

证券代码: 000833

证券简称: 粤桂股份

编号: 2023-002

## 广西粤桂广业控股股份有限公司 投资者关系活动记录表

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input checked="" type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容） <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动
活动参与人员	证券时报: 陈雨康 粤桂股份: 赵松、梅娟 贵糖集团: 罗振坚、曾仕联、梁鸿斌、甘嘉逸
时间	2023年7月17日下午14:30
地点	广西贵港市贵港高新区粤桂产业园, 贵糖集团三楼会议室
形式	现场参观+访谈
交流内容及具体问答记录	<p>现场参观贵糖蔗区种植、机井水利设施和制糖厂, 双方同时就粤桂股份未来如何借力资本市场实现高质量发展及贵糖集团如何应对甘蔗减产对公司的影响等问题进行了交流与沟通。</p> <p>问: 能否谈谈近几年公司发展的亮点?</p> <p>答: 2018年在广州搭建总部平台, 粤桂股份广州本部成立以来, 针对如何统筹战略引领、提高管理效率、优化资源配置、发挥协同效益等方面不断探索, 围绕本部的“价值创造、资本运作”两大核心功能, 持续打造六大核心管控能力。公司近年经营业绩屡创佳绩, 经营成果亮眼, 营业收入从2017年的20亿元增加至34亿元; 归母净利润从2017的8519万元增加至2.95亿元, 为资本运作奠定了坚实基础。</p>

问：公司的业务结构多元，涉及糖浆纸、硫精矿等。公司各板块的发展是如何规划和协同的？

答：公司围绕广东省“双十”产业和粤港澳大湾区战略，积极对接新能源与电子信息等战略产业，推动高质量发展。以硫铁矿开采及硫化工为起点，重点布局绿色化工新材料和循环产业两个方向，向新能源及电子材料、资源利用领域延伸拓展，构建循环产业体系，打造省内绿色化工新材料领军企业。具体如下：1. 补短板、强主业，扩大生产规模，实现两化融合，提升产能利用率和生产效率，稳定主业基础，巩固我司在区域产业集群中的优势地位。2、把握绿色发展产业政策、制造业高质量发展等重大战略机遇，围绕公司战略布局，逐步建立公司在绿色化工新材料产业中的主导地位。一是以硫磷结合为主线的纵向延伸，重点推动磷酸、氨基磺酸等项目投产运行，融入大湾区战略产业链；二是向非金属自然矿山、城市矿山、新能源等相关领域横向拓展，构建绿色循环产业。3、推动化工产品向高端化、高附加值化方向发展。

问：公司在白砂糖销售风险的把控方面有什么好的做法？

答：糖业健康发展需要利用期货市场规避风险，稳定经营。在技术和人员方面，公司有一批具备专业资质、有实操经验的专业人才储备。未来，在符合国资监管和上市监管的基础上，择机开展白糖期货市场业务，将利用期货市场、沐甜科技网、泛糖网等多渠道开展套期保值业务和远期现货交易业务，通过有效的价格发现，事先锁定利润，规避市场价格波动风险。

问：能否谈谈公司的差异化竞争优势和核心竞争力？

答：公司在品牌、区位、人才、技术等方面优势明显。拥

有“桂花”“纯点”“云硫”等品牌产品，其中“桂花”牌糖产品为中国名牌产品，连续多年在全国甘蔗糖质量评比中名列前茅，荣获“全国用户满意产品”，“云硫”牌商标为广东省十佳自主创新品牌、广东省著名商标，“云硫”牌硫铁矿、硫酸、磷肥产品为广东省名牌产品。公司先后荣获“全国环境保护先进企业”、“全国资源综合利用先进企业”、“全国质量效益型先进企业”、“全国用户满意企业”、“广东省绿色矿山”和“广东省清洁生产企业”等荣誉称号；技术方面，贵糖集团为核心的贵港国家生态工业(制糖)示范园区通过国家生态工业示范园区技术核查；新浆厂在工艺和技术实现国内领先水平。在硫铁矿业方面实施碎磨系统大型化、自动化改造，工艺技术先进可靠；人才方面，公司是国家高新技术企业，有良好的科研基础和资源平台，包括国家认定的企业技术中心和博士后科研工作站，吸纳环境经济、环境工程、环境规划、化学化工、生态循环经济、制糖工艺、制浆造纸工艺等方面的技术人才；社会和区位方面，公司两大子公司贵糖集团及云硫矿业在贵港市、云浮市均为当地的龙头企业，区位优势明显，市场辐射范围广。

问：去年干旱天气导致甘蔗减产，是否和厄尔尼诺现象有关？

答：厄尔尼诺现象导致的极端天气对当前制糖产业有显性和潜在影响。直接显性影响，一方面造成糖料蔗单产大幅度减产，蔗农特别是种植大户损失严重，另一方面造成制

	糖企业原料严重不足，生产周期短，各项生产指标难以达到预期。潜在影响，恶性气候变化频繁，难以预期，原料蔗种植基本上是靠天吃饭，致使种植户种植农作物包括甘蔗的积极性不高，遇上极端天气时，甘蔗产量减产幅度大，蔗农和企业都受损。
关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	不涉及
活动过程中所使用的演示文稿、提供的文档等附件（如有，可作为附件）	否