

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：2016-006

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	鹏华基金伍旋、王海青
时间	2016年09月26日
地点	公司会议室
上市公司接待人姓名	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	<p>一、签署《承诺书》</p> <p>二、采取问答方式，由董事会秘书刘芹女士负责回答：</p> <p>1、公司今年2mm超薄双玻组件的经营计划和目标？</p> <p>答：随着市场对双玻组件认可度的不断提升，今年公司超薄双玻组件的出货量大幅度增加。公司计划今年将自建150MW—200MW的太阳能电站项目以及实现150MW超薄双玻组件的对外销售。</p> <p>2、公司超薄双玻组件的成品率如何？面对下半年组件价格的不断下滑，公司将如何应对？</p> <p>答：公司生产的超薄双玻组件的成品率一般在99%以上。面对下半年组件价格的不断下滑，公司通过技术改造，同时加强内控管理，节能降耗，努力提升产线利用率，进一步控制成本和费用，从而提高产品毛利率。</p> <p>3、公司新产品超薄双玻组件与传统的组件比较优势是什么？</p> <p>答：与传统组件比较，超薄双玻组件具有轻量化、长寿化、安</p>

全化、美观化、可透光化、减少PID、隐裂、没有蜗牛纹、防火等级高等特点，可有效降低组件制造成本，提高光伏组件效率。同时该产品优势明显、性能突出，将会替代传统组件运用于环境条件严苛的地方，如：海边、雪地、以及需要防火耐高温的区域，日常也可运用于屋顶、停车场、农业大棚、电站等项目。

4、公司目前新产品的开发状况如何？

答：公司目前重点致力于开发电子消费类（超薄大尺寸显示屏盖板玻璃、导光板）等项目。目前该项目设备正在调试过程中，预计四季度能够实现小批量的生产与销售。

5、公司在迪拜设立的子公司将于什么时候完工？规模如何？什么时候开始量产？

答：公司在迪拜设立的子公司是海外工厂的形式，预计将于今年10月份建设完成，第一期建设规模为100MW超薄双玻组件生产线。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，预计迪拜工厂今年第四季度会有小规模的销售。

6、公司参股的美国Solarmax科技有限公司目前状况如何？公司参股该公司的目的？

答：公司参股的美国SolarMax科技有限公司目前运营状况良好，销售收入逐年递增。公司当初参股美国solarmax科技有限公司，是为了扩大下游产业链，开拓美国市场，建立国外市场渠道，帮助公司的产品进入美国，而该公司的经营模式会给本公司带来一定市场。同时公司只是参股该公司，并不参与该公司的经营与管理。公司迪拜工厂建成以后，会和该企业洽谈更多产品方面的合作。

7、公司未来是否还会继续光伏电站项目建设？

答：公司进行光伏电站项目建设主要目的是为了建设超薄双玻组件光伏电站示范工程，借此推广超薄双玻组件，同时带动2mm超薄钢化玻璃的生产与销售。如果未来超薄双玻组件市场接受程度较好，公司将会侧重于超薄双玻组件的市场推广。反之，

	公司将会继续自建光伏电站项目，来带动超薄双玻组件的应用与推广。 三、现场生产线参观
附件清单（如有）	无
日期	2016年09月26日