证券代码：002284 证券简称：亚太股份

债券代码：128023 债券简称：亚太转债

**浙江亚太机电股份有限公司投资者关系活动记录表**

编号：2018-12

|  |  |
| --- | --- |
| **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** | 东兴证券刘一鸣 |
| **时间** | 2018年07月13日 |
| **地点** | 公司会议室 |
| **上市公司接待人员姓名** | 副总经理、董事会秘书 邱蓉  证券办 王翔宇 |
| **投资者关系活动主要内容介绍** | **一、公司情况介绍**  **二、公司情况交流**  **1、公司最近的业绩表现不太乐观，是什么原因导致的呢？**  答：公司的营业收入是保持增长趋势的，但净利润下滑的原因主要有两个，一方面公司加大了研发投入，研发费用有较大的增长；另一方面，原材料价格的上涨导致公司的生产成本增加，毛利率有所下滑，上述主要原因导致公司业绩未实现同步增长。  **2、公司未来将通过什么途径改变这种状况？**  答：在传统主业方面，公司在国内乘用车市场的市场份额是不断增加的，自主品牌单车配套价值的提升以及新项目的签订，都有助于改善原材料成本上升等所带来的影响。在前瞻科技方面，未来智能驾驶及轮毂电机产品的放量，也会成为公司利润增长的驱动力。  **3、公司下半年量产的ADAS产品主要是哪些？**  答：公司下半年量产的ADAS产品主要有自适应巡航系统ACC、自动紧急制动系统AEB、车道偏离预警系统LDWS、前方避撞预警系统FCWS等。  **4、有看到公司在黑河做冬季试验的视频，这视频中的两款车分别是什么车型呢？**  答：在黑河做轮毂电机冬季试验的车型分别为A级纯电动两驱乘用车（原型车为北汽EU260）、四驱中型SUV（原型车为江铃陆风X7）。  **5、公司为什么会选择与Elaphe公司进行合作，这是家怎样的公司？**  答：全球研究轮毂电机技术的公司只有两家， Elaphe公司是其中之一，它是一家专注于电动汽车及其他车辆轮毂电机技术的公司，核心技术团队有多年的轮毂电机技术研发、试验经验，以及多年的应用经验，拥有多项核心技术发明专利，在轮毂电机的电控、生产设备及轮毂电机在电动汽车上的集成运用的技术革新、研究、开发等方面处于世界领先地位。通过参股Elaphe公司可以帮助公司更好的布局新能源汽车和智能汽车领域，同时公司规划与Elaphe公司在国内共同成立一家合资公司，由我们公司控股，目标实现轮毂电机本土化生产。  **6、轮毂电机适用于哪些车型？**  答：轮毂电机驱动系统可运用到各种新能源及节能汽车的车型，如纯电动、混合电动、插电式混合电动、燃料电池的全系车型。 |
| **附件清单（如有）** | 无 |
| **日期** | 2018年07月13日 |