 OLED 项目组开始，20 多年始终深耕 OLED 行业，截至目前，拥有 8000 余件 OLED 相关专利。曾荣获“国家技术发明奖一等奖”、“中国专利金奖”，同时是国际和国内标准的主导制定者，负责制定或修订了 4 项 OLED 国际标准，主导制定了 6 项 OLED 国家标准和 3 项 OLED 行业标准。产品创新创造多项世界第一，包括全球首款 AMOLED 全卷曲显示屏、任意弯折柔性屏全模组等柔性产品，搭载公司屏下摄像解决方案的终端产品近日已发售。

**二是**充分的中试和丰富的量产经验及能力。维信诺 2002 年建成中国大陆第一条 OLED 中试线，2010 年建成中国大陆第一条 AMOLED 中试线并实现全流程打通，是业内少有的完整的走完从“基础技术研究到中试，再到量产”的企业，OLED 产品方面从 PM 到 AM 的硬屏，再到柔性，每一步都走的很稳健。维信诺运营着的 5.5 代线，曾连续保持国内出货领先。扎实的技术积累和丰富的量产经验助力公司布局了固安、合肥的 6 代线，融入多项自主创新技术。

**三是**专业的管理团队和丰富的人才储备。公司的优势在蒸镀、OLED 设计方面，目前 OLED 技术扩散依然很慢，人才获取很难。公司丰富的人才储备，驱动企业可持续发展。

附件清单	无
日期	2020年9月16日