

广东东方锆业科技股份有限公司

2020 年度网上业绩说明会

参与单位名称及人员姓名	社会公众、投资者等
时间	2021 年 4 月 23 日 15: 00-17: 00
地点	公司总部会议室（网络形式）
上市公司接待人员姓名	董事长：许刚 财务总监：乔竹青 董事会秘书：谭若闻
投资者关系活动主要内容介绍	公司通过深圳证券交易所提供的“互动易”平台举行了 2020 年度业绩说明会，本次业绩说明会已提前发布公告，详见公司于巨潮资讯网发布的 2021-037 号公告。公司相关人员回答了投资者所提出的问题。会议的召开情况如下：

<p>董事长致欢迎辞</p>	<p>各位朋友、女士们、先生们：</p> <p>感谢您光临东方锆业 2020 年度网上业绩说明会！在此，谨代表东方锆业全体同仁感谢您对东方锆业长期以来的关心和支持！2020 年是东方锆业艰苦奋斗的一年，在这一年里，受全球范围内新型冠状病毒疫情影响，世界经济持续低迷，国际经贸摩擦加剧，尤其是全球制造业陷入了衰退危机，中国经济形势也面临较大的下行压力。面对如此严峻的国内外形势，以及外部市场高难度的挑战，公司持续深化管理、奋力开拓市场、科学布局产业、全面挖潜增效，有效排除了疫情影响、市场低迷等种种不利因素，取得了东方锆业历史发展的新高度，为“十四五”期间公司的跨越式发展打下了坚实的基础、实现了良好的开端。</p> <p>公司将统筹规划，不断深化发展，多层次挖掘自身发展潜力，结合自身实际情况，做到以市场为导向，以提高质量效益、经济效益为目标，找准突破点，实现“又好又快”发展。</p> <p>我们有信心在新的一年里以更加优秀的业绩来回报广大投资者。</p>
<p>序号</p>	<p>内容</p>
<p>1</p>	<p>请简要介绍下公司当前存货情况</p>
<p>答</p>	<p>尊敬的投资者：</p> <p>您好！公司 2020 年 12 月 31 日存货账面余额 4.36 亿元，其中原材料 7513.36 万元，在产品 1.24 亿元，库存商品 2.21 亿元，发出商品 1.11 亿元，包装物 54.87 万元，低值易耗 383.8 万元，计提减值 5398.90 万元，账面价值 3.82 亿元。2021 年第一季度末存货的账面价值为 3.85 亿元。</p> <p>感谢您的关注和支持！</p>
<p>2</p>	<p>请详细介绍一下氧化锆陶瓷背板和滤波器的研发情况，经营计划。</p>
<p>答</p>	<p>尊敬的投资者：</p> <p>您好！公司的氧化锆陶瓷手机背板已研发完成，小批量试产产品已获得客户认可；部分 5G 陶瓷介质滤波器也使用功能陶瓷（其中用到高纯超细纳米氧化锆粉）作为原材料。这两个产品作为公司的下游功能陶瓷行业的一部分，公司下一步将紧跟市场，研发市场紧缺、销售利润率高的功能陶瓷产品。</p> <p>感谢您的关注和支持！</p>
<p>3</p>	<p>请问公司在外科植入物用氧化锆陶瓷方面有什么思路和布局。</p>
<p>答</p>	<p>尊敬的投资者：</p> <p>您好！随着我国步入老龄化社会，外科植入物市场空间巨大，氧化锆陶瓷因其优越性能，将成为外科植入物的理想材料。公司一直是齿科牙坯生产企业的原料供应商，公司将根据市场形势择机进入陶瓷齿科市场。</p> <p>感谢您的关注和支持！</p>

4	公司 2019、2020 年连续两年亏损，今年会被 ST 吗？
答	<p>尊敬的投资者：</p> <p>您好！根据深交所 2020 年 12 月 31 日发布的《深圳证券交易所股票上市规则（2020 年修订）》第 14.3.1（一）条，最近一个会计年度经审计的净利润为负值且营业收入低于 1 亿元为纳入 ST 股票的情形，公司不存在以上情形，因此不会被 ST。</p> <p>感谢您的关注和支持！</p>
5	请问公司利好消息不断，为什么业绩总也上不去？
答	<p>尊敬的投资者：</p> <p>您好！目前，钴行业处于回暖期，一方面从产业链源头钴矿开始涨价，下游钴产品纷纷紧随其后，作为唯一在海外拥有钴矿资源的上市公司，公司将有望截取资源涨价的直接利润；公司近期新设立了焦作东钴和云南东钴两家子公司，将结合当地资源及政策优势，降低产品成本的同时进一步扩大产能，扩充公司的市场份额；2021 年第一季度，公司归属于上市公司股东的净利润同比增长 103.44%。随着钴需求的增长，预计全球钴产业将会进入供不应求的状态，公司业绩也将稳步提升。</p> <p>感谢您的关注和支持！</p>
6	请问，公司利好消息不断，但是业绩却没有多大起色，什么原因？今年能否扭亏？是否有信心？
答	<p>尊敬的投资者：</p> <p>您好！目前，钴行业处于回暖期，一方面从产业链源头钴矿开始涨价，下游钴产品纷纷紧随其后，作为唯一在海外拥有钴矿资源的上市公司，公司将有望截取资源涨价的直接利润；公司近期新设立了焦作东钴和云南东钴两家子公司，将结合当地资源及政策优势，降低产品成本的同时进一步扩大产能，扩充公司的市场份额；2021 年第一季度，公司归属于上市公司股东的净利润同比增长 103.44%。随着钴需求的增长，预计全球钴产业将会进入供不应求的状态，公司业绩也将稳步提升。</p> <p>感谢您的关注和支持！</p>
7	许总，公司有没有考虑在行业内择机进行横向并购的计划？
答	<p>尊敬的投资者：</p> <p>您好！一切有利于公司发展、符合公司发展战略的合作机会公司都愿意去探索和争取，感谢您的建议。如有相关事项，公司会根据相关规则及时履行信息披露义务。</p> <p>感谢您的关注与支持！</p>
8	请问公司与正盈智能目前的合作情况如何？
答	<p>尊敬的投资者：</p> <p>您好！鉴于监管政策要求及目前资本市场环境的变化，正盈智能未能参与公司 2020 年非公开发行股票，但并不排除后期公司择机与正盈智能寻求其他合作方式。</p> <p>感谢您的关注与支持！</p>

9	公司前期公告出售的土地进展如何？
答	<p>尊敬的投资者：</p> <p>您好！</p> <p>公司正积极推进土地出售事宜，后续如有相关进展，公司将会严格按照按照深交所、证监局关于信息披露的有关规定履行信息披露义务。</p> <p>感谢您的关注与支持！</p>
10	许董事长，您好，公司业绩总也上不去的主要原因是什么？公司行业背景不错，也有需求，就是业绩萎靡不振，您本人对公司前景有什么样的展望？？
答	<p>尊敬的投资者：</p> <p>您好！目前，锆行业处于回暖期，一方面从产业链源头锆矿开始涨价，下游锆产品纷纷紧随其后，作为唯一在海外拥有锆矿资源的上市公司，公司将有望截取资源涨价的直接利润；公司近期新设立了焦作东锆和云南东锆两家子公司，将结合当地资源及政策优势，降低产品成本的同时进一步扩大产能，扩充公司的市场份额；2021年第一季度，公司归属于上市公司股东的净利润同比增长 103.44%。随着锆需求的增长，预计全球锆产业将会进入供不应求的状态，公司业绩也将稳步提升。</p> <p>感谢您的关注与支持！</p>
11	请问，从财务角度看，贵公司今后若干年有无退市的可能性？想做公司股东，但是确实担心退市
答	<p>尊敬的投资者：</p> <p>您好！公司的锆产业战略性布局，已在各方面有所起色，但市场导入需要一定的时间，公司整体呈向好趋势。部分财务数据请您参考：公司 2021 年第一季度收入同比增长 62.15%、2021 年第一季度归属于上市公司股东的净利润同比增长 103.44%、2021 年第一季度财务费用同比下降 53.05%等。</p> <p>感谢您的关注与支持！</p>
12	请问公司云南东锆目前的进展情况？
答	<p>尊敬的投资者：</p> <p>您好！云南省有大量的新建水利电力工程，电力资源充足。且当地政府大力支持产业发展，生产电熔锆的主要成本构成为：锆英砂、电、石油焦。每生产一吨电熔锆产品，需要消耗约 7500 度电。公司利用云南当地更为经济的电力资源及良好的政策优势，进一步扩大公司电熔氧化锆产能，努力将公司电熔氧化锆产能提升至 3 万吨/年。</p> <p>感谢您的关注与支持！</p>
13	公司的子公司焦作东锆有什么产品？

答	<p>尊敬的投资者：</p> <p>您好！公司的全资子公司焦作东铝主要生产氢氧化铝，二氧化铝等产品，公司于 2020 年设立焦作东铝子公司，将进一步扩大公司产量规模，优化公司产品在国内北方市场的竞争力，提升专业化经营水平。</p> <p>感谢您的关注与支持！</p>
14	<p>您好，根据公司年报，公司的产品，电池正极材料添加剂可否介绍下？未来该产品发展的规模公司有什么规划？谢谢。</p>
答	<p>尊敬的投资者：</p> <p>您好！近几年随着全球新能源电池的普及，每年的需求量不断的加大，公司产品高纯超细二氧化铝作为三元系新能源电池正极材料添加剂，已实现稳定供货并连年增长，从原来的年销 100 多吨提高到 400 多吨。目前全球主要动力电池研究单位和生产厂家大力研发固态电池，预计三到五年会产业化，如此将会大幅提高电池的安全性和能量密度以及充电效率。固态电池中氧化铝成为主成份，需求量会大幅上升。</p> <p>感谢您的关注和支持！</p>
结束语	<p>各位投资者，非常感谢你们的积极参与和热心关注！通过两个小时的交流，相信大家对我们已经有了进一步的认识和了解，拓宽了相互沟通的渠道，增进了彼此的感情，为我们建立长久的信任奠定了良好基础。由于时间有限，我们不能和各位投资者进行更为深入的交流，在这里，我诚挚地邀请各位投资者，有空来东方铝业公司看看、去实地调研。2021 年是充满希望的一年，我和我的同事们会更加努力，稳步提高公司的盈利能力，为广大股东和投资者带来更加丰厚的回报，与大家一道共同开创东方铝业更加辉煌的 2021。</p> <p>谢谢！</p>

2021 年 4 月 23 日