

证券代码：300581

证券简称：晨曦航空

西安晨曦航空科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2021-037

投资者关系活动类别	<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 checked="" 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 type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	参加2021年陕西辖区上市公司投资者集体接待日暨2020年度业绩说明会的投资者
时间	2021年5月14日下午15:00-17:00
地点	西安市高新区高新国际会议中心
上市公司接待人员姓名	总经理吴星宇先生，副总经理兼财务负责人刘蓉女士，副总经理兼董事会秘书张军妮女士，证券事务代表张笙瑶。
投资者活动主要内容介绍	本次业绩说明会采取网络文字直播形式，与投资者就其关心的问题进行交流互动。主要内容如下： <b>1、可以介绍一下中美贸易摩擦对公司的影响吗？</b> <b>答复：</b> 您好！公司生产的产品主要配套国内主机厂所，暂无出口，尚无实质影响。 <b>2、公司目前有无出口业务？</b> <b>答复：</b> 目前没有涉及，谢谢。

**3、公司的经营风险主要来自哪些方面？**

**答复：**请您关注公司《2020 年年度报告》第一节重要提示、目录和释义，谢谢！

**4、公司主要产品为军品，请问公司在军民融合方面有何安排？此方面是否有成熟的产品？**

**答复：**公司立足于航空领域，主营业务为研发、生产、销售航空机电产品及提供相关专业技术服务，主要产品及服务涉及航空惯性导航、航空发动机电子及无人机领域。目前成熟产品有航空惯性导航产品包括挠性捷联惯性综合导航系统、光纤捷联惯性综合导航系统、激光捷联惯性综合导航系统、压电捷联惯性综合导航系统和导航计算机组件；航空发动机电子产品包括航空发动机参数采集器、飞控计算机和航空发动机电子控制系统等。

**5、公司主营业务竞争对手有哪些？**

**答复：**您好！公司主要竞争对手：①西安飞机自动控制研究所；②航天时代电子技术股份有限公司；③中国航天科工集团第三研究院第三十三研究所。谢谢您！

**6、公司主业有哪些？**

**答复：**公司立足于航空领域，主营业务为研发、生产、销售航空机电产品及提供相关专业技术服务，主要产品及服务涉及航空惯性导航、航空发动机电子及无人机领域。目前成熟产品有航空惯性导航产品包括挠性捷联惯性综合导航系统、光纤捷联惯性综合导航系统、激光捷联惯性综合导航系统、压电捷联惯性综合导航系统和导航计算机组件；航空发动机电子产品包括航空发动机参数采集器、飞控计算机和航空发动机电子控制系统等。

**7、请问 4.85 亿元用于直升机研发中心项目，目前该项目进展如何？**

**答复：**您好！公司本次再融资的直升机研发中心项目在交易所审核过程中，谢谢您的关注！

**8、可以介绍一下原材料价格波动和人力成本上升的情况吗？**

**答复：**您好！本公司产品属于军品，配套的核心部件也属于军品，价格确定采用军品审价。人力成本略有波动，目前影响不大。谢谢您！

**9、进入资本市场后，对公司的影响有哪些方面？**

**答复：**您好！公司进入资本市场以后，公司信息更加透明，公司治理不断提升，有利于公司发展。谢谢您！

**10、公司在留住人才方面有哪些举措？**

**答复：**公司实行引用与培训并举的人力资源计划，加快专业竞争力提升。一方面，通过有竞争力的薪酬福利和激励机制，加快在市场、技术、管理等领域高层次人才的引进，推动公司业务的转型提升；另一方面，进一步完善绩效考核制度和激励机制，将公司各种资源向市场、技术、管理等领域的专业人才倾斜，鼓励员工参与提升业务能力的各种培训活动，打造学习型企业，培养一支具有专业竞争力的优秀团队，支撑公司业务的可持续发展。感谢您的关注！

**11、疫情是否对公司业绩造成影响？**

**答复：**您好！受新冠疫情的影响，2020年2月份发行人及主要供应商无法正常开展生产经营业务，部分元器件的采购到货期延迟，对应发行人部分产品交付验收延期，导致公司2020年部分月份经营业绩下降。随着国内疫情的控制，发行人的产品生产及交付稳步恢复。但若新冠疫情恶化，将可能对公司日常经营带来不利影响，最终影响公司的经营业绩。感谢您的关注！

**12、请问公司股东人数目前有多少？**

**答复：**您好！截至2021年5月10日，公司股东人数两万八左右，感谢您的关注！

**13、公司本季度经营会受哪些有利因素影响？**

**答复：**感谢您的关注，公司经营状况正常，详细情况请关注公司的定期报告，谢谢。

**14、公司的产品在行业中有何领先优势？**

**答复：**您好！公司拥有一定的技术积累，且相关技术均拥有自主知识产权。经过多年的培育和合作，公司与国内A股上市公司客户B、国内A股上市公司子公司企业N和客户A等公司或单位形成了长期的合作关系。2005年公司实际控制人吴坚获得中国航空工业第二集团公司颁发的研制二等奖；2007年公司实际控制人吴坚获得中国航空工业第二集团公司颁

发的研制三等奖；2007 年公司获得陕西省国防科工委颁发的三等奖；2010 年晨曦航空凭借多年发参系统的开发和维护的经验，开始启动发动机电子控制器（EDU）项目，该项目首开国内 EDU 的先河；2012 年公司及核心人员惠鹏洲分别获得科技进步一等奖。2014 年子公司南京晨曦及公司实际控制人吴坚分别获得一等奖。谢谢您！

**15、国内经济内循环的格局下，公司对国内市场拓展有哪些考虑？**

**答复：**您好！公司不断加大市场开拓力度，坚持以扎实的产品质量和优异的服务保障品质持续提升品牌影响力，赢得客户青睐。在当前竞争采购的大市场环境下，不断加强竞标能力建设、加大技术储备力度，持续提升已有技术产品市场占有率，并同时向全军兵种乃至通航等民用市场所有可能的领域拓展业务。同时，随着公司业务的不拓展，产品交付用户数量不断增加，产品售后服务直接影响着公司产品的后续市场拓展。公司需要建立完善的产品部件、系统备件储备体制，确保用户商保期内的服务需求。公司将逐步建成完善的服务体系，形成覆盖全国的服务网络，全面提升服务水平和配套能力。通过服务网络的完善和服务水平的提升，提高现有客户的黏性，加快潜在客户的拓展，促进公司业务的良性发展。随着产品交付的数量及时间增长，为产品维护所研发配套的检测设备及后期维护服务，以及拓展开拓其他航空产品维修检测市场，也会逐步带来一定规模的营收。谢谢您！

**16、公司如何提高自己的抗风险能力？**

**答复：**您好！请您关注公司《2020 年年度报告》“第三节公司业务概要”中的“三、核心竞争力分析”，谢谢！

**17、公司在研发投入方面情况如何？占比多少？**

**答复：**您好！公司一直注重研发投入，紧跟市场前沿。围绕航空电子、航空动力及航空器三大业务方向不断进行技术创新与研究开发。公司 2020 年研发投入占营业收入的比例为 9.52%。谢谢您！

**18、能否介绍一下行业政策对公司经营发展的影响？**

**答复：**您好！根据国家发改委发布的《产业结构调整指导目录（2019 年本）》，公司所处行业属于“航空航天”中的“机载设备、任务设备、空

	<p>管设备和地面保障设备系统开发制造”和“航空发动机开发制造”行业；根据证监会发布的《上市公司行业分类指引》，公司所处行业为“计算机、通信和其他电子设备制造业”，行业代码 C39。公司所处行业属于国家鼓励发展的行业。</p> <p><b>19、公司有哪些竞争对手？</b></p> <p><b>答复：</b>您好！公司主要竞争对手：①西安飞机自动控制研究所；②航天时代电子技术股份有限公司；③中国航天科工集团第三研究院第三十三研究所。谢谢您！</p> <p><b>20、能否说明一下公司未来发展规划？</b></p> <p><b>答复：</b>您好！请参照公司《2020 年年度报告》第四节“经营情况讨论与分析”“九、公司未来发展的展望”，感谢您的关注！</p> <p><b>21、请介绍员工薪酬政策和上市前后高管薪酬安排。</b></p> <p><b>答复：</b>您好！为进一步将精细化管理落到实处，实现公司做大做强的目的，公司全面推行岗效工资分配制度，让每一位员工都能成为岗位的经营者，激发员工岗位管理的积极性，充分发挥收入在生产经营中的经济杠杆作用，充分激发员工的工作积极性，使员工由劳动者向经营者转变，最终达到岗位增值、企业增效、员工增收的目的。收入由工资、补助、奖金等组成。（1）工资由基本工资和岗位效能工资组成。岗位效能工资是依据员工工作岗位、工作能力、工作表现、资历进行综合评定予以确定的额度。（2）补助包括午餐补助、交通通讯补助、保密津贴等。（3）奖金包括月奖、年终奖及不定期的专项奖等。谢谢您！</p>
附件清单（如有）	无
日期	2021 年 5 月 17 日