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	■北户山岳四川	口人长压人以
	■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 (<u>请文字说明其</u>	他活动内容)_
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	
	藏格锂业生产副总	朱红卫
上市公司接	藏格锂业生产部部长	马存彪
待人员姓名	藏格矿业董事会秘书	李瑞雪
	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。 1、藏格锂业目前使用哪几家公司吸附剂? 哪家占比最	
	多?	
	答:藏格锂业目前使	日用蓝晓科技、久吾高科、蓝深科技

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产 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?

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。

9、麻米错盐湖资源情况如何?

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。

10、麻米错项目基建投资多少?

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。

11、西藏的盐湖资源如何?

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。

12、电子采矿证和纸质采矿证有什么区别?

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。

附件清单	无
(如有)	
日期	2023年5月17日