

## 安全评价报告信息公开表

被评价单位名称		浙江先导精密机械有限公司
评价项目名称/项目编号		浙江先导精密机械有限公司供氢（氧）站建设项目安全预评价报告/天为[评]字 18-08-43 号
项目简介 (含图片)		<p>浙江先导精密机械有限公司成立于 2014 年 03 月 18 日，位于浙江省衢州市常山县金川街道龙江路 7 号。该公司是一家专业从事精密机械、机械设及其零部件、机电设备、电动工具、五金交电、生产自动化机械、半导体芯片用精密石英制品生产、销售的企业，是由杭州大和热磁电子有限公司投资成立的子公司。杭州大和热磁电子有限公司在常山县总投资 6.79 亿，用地 100 亩，成立浙江先导精密机械有限公司，用于实施常山县 Ferrotec 产业园项目。常山县 Ferrotec 产业园项目主要由半导体精密石英加工、精密真空产品及热电半体制冷器项目三个部分组成。</p> <p>浙江先导精密机械有限公司在从事半导体精密石英加工过程中涉及到火加工和机加工。火加工是将石英零部件用高纯度氢氧焰燃烧，使其高纯度石英焊接成所需要的最终石英产品的方法。企业拟在原有厂区内建设供氢（氧）站项目，以供应火加工需要的氢气、氧气。本项目涉及使用到危险化学品氢气、氧气，为危险化学品使用项目。本项目涉及的氢气、氧气由专业的气体供应商杭州万达气体有限公司进行供应。</p> <p>根据《中华人民共和国安全生产法》、《建设项目安全设施“三同时”监督管理办法》（国家安全生产监督管理总局令第 36 号，总局令第 77 号修改）等国家有关法律法规的规定，浙江先导精密机械有限公司委托浙江天为企业评价咨询有限公司对供氢（氧）站建设项目开展安全预评价工作。</p>
安全评价机构名称		浙江天为企业评价咨询有限公司
项目组长		贝少华
技术负责人		相继园
过程控制负责人		黄震
评价报告编制人		贝少华、王铁军
报告审核人		黄震
参与评价工作	安全评价师	贝少华、王铁军
	注册安全工程师	贝少华、王铁军
	技术专家	/
现场开展安全评价工作	人员	贝少华
	时间	2018.8.15 至 2018.9.26
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2018.9.28