

证券代码：002623

证券简称：亚玛顿

### 常州亚玛顿股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2015-006

投资者关系活动类别	√ 特定对象调研 媒体采访 新闻发布会 √ 现场参观 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	银河证券洪亮、郝飞飞；华泰证券王德彬、周焕；德溢慧心刘敬文；工银瑞信毛昆；海通证券邱友峰；
时间	2015年07月13日
地点	公司会议室
上市公司接待人姓名	董事长：林金锡；董事会秘书：刘芹；证券事务代表：金振华；
投资者关系活动主要内容介绍	一、签署《承诺书》 二、采取问答方式，由董事长林金锡先生负责回答： 1、公司目前的主营业务及技术储备情况？ 答：目前，公司主营业务主要分为三部分：（1）公司传统光伏减反玻璃镀膜业务（包括超薄玻璃镀膜业务）；（2）公司的新产品超薄双玻组件生产项目。（3）超薄双玻组件太阳能电站示范工程项目。公司新建“多功能轻质强化光电玻璃”项目是公司光电玻璃领域的技术储备。 2、公司上半年度的经营状况和业绩如何？ 答：公司上半年度满负荷生产，经营业绩在公司对外公布披露预告范围内，公司将在7月底之前对外披露业绩快报。 3、公司2mm超薄双玻组件良品率如何？ 答：公司生产的2mm超薄双玻组件的良品率一般在99%以上。 4、公司5MW的超薄双玻组件分布式电站项目并网至今发电量如何？

答：由于公司 5MW 分布式光伏电站是去年 9 月底并网的，到目前为止未满一年，但就从目前现有的发电量来看，与当时电站项目建设初期预估的年发电量较为相近。

5、2015 年预计建设的 100MW 太阳能电站将会使用传统太阳能组件还是公司的超薄双玻组件？

答：2015 年公司计划建设的 100MW 太阳能电站，99%以上将会使用公司的超薄双玻组件，1%使用传统太阳能组件，这样才能在同样的条件下，将超薄双玻组件与传统太阳能组件进行优势对比。

6、目前公司在迪拜设立工厂是基于什么考虑的？规模如何？什么时候能够实现生产？

答：公司管理层对迪拜地区的进行实地考察发现当地自然条件及光照情况较好，且当地政府对光伏产业也比较支持，市场前景广阔。同时海外市场更为成熟和规范，公司提前在海外市场布局，一定程度上避免“双反”对产品推广的阻碍。公司在迪拜设立的子公司是海外工厂的形式，公司预计在迪拜组建产能 200MW 超薄双玻组件线，分两期完成。第一期为建设 100MW 超薄双玻组件生产线，预计 7 月底能建设完成。

7、公司当初参股的美国 Solarmax 科技股份有限公司的股份是多少？目前的上市进度如何？

答：公司以 1,000 万美元认购美国 SolarMax 科技有限公司增发的普通股本共 3,571,428 股。该公司预计今年将完成上市工作，届时将有利于本公司持有该公司股份资产的保值增值。

8、公司的新产品“多功能轻质强化光电玻璃”未来的市场前景怎样？

答：公司早前对市场进行了全面的调研，目前该产品因为成本较高，因此主要适用于奢侈品、高档品。而公司的新产品在工艺上较传统的产品有较大的成本优势，市场前景更为广阔。

9、公司未来的发展规划？

	<p>答：公司致力于往更薄玻璃应用领域的研究，并在玻璃这种基础性材料上进行其他技术的研发和创新，不但运用于光伏领域，还可以延伸至节能建材（电致变色玻璃）、电子消费类（大尺寸显示屏）等领域。</p> <p>10、公司在维护股价方面有什么举措？</p> <p>答：面对近期证券市场的非理性波动，公司控股股东、实际控制人基于对公司未来发展前景的信心以及对公司价值的认可，在维护股价方面做出了一些承诺：一方面控股股东承诺在年内不减持公司股份；另一方面公司实际控制人、董事长承诺在6个月内拟通过深圳证券交易所证券交易系统允许的方式增持公司股份，增持总金额合计不低于人民币1,000万元。公司控股股东至去年解禁期期满至目前，一直未减持公司股份，对公司未来的发展充满信心。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2015年07月13日