

股票代码：000629

股票简称：钒钛股份

攀钢集团钒钛资源股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：20240410

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	线上参与钒钛股份 2023 年度网上业绩说明会的投资者
时间	2024 年 04 月 10 日（星期三）下午 15:00-16:30
地点	“钒钛股份业绩说明会”微信小程序
上市公司接待人员姓名	董事长：谢俊勇先生 独立董事：米拓先生 董事、总经理：马朝辉先生 董事、副总经理、财务负责人、董事会秘书：谢正敏先生 保荐代表人：郑泽匡先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、问：请问，未来一到两年，公司在新质生产力方面有什么具体安排及预期目标</p> <p>答：您好，公司在新质生产力涵盖的新能源内容，主要是与大连融科成立合资公司钒融科技建设 2,000 立方米/年电解液产线，已实现达产达效，后续公司与大连融科将继续按照《合资协议》共同投资建设 60,000 立方米/年钒电解液产线，共同推动钒在储能领域的应用，实现新质生产力中新能源的发展。感谢关注。</p> <p>2、问：请问贵公司已经十年没有分红了，今年分红吗</p> <p>答：您好！因公司尚存在较大未弥补亏损，根据《公司法》及本公司章程的相关规定，公司暂不具备分红条件。在今</p>

后公司达到或具备分红条件后，会严格按照有关法律法规的规定实施利润分配。公司会关注新《公司法》的实施及相关配套政策，研究资本公积弥补亏损的措施和条件，同时努力做好生产经营，争取效益最大化，力争尽早恢复分红条件。感谢您的关注。

**3、问：钒钛股份在技术创新和产品升级方面有哪些新的布局和计划？**

答：公司就提高钒钛资源综合利用、清洁生产新技术等布局了相关项目，并结合市场需求正在开发系列钒新产品及钛化工新产品。

**4、问：董秘您好，储能领域全钒液流电池正在兴起，请问咱们钒钛股份做为上游企业做了那些工作和应用？谢谢**

答：您好，公司预计 2024 年钒产品产量（折合  $V_2O_5$ ）5.00 万吨，将积极向储能领域市场化销售，为储能领域用钒提供资源保障，以推动钒储能市场的发展。感谢关注。

**5、问：请问公司今年的产销目标**

答：您好，公司预计 2024 年主要产品产量为：钒产品（折合  $V_2O_5$ ）5.00 万吨，钛渣 21.60 万吨，硫酸法钛白粉 22.55 万吨，氯化法钛白粉 4.35 万吨，电 38 亿度。预计公司 2024 年将实现营业收入 143 亿元。上述财务预算、经营计划、经营目标并不代表公司对 2024 年度的盈利预测，能否实现取决于市场状况变化、经营团队的努力程度等多种因素，存在不确定性，提请投资者特别注意。

**6、问：为什么股票价格上不来**

答：您好，二级市场股价表现受宏观经济环境、市场流动性、行业政策、行业周期、外部贸易政策、供需关系、企业经营等多种因素影响，公司将始终努力搞好生产经营，围绕发展目标持续改进发展措施，力争以更好的业绩回报

投资者。公司目前生产经营情况正常。感谢关注。

**7、问：钒钛股份在提高钒产品收率和扩大生产规模方面有哪些具体措施？**

答：您好，一方面公司通过技术攻关、技术创新等方式提高钒的收率，进而带来一部分钒产品产量的提升。另一方面公司通过收购攀枝花阳润科技 51%股权，提升公司钒产品加工能力，同时积极与有关企业沟通合作，努力增加钒产品经营量。感谢关注。

**8、问：请公司介绍一下钒电池在新能源电动汽车应用的预计。**

答：您好。钒电池目前的主要应用方向为中大型储能。感谢您的关注。

**9、问：钒钛股份在环保治理和可持续发展方面的投入和成效如何？**

答：您好，公司以企业绿色低碳发展为目标，以绿色工厂打造为抓手，持续开展环保设备设施升级，实施超低排放改造，大力推进生产装置数智化升级，积极应用先进节能技术，全面提升绿色低碳发展能力和水平，为工业绿色发展和工业领域碳达峰碳中和贡献力量。感谢关注。

**10、问：请问公司在 2023 年度的成本控制措施有哪些，成效怎么样？**

答：您好，公司通过提高产量规模、优化技经指标，压降可控费用、开展辅料替代等方式开展降本增效工作，2023 年公司降本增效工作取得了较好的成绩。感谢关注。

**11、问：钒钛股份在储能领域的业务发展情况如何，特别是与大连融科的合作进展现在到哪一步了？**

答：您好。公司积极拓展钒在储能领域的推广应用，已与国电投、大连融科等企业建立了战略合作关系。其中，公司向大连融科提供制备钒电解液的高品质原料累计已超

过 1.6 万吨（折氧化钒量），并共建了一条 2000 立方米/年的钒电解液产线，双方正在筹划共建更大规模的电解液产线。感谢您的关注。

**12、问：请介绍下公司与大连融科的合作情况，并请公司预测储能钒电池市场的发展对公司带来的影响。**

答：您好。公司积极拓展钒在储能领域的推广应用，已与国电投、大连融科等企业建立了战略合作关系。其中，公司向大连融科提供制备钒电解液的高品质原料累计已超过 1.6 万吨（折氧化钒量），并共建了一条 2000 立方米/年的钒电解液产线，双方正在筹划共建更大规模的电解液产线。钒储能产业的发展有利于扩大钒的应用需求，有利于促进钒产业的健康发展，有利于巩固和提升公司市场竞争力。感谢您的关注。

**13、问：请问公司如何看待当前钒电池储能市场的发展趋势和潜力？**

答：您好，2024 年，公司和大连融科签订的钒产品销售量在 2023 年基础上翻倍，以及从市场报道的多个钒电池项目开展招标及多地进行钒电池项目签约的情况来看，钒电池储能产业商业化进程在不断加快，公司对钒储能市场未来发展充满信心，感谢关注。

**14、问：公司如何看待全钒液流电池储能项目的未来发展和市场前景？**

答：随着绿色新能源产业的快速发展，公司对未来钒在储能领域的应用前景和市场前景充满信心。感谢您的关注。

**15、问：请问公司在 2023 年度的研发投入和新产品开发方面取得了哪些成果？**

答：你好，2023 年公司研发投入占营业收入比例为 3.94%，开发的高纯氧化钒、塑料专用钛白产品已批量进入高端应用领域。谢谢关注。

**16、问：请问公司在钒制品产能方面居于国内领先地位，具体有哪些优势和布局？**

答：您好！公司钒产业经过多年发展，已具备钒制品（以 $V_2O_5$ 计）4.42万吨/年的生产能力，拥有五氧化二钒、三氧化二钒、中钒铁、高钒铁、钒氮合金、钒铝合金、钒电解液等系列钒产品，产品品种齐全、质量优异，已成为规模位居全球前列的钒制品生产企业，其中钒铁合金、钒氮合金等钢铁领域用钒产品销量继续保持国内领先，高纯氧化钒、钒酸盐等其他非钢领域应用产品已进入规模化生产阶段，产品畅销国内外市场，具有较强的市场竞争力，在国内和国际市场也有较大影响力。感谢关注。

**17、问：公司对2024年的业务发展计划和经营目标有何预期？请简述一下，谢谢！**

答：您好，公司预计2024年主要产品产量为：钒产品（折合 $V_2O_5$ ）5.00万吨，钛渣21.60万吨，硫酸法钛白粉22.55万吨，氯化法钛白粉4.35万吨，电38亿度。预计公司2024年将实现营业收入143亿元。上述财务预算、经营计划、经营目标并不代表公司对2024年度的盈利预测，能否实现取决于市场状况变化、经营团队的努力程度等多种因素，存在不确定性，提请投资者特别注意。

**18、问：钒钛股份在钒业务方面，特别是在非钢领域应用的拓展情况如何？**

答：您好！公司拥有五氧化二钒、三氧化二钒、中钒铁、高钒铁、钒氮合金、钒铝合金、钒电解液等系列钒产品，产品品种齐全、质量优异，其中钒铁合金、钒氮合金等钢铁领域用钒产品销量保持国内领先，高纯氧化钒、钒酸盐等其他非钢领域应用产品已进入规模化生产阶段，产品畅销国内外市场，具有较强的市场竞争力，在国内和国际市场也有较大影响力。感谢关注。

**19、问：请问贵公司的股价最合理的价位应该是多少**

答：您好，二级市场股价表现受宏观经济环境、市场流动性、行业政策、行业周期、外部贸易政策、供需关系、企业经营等多种因素影响，公司将始终努力搞好生产经营，围绕发展目标持续改进发展措施，力争以更好的业绩回报投资者。公司目前生产经营情况正常。感谢关注。

**20、问：请问钒钛股份在提高生产运营管理效率方面采取了哪些措施？**

答：您好，2023年，公司聚焦精细化管控、市场营销、科技创新、量化降本、项目达产等中心工作，强化销研产衔接，以市场为导向优化品种结构，其中1000吨高纯氧化钒产线及2000立方米钒电解液产线均实现达产达效，钒储能用钒产销量超过8800吨五氧化二钒当量，氯化钛白粉效益产品产销量同比上升60%以上；加强生产运营管理，生产过程管控能力大幅提升；全面提升环保治理水平，可持续经营优势更加明显；以打造技术创新型企业为目标，以市场需求和科技进步为导向，以工艺技术升级优化、重大产品开发、装备升级等为切入点，优化科技创新机制，完善技术创新体系平台，全力抓好科技创新技术与攻关工作，提升公司技术竞争优势和利润增长点。感谢关注。

**21、问：请问！钒储能电池可以用在低速车辆上么？钒储能电池产品有家用小型储能电池设备么？**

答：您好。全钒液流储能电池主要应用于中大型储能领域。感谢您的关注。

**22、问：钒产品和钛白粉价格的波动，请问对公司2023年度业绩产生了怎样的影响？**

答：您好，2023年，公司实现营业收入143.80亿元，同比下降4.69%；归属于上市公司股东的净利润10.58亿元，同比下降21.32%。感谢关注。

附件清单（如有）	
日期	2024年04月10日