

证券代码：002276

证券简称：万马股份

浙江万马股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2022-006

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 checked="" 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	信达证券：张燕生、洪英东
时间	2022年8月26日
地点	杭州
上市公司接待人员姓名	公司副总经理、董事会秘书：赵宇恺 高分子制造管理部副部长：帅泳 高分子实验中心经理：梁秀珍 公司证券事务助理：王旭斐
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、本次投资者接待会首先由公司副总经理、董事会秘书赵宇恺通过召开交流座谈会，详细介绍了公司“一体两翼”发展战略及电线电缆、新材料、新能源三大业务板块的发展情况，后带领投资者实地参观调研了高分子工厂。</p> <p>二、问答环节： 1、万马高分子主要产品有哪些？ 答：万马高分子是电线电缆领域国内领先的新材料企业，专业从事电力电缆化学交联绝缘材料、屏蔽材料、电缆用阻燃性材料以及环保型高分子新材料的研发、生产与销售。公司主要产品</p>

涵盖了电线电缆制造所需的绝缘和护套两大类材料，其中绝缘类包括化学交联和硅烷交联等产品，护套类包括 PVC、低烟无卤、阻燃 PE 等产品。特色产品有：220kV 化学交联聚乙烯超高压电缆用绝缘料；110kV 及 66kV 化学交联聚乙烯高压电缆用绝缘料；35kV 及以下化学交联聚乙烯电缆用绝缘料；35kV 及以下化学交联黑色聚乙烯架空电缆用绝缘料；66kV、35kV 及以下抗水树电缆用绝缘料；10kV~220kV 电缆用半导体屏蔽料；特种 PVC 料；一步法、两步法及特种硅烷交联聚乙烯绝缘料、自然交联聚乙烯电缆料；热塑性、辐照型低烟无卤系列电缆料；弹性体 TPE、TPU 等。

2、万马高分子生产的产品用于本公司体系的占比情况？对外销售的客户有哪些？

答：2022 年上半年度，万马高分子生产的产品用于本公司体系的占比为 10% 以下，其余均对外销售，电线电缆行业的绝大部分上市公司、大规模企业都是公司客户。

3、万马高分子 2022 年上半年度出口业务情况？

答：万马高分子海外市场实现全品类销售，与普睿司曼、耐克森等海外电缆巨头长期稳定合作，客户遍及亚、非、美、欧各大洲，客户数量已达 443 家，2022 年上半年度出口量为 39062 吨，同比增长 63.26%。

4、公司目前公共充电桩和充电站的保有量是多少？

答：根据充促盟最新公布的《2022 年 7 月全国电动汽车充换电基础设施运行情况》数据，公司目前公共充电桩保有量为 23590 台，充电站保有量为 2157 座。

5、公司投建充电站的建设成本有哪些？投建充电站的资金来源？

答：1、公司充电站建设成本由充电桩、建设施工费用等构成。2、公司投建充电站的资金来源于自有资金和“i-Charge Net 智

	<p>能充电网络”募投项目的募集资金等。</p> <p>6、公司新能源板块的充电服务客户主要有哪些？</p> <p>答：公司主要充电客户有新能源电动公交车、出租车、网约车、物流车、通勤车以及私家车。公司与小桔充电、曹操专车、百度地图、高德地图等均有合作，已经实现互联互通。并且万马新能源与 T3 出行建立合作，为 T3 出行充电护航；在与主机厂合作方面，万马新能源与一汽奥迪、广汽新能源、东风出行、小鹏汽车、威马汽车等车企建立平台合作，为司机端用户解决充电焦虑。</p> <p>7、公司充电站投资布局的主要区域？</p> <p>答：公司新能源板块的投资布局以北京、上海、广东、江苏、浙江、福建、海南等沿海省份和成都、西安、武汉、开封、太原等主要内陆城市为核心，以“迎着需求去建站”的思路，以场站式布桩为主，着重布局大功率直流式充电桩，并且重点建站在城市枢纽、用户使用频次高的热点地带，并通过不断提升充电站单站集中充电效率，形成更加经济有效的溢出效益。</p> <p>接待过程中，公司严格按照《投资者关系管理制度》、《信息披露管理制度》等规定，保证信息披露的真实、准确、完整，没有出现未公开信息泄露等情况，同时已按相关规定签署调研《承诺书》。</p>
附件清单（如有）	
日期	2022 年 8 月 29 日