

安全评价报告信息公开表

被评价单位名称	浙江瑞亨电子材料有限公司	
评价项目名称/项目编号	安全现状评价报告（编号：天为【评】字 24-07-02）	
项目简介 (含图片)	<p>企业厂区内目前在役项目为高纯电子材料生产项目（一期）[一阶段]：年产：电子级液氯 1000 吨，电子级氯化氢 1900 吨；年副产：31%盐酸 1800 吨，12%次氯酸钠溶液 1242 吨；企业在建项目高纯电子材料生产项目（二期）目前处于设计阶段（不在本次评价范围内）。</p> <p>企业于 2024 年 7 月换领了安全生产许可证，编号为(ZJ)WH 安许证字(2022)-D-2549，许可范围：年产电子级液氯 1000 吨、电子级氯化氢 1900 吨；年副产：次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]（12%）1242 吨、盐酸（31%）1800 吨，有效期至 2025 年 1 月 24 日。</p> <p>现因企业安全生产许可证即将到期。根据《中华人民共和国安全生产法》（2021 年修正，主席令第 88 号）、《危险化学品安全管理条例》（国务院令第 591 号、第 645 号修订）、《安全生产许可证条例》（国务院令第 397 号、第 653 号修订）、《危险化学品生产企业安全生产许可证实施办法》（国家安监总局令第 41 号，第 79 号令修订，2017 年总局令第 89 号令第二次修改）等国家有关法律法规的规定，浙江瑞亨电子材料有限公司委托浙江天为安全科技有限公司对该项目开展安全现状评价工作，浙江瑞亨电子材料有限公司通过此次安全现状评价以延期安全生产许可证。</p>	
	 	
安全评价机构名称	浙江天为安全科技有限公司	
项目组长	董艳伟	
技术负责人	相继园	
过程控制负责人	王小梅	
评价报告编制人	汪爱军、董艳伟	
报告审核人	胡小兰	
参与评价工作	安全评价师	汪爱军、董艳伟、祝冰星、卜伟华、万昌平
	注册安全工程师	汪爱军、董艳伟、祝冰星
	技术专家	王铁军
现场开展安全评价工作	人员	董艳伟
	时间	2024 年 6 月至 2024 年 12 月
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间	2024 年 7 月	