



# 安全评价报告信息公开表格（浙江阳力钢结构股份有限公司）

被评价单位名称		浙江阳力钢结构股份有限公司
评价项目名称/项目编号		液氧、液体二氧化碳罐区安全现状评价/第2308004号
项目简介（含图片）		<p>该公司在钢材切割过程中使用到危险化学品氧[压缩的或液化的]，在气保焊过程中使用到危险化学品二氧化碳[压缩的或液化的]。因此企业租赁杭州大众制氧气体有限公司1只15.79m³液氧储罐、1只15.79m³液态二氧化碳储罐，布置在厂区西南侧，并配套设置气化设施，以满足车间用气要求。</p> <div>   </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		吴芳萍
评价报告编制人		夏宇科、汪胜红
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、胡攀
	注册安全工程师	夏宇科、汪胜红、胡攀
	技术专家	/
现场开展安全评价工作	人员	夏宇科、汪胜红
	时间	2023.7.28—2023.9.1
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2023.9.1