

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：2023-017

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	长江证券、中信证券、德邦证券、国联证券、华泰证券、太平洋证券、西南证券、中金公司、世纪证券、天风证券、东方证券、财信证券、博时基金、宁泉资管等机构投资者合计 84 人
时间	2023 年 4 月 28 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
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、本次投资者接待会由公司副总经理、董事会秘书赵宇恺通过腾讯会议召开交流座谈会，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><b>1、公司 2023 年一季度营收和业绩情况？</b></p> <p>答：公司 2023 年一季度营收 30.75 亿元，归母净利润 9171.49 万元，同比增长 125.93%，扣非归母净利润 5041.72 万元。</p> <p><b>2、2023 年一季度，公司非经常性损益金额较大，主要原因是什么？</b></p> <p>答：主要系公司固定资产处置收益 3089.45 万元和计入当期</p>

损益的政府补助 1129.84 万元等。

**3、万马高分子生产基地有哪些？**

答：万马高分子在产业布局方面，已经完成临安、湖州、四川、清远四大生产基地建设。

**4、万马高分子超高压绝缘料二期的年产能是多少？目前处于什么阶段？**

答：万马高分子超高压绝缘料二期项目规划年产能为 2 万吨，目前已进入试生产阶段。

**5、2022 年度，公司电力产品和高分子材料的营收和占比情况？公司高分子材料的销售量是多少？**

答：1、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%。2、2022 年度，公司高分子材料的销售量为 39.98 万吨。

**6、万马新能源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《2023 年 3 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 27856 台，充电站保有量为 2420 座。

**7、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。

**8、万马新能源自主研发的充电桩枪线有什么技术特点？**

	<p>答：充电桩枪线由万马新能源研发，使用万马高分子材料，由万马专缆生产，具有防护等级高、温升高、使用寿命长、抗碾压等技术特点。</p> <p><b>9、万马新能源研发生产的充电设备可以支持到多少电压等级？</b></p> <p>答：万马新能源充电设备电压目前已支持高压平台充电，最高可以支持到 1000V。</p> <p><b>10、万马新能源板块的未来布局？</b></p> <p>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。</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 5 月 5 日