

浙江永太科技股份有限公司投资者关系活动 记录表

编号：2023-02

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input 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
活动参与人员	公司董事、总经理：何匡 研发中心总经理兼浙江研究院院长：何人宝 董事会秘书、副总经理：张江山 国盛证券：郑震湘、钟琳 国君资管：高俊 海通自营：居嘉骁 鑫元基金：李彪 安信基金：吴少飞 国联证券：杨烨辉、管超、梁丰铄、申起昊 高昱资本：李斌兵 浙通资本：黄宇、王圣骏 杭州同升：姚琦斌 融璟投资：李春平、毛国辉
时间	2023年2月28日
地点	远洲国际大酒店
形式	现场调研
交流内容及具体问答记录	一、公司的基本情况 公司成立于1999年，并于2009年上市，总部位于浙江省台州市，是一家全球领先的含氟精细化学品制造商，是行业内少数几家横跨无机及有机氟化工行业的企业。以含氟技术为核心，公司已经覆盖的业务包括新型材料（新能源锂电及液晶材料）、医药、植物保护及贸

易业务等,且在上述行业公司均以丰富的产品类型覆盖上中下游产业链。

公司主要生产基地分布在浙江、江苏、山东、福建、广东、重庆、内蒙古。截至 2022 年 12 月 31 日,公司在全国总共布局了 13 个生产基地,现有及在建及拟建产能足以支撑公司未来核心业务的增长,依托完善的产业链及产品储备,亦能灵活应对不同的市场需求。

二、公司业绩经营情况

公司 2022 年前三季度实现归属于上市公司股东的净利润 55,174.64 万元,同比增长 46.96%,扣除非经常性损益后归属于上市公司股东的净利润 53,261.55 万元,同比增长 29.61%。报告期内,公司整体经营发展良好,受新能源行业的整体发展趋势影响,公司锂电材料产能规模较去年同期增长较多,营业收入和盈利水平同比实现增长。

三、公司锂电材料板块经营情况和未来发展

1、锂电材料板块近期的经营情况

公司已形成了从锂盐原料、锂盐、添加剂到电解液的垂直一体化产业链。具体项目投产情况如下:

锂盐:六氟磷酸锂目前已投产 8000 吨/年的产能,双氟磺酰亚胺锂已投产 900 吨/年的产能;

添加剂:VC 产品已投产 5000 吨/年的产能,FEC 产品已投产 3000 吨/年的产能。

电解液:目前已投产 150000 吨/年的产能

2、未来产品战略

公司将根据产业链不同阶段的客户需求,加大锂盐原料、锂盐、添加剂、电解液等产品的研发和布局,为客户搭建完善的电解液材料一站式采购平台。

四、公司医药板块经营情况和未来发展

1、医药板块近期的经营情况

公司目前已构建了涵盖心血管、糖尿病、中枢神经系统、抗感染以及抗病毒等领域的关键医药含氟中间体、医药原料药和医药制剂的垂直一体化产业链。公司多个医药产品已获得了美国 FDA、欧洲 EDQM、中国 NMPA、澳洲 TGA 和韩国 MFDS 等国家药品监督管理部门的认证。

2、未来产品战略

公司将依托定向导入氟原子、手性加氢技术和生物酶催化技术、微通道反应等核心技术，在心血管、糖尿病、抗病毒、消化系统等领域深度发展，在多产品领域推进中间体+原料药+制剂一体化布局。

五、就部分问题进行了交流

1、公司 2022 年度业绩情况如何？

公司已发布了 2022 年度业绩预告，预计 2022 年度归属于公司股东的净利润 51,000 万元—65,000 万元，比上年同期增长 81.96%—131.91%。具体的业绩以公司披露的 2022 年年度报告为准，敬请关注。

2、公司最近新成立两家公司是基于什么目的，这两家公司主要是做什么的？

成立永太氟乐科技和山东永宏锂业是基于公司战略发展和业务经营的需要，有利于进一步完善公司含氟化学品的产业布局，完善锂电材料板块的产能布局，进一步推动公司新能源业务的发展。

永太氟乐科技主要生产、销售氟化液等含氟功能性材料产品，永宏锂业主要生产锂电池材料产品。

3、公司 2022 年年底试生产的电解液项目是否会给公司今年一季度的业绩带来积极影响？

公司 15 万吨电解液项目目前正处于产能爬坡期，公司将会积极推进新产能的业绩释放。

4、公司在钠电池领域有做相应的产业布局吗？

在钠电池电解液材料领域，公司已经掌握了钠电和

	<p>锂电材料共线生产和专线生产的技术,并布局了六氟磷酸钠、双氟磺酰亚胺钠等电解质材料,未来公司将会根据市场需求规划产能。</p> <p>5、公司未来在钠电池领域的产业规划是怎样的?</p> <p>公司将在研究钠电材料等前沿技术的同时,继续把锂电材料的发展与建设当作新能源材料板块的重心,未来钠电材料的项目建设情况将根据未来市场的行业发展状况和下游需求做出相应的决定。</p> <p>6、公司 13.4 万吨液态锂盐的产能建设情况有何进展?</p> <p>该项目正在按计划稳步推进,具体投产时间将根据项目进度和市场情况而定。</p> <p>7、公司的主要客户都有哪些?</p> <p>就新能源锂电业务而言,公司的重要合作方是宁德时代、比亚迪等中国锂电池领域龙头企业。就医药业务而言,公司的合作方大多为全球 500 强企业,包括默沙东、赢创、辉瑞和吉利德等。就植物保护业务而言,公司的主要客户包括先正达、巴斯夫、拜耳、科迪华和住友化学,以及其他行业内的国际领先企业。</p> <p>8、公司发行 GDR 募集的资金主要用来做什么?</p> <p>该募集资金将用于强化公司在新能源材料、医药、植物保健等核心业务领域的全球产业链布局,提升产品研发、制造和销售能力,以及偿还公司债务、补充公司营运资金等。</p>
<p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p>	<p>本次调研活动不涉及未公开披露的重大信息。</p>
<p>活动过程中所使用的演示文稿、提供的文档等附件(如有,可作为附件)</p>	<p>无</p>