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: 2023-06

投资者关系活动	□ 特定对象调研 □ 分析师会议
 类别	□ 媒体采访 □ 业绩说明会
	□ 新闻发布会 □ 路演活动
	□ 现场参观
	☑ 其他(中小投资者走进上市公司活动)
活动参与人员	海通证券及中小投资者共 68 人
时间	2023年11月11日(星期六)下午14:30-17:00
地点	公司会议室
上市公司接待人	董事长: 吴宪
员姓名	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	一、公司领导简要介绍公司发展及经营情况
	二、现场互动问答主要内容:
	1、请问公司是否看好生物基材料,是否有相关的布局?
	您好! 2022 年,公司与中国科学院深圳先进技术研究院成立
	 合成生物化学应用联合创新中心,该联合创新中心是深圳先进院
	对外合作设立的唯一名称为"合成生物化学应用"的联合创新中
	 心。双方将主要围绕生物基高分子材料、动植物营养等方面,在
	 前沿技术研究、新产品开发、技术平台建立及人才培养等多层面
	进行广泛合作。谢谢!
	2、请问公司的材料是否可以应用在机器人上?
	您好!公司 LCP、PPS、特种尼龙、改性工程塑料等产品可
	用于机器人电机电控、连接器及身体结构件等部件。谢谢!
	3、请介绍一下公司在越南建设生产基地的情况。
	您好! 因业务发展和全球化产业布局的需要,为满足境外客
	 户的订单需求,公司在越南投资设立生产基地,开展改性材料的
	 研发及生产加工制造业条 / 公司在越南设立生产基地 / 符会公司

战略发展规划,是公司全球化产业布局的重要举措,有助于满足境外客户的订单需求、降低公司生产成本、增强公司盈利能力和竞争实力,有利于公司巩固和提升行业市场地位,为公司持续健康发展提供支撑。越南基地已于10月中下旬公告正式投产。谢谢!

4、请问公司 LCP 在 6G 和高频通讯领域的应用如何?

您好! 针对未来 6G 行业需求,公司已与客户就新一代高频 通讯材料开展预研工作。LCP 材料在高频通讯领域适用于制备高 速信号传输、高速信号连接、结构增强等部件。谢谢!

5、请问公司在产业链下游方面是否有布局呢?

您好!公司始终关注高附加值材料产品和产业链延伸布局,不断加强特种高分子材料平台化建设能力。在产业链上游方面,公司已实现多种特种工程树脂的产业化合成布局;在产业链中游方面,公司通过多样化的材料加工技术,为下游客户提供满足不同使用需求的高/低介电性能、抗静电、屏蔽、轻量化、薄壁化、高强度、高韧性、导电、绝缘、阻燃、导热、导磁材料产品,以及与产品相对应的模拟测试和加工工艺定制服务;在产业链下游方面,公司已经能够为客户提供改性、薄膜、机械加工产品。公司也通过完成对上海华尔卡(后更名为:上海沃特华本半导体科技有限公司)的收购,持续强化公司产品在半导体行业的布局,不断提高公司高分子材料平台化解决能力,进一步提升公司特种高分子材料产品全球竞争力。谢谢!

附件清单(如有)

无

日期

2023年11月11日