

证券代码：002986

证券简称：宇新股份

湖南宇新能源科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2023-001

投资者关系 活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input checked="" 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
参与单位名称 及人员姓名	通过价值在线（www.ir-online.cn）线上参与公司2022年度业绩说明会的全体投资者
时间	2023年04月26日 15:00-16:30
地点	价值在线（https://www.ir-online.cn/）
上市公司 接待人员姓名	董事长 胡先念 副总经理兼董事会秘书 谭良谋 副总经理兼财务总监 周丽萍 独立董事 曾斌
投资者关系活动 主要内容介绍	<p>公司对投资者关注的问题进行了回复，问答情况如下：</p> <p>问题1:1、丁酮/醋酸乙酯（MEK/EAC）联合装置什么时候能投入运行？ 2、公司自主研发的MEK/EAC生产技术，在加工费用上，比传统工艺能节省1000元/吨以上吗？ 3、MEK/EAC联合装置会不会和异辛烷装置争夺烯烃原料，造成异辛烷产量降低？！ 4、公司去年远期结汇损失1289万元，请问8000万美元结汇额度是</p>

否用完？

答：您好！1、公司年产10万吨丁酮联产13万吨乙酸乙酯项目已取得试生产备案回执，项目相关情况敬请关注公司后续相关公告。2、公司丁酮装置首次采用酯交换法生产工艺技术路线，生产成本显著降低，具体数值以装置正常投产后运行数据为准。3、公司烯烃原料来源多样化，丁酮装置投产运行后，会增加外采烯烃原料量，异辛烷产量不会减少。4、公司第三届董事会第七次会议、第三届监事会第七次会议审议通过了《关于开展外汇远期结售汇业务的议案》，同意公司开展不超过等值8,500万美元额度的外汇远期结售汇业务，额度使用期限自本次董事会审议通过之日起12个月内，授权公司董事长行使该项业务决策权，并由相关部门负责组织实施公司外汇远期结售汇业务。上述额度在授权期限内可循环滚动使用，额度使用期限自本次董事会审议通过之日起12个月内，期限内任一时点的业务余额（含前述投资的收益进行再投资的相关金额）合计不超过8,500万美元或其他等值外币，截至期末未交割的远期锁汇额度是1,482万美元。感谢您的关注。

问题2：BDO项目和轻烃综合利用一期项目预计投产时间（季度：PBAT政策推动是否不及预期，国内产能投放大是否会导致过剩？公司目前产能利用率和产品库存怎么样？顺酐法和电石法、天然气法的优势？今年的出口情况预测？

答：您好！1、公司年产12万吨1,4-丁二醇项目和轻烃综合利用项目一期预计投产时间详见公司于2021年4月24日于巨潮资讯网披露的《关于控股子公司拟投资建设年产12万吨1,4-丁二醇项目的公告》（公告编号：2021-019）、于2021年10月27日披露的《关于调整轻烃

综合利用项目一期（一）建设内容及投资金额的公告》（公告编号：2021-068），具体开工时间仍需根据实际情况确定。2、从目前实际情况来看，国内外暂未全面强制推广使用可降解塑料材料。PBAT作为可降解材料的应用市场暂未全面打开，但从全球环境保护和生态发展的长远趋势考虑，低成本、高品质的可降解材料仍具有较好的市场前景。3、公司目前装置产能利用率较高，产品库存无异常。4、顺酐法和电石法、天然气法均有各自的优势，企业需结合自身实际情况来进行充分考虑和分析。公司主要从事LPG深加工行业，从整体产业链发展布局等综合考虑，顺酐法更适合公司实际情况。5、目前公司有部分MTBE、异丙醇、顺酐等产品出口，目前总体出口情况较好，具体情况以公司定期报告公告内容为准。感谢您的关注。

问题3：5、公司顺酐装置的运行周期是行业的翘楚，投资人对此感到欣慰并为之点赞，说明公司管理水平高。请问即将投产的MEK/EAC装置也能保持同样高的运行水平吗？6、公司5万吨/年丙酮加氢装置开工率是多少？为公司贡献效益的占比有多大？

答：您好！公司年产10万吨丁酮联产13万吨乙酸乙酯装置采用的是新工艺技术路线，运行效果要以装置正常投产、平稳运行后实际数据为准。丙酮加氢装置可全年度满负荷平稳运行。公司异丙醇产品产能占全部产品的总产能比例不高，但装置投资回报率较好，为公司效益做出了一定贡献。感谢您的关注。

问题4：恭喜公司今年取得佳绩，请领导介绍下未来公司的发展战略。

答：您好！公司会认真研究目前状况下公司应有的发展方向，走一条有特色的发展路线，为股东创造最大

的价值。谢谢。

问题5：可降解材料的毛利有多少？

答：您好！各生产企业的原料和技术都不尽相同，产品毛利需结合自身实际情况来进行充分考虑和分析。谢谢。

问题6：公司今年有分红计划吗？

答：您好！公司依据《公司法》《证券法》《关于进一步落实上市公司现金分红有关事项的通知》《上市公司监管指引第3号——上市公司现金分红》《公司章程》以及股东回报规划中有关利润分配的相关规定，充分考虑了公司2022年度盈利状况、未来发展资金需求、所处行业特点以及股东投资回报等综合因素公司根据相关法律法规规定，拟定了2022年度利润分配方案并经公司2023年4月6日第三届董事会第十七次会议审议通过，尚需经公司2022年年度股东大会审议通过方可实施。具体内容请见公司于2023年4月10日在巨潮资讯网披露的《关于2022年度利润分配方案》（公告编号：2023-047），感谢关注。

问题7：领导好，公司在新材料和功能化学品领域如何布局？

答：您好！公司努力延伸碳四产业链，力争在降解塑料等新材料领域有比较大的作为，具体布局请关注公司相关公告。谢谢。

问题8：公司如何应对原材料价格波动带来的影响？

答：您好！公司原材料价格波动属于正常市场行为，公司会加大力度进行技术创新降低生产成本，控制合理库存和销售节奏。谢谢。

问题9：贵司主要产品目前产能情况

答：您好！公司异辛烷产品产能为30万吨/年、顺酐产品产能为15万吨/年、MTBE产品产能为20.6万吨/年。感谢您的关注。

问题10：增发募集的资金怎么用？

答：您好！公司2022年度向特定对象发行股票募集的资金主要用于轻烃综合利用项目一期及补充流动资金。谢谢。

问题11：做为高新技术企业，公司目前专利数量如何？去年投入研发费用多少？

答：您好！截止目前，公司拥有45项专利，2022年度投入研发费用为174767496.04元。谢谢。

问题12：胡总，您好！公司如何布局碳四深加工产业链？目前进展如何？

答：您好！目前公司已形成具有一定规模的、完整的碳四深加工产业链，公司还将对碳四产业链进行进一步的延伸布局，投资建设的10万吨/年丁酮联产13万吨/年乙酸乙酯项目，延伸乙酸仲丁酯产品线；建设6万吨/年PBAT 装置、12万吨/年1,4-丁二醇装置，延伸顺酐产品线；建设轻烃综合利用一期项目，继续扩大延伸顺酐产业链，生产多种新材料产品，丰富产品结构，进一步扩大发展新材料产业布局。感谢您的关注。

问题13：大亚湾石化区有什么优势？

答：您好！大亚湾石化区是我国七大石化产业聚集区之一，连续四年位居全国石化区综合排名第一，产业园区毗邻深圳，处于珠三角以及华南地区核心位置，具有完善的产业链配套。同时，大亚湾石化区拥有非常便利的交通条件，世界范围内的化工原料均可便捷地运抵大亚湾石化区，园区企业的产品也能高效送达下游客户。同时，大亚湾石化区是国内炼化一体化规模最大、

	<p>产业链最完整的石化园区，在化工专业人才储备、原辅料供应、产业配套、环境治理、公用设施配套等方面均具备较强的区位优势。感谢您的关注。</p> <p>问题14：公司有什么产品出口海外？未来是否会继续开拓海外市场？</p> <p>答：您好！目前公司有部分MTBE、异丙醇、顺酐等产品出口，未来会根据产品规划布局情况来综合考虑海外市场开拓情况。感谢您的关注。</p> <p>问题15：目前公司的产能是否跟上需求？有扩产计划吗？</p> <p>答：您好！公司扩产计划敬请关注公司后续相关公告。谢谢。</p> <p>问题16：公司今年计划全面复产乙酸仲丁醋，请问全年计划安排生产多少吨投放市场？</p> <p>答：您好！公司乙酸仲丁酯产品主要为年产10万吨丁酮联产13万吨乙酸乙酯项目提供原料。谢谢。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2023年4月26日