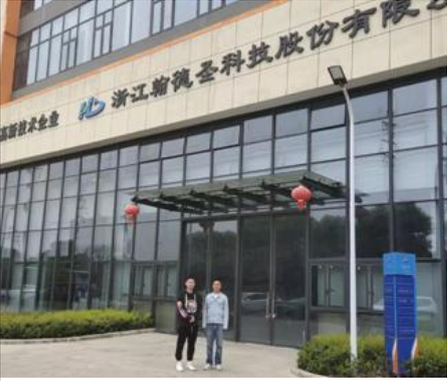


安全评价报告信息公开表格

(浙江翰德圣智能再制造技术有限公司)

被评价单位名称	浙江翰德圣智能再制造技术有限公司
评价项目名称/项目编号	浙江翰德圣智能再制造技术有限公司年产200吨零配件智能再制造项目安全验收评价报告/道字【评】字第2108009号
项目简介 (含图片)	<p>浙江翰德圣智能再制造技术有限公司成立于2014年09月04日，注册地址为浙江省嘉兴市港区嘉兴市杭州湾新经济园36幢1101室-1，法定代表人为陈书，统一社会信用代码：9133040031368399XQ。经营范围：智能再制造技术、激光技术、增材制造（3D打印）技术、涂层技术及相关产品研发、生产、销售、技术服务和技术转让；机电设备产品及其零部件研发设计、生产、销售、技术服务、维修及技术转让；工业设备状态监测与故障诊断的电子仪器及其测量与显示仪器的生产；工业设备应用软件及系统集成开发，提供技术咨询及其他相关配套业务；汽车零部件、航空设备零部件加工及销售；金属粉末、金属丝材、增材制造（3D打印）耗材、陶瓷材料及碳纤维材料的研发、生产和应用；金属材料物化性能测试，金属表面强化及改性；计算机软硬件、电子产品、通讯产品、机械产品的技术开发与销售；仪器仪表生产、销售；图文设计、国内各类广告的设计、制作；自营和代理各类商品及技术的进出口业务。</p> <p>浙江翰德圣智能再制造技术有限公司租赁嘉兴滨海控股集团有限公司位于浙江省嘉兴港区滨海创业园5#厂房（占地面积3587.38m²）的1F及夹层，总投资约4000万元，购置激光熔覆机、超音速喷涂机等设备，进行金属零部件的智能修复再制造项目，形成年产200吨金属零部件智能再制造的生产能力（其中金属零部件生产为190吨，金属零部件修复为10吨），投产后，预计年产值5000万元。浙江翰德圣智能再制造技术有限公司在生产过程中涉及使用危险化学品氧气、氩气、二氧化碳、混合气（Ar+CO₂）、丙烷、乙炔、丙酮（溶解乙炔用）、氢气、清洗剂、显像剂、渗透剂等，浙江翰德圣智能再制造技术有限公司归类于C3360金属表面处理及热处理加工，根据《危险化学品安全使用许可实施办法》（安监总局第57号令公布，第79号令第一次修正，第89号令第二次修正），该行业未被列入危险化学品安全使用许可适用行业目录，故浙江翰德圣智能再制造技术有限公司属于危险化学品使用企业，但不需要申领危险化学品安全使用许可证。</p> <div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;">   </div>



		
安全评价机构名称		浙江道宇安环科技有限公司
项目组长		夏宇科
技术负责人		蒋永成
过程控制负责人		赵颖斌
评价报告编制人		夏宇科
报告审核人		张奇峰
参与评价工作	安全评价师	夏宇科、汪胜红、盛泽阳
	注册安全工程师	夏宇科、汪胜红
	技术专家	-
现场开展安全评价工作	人员	夏宇科、盛泽阳
	时间	2022. 9. 22至2023. 4. 12
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2023. 4. 12