

安全评价报告信息公开表

(24-10-05 云创智算（浙江）装备科技有限公司

算力装备智造项目安全设施竣工验收评价报告)

被评价单位名称	云创智算（浙江）装备科技有限公司
评价项目名称/项目编号	24-10-05 云创智算（浙江）装备科技有限公司算力装备智造项目安全设施竣工验收评价报告
项目简介 (含图片)	<p>云创智算（浙江）装备科技有限公司成立于 2024 年 9 月 2 日，注册资本贰亿元整，注册地址为浙江省杭州市拱墅区半山路 178 号 17 幢 308 室，实际地址位于杭州市拱墅区半山街道半山路 323 号，法定代表人乐叶俊，为其他有限责任公司。经营范围：一般项目:云计算装备技术服务，技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；云计算设备制造；云计算设备销售；电子产品销售；电子专用设备制造；电子专用设备销售；信息安全设备销售；信息安全设备制造；网络与信息安全软件开发；通信设备制造；通讯设备销售；网络设备销售；网络设备制造；安防设备销售；安防设备制造；物联网设备制造；物联网设备销售；光通信设备销售；光通信设备制造；软件销售；计算机软硬件及外围设备制造；软件开发；智能车载设备制造；计算机软硬件及辅助设备零售；人工智能硬件销售；智能家庭消费设备制造；智能家庭消费设备销售；信息系统集成服务；计算机系统服务；软件外包服务；技术进出口；货物进出口；给配电及控制设备制造；智能输配电及控制设备销售；数字视频监控系统制造（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。</p> <p>因企业发展需要，云创智算（浙江）装备科技有限公司已投资 10500 万元建设算力装备智造项目，购置烧录机、镭雕机、上板机、接驳台、自动接料机、印刷机、SPI 自动锡膏检测仪、贴片机、波峰焊等设备，使用杭州钢铁集团有限公司位于浙江省杭州市拱墅区半山路 323 号云智造电炉启动区 1 层、3 层、4 层厂房（2 层为园区闲置厂房，与本项目无关），其中 1 层建筑面积 2695.94m²，3 层 11547.92m²，4 层 8293.32m²，4 层之上另设有夹层，布置废气处理装置。项目建成后预计可年产 10 万台智算服务器、交换机，60 万片单板等算力装备产品。</p> <p>该项目为改建项目，于 2024 年 09 月 05 日取得了浙江省工业企业“零土地”技术改造项目备案通知书（项目代码：2409-330105-04-02-501888），备案机关为拱墅区发展改革和经济信息化局。2025 年 1 月由浙江天为安全科技有限公司（APJ-（浙）-008）编制《云创智算（浙江）装备</p>

科技有限公司算力装备智造项目安全预评价报告》。2025年3月由智诚建科设计有限公司（机械行业（机械加工）乙级，A352007614）编制《云创智算（浙江）装备科技有限公司算力装备智造项目安全设施设计》，目前已建设完成。

本项目试运行时间自2026年1月1日至2026年6月30日。

本项目生产过程涉及锡膏印刷、贴片、回流焊、插件、波峰焊、装配、测试等工艺。其中在钢网清洗过程中使用水基清洗剂；波峰焊过程中使用氮气形成焊料波峰，使用助焊剂进行清洁和去氧化；波峰焊后使用异丙醇或洗板水进行清洗；单板测试后部分产品需要涂覆三防胶；使用无水乙醇对印刷机进行擦洗；采用水基清洗剂对夹具进行清洗。涉及异丙醇、乙醇[无水]、助焊剂、洗板水、氮[压缩的]等危险化学品。云创智算（浙江）装备科技有限公司的产品不属于危险化学品，因此该企业属于危险化学品使用企业。根据《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）（2019年修订），本企业所在的行业属于39计算机、通信和其他电子设备制造业中的391计算机制造、392通信设备制造，未列入《危险化学品安全使用许可适用行业目录》（2013年版），且使用的危险化学品未达到《危险化学品使用量的数量标准》（国家安全监管总局、公安部、农业部公告2013年第9号）内的临界值，因此，本项目不需要办理《危险化学品安全使用许可证》。



安全评价机构名称

浙江天为安全科技有限公司

项目组长		汪爱军
技术负责人		相继园
过程控制负责人		王小梅
评价报告编制人		汪爱军
报告审核人		胡小兰
参与评价工作	安全评价师	汪爱军、董艳伟、魏红、万昌平、卜伟华
	注册安全工程师	汪爱军、董艳伟、魏红、万昌平
	技术专家	/
现场开展安全评价工作	人员	汪爱军、魏红
	时间	2026年4月至2026年6月
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2026年6月