

文号：JG2503-360123-07-02-678245

江西省工业企业技术改造项目备案通知书

江西晶安高科技股份有限公司：

依据《中华人民共和国行政许可法》、《企业投资项目核准和备案管理条例》（国务院令第673号）、《企业投资项目核准和备案管理办法》（国家发展和改革委员会令2017年第2号）等有关法律法规，经审查，你单位通过江西省投资项目在线审批平台告知的氧氯化锆制备新工艺及废硅渣资源化利用技改项目（项目统一代码为：2503-360123-07-02-678245），符合项目备案有关规定，现予备案。项目备案信息的真实性、合法性和完整性由你单位负责。

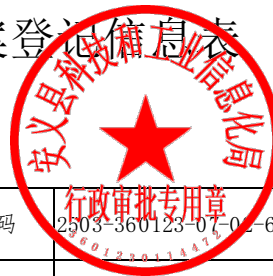
项目备案后，项目法人发生变化，项目建设地点、规模、内容发生重大变化或者放弃项目建设，应当通过江西省投资项目在线审批监督平台及时告知项目备案机关，并修改相关信息。项目建设单位在开工建设前，应当根据相关法律法规规定办理其他相关手续。

本备案通知书有效期两年。自备案通知书印发之日起两年内如项目尚未开工建设，本备案通知书自动失效。

附件：江西省工业企业技术改造项目备案登记信息表



江西省工业企业技术改造项目备案登记信息表



项目名称	氧氯化锆制备新工艺及废硅渣资源化利用技改项目			统一项目代码	2503-360123-07-02-678245	
企业基本情况	项目单位名称	江西晶安高科技股份有限公司		法人代码	91360100705605368P	
	单位地址	安义县万埠镇八宝路37号		注册时间	1988年10月26日	
	企业登记注册类型	股份有限公司(内资)		注册资金/实缴	注册资金: 15783.85 万元 实缴: 15783.85 万元	
	主营业务及规模	锆系列产品、化工新材料及新能源材料、产品的生产; 科技开发; 易燃液体、氧化剂、毒害品、遇湿易燃固体、腐蚀品(盐酸有仓储)(共五类)的批发(贸易无仓储){盐酸(有仓储)}(许可证有效期至2020年5月19日); 国内贸易; 自营和代理各类商品和技术的进出口; 投资管理(金融、证券、期货、保险除外)(以上项目依法须经批准的项目, 需经相关部门批准后方可开展经营活动)				
项目基本情况	项目所属行业	盐化工		项目建设地点	安义县万埠镇八宝路37号	
	产品方案 (产品名称及规模)	主要建设内容: 本项目总建筑面积1313.22m ² , 主要建设内容包括: 1. 将原104焙烧7#车间拆除, 新建104老线碱烧车间, 建筑面积870m ² , 1层框架结构; 2. 将原213仓库部分拆除, 新建萃取三效连续蒸发厂房, 建筑面积443.22m ² , 4层框架结构。更换新型生物质锅炉设备等配套设施, 开展大气治理工作。; 产品方案及规模: 项目采用碱烧、萃取、浓缩、结晶、废硅渣资源综合利用等工序, 进行氧氯化锆及硅酸钠系列产品的制备, 改造后将形成年产50000吨氧氯化锆及其配套废硅渣资源综合利用的生产规模, 年节能量约3000tce。			项目建设周期	202503~202703
项目投资构成 (万元)	总投资	5564.75	固定资产投资	4865.18	流动资金	699.57
项目资金来源 (万元)	自筹资金	5321.25	银行贷款	0	其他资金	243.5
主要建设内容	主要建设的工程建筑及面积	本项目总建筑面积1313.22m ² , 主要建设内容包括: 1. 将原104焙烧7#车间拆除, 新建104老线碱烧车间, 建筑面积870m ² , 1层框架结构; 2. 将原213仓库部分拆除, 新建萃取三效连续蒸发厂房, 建筑面积443.22m ² , 4层框架结构。更换新型生物质锅炉设备等配套设施, 开展大气治理工作。				
	主要采购的设备及台(套)数	购置主要设备有隧道窑、压滤机、连续结晶器、萃取槽、锅炉、反应釜、离心机等。				
	主要采取的工艺技术	一酸一碱法				
达产后预期效益 (每年新增/万元)	销售收入	1319.41	利润	760.91	税收	114.14
	就业岗位(个)	10				
项目变更情况	【2025-06-23】 第【1】次变更, 【变更建设内容】					
项目单位声明	1. 我单位已确认知悉国家产业政策和准入标准, 确认本项目不属于产业政策禁止投资建设的项目或实行核准制管理的项目。 2. 我单位对录入的项目备案信息的真实性、合法性、完整性负责。					

备案时间: 2025年06月23日