

证券代码：002886

证券简称：沃特股份

深圳市沃特新材料股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2021-01

| | |
|---------------|--|
| 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（请文字说明其他活动内容） |
| 参与单位名称及人员姓名 | 通过“全景·路演天下”（ http://rs.p5w.net ）参与公司 2020 年度网上业绩说明会的投资者 |
| 时间 | 2021 年 4 月 6 日（星期二）15:00-17:00 |
| 地点 | 公司会议室“全景·路演天下”（ http://rs.p5w.net ） |
| 上市公司接待人员姓名 | 董事长：吴宪 董事兼总经理：何征 独立董事：祝迎彦 董事兼副总经理：于虹 财务负责人：陈瑜 董事会秘书兼副总经理：张亮 |
| 投资者关系活动主要内容介绍 | <p>公司于 2021 年 4 月 6 日（星期二）15：00-17:00 在“全景·路演天下”（http://ir.p5w.net）举行 2020 年度网上业绩说明会。本次业绩说明会采用网络远程的方式举行。业绩说明会问答环节内容如下：</p> <p>1、请问你个人有没有减持沃特股份的打算吗？对公司至百亿市值有没有信心？</p> <p>答：您好！公司各位董事及高管高度认可公司价值并看好公司长远发展，公司已于 2021 年 1 月 12 日披露《关于控股股东、董事、监事及高级管理人员承诺不减持公司股份的公告》。谢</p> |

谢！

2、公司在智能家居产品有布局吗？

答：您好！公司持续深入智能音箱类的智能家居用材料产品开发，相继开发出特殊配色、高光泽、高散热的多系列材料，并在阿里、华为、Harman/Kardon、SONY、JBL 等知名客户智能音箱产品上得到应用。谢谢！

3、有介入氢能源储存技术或者有科研意向不？

答：您好！公司正与下游氢能源行业客户开发新项目。谢谢！

4、公司的重要专利都是买来的，自身有自主研发实力吗？

答：您好！公司 50%以上的专利来源于自研技术。对于收购专利，公司已完成技术吸收并形成产品迭代，并已逐步开展专利资源池的进一步布局。谢谢！

5、公司未来五年发展方向主要是哪方面？

答：您好！公司将通过推进募投项目建设、加强研发创新、整合资源并寻求外延式发展、完善内部管理等方式提升企业竞争力并回报广大投资者。谢谢！

6、吴董事长，王子新材的专利没有沃特多，技术没有沃特高端，业绩没有沃特股份发展良好，为什么王子新材的市值有 50 亿左右市值，而沃特市值才 30 亿左右，请问沃特如何加强市值管理呢？

答：您好！公司的战略规划、技术储备和业绩释放的积极趋势，都为公司未来持续发展提供了有力支撑，我们会努力专注做好公司主营业务，不断提升盈利能力，从根本上回报广大投资者！谢谢！

7、吴董事长，请问沃特股份在 2021 年会有哪些方面的新材料上市呢？

答：您好，公司重庆募投项目聚砜、高温尼龙等特种材料将于 2021 年陆续上市。谢谢！

8、亲爱的吴总你好，请问公司的高分子液晶材料 lcp 薄膜技

术，在国际和国内分别处于什么水平，最近会不会有更大的技术性突破，在未来的 5g 万物互联时代，智能手机和智能家居的 5g 天线材料将更新换代，请问公司预计未来五年会占领国内电子产品 5g 天线材料市场多少份额？

答：您好！公司在 LCP 薄膜相关研究覆盖薄膜用树脂、薄膜制备、单层及多层板制备等方面，并已实现专利覆盖。公司 LCP 薄膜已通过下游客户的电学及力学性能测试，并正根据客户需求开展 LCP 薄膜覆铜设备平台搭建工作。谢谢！

9、如何看待公司的投资价值，如何看待公司 2021 年的业绩表现？

答：您好！公司具有很强的价值投资属性，目前恰逢新材料发展的高速时期，国际国内双循环的大环境，公司前期储备的项目，已经处在价值释放阶段，期待未来会在业绩上更多的回报投资者。谢谢！

10、请问老总公司去年净利润同比增长多少？

答：您好！公司 2020 年归属于上市公司股东的净利润同比增长 36.79%，归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 200.04%。谢谢！

11、新建项目现在进展进度如何，预计什么时候可以有部分产能开始产生效益

答：您好！公司重庆募投项目报告期内在募集资金到位前先期投入并开展建设工作，计划于 2021 年逐步投产相关产能。谢谢！

12、公司的发展战略是什么，是否公司未来发展的主打方向？能否详细讲解一下主要是面对哪些品种和市场？谢谢！

答：您好！公司为客户提供最优化的新材料解决方案和增值服务，致力于成为国际知名品牌的材料供应商和世界一流的材料方案提供者。公司产品主要包括特种及新型工程高分子、高性能复合材料、碳纤维及碳纳米管复合材料、含氟高分子材料。

公司产品已应用在电子、家电、光伏、半导体、医疗、办公设备、通讯、汽车、水处理、电气、航空等领域。谢谢！

13、请问公司的主业务 LCP 材料，对比同行有哪些优势叻？

答：您好！公司 LCP 材料型号齐备，可以为客户提供多种通讯频率下的介电常数材料选择。基于多样化的 LCP 树脂产品布局，公司注塑级 LCP 材料的流动性（Flowability）和热稳定性（Heat Resisitance）实现对客户需求的全面覆盖。公司在 LCP 薄膜相关研究覆盖薄膜用树脂、薄膜制备、单层及多层板制备等方面，并已实现专利覆盖。公司 LCP 薄膜已通过下游客户的电学及力学性能测试，并正根据客户需求开展 LCP 薄膜覆铜设备平台搭建工作。同时，公司 LCP 专利区域覆盖中国大陆、中国台湾、美国、欧洲、日本、韩国、越南等地区。谢谢！

14、介绍一下公司新产能及产品投产后在下游新增的合作公司都有哪些？预估这些企业 2021 年的销售额会大幅增加吗？

答：您好，公司应用端包括华为、中兴、安菲诺、大疆、大金、索尼、沃尔沃、OPPO、小米等客户，需求巨大。谢谢！

15、公司去年主打产品的销量是多少？

答：您好，公司去年主打产品销量 5.9 万吨，谢谢。

16、公司 lcp 材料 8000 吨投产后是否满产，该材料在中国的市场占有率如何，竞争力如何？

答：您好！公司 LCP 材料正在加速释放产能，知识产权布局、产能储备、市场占有率均处于领先水平。谢谢！

17、吴董事长，沃特股份如何在军工方面能够更进一步发展呢？

答：您好！公司致力于为客户提供满足客户需求的新材料解决方案，并为客户提供完善可靠的供应链支持。军工相关材料与客户情况，基于保密要求相关信息不便透露。谢谢！

18、吴董事长，公司是新材料的龙头，为什么公司市值有些低呢？请问如何让沃特股份达到 100 亿市值，请问吴董事长，有

没有信心做到呢？

答：您好！公司在特种高分子材料领域投入了大量的资源，随着培育的项目逐步释放，业绩逐步提升，相信公司会稳健的持续的壮大发展。谢谢！

19、请问公司的分配预案达到承诺的分红比例吗？

答：您好！公司 2020 年度现金分红总额占本年度合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润的 20.59%，符合公司相关承诺事项。谢谢！

20、公司截止至今的产品有多少个种类？

答：您好！公司主要从事高性能功能高分子材料合成、改性和成品的研发、生产制造、销售及技术服务。公司产品主要包括特种及新型工程高分子、高性能复合材料、碳纤维及碳纳米管复合材料、含氟高分子材料。谢谢！

21、介绍公司的石墨烯技术

答：您好！公司拥有石墨烯材料类授权发明专利，并已为客户提供石墨烯复合材料供客户选择和使用。谢谢！

22、何总经理，沃特股份目前的产能利用率如何？订单饱满吗？

答：您好！公司订单情况良好，公司规划产能及现有产能可以持续满足市场需要。谢谢！

23、公司是否会计划多元化发展？

答：您好！公司主要从事高性能功能高分子材料合成、改性和成品的研发、生产制造、销售及技术服务。公司未来将围绕主营业务提升规模化和产业链完整性开展工作。谢谢！

24、请问一下，何总经理，沃特股份如何做大做强，有没有战略扩张计划呢？

答：您好！围绕主营业务、加强产业链延伸和产业协同的并购收购工作一直是公司关注的方向之一。公司将通过不断强化主营业务、合理有效开展并购收购等方式增强公司实力，不断回

| | |
|----------|----------------|
| | 报广大投资者。谢谢! |
| 附件清单(如有) | 无 |
| 日期 | 2021 年 4 月 6 日 |