

# 上海赛源环境检测技术有限公司

## 评价报告网上公开信息表

建设单位	上海皓鑫五金制品有限公司	联系人	张昊
项目名称	上海皓鑫五金制品有限公司职业病危害现状评价		
评价类型	职业病危害现状评价		
项目地理位置： 上海市浦东新区万祥镇万祥工业园区宏祥北路 399 号			
项目概况及评价范围： 注册资本为 281 万元，统一社会信用代码为 91310115133940661E，企业注册地址位于中国（上海）自由贸易试验区临港新片区万达路 118 号 1 幢、2 幢、5 幢，所属行业为专用设备制造业，经营范围包含：灯具、金属模具、紧固件、五金冲件的销售，电梯部件生产、加工、销售，电梯安装建设工程专业施工，机电设备安装建设工程专业施工，从事货物及技术的进出口业务，道路货物运输（除危险品）。【依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动】。上海皓鑫五金制品有限公司目前的经营状态为存续（在营、开业、在册）。 该用人单位位于中国（上海）自由贸易试验区临港新片区万达路 118 号 1 幢、2 幢、5 幢，上海皓鑫五金制品有限公司所在建筑包括 1 幢、2 幢、5 幢。企业现有员工总人数为 32 人，其中行政管理及后勤人员共 19 人，生产及辅助生产人员共 13 人。			
评价项目组长	王磊	技术负责人	陈荣
过程控制负责人	陈荣	报告编制人	姜蔚
审核人	陈荣	项目组成员	胡基业、张婧
现场调查	调查时间：2024. 11. 12 调查人员：姜蔚 企业陪同人员：张昊		
现场检测	现场检测时间：2024. 12. 20-2024. 12. 22 检测人员：倪迪俊、宋宇 企业陪同人员：张昊		
职业病危害因素	噪声、照度、控制风速、罩口风速、电焊烟尘、电焊弧光、锰及其无机化合物（按 MnO <sub>2</sub> 计）、臭氧、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、三氧化铬、一氧化碳、二氧化碳		
检测结果	化学因素：全部达标。 物理因素：全部达标。		
评价结论及建议	本次于 2024 年 11 月对该用人单位的职业卫生现状情况进行了卫生学调查，确定其工作场所产生的主要职业病危害因素有电焊烟尘、锰及其无机化合物（按 MnO <sub>2</sub> 计）、臭氧、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、三氧化铬、一氧化碳、二氧化碳等化学因素，噪声、电焊弧光等物理因素。本次对该用人单位工作场所职业病危害因素进行了检测，共检测电焊烟尘、锰及其无机化合物（按 MnO <sub>2</sub> 计）、臭氧、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、三氧化铬、一氧化碳、二氧化碳等 7 项化学有害因素，共 1 个		

	<p>岗位，其浓度均符合《工作场所有害因素职业接触限值 第1部分：化学有害因素》（GBZ 2.1-2019）XG1-2022 和 XG1-2024 中规定的限值要求；检测噪声、电焊弧光等 2 项物理因素，其中噪声 9 个岗位、电焊弧光 1 个岗位，其强度均符合《工作场所有害因素职业接触限值 第2部分：物理因素》（GBZ 2.2-2007）中的限值要求。</p> <p>通过现场调查及对项目资料综合分析，用人单位、总体布局、生产设备布局、辅助用室、岗位防护设施、个人防护用品方面符合《工业企业设计卫生标准》的相关要求。应急救援设施存在不足。</p> <p>应急救援设施：该用人单位气瓶暂存区、焊接岗位未设氧含量报警器；未设置事故排风。</p> <p>职业卫生管理方面，公司设有职业卫生管理机构，内设 1 名专职职业卫生管理人员，负责公司的日常职业卫生管理工作。公司制定了各项职业卫生管理制度，但职业病危害警示与告知制度、职业病危害项目申报制度、职业病防治宣传教育培训制度、职业病危害监测及评价管理制度、劳动者职业健康监护及其档案管理制度、职业病危害应急救援与管理制度存在不足，部分符合职业卫生要求。</p> <p>职业病危害警示与告知制度：该用人单位未设置警示标识和中文警示说明；未设置公告栏；未提供岗位合同告知书。</p> <p>职业病危害项目申报制度：未进行网上申报。</p> <p>职业病防治宣传教育培训制度：该用人单位未提供企业负责人、职业卫生管理人员的上级主管部门组织的职业卫生培训合格证书；未提供岗位培训材料及签到表。</p> <p>职业病危害监测及评价管理制度：未提供 2021、2022 年工作场所职业病危害因素检测报告。</p> <p>职业病危害监测及评价管理制度：未落实建设项目职业病防护设施“三同时”工作。</p> <p>劳动者职业健康监护及其档案管理制度：该用人单位未提供 2021、2022 年体检报告；存在体检项目不全（电焊弧光、锰及其无机化合物（按 MnO<sub>2</sub> 计）、臭氧、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、三氧化铬、一氧化碳、二氧化碳）；体检率不足。</p> <p>职业病危害应急救援与管理制度：该用人单位未提供相关的定期应急救援演练记录。</p> <p>综上所述，该用人单位职业病防治工作中存在较多需要整改的内容，企业应及时落实本报告中提出的相关建议，使其工作场所满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求。</p>
专家组评审意见	专家组同意该项目（用人单位）职业病危害风险分类为严重，原则同意《评价报告》的相关内容，并按专家意见修改后，形成正式稿。
报告完成时间	2025 年 1 月 21 日





日期	种类	数量	来源	去向	处理	备注
2024.10.10	废油漆	10kg	维修部	收集	回收	
2024.10.15	废机油	5kg	机修班	收集	回收	
2024.10.20	废抹布	2kg	保洁部	收集	回收	
2024.10.25	废手套	1kg	维修部	收集	回收	
2024.11.01	废清洗剂	3kg	维修部	收集	回收	
2024.11.05	废漆渣	8kg	喷漆房	收集	回收	
2024.11.10	废边角料	4kg	生产车间	收集	回收	
2024.11.15	废废渣	6kg	污水处理站	收集	回收	
2024.11.20	废废渣	5kg	污水处理站	收集	回收	
2024.11.25	废废渣	4kg	污水处理站	收集	回收	
2024.12.01	废废渣	3kg	污水处理站	收集	回收	
2024.12.05	废废渣	2kg	污水处理站	收集	回收	
2024.12.10	废废渣	1kg	污水处理站	收集	回收	
2024.12.15	废废渣	1kg	污水处理站	收集	回收	
2024.12.20	废废渣	1kg	污水处理站	收集	回收	
2024.12.25	废废渣	1kg	污水处理站	收集	回收	
2024.12.30	废废渣	1kg	污水处理站	收集	回收	

**危险废物贮存场所**

企业名称：  
上海皓森五金制品有限公司

污染物种类：  
废漆渣、废抹布、废手套、废清洗剂、废漆渣、废边角料、废废渣

负责人：张冠 电话：13717151155

国家生态环境部监制



- 1、为了防治危险废物促进经济和社会的可持续和国固体废物污染环境防况,制定本制度。
- 2、本制度适用于本公司、收集、贮存、转移、利用
- 3、本公司对危险废物污全过程管理和污染者承担任
- 4、积极推广清洁生产,避的产生;鼓励对危险废物的合理物的无害化处置。
- 5、各部门应当加强对危险作的领导,在各自的职责范围内环境防治的监督管理工作。
- 6、物资部门负责收集生活垃,负责对废物集中设施的监督管理,全部提交监测报告。

**危险废物管理制**

- 1、目的和依据  
为了规范危险废物产生、收集、转移、运输、贮存、处置行为,加强危险废物的管理,防止危险废物污染,根据《中国固体废物污染环境防治法》和有关法律、法规的规定,制定本办法
- 2、适用范围  
本办法适用于在本公司范围内危险废物的产生、收集、贮存、利用、处理、处置及监督管理活动。
- 3、定义  
危险废物是指根据国家统一规定的方法鉴别认定的具有毒性、爆炸性、腐蚀性、化学反应性、传染性之一性质的,对人体健康造成危害的固态、半固态和液态废物。本制度内的危险废物和合废公司在农药和化工中间体生产过程中,产生的废渣和高浓度化的废液。
- 4、防治原则  
危险废物实行预防为主、集中控制,全过程管理的原则,促进物的减量化、资源化和无害化
- 5、管理责任  
公司环保部对全公司危险废物污染防治实施统一监督管理,是危险废物的监督管理部门;各部门对本辖区内危险废物污染防治履行管门负责人是本辖区内危险废物管理的第一责任人,对本辖区内的危险废物产生、收集、转移、运输、贮存、利用负责;危险废物焚烧中心是危险废物的处理部门,对危险废物的收集、接收、贮存、处理、处置负责