

评价项目概况			
企业名称	武义县宝恒电镀厂		
项目名称	武义县宝恒电镀厂危化品使用及在役环保设施安全现状评价报告		
项目概况	<p>武义县宝恒电镀厂创建于 2003 年，位于武义县东部的泉溪镇泉湖工业区，法定代表人：韩友中，主要从事电镀加工业务。企业总占地面积 23605m<sup>2</sup>，现共有员工 185 人。</p> <p>企业目前共有 14 条电镀生产线，均为自动线。企业在电镀过程中涉及使用剧毒化学品：氰化钠；易制爆危险化学品：硝酸、高锰酸钾；易制毒危险化学品：硫酸、盐酸、高锰酸钾及其他危险化学品：铬酸酐、氢氧化钠、氰化亚铜、硫酸镍、氯化镍等。</p> <p>根据《浙江省安全生产条例》的第二十五条规定：“使用危险化学品从事生产的企业应当在投产之日起六个月内，委托具备国家规定资质条件的机构，对本企业安全生产条件进行安全评价，提出安全评价报告并按照规定备案。安全评价每三年进行一次。”以及《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国消防法》等法律法规。现企业委托我公司对其电镀车间进行安全评价。</p> <p>本公司与企业签订了安全技术服务合同后，实地勘察了企业的电镀生产车间、危化品储存现场及环保设施场所，获取相关资料，并按照国家有关的法律法规、标准和规范，运用安全系统工程的原理和方法，对该企业危险化学品使用及在役环保设施场所进行了符合性地评价。根据评价的结果，提出了控制风险的安全对策措施，并编制完成了企业的安全现状评价报告。</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	
项目组成员	章强	整理资料	
项目组成员	贾黎婷	整理资料	
项目组成员	黄昌江	整理资料	
项目组成员	陈涵跃	现场勘察，报告编制人、收集资料	
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	2023.07.21	报告提交时间	2024.01.23
现场图片：			



