证券代码：002559 证券简称：亚威股份

**江苏亚威机床股份有限公司投资者关系活动记录表**

 编号：012

|  |  |
| --- | --- |
| **投资者关系活动类别** | ■特定对象调研 □分析师会议□媒体采访 □业绩说明会□新闻发布会 □路演活动□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** | 泰康资产—奚佳 |
| **时间** | 2016年7月29日上午10:00 |
| **地点** | 公司会议室 |
| **上市公司接待人员姓名** | 谢彦森、曹伟伟、王兵 |
| **投资者关系活动主要内容介绍** | 对公司的总体情况进行了简单介绍，围绕行业和公司未来发展进行了现场交流和讨论，参观了公司高端数控金属成形机床、自动化成套生产线、线性和水平多关节机器人的生产基地。1、公司未来发展战略；回复：亚威股份未来三年发展的战略定位是：金属板材加工机械领域技术和市场的领先者。围绕该目标，公司将关注行业最新发展趋势，满足中高端客户需求，立足于金属板材成形高端、智能主机及自动化成套系统业务，提供金属板材加工领域一体化解决方案；发展其他高端智能装备、新兴产业类业务。2、公司与和君沣盈合作原因及进展；回复：公司于2016年4月22日与和君沣盈、亚威科技签署了《战略合作协议》，并经第三届董事会第二十三次会议审议通过。通过引入成熟的长期战略投资者，公司可以实现产业和资本双轮驱动发展的新格局，充分发挥公司在金属成形机床行业内技术、管理的优势，以及和君沣盈在资本运作的优势，共同推进公司跨越发展。同时，亚威股份因地缘优势不大，对高端、专业人才吸引力不够，通过与和君合作，可以缓解人才压力，提高员工素质，进一步加大公司发展的内在动力。3、机器人业务进展；回复：本体方面，上半年亚威徕斯机器人制造（江苏）有限公司订单2000多万元，基本在公司预期之内。未来机器人业务发展，合资公司主要有两个方向：一是研发与公司高端机床配套的专用机器人，如折弯机器人等，拓展线性和水平多关节机器人在金属成形机床行业内的应用；二是加强外部市场拓展，解决目前主要依赖内部订单的现状。 集成方面，因用人成本的增加，上半年公司的自动化成套生产线订单保持了良好的增长态势，产品成熟度不断提升，大大提高了公司为客户提供一体化解决方案的能力。3、公司的主要竞争对手和产品竞争情况；回复：公司主要竞争对手有：国际上的德国通快、日本AMADA，国内的金方圆等。公司在目前国内金属成形机床行业排名前三。主要产品中，数控折弯机、数控卷板加工自动化生产线业务排名国内第一，数控转塔冲床业务数一数二。数控激光切割机业务正在飞速发展，目前市场认可度和客户满意度不断提高。 |
| **附件清单（如有）** |  |
| **日期** | 2016年7月29日 |