

证券代码：000408

证券简称：藏格控股

藏格控股股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2021-003

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（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人 员姓名	华创证券有限责任公司 王保庆、耿浩然 华宝基金管理有限公司 夏林峰 财通基金管理有限公司 朱宝国 中海基金管理有限公司 马 涛 新华资产管理股份有限公司 李 浪 上海汐泰投资管理有限公司 陈扬亚 上海景林资产管理有限公司 卢风顺 上海胤胜资产管理有限公司 王道斌 国信证券自营部 闵晓平 太平洋证券固定收益部 张春林 广州市里思资产管理有限公司 周 众 沅京资本管理（北京）有限公司 李正强 深圳市星熠投资管理有限公司 陈天松 弯道投资有限公司 杜 兵 德邦证券资产管理中心研发中心 张东水 深圳望正资产管理有限公司 汪程程
时间	2021年5月26日
地点	藏格锂业 2楼会议室
上市公司接待人员 姓名	藏格锂业总经理张生顺、董事会秘书曹东林。

首先藏格锂业总经理张生顺先生介绍了碳酸锂公司基本情况，碳酸锂的生产工艺，市场现状，未来发展趋势和公司潜力。

1、公司目前拥有氯化钾资源情况、生产和销售情况？

答：公司拥有察尔汗盐湖铁路以东矿区 724.3493 平方公里的钾盐采矿权证，已取得青海省茫崖行委大浪滩黑北钾盐矿 492.56 平方公里探矿权，为公司后续发展提供了资源保障。2020 年，公司生产氯化钾 111.51 万吨，同比增长 2.97%；销售氯化钾 113.09 万吨，同比增长 3.64%。

2、为何近年来公司的氯化钾实际产量低于公司产能？

答：公司是以察尔汗盐湖钾盐资源为依托的资源型钾肥生产企业，主要原料是光卤石，来自于盐湖卤水晾晒生成。由于近几年格尔木降雨量大幅增加，卤水晾晒受到了一定的影响；公司从稳定、持续、长远地开发和利用资源角度出发，需要给予盐湖卤水生长一定的时间周期。

3、公司碳酸锂项目生产和销售情况？

答：2020 年生产碳酸锂 4429.83 吨，同比增长 142.38%；销售碳酸锂 2013.35 吨；碳酸锂库存 4244.15 吨，同比增长 132.22%。2021 年一季度销售碳酸锂 3195.2 吨。目前日生产量 30 吨左右，计划今年年内完全达产。

4、公司 2021 年经营目标是什么？

答：公司 2021 年经营目标是：生产、销售氯化钾 100 万吨；生产、销售电池级碳酸锂 10000 吨。

5、公司采用的提锂工艺技术优势？

答：公司生产碳酸锂采用模拟连续床吸附法。该提锂工艺技术具有在低浓度卤水中提锂及吸附剂用量少、投资省的优点，公司通过技术创新使碳酸锂主含量达到 99.7%以上，已解决了卤水碳酸锂产品硼、钠，氯、磁性物超标的问题，并在碳酸锂转化、母液回收方面取得突破性进展，使碳酸锂一次转化回收率达到 90%，母液实现全部回收的目标。

6、公司碳酸锂生产成本情况？

答：公司碳酸锂生产成本在同行业中具有竞争优势。随着碳酸锂项目达产，将进一步摊薄固定成本，降低生产成本。

7、公司是否存在环境污染？

答：公司直接使用生产氯化钾之后排出的老卤水进行碳酸锂产品生产，不需要进行二次摊晒。提锂后的老卤水将重新回灌察尔汗盐湖，形成循环，并不会对环境造成污染。

8、公司碳酸锂项目一年生产周期多久，气温对生产的影响？

	<p>答：公司碳酸锂项目按照每年 270 天的生产天数设计，气温对生产有部分影响，但公司在设计项目时已充分考虑了该影响，并合理安排了不同季节时的生产量。公司配备相应的供热设施，在冬季仍可正常生产。</p> <p>9、公司未来发展规划？</p> <p>答：公司未来将以钾锂发展为基石，不断做优做强。充分利用盐湖资源，进一步深入开发。</p> <p>10、大股东何时解决巨龙铜业的担保问题？</p> <p>答：大股东对巨龙铜业相关担保解除的履行期限延长至 2021 年 6 月 30 日。公司将会持续督促大股东及实际控制人尽快解决巨龙铜业的担保问题，切实保护好中小投资者的利益。</p> <p>11、巨龙铜业何时可以投产？</p> <p>答：根据巨龙铜业控股股东紫金矿业集团股份有限公司公告的《2021 年第一季度报告》，巨龙铜业驱龙铜多金属矿一期工程按计划推进，有望 2021 年底建成投产。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2021 年 5 月 28 日