证券代码：002497 证券简称：雅化集团

**四川雅化实业集团股份有限公司投资者关系活动记录表**

编号：20231103

|  |  |
| --- | --- |
| **投资者关系活动类别** | ☑特定对象调研 □分析师会议  □媒体采访 □业绩说明会  □新闻发布会 □路演活动  □现场参观  □其他 （请文字说明其他活动内容） |
| **参与单位名称及人员姓名** | 东方财富：程文祥、郭娜 天风证券：张明磊 中泰证券：安永超  财通证券：田源、田庆争 中国人寿资管：张祖贤 盘京投资：张奇  普行资管：赵杰、陈其伟、袁凯 |
| **时间** | 2023年11月2日和11月3日 |
| **地点** | 四川雅化实业集团股份有限公司23楼会议室 |
| **上市公司接待人员姓名** | 董事会秘书：翟雄鹰  董办主任兼证代：郑璐  证券事务管理：张龙艳 |
| **投资者**  **关系活动主要内容介绍** | **一、公司两大主业介绍**  公司目前已形成锂产业和民爆产业双主业运行格局，基本情况如下：  **（一）锂产业**  公司于2013年通过参股国理公司（国内最早生产锂盐产品的企业之一）进入锂产业，现拥有雅安锂业、兴晟锂业、国理公司和锂业科技四家锂产业公司。公司专注于氢氧化锂的研发、生产和销售，同时配有碳酸锂产能，其生产工艺水平和装备技术水平处于行业前列。公司在多年的生产实践中积淀了大量的工艺和技术诀窍，确保了产品质量持续稳定，与国内外头部正极材料企业、电池厂商及车企建立了良好的合作关系，是全球有影响力的锂盐供应商。2022年，公司控股了津巴布韦和纳米比亚的锂矿，开始涉足锂矿采选，将为公司逐步构筑起以自给矿为原料的资源保障体系奠定基础。  **（二）民爆产业**  公司是中国民用爆破器材生产制造、工程爆破和矿山一体化服务的专业提供商。雅化民爆在中国境内现有20余个生产点，大多布局于中国四川、山西、内蒙、云南、吉林等地，是国家一带一路和西部大开发的中心地带，该区域拥有丰富的水利交通和矿产资源。雅化爆破现拥有爆破施工一级、矿山施工总承包和土石方、隧道工程等专业承包资质，公司紧跟绿色矿山、数字矿山、智慧矿山发展要求，承揽现场混装炸药爆破一体化、矿山开采、砂石骨料生产、城市整体拆迁、爆破加工以及爆破设计、咨询、监理等业务，系业内领先的爆破工程一体化方案解决专家。公司将顺应民爆行业高质量发展要求，持续保持行业领先地位。  **二、三季度经营业绩情况**  公司前三季度实现营业收入94.71亿元，归属于上市公司股东的净利润为8.07亿元，锂业务因锂盐产品价格大幅下降对公司经营利润产生较大影响。  **三、锂产业产能规划情况**  公司现拥有锂盐综合设计产能7.3万吨，基于下游客户需求和公司可持续发展的长远布局，对锂产业进行扩能规划，并启动雅安锂业三期年产10万吨高等级锂盐生产线建设项目，目前该项目按计划建设中。  **四、津巴布韦锂矿项目进展**  津巴布韦卡玛蒂维锂矿目前正在进行采选矿项目的建设工作。卡玛蒂维锂矿项目分两期建设，一期通过露天开采形式，在原厂址对选矿厂进行改造，每年处理锂矿石30万吨，预计今年完成建设投产；二期矿建工作将于2024年完成，每年开采和处理锂矿石约200万吨。一、二期建成投产以后，矿山每年开采和处理锂矿石约230万吨。  截止目前，一期破碎段已进行单机空载调试和带料试车，将按计划投产；二期正按计划建设中。  **五、碳酸锂期货参与情况**  目前碳酸锂期货价格对现货市场价格影响较大，公司一直积极关注碳酸锂期货市场动态，并组织和配备相关人员参与期货知识的培训和学习，充分了解和掌握碳酸锂期货工具。目前已完成内部机构的搭建和人员的配置，各项工作有序开展中。  **六、民爆产业发展近况**  （一）民爆同业并购  公司上半年收购了四川通达化工，进一步扩大了公司炸药产能规模，同时还将拓展公司在川东北区域及川渝经济圈的民爆产品销售及服务市场，提升市场占有率。  （二）民爆产业股权整合  为推进各产业板块的快速发展和做大做强，进一步优化资产和管理结构，提升内部管理和运营效率，集团对民爆产业进行股权整合，独立组建“雅化民爆集团”。集团将专注于锂业务，集团的组织和资源配置将按照锂行业发展趋势和行业规律聚焦，抢抓新能源历史性机遇实现快速发展，以更好地服务国家战略。  **七、电子雷管发展情况**  工业和信息化部发布《“十四五”民用爆炸物品行业安全发展规划》，提出全面推广工业数码电子雷管，公司抓住工业数码电子雷管全面替代电子雷管的政策导向，依托电子雷管技术和渠道优势，不断提高电子雷管在全国的市场占有率。近三年，公司数码电子雷管产销量稳居行业首位。  本次沟通会未涉及公司未公开披露的相关信息。 |
| **附件清单（如有）** | 无。 |
| **日期** | 2023年11月3日 |