

用人单位职业卫生技术服务信息公示表

建设单位 (用人单位)	上海益湃电子科技有限公司	联系人	沈云
项目名称	上海益湃电子科技有限公司职业病危害现状评价	检测类型	职业病危害现状评价
地址	上海市嘉定区博学路 388 号		
项目组人员	姚友平、岑巧、陈枫、董志伟、陈城		
现场调查人员	岑巧、陈枫	现场调查时间	2023 年 9 月 20 日
现场采样/检测人员	薛红波、满忠法	现场采样/检测时间	2023 年 10 月 7 日~ 2023 年 10 月 9 日、 2023 年 12 月 26 日~2023 年 12 月 28 日
建设单位 (用人单位) 陪同人	沈云		
评价结论	<p>用人单位在正常生产运行过程中产生的主要职业病危害因素有噪声、高温、二氧化锡、异丙醇、羧酸、仲丁醇、三氯乙烯、1,3-丁二醇、乙二醇、甲苯、正庚烷、正丁醇、异丙酯、铜尘等。</p> <p>用人单位总体布局、建筑物内功能布置、设备布局、辅助用室设置等方面均符合《中华人民共和国职业病防治法》《工业企业设计卫生标准》等规定的要求。</p> <p>用人单位存在的主要问题为：①用人单位切脚操作位未设置局部排风设施；②用人单位化学品间、清洗间、回收间未设置洗眼冲淋器，化学品间未设置事故排风装置；未进行相应的职业卫生应急演练；③未进行职业卫生三同时；④用人单位 2021 年、2022、2023 年未在“职业健康管理服务平台”完成职业病危害项目申报；⑤用人单位 2021 年、2022 年未进行职业病危害因素检测；⑥2021 年、2022 年、2023 年未安排接触职业病危害因素的作业人员进行职业健康检查；⑦用人单位未为接触挥发性化学毒物的作业人员配备防毒面具，未为接触铜尘、二氧化锡的作业人员配备防尘口罩；⑧用人单位 2021 年、2022 年、2023 年主要负责人未取得职业卫生主要负责人证书，管理人员未取得职业卫生管理人员证书；劳动者未</p>		

	<p>进行岗前和在岗的职业卫生知识的培训；⑨用人单位化学品间未设置机械通风；⑩用人单位职业病防治经费不足。</p> <p>由此，建议用人单位落实本评价报告中提出的有关意见、建议和相关补充措施，在建筑设计卫生、职业病防护设施、个人防护用品、职业卫生管理制度建立与落实、职业病危害项目申报、职业病危害检测与评价、职业健康监护、应急救援设施及预案的演练等方面进一步完善，使职业病防治工作逐项符合国家有关法律、法规和标准的要求，以切实保护作业人员的身体健康。</p>
<p>现场的图像影像</p>	

注：涉及国家秘密、商业秘密、技术秘密及个人隐私的信息和法律、法规规定可不予公开的除外。