

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：2022-012

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	长江证券：邬博华、司鸿历、王耀、乔亚奴 汇添富基金：林炜、花秀宁、李云鑫
时间	2022年9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 新能源制造中心总监：赵彬建 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新能源制造工厂。</p> <p>二、问答环节：</p> <p>1、万马新能源目前公共充电桩和充电站的保有量是多少？充电桩产品有哪些？充电桩销售的毛利率是多少？</p> <p>答：1、根据充促盟最新公布的《2022年8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25394台，充电站保有量为2216座。2、公司拥有从7kW到480kW</p>

功率的产品线，包括大功率一体式/分体式直流充电桩、壁挂式交流充电桩、智能交流充电桩等。公司主力产品60kW/120kW/180kW/240kW/360kW 直流单桩新系列产品。3、公司充电桩销售毛利率区间为22%-32%。

## **2、万马新能源板块的未来布局？**

答：公司新能源板块目前已初步构建“智能化城市快充网”，未来在运营方面，公司将持续提升场站充电效率，增加网点密度；公司也将大力拓展售桩业务，提升盈利水平。

## **3、铜价波动对公司电线电缆板块的影响？**

答：电线电缆的最主要原材料为铜材，公司与客户签订的销售合同通常为闭口合同，即在签订合同时便锁定销货价格，铜价格波动会直接影响到公司经营业绩。尽管公司通过定价机制（依据当前铜价，通过公司SAP系统快速调整对外报价）、锁铜（与铜材供应商签订远期合约）、套期保值、按订单生产等方式，有效地降低了铜价波动带来的经营风险，并且公司始终坚持“获取经营利润、远离铜材投机”的原则，但是铜材价格大幅波动仍可能对本公司产生不利影响。

## **4、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。公司产品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；

	<p>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。</p> <p><b>5、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？</b></p> <p>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。</p> <p><b>6、万马高分子超高压二期项目规划年产能是多少？年内是否能够投产？</b></p> <p>答：万马高分子超高压二期项目规划年产能是 2 万吨，预计年内建成投产。</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 9 月 28 日