

2023年4月6日钒钛股份(000629)发布公告称深圳协众杨朝飞 杨斌 卢晓秋、招融资产王星 檀一珂于2023年4月6日调研我司。

具体内容如下：

问：请简要介绍一下公司2022年生产经营情况。

答：生产方面2022年，公司累计完成钒制品(以V₂O₅计)4.69万吨，同比增长8.25%；钛白粉24.35万吨(其中氯化钛白粉1.61万吨)，同比下降0.36%；钛渣18.72万吨，同比下降11.85%。

经营方面公司2022年实现营业收入150.88亿元，同比增加7.31%；归属于上市公司股东的净利润13.44亿元，同比增加1.24%，归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润12.97亿元，同比增加29.58%。

问：请介绍一下公司2023年业务发展规划。

答：预计2023年主要产品产量为钒产品(折合V₂O₅)4.78万吨，钛渣20.8万吨，硫酸法钛白粉22.55万吨，氯化法钛白粉1.95万吨，电43亿度。预计公司2023年将实现营业收入150亿元。(上述财务预算、经营计划、经营目标并不代表公司对2023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。)

问：请介绍一下2,000立方米/年电解液产线建设进展。

答：2022年公司与大连融科协商决定，共同投资3,161万元人民币成立合资公司，其中公司占注册资本的51%，大连融科占注册资本的49%，纳入公司合并报表范围内。合资公司在攀枝花市建设2,000立方米/年电解液产线，预计2023年上半年建成投产，后续双方将根据市场情况协商建设更大规模产线。

问：公司6万吨/年熔盐氯化法钛白项目建设进展情况。

答：6万吨/年熔盐氯化法钛白项目是基于公司通过自主研发，突破攀西高钙镁钛资源熔盐氯化工艺及装备大型化关键技术，形成的拥有自主知识产权的低品位钛渣熔盐氯化制备氯化法钛白成套产业化技术的应用，以实现对攀西高钙镁钛资源低成本高效率利用。公司6

万吨/年熔盐氯化法钛白项目正在加快建设，将根据项目进度安排按期投产。

问：公司如何看待钒液流电池的发展。

答：随着新能源发电入网比例的提升，将增大对大型长时储能的需求，液流电池以其高安全稳定性、循环寿命长、扩容性强、可收循环利用等优势有望进一步提高占比。从市场近期公开的全钒液流电池项目来看，项目数量、规模均呈现快速增长。公司也将密切跟踪市场全钒液流电池项目进展情况，积极与产业链上下游企业开展合作，共同推动全钒液流电池的应用，为储能市场健康稳定发展做出积极贡献。

钒钛股份（000629）主营业务：主营业务包括钒、钛和电力业务,其中钒、钛是公司战略重点发展业务,主要为钒产品、钛产品的生产、销售、技术研发和应用开发。

钒钛股份2022年报显示，公司主营收入150.88亿元，同比上升7.31%；归母净利润13.44亿元，同比上升1.24%；扣非净利润12.97亿元，同比上升29.58%；其中2022年第四季度，公司单季度主营收入37.0亿元，同比上升17.4%；单季度归母净利润1.17亿元，同比下降45.65%；单季度扣非净利润1.1亿元，同比下降50.92%；负债率23.15%，投资收益478.52万元，财务费用-4042.39万元，毛利率16.3%。

该股最近90天内共有9家机构给出评级，买入评级6家，增持评级3家；过去90天内机构目标均价为5.78。

以下是详细的盈利预测信息：