

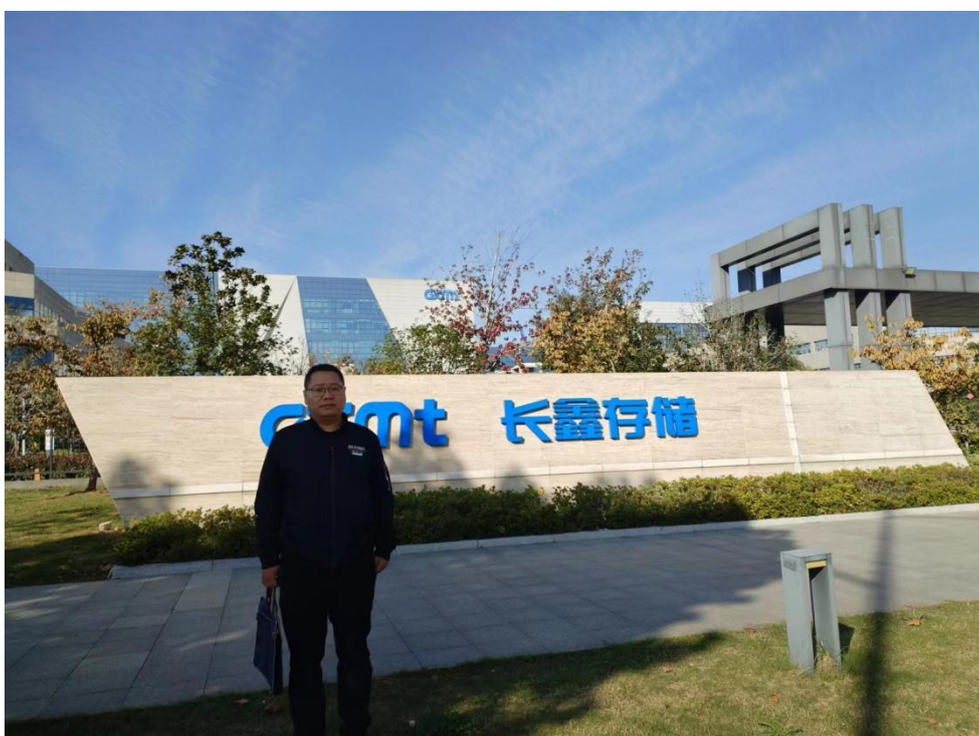
## 评价报告网上公开信息表

过控编号	皖 QT20231200032		
项目名称	长鑫新桥存储技术有限公司 12 英寸存储器晶圆制造基地二期项目危险化学品重大危险源安全评估（AX2023052）		
项目简介	<p>长鑫新桥存储技术有限公司在现有厂区内投资建设 12 英寸存储器晶圆制造基地二期项目，预计可实现年产 25 亿颗（10 万片/月）DRAM 芯片。目前本项目主要建、构筑物已完成施工，尚未开始试生产。</p> <p>遵照《危险化学品重大危险源监督管理暂行规定》（原国家安全生产监督管理总局令第 40 号，2015 版）、《关于贯彻实施〈危险化学品重大危险源监督管理暂行规定〉的意见》（原安徽省安全生产监督管理局 皖安监三〔2012〕43 号）和应急管理部关于明确“试生产危险化学品建设项目涉及的重大危险源纳入监管范畴”有关工作的函等有关规定要求，长鑫新桥公司委托安徽实华安全评价有限责任公司对其“12 英寸存储器晶圆制造基地二期项目”进行重大危险源安全评估。</p>		
评价报告提交时间	2024 年 1 月 29 日		
一、参与人员			
承担的主要工作	姓名	安全评价师	注册安全工程师
项目负责人	陶远	是	是
项目组成员	陶远	是	是
	何柏云	是	是
	赵宁军	是	否
	郭述	是	是
	李玉环	是	否
编制人	陶远	是	是
审核人	操辉	是	是
技术负责人	李艳凤	是	是
过程控制负责人	伍宇	是	是
二、到现场开展工作情况			
人员	陶远、郭述	时间	2023 年 11 月 9 日
主要任务	现场收集了企业基本信息，了解危险化学品重大危险源基本情况，核实安全评估范围，检查企业安全管理措施、安全技术和监控措施，事故应急救援措施等资料，采集了现场影像资，对重大危险源进行定性定量评估。		
三、其他内容			
2023 年 12 月 29 日，长鑫新桥存储技术有限公司在合肥市主持召开了《长鑫新桥存储技术有限公司 12 英寸存储器晶圆制造基地二期项目危险化学品重大危险源安全评估》评审会，评审结果为通过。			
备注：其他内容为安全评价机构认为有必要公开的内容。			

长鑫新桥储存技术有限公司 12 英寸存储器晶圆制造基地二期项目危  
险化学品重大危险源安全评估（AX2023052）影像资料



现场勘察照片 1



现场勘察照片 2





甲类气体库 218