

证券代码：300580

证券简称：贝斯特

无锡贝斯特精机股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2021-投 013

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input 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：_____
调研时间以及调研人员	2021-12-14 14:00-16:00 中信建投 陈怀山 中信建投 杨耀先
地 点	江苏省无锡市滨湖区胡埭工业园陆藕东路 186 号 公司三期厂区四楼会议室
上市公司接待人员姓名	副总经理兼董事会秘书 陈斌，
投资者关系活动主要内容介绍	<p>公司董秘陈斌向调研方简单介绍了公司基本情况，并围绕公司近期业绩、主要产品及竞争优势、新能源汽车产业布局等问题与调研方进行了深入交流，具体如下：</p> <p>1、公司基本情况介绍：</p> <p>公司成立于 1997 年 5 月，发展 20 余年来，在无锡胡埭工业园建有五座现代化智能工厂，资产规模超 28 亿元。自成立以来，公司</p>

一直专注于精密零部件和智能装备及工装产品的研发、生产及销售,并且利用在智能装备及工装领域的各类先发优势,还将业务延伸至高端航空装备制造以及工业自动化装备领域。公司发展至今,形成了“工装夹具、铸造产业、精密加工、智能制造”四大产业联动发展的核心竞争优势。近年来,公司紧扣时代脉搏,积极迎接行业挑战,在“内生发展和外延扩张”相结合的双轮驱动发展模式下,大力发展新能源汽车产业:围绕“绿色化、智能化、低碳化”发展理念,投资新建五期、六期工厂,加快布局新能源汽车产业,进一步扩大业务规模,管齐下,夯实新能源汽车产业布局。公司坚持以技术创新为驱动力,拥有高效的研发团队,建成了规范化、系统化、流程化的研发体系。其中,公司研发的人工智能缺陷视觉识别分选工作站、数控双工位转台、全自动去毛刺工作站、具有感知和自适应功能的全自动智能夹具等产品,实现了替代效率质量低下、工人技能和劳动强度高的原始手动生产单元,实现机械加工的自动、高效、智能化以及无人化、少人化生产方向。

2、公司新能源汽车零部件领域主要产品及下游客户有哪些？：

公司氢燃料电池汽车零部件相关产品有：氢燃料电动涡轮增压器壳体、氢燃料电动压缩机全铣叶轮、轴承盖以及功能部件等，下游客户包括博世中国、盖瑞特、潍柴动力、势加透博、海德韦尔等国内外优质企业；公司纯电动汽车核心零部件相关产品有：新能源汽车车载充电机组件、直流变换器组件、电动汽车安全扣件、汽车充电扣等功能部件以及轻量化结构件，下游客户包括特斯拉、PSA 等国内外优质企业；公司混合动力汽车核心零部件产

品有：混动传动系统支撑结构件以及适用于混合动力汽车涡轮增压器核心零部件等，下游客户包括：盖瑞特（Garrett）、康明斯（Cummins）、博马科技（BMTS）、长春富奥石川岛（FIT）、博格华纳（BorgWarner）、皮尔博格（Pierburg）、宁波丰沃、上海菱重（SMTC）、三菱重工（MHIET）等国内外知名企业。

3、公司主要产品涡轮增压器零部件未来的市场空间：

涡轮增压器可以提高发动机功率,改善发动机的排放,节能减排的效果比较突出,被广泛应用于燃油车、新能源混动车,氢燃料电池车上。随着各国的节能减排政策不断加码,未来持续提升汽车节能环保性能是大势所趋,今年两会我国更是将碳中和写进了政府工作报告,汽车工业是碳排放重要领域,随着节能环保需求的增长,对涡轮增压器呈现出的刚性需求,将进一步加速推动涡轮增压器市场渗透率提高的趋势,有利于公司未来业绩的持续稳定增长。公司生产的精密轴承件、叶轮、中间壳、压气机壳等涡轮增压器核心零部件已经覆盖盖瑞特(Garrett)、康明斯(Cummins)、长春富奥石川岛(FIT)、博格华纳(BorgWarner)、皮尔博格(Pierburg)、三菱重工(MHIET)等资金实力强、信誉度高的全球知名企业,公司的主要客户均为行业巨头,客户优质且具有较强粘性,并且随着公司新增产能的释放,将进一步提升公司涡轮增压器核心零部件的市场占有率。

本次交流会中,公司严格依照信息披露相关管理制度及规定执行,保证信息披露的真实、准确、完整、及时、公平,未出现

	未公开重大信息泄露等情况，同时已按深交所要求，安排调研人员签署了《承诺书》。
附件清单 (如有)	无
日期	2021-12-15