

证券代码：000408

证券简称：藏格矿业

藏格矿业股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2023-004

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（ <u>请文字说明其他活动内容</u> ）
参与单位名称及人员姓名	浙商证券 王南清、陆苏文、金云涛 大成基金 李煜 创金合信基金 黄超 前海联合基金 胡毅发 宝盈基金 蒋乐 华西证券 晏溶 招商基金 侯杰 东方基金 张阳
时间	2023年5月16、17日
地点	藏格锂业
上市公司接待人员姓名	藏格锂业生产副总 朱红卫 藏格锂业生产部部长 马存彪 藏格矿业董事会秘书 李瑞雪
	<p>藏格锂业生产副总朱红卫介绍了碳酸锂的生产过程、市场现状、未来发展趋势和规划。</p> <p>1、藏格锂业目前使用哪几家公司吸附剂？哪家占比最多？</p> <p>答：藏格锂业目前使用蓝晓科技、久吾高科、蓝深科技</p>

等多家公司生产的吸附剂，综合性能、价格等优势，蓝晓科技占比最大。

2、藏格锂业生产一万吨碳酸锂大概需要多少吨吸附剂？每年折损量大概是多少？

答：生产一万吨碳酸锂需要 2700 吨左右的吸附剂，吸附剂每年计提折旧约 5%。

3、藏格锂业有无扩产计划？

答：2023 年公司在察尔汗地区争取突破 2022 年产量，藏格锂业作为碳酸锂试验基地在保证产量基础上优化产品质量、提升高度，通过麻米错盐湖等其他锂矿资源来扩大产量、拓展锂产能的宽度。

4、2023 年 1-4 月份碳酸锂产量？

答：公司 23 年 1-4 月份碳酸锂产量 2447 吨。

5、高海拔的麻米错盐湖项目投产后如何保证全年不停生产？

答：麻米措矿业使用联合厂房设计，从卤水到碳酸锂成品在一个车间内完成生产，在厂房、设备建设过程中预备多条高于设计产能的生产线，保证设备正常运行无检修期。除此之外技术人员都已经过专业培训，人才储备充足，开产后可立即轮班上岗。

6、盐湖提锂（卤水法）和矿石提锂（矿石法）的差异？

答：盐湖提锂是氯化锂和碳酸钠反应，成品中氯离子含量为 50ppm；矿石提锂是硫酸锂和碳酸钠反应，成品中硫酸根离子含量为 200ppm。

7、碳酸锂目前销售情况？

答：一季度碳酸锂销售 534 吨，价格低位时销售量低，只维护下游老客户原材料供给。4 月底、5 月初，公司根据市场行情对一季度库存碳酸锂产品对外实现了正常销售。

8、碳酸锂受潮会不会过期？

	<p>答：藏格锂业碳酸锂产品 5 年之内不结块、不氧化，但是售出后由于储存地区存在差异，通常建议保质期一般在 2-3 年。如果在南方地区保存不善，遇到吸水或破损雨淋等情况，电池级碳酸锂电化学性能会受到影响，从而影响电池的性能和寿命。</p> <p>9、麻米错盐湖资源情况如何？</p> <p>答：麻米错盐湖位于西藏自治区阿里地区改则县麻米乡境内，矿区面积 115.36 平方公里，属硫酸镁亚盐型卤水，液体卤水矿的资源量主体是湖表卤水，氯化锂储量约 250.11 万吨，折碳酸锂约 217.74 万吨，平均品位氯化锂 5,645mg/L，达到了大型盐湖矿床规模。</p> <p>10、麻米错项目基建投资多少？</p> <p>答：考虑到西藏地理环境和高原生态的特殊性，再加上麻米错盐湖位于西藏阿里改则县，距离远，材料运输成本较高等因素，较最初规划投资增加了 5 亿元，首期 5 万吨碳酸锂项目规划总投资约 45 亿元。</p> <p>11、西藏的盐湖资源如何？</p> <p>答：西藏盐湖均为地表湖，资源禀赋好，西藏地区有盐湖 400 多个，其中 113 个具备开采价值，未来西藏极有可能成为全球碳酸锂的突破点。</p> <p>12、电子采矿证和纸质采矿证有什么区别？</p> <p>答：公司目前已取得电子采矿权证，若公司进行下一步开采，需取得纸质采矿权证。麻米错盐湖项目作为西藏自治区重点项目，获得了西藏自治区政府强有力的支持。</p>
附件清单 (如有)	无
日期	2023 年 5 月 17 日