

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：2023-020

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（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	申银国际：曹鸿生、陶波 华泰证券：边文姣 浙商证券：杨子伟 相聚资本：叶善庭 首创证券：董海军
时间	2023年6月16日、6月19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 公司证券事务代表：邵淑青 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、投资者接待会由公司副总经理、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。</p> <p>二、问答环节：</p> <p>1、万马新能源主要从事哪些业务？</p> <p>答：万马新能源主要从事充电设备的研发、生产、销售以及充电场站的投建、运营和充电网络平台的开发、运营。在充电桩制造中，公司新一代充电桩升级了产品性能，具备技术上的核心</p>

优势。

2、万马新能源充电桩产品的核心技术有哪些？

答：万马新一代充电桩在充电控制上高度集成，采用“一芯一世界”六板合一的方案，提升产品可靠性，降低系统成本；业界首创基于 RTLinux 操作系统用在充电行业，保障了车桩交互的实时性；采用物联网技术+服务器 BMC 等跨界技术方案，实现故障远程自动自愈、远程故障定位、远程升级和故障预测等功能，极大降低了运维成本；引入电容屏的方案以及 SOC 灯板实时显示 SOC 状态，提升人机交互体验；功率部分采用自研的高电压 1000V 恒功率灌胶模块，产品可靠性提升 60% 以上，产品综合性价比处于业界领先水平。

特别是公司充电设备群充系统使用了业界首创的基于“莫比乌斯环带”的功率智能分配算法，系统功率分配更高效，可以提升功率模块使用效率，为客户提供更大的经济价值。

3、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。

4、2022 年度，公司电力产品和高分子材料的营收和占比情况？

答：2022 年度，公司电力产品营收 85.03 亿元，占整体营收比例为 57.94%；高分子材料营收 46.54 亿元，占整体营收比例为 31.71%。

5、原材料价格波动对公司电线电缆和新材料板块的影响？

答：1、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

	<p>(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。2、公司新材料板块主要原材料包括聚乙烯树脂,PVC树脂粉、EVA、增塑剂等化工原料,主要原材料LDPE、LLDPE和EVA来源于石油化工企业,原材料整体供应稳定,但价格受石油价格影响而呈现一定波动性,一定程度可能对公司盈利能力产生影响。公司通过原材料行情研判、供应商实时报价系统、战略备库及加大订单原材料锁定比例等措施减缓原材料价格波动的影响。</p> <p>6、万马电力产品的客户类型有哪些?万马高分子材料产品的客户有哪些?</p> <p>答:1、公司电力产品的客户类型包括电力(电网)、建筑安装、房地产、轨道交通、石油石化等行业。2、电线电缆行业的绝大部分上市公司、大规模企业都是公司高分子材料产品的客户。</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)	无
日期	2023年6月20日