

山东豪迈机械科技股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：20230406

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	参加公司 2022 年度网上业绩说明会网上提问的投资者
时间	2023 年 4 月 4 日（星期二）15:00-17:00
地点	公司通过全景网“投资者关系互动平台”（ http://ir.p5w.net ）采用网络远程的方式召开业绩说明会
上市公司 接待人员姓名	总经理 单既强 财务总监 刘海涛 董事会秘书 李静 独立董事 孙文刚
投资者关系 活动主要内容 介绍	<p>投资者提出的问题及公司回复情况</p> <p>公司就投资者在本次说明会中提出的问题进行了回复：</p> <p>1、请问燃气轮机零部件的毛利率和风电铸件毛利率差异大吗？</p> <p>您好，不同的产品由于复杂程度、加工难度等的不同，毛利率会有不同的差异，感谢您对公司的关注。</p> <p>2、请展望一下公司发展的目标。</p> <p>您好，公司注重未来的持续、健康、稳健发展，持续做好生产经营管理工作，以良好的业绩回报股东。感谢您的关注。</p> <p>3、近年来风电整机价格下降明显，请问公司铸件单位价格变动如何？是否跟随整机价格同比例变动？</p> <p>您好，铸件价格主要取决于市场定价，跟整机价格的变动会有一些的关系，感谢您对公司的关注。</p> <p>4、贵公司汇率收益大幅增加，现金流大幅增长，财务同事功不可没。对于投</p>

资机构对豪迈科技调研后发布未来两年业绩的预测，请问财务刘总可否持以积极的认可？

您好，公司经营业绩受国内外经济环境、原材料波动、市场竞争风险、汇率波动风险等多重因素影响，公司及员工兢兢业业，通过技术研发创新、工艺优化、材料节省等途径多管齐下，在加快新产品开发速度的同时，提高生产效率，提升公司盈利能力。感谢您的关注。

5、请问公司铸件产品的定价方式是怎么样的？是成本联动还是一年一谈？

您好，不同的产品有所不同，主要还是市场定价，也会参考成本，感谢您对公司的关注。

6、请问公司领导如何评价去年的业绩表现？2023年的经营计划是什么？

您好，2022年，公司坚持奋斗为本，攻坚克难，持续优化生产计划管理，做到精准生产、精益控制、精确交付，持续通过创新驱动高质量发展。2022年公司实现营业收入66.42亿元，同比增长10.55%；归属于上市公司股东的净利润12.00亿元，同比增长13.96%；总资产85.92亿元，同比增长12.41%；归属于上市公司股东的净资产73.38亿元，同比增长12.81%，资产负债率14.53%，公司业绩稳健增长，财务状况良好。2023年度，公司将在专注轮胎模具和大型零部件机械产品两项业务的同时，继续拓展机床业务，经营计划详情敬请查阅公司2022年度报告第三节“管理层讨论与分析”之“公司未来发展的展望”中“下一年度经营计划”部分。感谢您的关注。

7、请问大型零部件中有多少产能用于风电产品制造？

您好，公司大型零部件机械产品以风电、燃气轮机等能源类产品零部件的铸造及精加工为主，产能是通用的，可以灵活调配，感谢您对公司的关注。

8、请问单总：贵公司业绩每年稳步增长，但是分红金额7年来不变。相比之下，2016年的6.67亿利润，与2022年12亿的利润，在总股本未扩增前提下分红比率近乎55%。建议管理层加大现金分红比率，提升市值。

另外，预计二季报后豪迈科技净资产接近10元，可否有分红扩股计划？

您好，感谢您对公司的建议，公司会兼顾各位股东意见和诉求。

9、请问单总：贵公司业绩每年稳步增长，但是分红金额7年来不变。相比之下，2016年的6.67亿利润，与2022年12亿的利润，在总股本未扩增前提下分红比率近乎55%。建议管理层加大分红比率，提升市值。

另外，预计二季报后豪迈科技净资产接近10元，可否有分红扩股计划？

您好，感谢您对公司的建议，公司会兼顾各位股东意见和诉求。

10、单总你好，请问数控机床业务，目前的年产值大概多少？

您好，公司数控机床业务 2022 年度实现销售收入 1.46 亿元，同时公司自产自销 1.29 亿元；当前公司机床业务处于继续进行客户拓展和市场推进中。感谢您的关注。

11、单总您好，请问数控机床核心零部件之一的电主轴公司是否正在研发？

您好，公司主要对外采购，感谢您的关注。

12、我们机床业务的 3-5 年或者中长期的规划是什么，公司启动业务的最低要求是行业前五，机床业务是否有瞄准更高的要求？

您好，公司将运用多年机床自制研发的成功经验和技術积累，推动数控机床产品、关键功能部件的产品功能、性能方面在国内具有明显的竞争力，并向国际先进水平看齐，建立与国际接轨的高标准的研发、制造和质量控制体系。未来，公司将凭借机床产品在产品性能和功能上的优越性，紧跟行业发展和市场需求，在当前销售产品品类的基础上，推出多系列、多品类的数控机床、关键功能部件、硫化机等产品，发力市场拓展，提升公司机床产品在市场中的市场份额。感谢您的关注。

13、请问单总未来公司机床业务有没有中长期规划和短期盈利目标，谢谢。

您好，当前公司机床产品处于发力市场开拓初步阶段，随着产品销售上量，预计今年盈利情况会明显提升。未来，公司凭借长期积累的技术优势和研发能力，充分发挥机床产品在性能、精度和稳定性的综合竞争力，采用直销和经销等多方式对外销售，将机床业务发展成为公司新的增长点，感谢您的关注。

14、AC 双摆头是否在研发？

您好，正在研发，感谢您对公司的关注。

15、请问公司燃气轮机业务都有哪些主要客户？

您好，公司燃气轮机业务客户主要有 GE、三菱、西门子及部分国内客户。感谢您对公司的关注。

16、请问机床数控是自研的吗？

您好，公司已与国内外主流数控系统厂家进行合作，感谢您的关注。

17、请问刘总公司未来几年轮胎模具市场占用率大概是多少。

您好，公司 2022 年度模具业务收入 32.74 亿元，当前市占率 30%左右，在研发、技术、产能、品种、国际布局等方面具有明显的综合优势和竞争力。未来，模具业务仍将稳定发展，市占率将会有一定的提升。感谢您的关注。

18、轮胎模具业务，贵司作为世界冠军，请问目前的市占率大约多少？目前的总产能是多少万套？

从贵司的专业角度分析，该业务未来市占率是否有进一步扩大的可能？

您好，公司 2022 年度模具业务收入 32.74 亿元，当前市占率 30%左右，在研发、技术、产能、品种、国际布局等方面具有明显的综合优势和竞争力。未来，模具业务仍将稳定发展，市占率将会有一定的提升。感谢您的关注。

19、年报第 22 页披露，2022 年度上市公司向子公司豪迈机床投资约 5.4 亿元人民币。能否请单总介绍一下该笔投资的必要性和产出预期？

您好，2022 年 8 月，母公司将机床业务相关的存货、机械设备、人员等划拨到豪迈机床公司，公司数控机床产品由主要研发、生产对内使用开始面向市场对外销售。该投资符合公司的业务规划和发展方向。2022 年公司数控机床业务实现营业收入 1.46 亿元，同比增长 65.22%。感谢您的关注。

20、领导，您好！请问公司的下游客户主要有哪些？

您好，公司目前的主要业务有轮胎模具、大型零部件机械产品以及数控机床。轮胎模具是国家制造业单项冠军产品，主要客户为轮胎企业，世界前 75 强的轮胎企业中有 60 多家都是公司的客户。大型零部件机械产品以风电、燃气轮机等能源类产品零部件的铸造及精加工为主，同 GE、三菱、西门子、上海电气、中车、东方电气等多家企业建立了长期战略合作关系。数控机床广泛应用于模具制造、工程机械、轨道交通、汽车制造、3C 电子等领域，公司已经推向市场的数控机床包括五轴加工中心、精密加工中心等系列化产品，关键功能部件为系列化直驱转台，同时为客户提供个性化服务。感谢您对公司的关注。

21、请问单总，目前上市公司大型零部件业务的毛利率较低，除了外部原材料价格这个不可控因素，请问未来能提升毛利率的有效方式会有哪些？

您好，公司依托强大的研发、铸造实力和机械加工能力，在严控产品质量的基础上，持续开发新产品，通过全员创新，并对技术、工艺进行优化和革新进一步提高大型零部件机械产品的生产效率。感谢您的关注。

22、年报第 19 页显示，上市公司 2022 年度研发人员数量增长约 10%，这部分增长主要来自高学历人才（本科+硕士）的增长。请问，这些新增的人员是否主要是用来支持子公司豪迈机床的研发和业务发展？

您好，新增人员来源于公司的各个项目的需求，其中包含豪迈机床的需要。感谢您的关注。

23、请问单总，贵司开发的数控机床与国外的同类型高端产品相比，主要优劣势是什么？另外，数控机床业务未来是否会在外销上发力？

您好，公司自成立之初，便致力于机床装备的研发与制造，成功自制电火花机

床及三轴、四轴、五轴机床等多种机型，并大批量生产投入应用，持续进行创新和产品升级迭代，奠定了公司在轮胎模具行业及其他行业业务和产品的竞争优势。基于多年机床自制研发的成功经验和技術积累，公司机床产品在产品功能、性能方面达到国内领先水平，向国际先进水平看齐，建立与国际接轨的高标准的研发、制造和质量控制体系，有力的保障了机床的精度和稳定性。

当前公司对外销售的机床产品为五轴加工中心、精密加工中心和系列化直驱转台，后续将通过展会、新媒体等多方式和途径对外宣传，并邀请客户实地参观考察等，逐步进行品牌建设、树立品牌形象，采用直销和经销相结合等模式对外销售，发力市场拓展。公司将借助已经在全局布局的优势，充分发挥海内外子公司的引领作用，开启跨区域经营，当前国内已在广东东莞、江苏昆山新设两处机床应用中心。同时，公司将继续研发生产其他品类产品，并为客户提供个性化服务，适应行业发展和客户需求。

24、请问李总，根据年报第 16 页披露，2022 年度数控机床业务的生产量为 2.87 亿，库存量为 0.8 亿，自产自用设备量为 1.29 亿。请问，三者的合计约 4.96 亿，是否可以认为是 2022 年度数控机床业务的总产值？

您好，生产量中已包含自产自用部分。感谢您的关注。

25、尊敬的单总您好，1、五轴联动机床是不是采用先进直驱技术。2、AC 双摆头电轴研发成功了吗。谢谢。

您好，公司五轴联动机床用的摇篮转台是先进的直驱技术。感谢您的关注。

26、单总您好，向市场推出的系列机床稳定性如何。

您好，公司推出的机床产品经过公司内部长期大批量使用，并进行迭代升级。现在推出的几种产品，从客户使用来看，在精度、性能、稳定性都明显优于国内产品，并向国外先进水平看齐。感谢您的关注。

27、刘总您好，请问上市公司的三大主要业务（轮胎模具，大型零部件，数控机床），是否都是按订单生产的销售模式？贵司目前的存货商品是否有潜在减值风险？

您好，公司的三大主要业务基本都是订单式生产；因为是订单式的销售模式，所以存货基本不存在减值风险，感谢您的关注。

附件清单
(如有)

日期

2023 年 4 月 4 日