### 证券简称: 金圆股份

# 金圆环保股份有限公司投资者关系活动记录表

编号: 2022-008

投资者关系活动类	□特定对象调研	□分析师会议		
别	□媒体采访	☑业绩说明会		
	□新闻发布会	□路演活动		
	□现场参观	□其他电话会议		
参与单位名称	太平洋证券	华西证券	东北证券	德邦证券
	信达澳亚基金	长安基金	华宝基金	德邦基金
	中信证券	泰信基金	兴业证券	银华基金
	海通证券	广发证券	长盛基金	华泰证券
	国盛证券	民生证券	天风证券	招商证券
	国信证券	中融基金	东方基金	华安证券
	泰信基金	上海奕旻投资	南京证券	上海证券
	上投摩根基金	信达证券	中泰证券	银河证券
	华福证券	中邮证券	国泰君安证券	光大保德信基金
	鸿道投资	弥远投资	中泰证券	五矿证券
	华福证券	光大证券	国都证券	华创证券
	霄沣投资	东吴证券	砥俊资产	华山汇基金
	达蓬基金	美林资产	美林国际	辰杉资产
	怀新投资	涌贝资产	金百镕投资	华杉投资
	赢海云天	海胤胜资产	尚近投资	京华山(香港)
	金元顺安基金	嘉世基金	合众易晟投资	博星股权投资
	融达金属贸易			
	(以上排名不分先后,参会人员共计89人)			
时间	2022年10月27日 10:00-11:30			
地点	杭州市滨江区江虹路 1750 号润和信雅达创意中心 1 号楼 30 楼会议室			
上市公司接待人员	董事长 徐刚先生			

姓名

董事会秘书及财务负责人

GUAN QINGCHUAN (关青川) 先生

证券事务代表 杨晓芬女士

#### 公司基本情况介绍

公司董事会秘书、财务负责人 GUAN QINGCHUAN (关青川) 先生就公司 2022 年第三季度的主要经营情况和各板块主要财务指标进行了分析解读。

#### 二、投资者交流问答环节

#### Q1: 请介绍公司目前国内外锂资源布局及开发进展情况?

A1:关于国内外锂资源布局,公司正按照二次腾飞战略规划着重聚焦发展新能源材料,遵循 515 规划,努力在国内外探寻收购优质锂矿资源,5年内完成可开采储量 100 万吨以上,年产能达到 5 万吨的目标。就进展方面,国内,公司在加快开发捌千错盐湖项目的同时积极探寻国内优质盐湖项目。捌千错项目现已完成 2000 吨产能建设,现有设备均在持续产出。公司将加快推进生产及提纯工作,尽快生产出工业级或电池级碳酸锂。国外,目前以阿根廷盐湖为重心,遵循"梯度开发谋发展,多方合作求共赢"的理念,积极寻找和开发新的优质锂矿资源。目前公司在阿根廷的盐湖项目正处于初步勘探、钻井阶段,公司将进一步加快项目的勘探、开发进程。

投资者关系活动主 要内容介绍

## Q2:因西藏疫情影响,目前捌千错项目建设进度怎么样?另外麻烦介绍 一下油气田提锂技术?

A2: 虽受疫情影响,矿区现场团队人员仍发扬"敬业诚信 敢为人先"的金圆精神,积极克服困难,仍然按照计划紧锣密鼓的开展建设工作。公司 2000 吨的产能建设已经完成,正在满负荷生产,为保障冬季生产,公司已做好相应的保温防寒措施。受疫情影响,公司 2 个 4000 吨的厂房及配套设施进度可能受到影响,但公司项目团队克服万难,正在积极推进建设中。

油气田提锂是一种创新技术,通过对开采油井中的采出水进行废水处理同时增加提锂工艺,实现低浓度锂资源的绿色分离、富集和提取,成功提制出高纯度碳酸锂。目前公司已与相关方签署框架协议,并就

具体合作方案积极对接、洽谈。

Q3:目前公司 2000 吨产能建设已经完成,正在持续生产,请问在四季度是否会有销售收入?

A3:尽早投产,尽量多产是公司一贯原则,捌千错项目一直都在紧锣密鼓的推进过程中。目前委外加工协议已经签署,受到疫情影响,装车的精制碳酸锂无法及时运至加工厂,进度有所延误。待疫情缓和后,公司将加快后续提纯进度,早日形成销售。

Q4:阿根廷的矿权项目都是早期项目,公司有没有考虑收购一些能尽快 开发建设的矿权,目前海外这一块有什么发展规划?

A4:阿根廷矿权项目开发主要分为 5 个阶段,公司坚持梯度开发战略,现在已有的项目均处于第二个阶段,后续公司收购矿权项目重点会放在第三、第四阶段的矿权项目,缩短产锂进程。

Q5:阿根廷、智利、玻利维亚计划成立"锂三角欧佩克",请问这对公司进入阿根廷有什么影响?

A5:公司高度关注国际时事热点,公司已在阿根廷投资前就对锂三角进行过综合详细分析,就目前各方对三国计划成立"锂三角欧佩克"将对锂价稳定有正向作用,因此对公司在阿根廷的投资不会造成不利影响,未来将继续关注是否有其他方面的影响因素。

Q6:公司阿根廷项目是否会应用电化学脱嵌技术,后续还会和锂尚科技进行合作吗?

A6:从目前捌千错项目电化学脱嵌技术的应用来看,电化学脱嵌技术在 盐湖提锂的应用效果良好。若在未来阿根廷盐湖项目中适合电化学脱 嵌技术应用场景或其具有明显优势的,公司将优先考虑采用电化学脱 嵌技术。但考虑到每个盐湖的具体情况不同,要视盐湖钻探、储量、 品位及盐湖当地开采条件等情况综合评估,才可确定具体使用的提锂 技术。

#### Q7:公司收购阿里锂源 49%股权项目进展如何?

A7:公司收购阿里锂源 49%股权项目正在积极推进中,目前方案已基本确定,受疫情影响,部分现场访谈及核实工作暂无法按期完成。

	Q8:公司是否会考虑剥离环保板块? A8:由于上游材料供应减少导致产能不饱和,环保板块三季度业绩表现		
	不如预期,但公司计划在以下三个方面加强管理: 1、大力度开发海外		
	市场; 2、降本增效; 3、综合锂渣深度处理和锂电池回收业务, 根据		
	业务开展需要,将现有的设备进行研发改造再利用。目前公司对环保		
	板块的战略规划定位仍是可持续发展,暂未考虑剥离环保板块。		
附件	无		
日期	2022 年 10 月 27 日		