

浙江永太科技股份有限公司投资者关系活动记录表

证券代码：002326

证券简称：永太科技

编号：20210616-1

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 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 checked="" type="checkbox"/> 其他（电话会议）
参与单位名称及人员姓名	招商证券，长盛基金，盈峰资本管理有限公司，易方达基金，深圳创富兆业金融管理有限公司，睿郡资产，盘京投资，南京证券，宽远资产，宽远资本，红土创新，海宁拾贝投资管理合伙企业（有限合伙），国信证券，东吴基金，Octorivers, Franklin Templeton, 沅京资本，中国人民健康保险，鹏扬基金，国泰人寿保险，招商基金，南方基金，深圳市凯丰投资管理有限公司，宏鼎财富，万家基金，于翼资产，泰达宏利基金，申万菱信基金，玄卜投资，大成基金，平安养老保险，西藏东财基金管理有限公司，华泰柏瑞基金，中华慈善总会，中加基金，北京诚旻投资有限公司，交银施罗德基金，东方基金，太平资产
时间	2021年06月16日
地点	公司
上市公司接待人员姓名	董事长：王莺妹 董事会秘书：张江山
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、公司基本情况</p> <p>公司成立于1999年，并于2009年上市，总部位于浙江省台州市，主要生产基地分布在浙江、江苏、山东、福建、广东、重庆、内蒙古。公司主营业务以含氟精细化学品为核心，主要产品按照终端应用领域分为三类，包括医药类、农药类、锂电及其他材料类。其中医药、农药板块在纵向上构建了从中间体到原料药和制剂的垂直一体化产业链，锂电及其他材料类产品主要有锂电池材料（六氟磷酸锂、双氟磺酰亚胺锂等）、含氟</p>

液晶中间体等。公司 2021 年第一季度共实现销售收入 8.53 亿元，扣非后净利润 8,612.76 万元，同比增长 892.04%。

二、公司在锂电池材料行业的发展情况

目前公司已正常生产高品质的六氟磷酸锂，并成功研发高品质、高效、高性能其它主流电解液添加剂如 LIFSI（双氟磺酰亚胺锂）、LiDPF（二氟磷酸锂）、LiDODFP（二氟二草酸磷酸锂）、VC（碳酸亚乙烯酯）、FEC（氟代碳酸乙烯酯）等的商业化生产工艺。

公司在锂电池材料方面的经营主体目前有两个，包括：

1、控股 60%的子公司邵武永太高新材料有限公司（以下简称“永太高新”）。该子公司成立于 2016 年，位于福建省南平市，目前主要产品为六氟磷酸锂、双氟磺酰亚胺锂等锂电池材料，其中：六氟磷酸锂现有产能约 2000 吨/年，目前已在扩建的 6000 吨/年的项目进展顺利，预计于 2021 年底前总产能将达到 8000 吨/年，实际投产情况将根据项目进度而定。

2、控股 100%的子公司内蒙永太化学有限公司（以下简称“内蒙古永太”）。该子公司成立于 2019 年，位于内蒙古自治区乌海市，主要产品为精细化学品，一期部分车间已于 2021 年 4 月进入试生产阶段，二期和三期项目近期开始建设。其中锂电池材料方面：年产 5000 吨 VC 和年产 3000 吨 FEC 的项目正在进行建设，在现有车间利旧设备进行改建。

三、公司本次新建设项目的的基本情况

经公司第五届董事会第十五次会议审议通过，公司控股子公司永太高新拟在邵武市金塘工业园区投资建设年产 20000 吨六氟磷酸锂及 1200 吨相关添加剂和 50000 吨氢氟酸产业化项目，项目总投资为 79,419.92 万元。本项目全部建设期预计约为 3 年，可根据实际建设进度分次投产。

项目满产后年新增收入 234,837.79 万元，年新增净利润 37,923.90 万元，税后财务内部收益率 38.25%，税后投资回收

期（含建设期）为 5.15 年。

具体详见公司公告（公告编号：2021-040）

四、就部分问题进行了交流

1、近年环保政策趋严，永太高新本次扩产计划是否符合当地环保标准？

公司高度重视环境保护工作，严格执行节能减排、绿色发展方针，通过不断完善设备、工艺改造，减少三废的排放量，三废治理严格执行国家标准，确保三废达标后排放。公司要求所有投资项目必须符合环保、安全要求，充分考虑环保设计和环保投入，严格执行环保、安全“三同时”制度，确保投资项目和环保、安全配套设施同时投入使用。

永太高新目前仍有大约一半的预留用地，可用于本次扩建的 20000 吨六氟磷酸锂及其他产品产能建设。永太高新前期项目建设和经营过程中，严格执行国家环保标准和落实当地环保政策，环保管理水平获得了当地相关部门高度认可；本次新建的项目应用了公司最新的工艺、技术，能够进一步优化环保管理水平，充分回收利用副产物，实现循环化经济，且已与当地政府进行了充分的事前沟通，将按照当地的环保政策要求办理相关的手续，在合法合规的前提下进行扩产建设。

2、六氟磷酸锂目前扩建产能的建设进度如何？

六氟磷酸锂目前现有产能 2000 吨/年，已在扩建的 6000 吨/年产能建设进展顺利，目前已经进入设备安装阶段，本次新增的 20000 吨扩建产能的相关设计、安评、环评等前期准备工作也在有序推进中，公司将结合行业发展情况、市场情况和下游客户合作情况等统筹安排，根据实际建设进度分次投产。

3、公司目前在内蒙古永太建设的 VC 和 FEC 进展如何？是否能尽快投产，满足市场需求，目前产品在下游客户的验证情况如何？

内蒙古永太正在建设的年产 3000 吨 FEC 和 5000 吨 VC 的

产业化项目可在已有的车间利旧原有设备进行改建，相对新建项目的建设周期短。根据公司以往其他改建项目经验，改建周期一般为 2-3 个月，具体以项目实际推进情况为准。公司近期中试生产的少量产品样品已经发给部分下游客户，并顺利通过了客户验证。

4、公司目前生产的六氟磷酸锂均为固态，是否有考虑做液体六氟磷酸锂的规划？

液态和固态的六氟磷酸锂各有优劣，具有各自的应用领域，主要取决于下游客户的需求。目前公司六氟磷酸锂均为固态形式，便于运输和销售，但对产品的质量要求相对较高。公司研发部门将持续跟踪相关产品的技术工艺。若下游客户有相应的需求和合作意向，公司未来不排除增加相关产品的可能。

5、公司目前扩产建设的六氟磷酸锂体量较大，是否会影响市场供需状况，对价格造成冲击？

首先，本次扩产项目在进行可行性分析过程中，公司充分考虑了未来市场价格变动影响，以较为保守的预测价格进行项目测算，在市场价格发生一定程度跌价的情况下该项目仍具有盈利空间。

其次，公司将持续对生产工艺进行改进，提高产品技术含量、降低生产成本，以应对市场跌价风险。

最后，公司将密切关注国内外市场的动向，做好市场调研与预测，规划好销售渠道，培育优质客户并与其建立长期的合作关系，在留足合理加工利润、符合公司可持续发展的前提下，不排除与下游重要客户进行锁价合作，以共同应对市场价格波动风险。

6、公司计划退出滨海永太、江苏苏滨、汇鸿金普三家子公司，其原有的产品和业务公司作何处理，对公司的后续经营发展有何影响？

在江苏响水相关安全事件发生至今，公司之前在苏北地区

	<p>的产能和业务已经或正在逐步转移到其他生产基地。近期计划对部分子公司进行处置，虽然在处置过程中的收益和损失可能对公司短期经营业绩产生一定程度的影响。但从长期来看，公司通过本次处置计划，能够盘活和变现低效资产，有效缓解经营风险，减轻经营负担，降低经营成本。同时，公司前期布局建设的内蒙古永太精细化学品项目、永太手心医药原料药项目、永太高新锂电材料项目、重庆永原盛精细化学品等项目已经于近几年陆续投产，产能正在逐步释放，为本次公司退出部分低效运行的项目提供了战略保障。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2021年06月16日