

证券代码：002915

证券简称：中欣氟材

浙江中欣氟材股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2022-001

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 <u>（）</u>
参与单位名称及人员姓名	前海开源基金、融通基金、招商基金、景顺长城、国投瑞银、华宝基金、复胜资产、光大保德信、鹏华基金、华安基金、浦银安盛、中欧瑞博、民生加银、广发基金、南方基金、交银施罗德、农银汇理、博时基金、盘京资产、大家资产、申万菱信、平安基金、长城财富、泰康资产、汇丰晋信、人保养老、中邮基金、银华基金、天风资管、中信保诚基金、信达澳银基金、国联安基金等
时间	2022年3月17日-18日及2022年3月21日-24日
地点	电话会议
上市公司接待人员姓名	董事会秘书兼财务总监袁少岚女士
投资者关系活动主要内容介绍	一、公司的基本情况简介 中欣氟材是行业领先的含氟精细化学品制造商，主要从事医药、农药、高端电子、新材料化学品及其他特殊化学品的研

发、生产和销售。

2019 年公司完成重大资产重组，收购高宝矿业，2019 年由高宝矿业收购长兴萤石，公司目前已拥有从萤石、氢氟酸、含氟中间体到含氟应用型产品等全链条产品体系。

公司将发挥战略客户和品牌优势，继续与上下游领先企业保持紧密合作，积极开拓更多领域的标杆客户。公司医药版块主要是以第三代喹诺酮类抗感染药物（环丙沙星等）、第三、四代喹诺酮类抗感染药物（氧氟沙星、左氧氟沙星、莫西沙星、加替沙星等）、第五代喹诺酮类抗感染药物（奈诺沙星等）的主要中间体以及西他列汀的关键中间体；农药版块主要是以拟除虫菊酯类杀虫剂（四氟菊酯、四氟甲醚菊酯、七氟菊酯等）、土壤真菌杀虫剂、苯甲酰脲类杀虫剂（虱螨脲、除虫脲，氟铃脲等）的主要中间体；高端电子、新材料版块主要是以含氟聚酯、聚醚、聚氨酯类新材料的主要中间体（比如 BPEF 为光学树脂的中间体，主要用于手机、汽车、智能城市、工厂的高端树脂摄像头）和我们非公开项目用于 PEEK 聚醚醚酮类的中间体 4, 4-二氟二苯甲酮的全产业链产品以及氟聚酰亚胺单体。第四个版块为基础氟化工，公司拥有从萤石、硫酸生产线到无水氟化氢的全产业链产线，拥有长兴萤石年产 8 万吨原矿石生产线、20 万吨硫酸及年产 5 万吨氢氟酸生产线。

二、互动交流环节

（一）公司近期的经营情况

答：前期，公司公布了 2021 年业绩预告，2021 年全年净利润约 17,000.00 万元 - 17,500.00 万元，同比增长 43.57%-47.79%，其中扣非净利润 16,838.68 万元 - 17,338.68 万元，同比增长 48.26%-52.66%。具体可以看公告，相关数据最终以审计后的年报为准。

（二）公司近期重点项目的进展情况？

答：2022 年 1 月公司全资子公司福建中欣氟材高宝科技有限公司与清流经济开发区管理委员会签署《投资合同书》，就高宝

科技在清流投资新型电解液材料建设项目相关事宜进行约定。高宝科技拟在清流投资年产 2.1 万吨新型电解液材料建设项目，项目总投资 3.7 亿元。该项目的土地当地政府正在进行土地报批流程，预计 9 月份可以进行拍卖程序，这期间公司将对项目的前期进行一些许可报批工作。

此外，高宝科技“氟精细化学品系列扩建项目”的重点工程氟苯车间土建主体工程去年年内已经全部完成并顺利取得验收，配套土建工程也均已收尾，“5000 吨氟苯项目、3000 吨对氟苯”项目有序推进并计划于 2022 年 9 月份底完成工程安装，第四季度开始试生产。3 万吨光伏级氢氟酸生产线于 2022 年 10 月底 11 月安装完成并试生产。同时高宝科技今年的氢氟酸的扩建项目也将于第三季度完成，明年氢氟酸产量可达到 7 万吨的生产规模。

在上虞本部的 5000 吨 4, 4-二氟苯甲酮项目目前正在土建建设，预计到 2022 年 12 月安装完成并试生产。

（三）关于盐野义新冠药中间体 2, 4, 5-四氟溴苄，公司是否和盐野义有合作？

答：关于前述传闻中盐野义制药研发的治疗新冠病毒口服药的原料之一氟苯中间体 2, 4, 5-三氟溴苄相关产品，公司目前仅生产少量小试样品并仅提供给部分国内客户进行检测、试用。公司未直接向盐野义制药提供过该产品的样品，盐野义制药亦未向公司提供任何关于新冠口服药前端原料采购的质量标准，双方目前未开展任何正式合作。由于未能从公司直接客户处获得其采购公司 2, 4, 5-三氟溴苄产品最终用途的相关信息，公司暂无法判断是否存在国内客户间接向盐野义制药提供公司该产品小样的情况。2022 年 1-2 月，2, 4, 5-三氟溴苄相关产品收入在公司总营业收入占比很小，该等产品达到工业化生产规模尚需要一定周期，预计对公司 2022 年度业绩影响较小。该等产品未来生产及销售情况还是将取决于市场认可度以及市场需求等多种因素，对于公司未来后续年度业绩的影响存在较大不确定性。

公司正积极跟踪盐野义新冠药的上市的情况，如果以后有

	<p>幸进入盐野义的销售体系，公司将组织最大力量来进行生产及销售。</p> <p>（四）公司对公司的今后发展是如何看的？</p> <p>答：公司布局萤石、氢氟酸，短期可有效降低公司产品成本，保证公司对上游产业稳定性的控制，减小由原材料价格波动带来的影响；长期可拓展公司新材料、电子化学品等产品，未来盈利稳定性会好于市场预期。</p> <p>此外公司业务快速拓展，农药中间体和医药中间体稳定增长，新能源、新材料实现快速增长，做大做强、做精做全，成为国内领先、国际知名的“萤石-氢氟酸-含氟精细化学品”全产业链企业。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2022年3月24日