

证券代码：002520

证券简称：日发精机

浙江日发精密机械股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2022-21

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 checked="" type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他
参与单位名称及人员姓名	1、格林基金管理有限公司； 2、国金证券股份有限公司； 3、广发基金管理有限公司； 4、兴业基金管理有限公司； 5、新余银杏环球投资管理企业（有限合伙）； 6、上海健顺投资管理有限公司； 7、上海睿郡资产管理有限公司； 8、华宝基金管理有限公司； 9、新疆前海联合基金管理有限公司； 10、上海景林资产管理有限公司； 11、博时基金管理有限公司； 12、中融基金； 13、相聚资本管理有限公司； 14、平安基金管理有限公司； 15、国海富兰克林基金管理有限公司； 16、上海彤源投资发展有限公司； 17、交银人寿保险有限公司； 18、弘毅远方基金管理有限公司； 19、华安基金管理有限公司；

	<p>20、上海复胜资产管理合伙企业（有限合伙）；</p> <p>21、东方马拉松投资；</p>
时间	2022年11月23日及24日
地点	上海
上市公司接待人员	公司董事会秘书祁兵先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、公司董事会秘书祁兵先生对公司发展历程及当前经营情况作了简单介绍。</p> <p>二、投资者与公司主要交流内容</p> <p>1、公司未来发展方向？</p> <p>答：鉴于当前错综复杂的国际形势及宏观经济状况，公司计划未来几年内将着重聚焦高端智能装备领域。一方面，从国家政策层面来看，智能制造行业作为“中国制造2025”的重点发展行业，能有效提升制造行业的生产力水平，属于我国政策所大力倡导的行业，同时，在下游市场需求持续增长的背景下，未来存在着广阔的发展空间和发展机遇；另一方面，从公司自身发展来看，公司已在工业母机领域勤耕20余年，对高端智能装备更具备天然的敏感度及技术实力。因此，公司未来几年内将着重发展高端装备智造领域，以高端装备智造为主业基础上打造更多细分市场。</p> <p>2、公司股份注销情况？</p> <p>答：公司控股股东2021年度业绩补偿股份47,654,594股于2022</p>

年 11 月 9 日注销完毕，回购股份 14,999,563 股于 2022 年 11 月 15 日注销完毕，公司总股本因上述股份注销已减少至 800,245,171 股。

3、公司管控系统情况？

答：公司专注智能制造，努力提升产品技术，以提高市场应变能力和竞争能力。意大利 MCM 公司拥有自主研发的 JFMX 系统，可实现无人化智能制造工厂。日发航空装备公司拥有自主研发的 RFMX 智能管控系统，分为工艺生产管控及设备管控，生产管控系统主要方便客户实时调整生产计划，问题处理及时化，智能化决策辅助等；设备管控系统可以提高客户生产过程的可控性、减少生产线上人工的干预，并合理的编排生产计划与生产进度。RFMX 智能管控系统已为客户提供高效服务，获得了良好评价。

4、大飞机项目参与情况？

答：日发航空装备公司从事航空航天特种智能加工设备、飞机数字化智能装配系统及专用工装夹具的研发、制造和服务，主要是为航空航天客户提供全套解决方案，产品涵盖高精密高刚性航空零部件加工设备、柔性化航空零部件加工产线、飞机总装脉动生产线、飞机大部件智能装配生产线等。目前仅为大飞机项目提供了辅助工装设备，其他处于前期技术交流阶段。

5、公司在国内机床行业的优势？

答：公司为一家集柔性线制造、系统集成、控制系统开发于一

	<p>体的综合性智能制造装备提供商，从机床、柔性线、柔性线控制系统、定制化解决方案等，均拥有独立的设计、开发、制造能力，可为客户提供集成度、运行效率更高的定制化解决方案；产品结构日益完善，产品质量不断提高，新产品开发稳步推进，生产管理日益提高；公司深耕多年，在市场上拥有良好的客户群体及口碑，深厚的技术沉淀，已成为高端轴承装备行业的龙头企业。</p> <p>6、公司被扣留在俄罗斯境内的飞机情况？</p> <p>答：公司及 Airwork 公司曾以多种方式试图取回被扣留在俄罗斯境内的 5 架飞机，但均未能成功。Airwork 公司后续将根据事态进展情况，按照保险协议提请索赔事宜，尽可能地降低损失。</p>
附件清单	无