

证券代码：300421

证券简称：力星股份

江苏力星通用钢球股份有限公司  
投资者关系活动记录表

编号：2022-001

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	线上投资者
时间	2022年5月17日 15:00-17:00
地点	全景网“投资者关系互动平台”（ <a href="http://ir.p5w.net">http://ir.p5w.net</a> ）
上市公司接待人员姓名	董事长兼总经理施祥贵先生、董事兼副总经理赵高明先生，董事会秘书兼总经理助理张邦友先生，财务总监陈芳女士。
投资者关系活动主要内容介绍	<p>本次年度业绩说明会采用网络远程的方式举行，业绩说明会问答环节主要内容如下：</p> <p><b>问题 1：</b> 钢球茅加油 答：感谢您对公司的关注！</p> <p><b>问题 2：</b> 公司管理层：请问 21 年公司滚子部分营收 5100 万主要是用于何种产业？平均单吨价格可以达到多少？ 答：21 年滚子营收 5100 万主要用于风电等行业，平均单吨价格可达到 2-11 万元不等。</p> <p><b>问题 3：</b> 公司高铁滚子测试结果如何？能点成为新的利润增长点？ 答：您好，高铁滚子已从样试、台架试验合格后进入路试阶段。</p>

未来量产后，将成为公司主要利润增长点，谢谢！

**问题 4:** 美元升值，能给公司带来多少收益，能具体量化的说明一下吗？

答：美元升值对公司收益有积极影响，谢谢

**问题 5:** 预计公司的定增什么时候能落地？

答：您好，公司定增受疫情影响，将在年内择时发行，谢谢！

**问题 6:** 请问目前公司风电滚子主要用于那些轴承中？偏航、变桨、主轴和齿轮箱滚子出货占比各是多少？

答：您好，公司风电滚子主要应用于主轴、齿轮箱、发电机等，谢谢！

**问题 7:** "1.请公司拆分 2021 年营收中 9.12 亿钢球，具体的细分行业分布与占比，具体金额是多少？汽车，风电，家电，工程。2.与日本美蓓亚的合作进展如何？"

答：您好，具体的细分行业分布预估占比：汽车 45%，电机 20%，风电 15%，家电 15%，工程 5%；日本美蓓亚作为公司重要发展客户，双方合作进展顺利，谢谢！

**问题 8:** 公司上次增发项目产生 16000 吨滚子项目，何时达产，能产生预期效益吗？

答：您好，目前滚子项目已经开始产生效益，预计今年能达到规划产能 35%左右，感谢您对公司的关注！

**问题 9:** 公司去年研发费用大幅增加，是什么原因导致的？

答：研发费用增加主要是因为研发项目增多，研发投入增加所致，谢谢！

**问题 10:** 如果我们和美蓓亚合作顺利的话，未来有可能导入日系的 NSK 和 NTN 吗？

答：您好，目前公司日系的 NSK 和 NTN 已是公司长期合作客户，谢谢！

**问题 11：**近半年时间，公司股价从 29 元多，跌到目前现在 8 元多，跌幅 60% 多，跌幅巨大，公司基本面出问题了吗？高管有意思在二级市场回购本公司的股票吗？以增加投资者的信心！

答：您好，公司目前经营正常，公司如有高管回购股票事项，公司将及时公告，谢谢！

**问题 12：**公司管理层：请问本次定增项目中，微小球产线预期建成年度是哪年？大球建成年度是哪年？

答：您好，精密微小球和大球项目建设预期为 2 年，投产期为 3 年，感谢您对公司的关注！

**问题 13：**请问施董事长，未来更看好力星在微小球领域的进口替代还是工程风电大球的进口替代？哪个点更容易释放出来替代量？还是说我们在现有成熟钢球规格方面的扩产更有替代效应。谢谢您。

答：您好，微小球和风电大球应用领域不同，公司均具备进口替代能力，谢谢！

**问题 14：**美国工厂何时恢复生产，或有退出的计划吗？那假如力星没有美国工厂的产能下，会在竞争力上受影响吗？

答：您好，公司将根据疫情情况，逐步恢复生产。公司销售统一，竞争力不受影响，谢谢！

**问题 15：**请问赵总，我们力星目前和舍弗勒的合作进展如何？供货情况如何？

答：您好，舍弗勒为公司长期合作伙伴，供货逐年上升，谢谢！

**问题 16：**请问施董事长，我们目前和斯凯孚的合作，主要集

中在哪几个规格的钢球？

答：您好，斯凯孚为公司战略合作伙伴，我公司供应规格较广泛，满足了斯凯孚的需求，谢谢！

**问题 17：** 请问董事长，公司是否可以量产 10MW 以上的大型钢球，10MW 以上的大型钢球，我们力星是中国唯一可以生产制造并且量产的钢球公司吗？

答：您好，公司 10MW 以上的大型钢球已进入国际市场数年，是国内外市场大功率风机钢球产品的主要供应商，谢谢！

**问题 18：** 您好施总，我想问一下力星南阳目前处于什么进度？并且对于今年业绩的影响如何？

答：您好，目前力星南阳已完成一期项目投入，现已进入量产阶段，将对年内业绩产生积极影响，谢谢！

**问题 19：** 请问公司目前在钢球生产领域的行业地位是怎样的情况？

答：您好，公司为国内钢球行业的龙头企业，被评定为国家“制造业单项冠军示范企业”，谢谢！

**问题 20：** 公司一季度现金流为负 0.28 元，什么情况导致

答：您好，主要是应收账款受疫情影响不能及时回笼资金所致，谢谢！

**问题 21：** 请问今年金燕钢球公司营业收入的行业拆分以及占比 谢谢

答：您好，金燕钢球主要用于电机行业，谢谢！

**问题 22：** 公司同行五洲新春说公司提供给客户的风电钢球出现质量问题裂开，请问具体是个什么问题，请公司如实回答。作为投资了公司快两年的投资者，可以接受公司产品质量一时

的缺陷，但是还请公司能公开诚实面对投资者。谢谢！

答：您好，公司历来秉承“以零缺陷服务高端客户”的质量方针，公司产品管控得到国际著名客户的多年认可，公司产品一直得到我们下游客户的一致好评，公司未出现所提风电钢球开裂的质量问题，谢谢！

**问题 23：**公司现有成熟品类钢球是否扩产速度大于 G3-G5 微小球以及大球？

答：您好，公司已订立中长期规划，将在多个产品分类进行扩产，G3、G5 微小球及大球是其中重要组成部分，谢谢！

**问题 24：**请问董事长，高铁滚子导入时间节点是否低于公司预期？是路测公里数不够还是铁路有关部门基于安全稳妥角度考虑，刻意降低了导入速度？谢谢您

答：您好，高铁滚子轴承项目是国家卡脖子攻关项目之一，公司作为本项目的指定滚子攻关承担单位，按统一项目进程履行，谢谢！

**问题 25：**请问陈总：新能源汽车电机所用钢球的毛利率是多少？

答：您好，毛利率在 28%左右，谢谢！

**问题 26：**为了实现百亿市值，有哪些方面可以突破？例如哪种技术或者涉猎哪些产业？

答：您好，公司订立了中长期规划，着力发展高端产品，在产品精度、高性能陶瓷材料应用等方面突破，主要服务高端应用市场，目标在新能源汽车、现代通讯及数字化应用、海装风电、盾构机、工业母机、航空航天、高端医疗器械、机器人、高铁等领域拓展，谢谢！

**问题 27：**您好。公司针对一季度业绩提到受政策影响风电产

	<p>品需求下降较大，另外，今年汽车销量下降较多，是否会对公司达成今年目标造成影响。</p> <p>答：您好，根据目前在手订单和市场预测，公司将积极消除风电及疫情对今年目标的影响，谢谢！</p> <p><b>问题 28：</b> 请问张总，公司近期是否组织公开调研？或者定增调研？</p> <p>答：您好，公司今年会积极加强与投资者交流沟通，在适当时机组织调研活动，谢谢！</p>
附件清单(如有)	无
日期	2022年5月17日