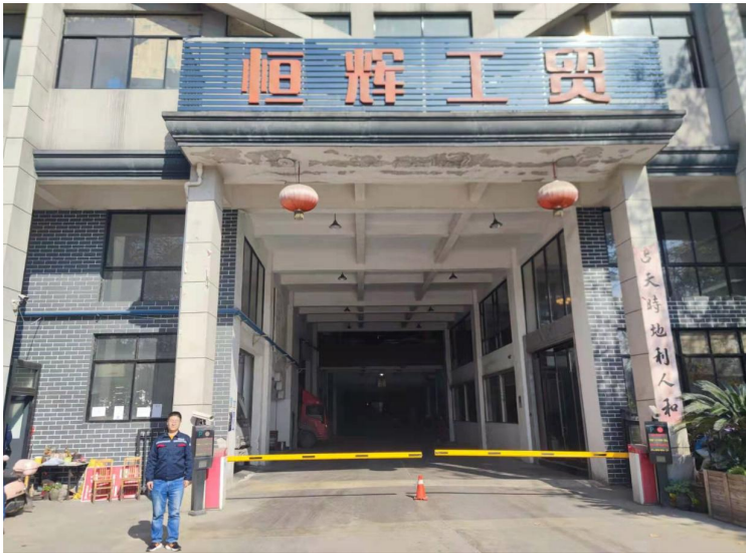


| 评价项目概况 | | | |
|--|--|-----------------|-----------|
| 企业名称 | 浙江恒辉工贸有限公司 | | |
| 项目名称 | 危险化学品使用及在役环保设施安全现状评价报告 | | |
| 项目概况 | <p>浙江恒辉工贸有限公司是一家从事电镀加工的工贸企业，成立于 2012 年 9 月 06 日。注册地址位于武义县泉溪镇泉湖工业区。企业总占地面积 7590.06m²，建筑面积 25820.4m²，现共有员工 280 余名。企业在电镀过程中涉及使用剧毒化学品：氰化钠、氰化钾、氰化银钾；其他危险化学品：氰化亚铜、氰化金钾、铬酸酐、氢氧化钠、硝酸、高锰酸钾、硫酸、盐酸、过氧化氢溶液、油漆、油墨、次氯酸钠、正磷酸、氢氟酸、三氯化铁等；共涉及危险化学品 18 个品种。含氰、含铬、含酸尾气采用喷淋塔处理，丝印尾气处理工艺为“UV 光解+活性炭吸附”，喷漆尾气处理工艺为“喷淋塔+活性炭吸附脱附+催化燃烧”。</p> <p>本项目所属国标行业为 C3360 金属表面处理及热处理加工，属于机械企业。</p> | | |
| 项目组成人员 | 姓名 | 工作任务 | |
| 项目负责人 | 张新宇 | 现场勘察 | |
| 报告编制人 | 黄昌江 | 现场勘察，报告编制人，收集资料 | |
| 项目组成员 | 黄寺贵 | 报告校核 | |
| 项目组成员 | 王英杰、陈涵跃 | 资料整理 | |
| 技术负责人 | 陈晓俊 | | |
| 报告审核人 | 胡洁萍 | | |
| 过程控制负责人 | 陈国华 | | |
| 现场勘察时间 | 2023.9.12 | 报告提交时间 | 2024.1.15 |
| 现场图片： | | | |
|  | | | |

