

证券代码：002073

证券简称：软控股份

软控股份有限公司

软控股份 2021 年度业绩说明会

投资者活动记录表

编号：2022-001

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他： <u>（请文字说明其他活动内容）</u>	<input type="checkbox"/> 分析师会议 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 电话会议
参与单位名称及人员姓名	软控股份2021年度业绩说明会采用网络远程方式进行，面向全体投资者	
时间	2022年5月10日 15:00-17:00	
地点	深圳证券交易所“互动易平台” <a href="http://irm.cninfo.com.cn">http://irm.cninfo.com.cn</a> “云访谈”栏目	
公司接待人员姓名	主持人：软控股份 董事长, 总裁：官炳政 董秘, 财务总监：张垚 独立董事：张静	
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1. 您好，今年资本市场大环境不好，对于公司股价有利的信息在不违规的情况下请及时披露，就如第一季度的业绩增长是超过 50%的，大部分公司都会提前预告，而公司并没有，实在不愿意看到公司作为龙头企业股价长期低迷，请公司多做一些维护投资者信心的举动，在不违规的情况下请主动多和投资者进行交流，谢谢。</p> <p>答：您好，感谢您的建议。公司会根据制度规则的要求履行信息披露职责。</p> <p>2. 官总您好，请问公司如何看待接下来的橡胶机械行业？公司在未来的</p>	

**订单是否预期会充足？**

答：橡胶机械行业是橡胶行业中不可或缺的一环，橡胶行业是国民经济的重要组成部分，体量大，用途多，涉及面广。公司的订单仍旧保持着稳中向好的趋势，但也会受到宏政治和观经济等因素的影响而产生波动。

**3. 官总您好，请问公司的物流自动化和智能机器人有提供给新能源厂家或者其他轮胎厂家吗？前景如何？**

答：公司在自动化物流方面有一定的技术和产品，这部分产品占公司订单比例较小，主要配套用于公司主营业务产品，也不是公司发展的主要方向。

**4. EVE 项目所需的设备，现在全部到货了吗？**

答：已经全部到货。

**5. 官总您好，请问公司在物流机器人和自动化物流方面的发展怎么样，市场占有率及未来前景如何？**

答：公司在自动化物流方面有一定的技术和产品，这部分产品占公司订单比例较小，主要配套用于公司主营业务产品，也不是公司发展的主要方向。

**6. 请问 EVEC-IR 绿色新材料主要用途？与 EVEC 胶有类似之处吗？**

答：EVEC-IR 绿色新材料，是利用碳五中异戊二烯生产高性能新材料，是 EVEC 胶的原材料之一，没有相似之处。

**7. 官总您好，请问公司今年液体黄金的产能落地是 6 万吨还是 10.8 万吨？6 万吨产能释放后益凯不会继续亏损了吧？**

答：现在在建产能 6 万吨，预计下半年投产。产能释放后，益凯新材料的经营业绩会持续改善。

**8. 今年原材料普遍涨价，请问公司液体黄金定价原则是什么？6 万吨量产，净利润率大概会有多少？**

答：EVEC 材料价格是根据产品材料成本、人工费用及生产成本等因素的基础上协商制定。目前材料价格没有变化，未来不排除价格调整的可能。

**9. 官总您好，请问公司在汽车芯片，知识产权方面和工业互联网，国产软件方面是否发展越来越好？**

答：公司目前未在汽车芯片，知识产权和工业互联网方面发展，也没有在此些方面发展的打算。

**10. 官总您好，请问液体黄金一顿目前售价多少钱？毛利润和净利润有多少？液体黄金的原料受其他哪种材料的价格影响？**

答：每吨的售价约 2 万，财务数据分析可关注定期报告中的益凯新材料

的数据。

**11. 液体黄金的胎面胶对比普通的胎面胶，成本是更高还是更低？如果高，大概高多少？**

答：比普通胎的成本高，具体还得参考轮胎企业的数据。

**12. 官总您好，请问公司对新能源厂家的订单是否充足？**

答：充足。

**13. 新成立的盘锦伊科思公司正在计划 EVEC 材料，请问抚顺伊科思公司为什么不计划生产 EVEC 材料呢？**

答：您好，盘锦伊科思公司投资建设的 15 万吨/年碳五分离装置、4 万吨/年 EVEC-IR 绿色新材料装置，并非生产 EVEC 胶，本项目的建设，处于碳五产业链中，是碳五产业链最为基础的环节，生产 EVEC-IR 绿色新材料，对于公司发展新材料业务有重要的作用。抚顺伊科思不具备生产 EVEC 胶的能力。

**14. 世界唯一的化学湿法炼胶，没有市场价可以参考，EVEC 材料也是几乎全部卖给赛轮集团，属于关联交易，请问销售价格机制如何形成？今年以来石油涨价带动合成橡胶涨价，令成本增加，EVEC 材料售价是否相应提价呢？**

答：EVEC 材料价格是根据产品材料成本、人工费用及生产成本等因素的基础上协商制定。目前材料价格没有变化，未来不排除价格调整的可能。

**15. 益凯新材料公司经历十几年，花费大量工作得以成功生产 EVEC 材料，具有唯一性，而且几乎全部销售给赛轮集团，属于关联交易，为保护中小投资者，请求管理层出台并且有中小投资者参与投票决定的定价机制，机制能确保最低毛利率高于 50%。谢谢！**

答：谢谢建议。

**16. 请问液体黄金除了供给赛轮，还给其他轮胎厂供应吗？另外，我们搞了那么多化工企业，净资产收益率都低于 5%，不如现金理财？请问公司管理层如何做的决策？麻烦官董事长答复具体点**

答：液体黄金目前的产能主要供给赛轮轮胎。公司运用阶段性自有闲置资金进行低风险的投资理财，有利于提高资金使用效率，同时公司也将持续提升核心竞争力和市场影响力，实现良好的经营业绩。感谢您对公司的建议。

**17. 2021 年，机械设备在新能源行业的订单金额大概是多少？**

答：公司机械设备在新能源行业的订单逐步提升，未来仍会保持增长。

**18. 请问浙江诸暨公司是否已经投产？具体业务如何？上个提问 EVE 进展问题请不要回复说疫情物流之类的，因为贵司之前有回复。**

答：诸暨项目受疫情和去年下半年雨季的影响，较原计划略有推迟，计划下半年投入使用，主要业务为向新能源行业提供相关机械设备。

**19. 您好，EVE 项目进展为何如此缓慢？何时可以试车？EVE 产业链相关的公司贵司也都开始成立，是否要打通全产业链？赛轮的宣传说 EVE 可以用作空气弹簧，是否有在做相关研究？在其他方面有何拓展延伸？除了满足赛轮用量外，何时可以对第三方销售？目前洽谈的国内轮胎厂家有多少？意向如何？打入国际轮胎市场有无计划和可能性多大？贵司官网改版宣传很强大，可是为啥利润迟迟上不去？一个季度也就一千来万。请不要只做选择性回复。**

答：股东您好，EVE 项目前期确有疫情导致的物流问题，个别进口装备无法如期到货，目前项目已进入最后的安装调试阶段，计划 6 月份进行试车，EVE 项目的上游涉及多个产品，公司暂无推进全产业链的拓展。新材料在其他方面的延伸拓展还在持续的研究中。客户方面，目前产能规划较小，主要面向赛轮轮胎销售，未来会拓展国内外其他轮胎客户。近几年益凯新材料的产能较小，在收入规模不足的情况下，固定成本较高；另外还受在建项目投入的影响，资产负债率较高，资金支出成本相对较高所致。

**20. 请问软控的巨胎设备订单有没有突破？**

答：公司橡胶机械装备具备向客户提供系列化产品的能力。

**21. 公司 12.7 亿投资碳五新材料项目公告写的比较简单，请问项目预期净利润率如何？产品下游客户在哪？年报中抚顺公司碳五产品净利润率不到 5 个点，很低。本次扩产理由麻烦解释一下，谢谢。**

答：产品主要面向轮胎行业、树脂行业及固化剂系列产品，市场较为广泛。此项目基于绿色新材料项目的发展势头和市场前景，有利于增强公司新材料业务的盈利能力，提升公司竞争力。

**22. 公司最近一年多没有券商覆盖，没有组织调研，请问公司未来如何加强投资者交流？**

答：公司会以内在业绩提升和加强投资者关系管理为工作重点，重视机构投资者及中小股东的交流沟通，积极推进提升市值管理的相关工作。

**23. 益凯新材料公司在 2021 年营业收入接近 2 亿元，可还是亏损四千多万元，请问：2021 年益凯公司的固定资产是多少？毛利率大概是多少？**

答：2021 年 12 月 31 日，益凯固定资产账面价值约为 4.5 亿元，毛利率约为 6.5%。

**24. 请问本次碳五项目的背景和意义，12.7 亿的投资回报规划如何**

答：投资盘锦伊科思项目的背景和意义以及项目的经济效益分析，在募集资金变更的公告中有详细说明，请查询。

	<p><b>25. 请问未来三年的股东回报计划，包括分红、市值管理等</b></p> <p>答：公司在 2021 年发布股东回报计划，在满足现金分红条件、保证公司正常经营和长远发展的前提下，公司董事会综合考虑所处行业特点、发展阶段、自身经营模式、盈利水平以及是否有重大资金支出安排等因素，并按照《公司章程》规定的程序，进行分红政策。</p> <p><b>26. 液体黄金项目试车一直推迟，请问试车中还会有技术障碍吗？我们液体黄金产品销售收入与研究院如何分成？</b></p> <p>答：项目计划于 6 月份试车，试车包括单机调试、联动调试、空负荷试车及负荷试车，主要测试设备运转是否正常及出来的产品品质是否达标等。销售所得归益凯新材料所有。</p> <p><b>27. 益凯新材料公司第一期 6 万吨 EVEC 项目即将完工，请问第二期的厂房建设进度现在如何，工程竣工大概的时间？</b></p> <p>答：股东您好，新材料的后期项目规划请关注公司公告。</p>
附件清单	无
日期	2022 年 5 月 10 日