

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)	上海铨宏热能设备工程 有限公司	联系人	黄国财
项目名称	上海铨宏热能设备工程 有限公司职业病危害 现状评价报告	检测类型	职业病危害现状评价
地址	上海市嘉定区徐行镇曹新公路 599 号		
项目组人员	陈城、毕法萍、董志伟、姚友平、岑巧、浦龚炯、刘鹏达		
现场调查人员	董志伟、岑巧	现场调查时间	2024. 4. 29
现场采样/检测人员	王童、董志伟	现场采样/检测时间	2024-5-23、2024-5-24、 2024-5-27
建设单位 (用人单位) 陪同人	黄国财		
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锰及其无机化合物（按 MnO_2 计）、臭氧、氮氧化物、甲苯、二甲苯、溶剂汽油、正丁醇、一氧化碳、乙酸异戊酯、乳化油油雾、砂轮磨尘、电焊烟尘、工频电场、电焊弧光、噪声等。</p> <p>锯床操作位、钻床操作位、打磨操作位、焊接操作位、喷漆操作位为用人单位的关键控制点。</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用人单位未在打磨操作位、喷漆操作位、喷枪清洗操作位设置局部排风设施，未在锯床操作位、钻床操作位设置油雾收集净化装置。②用人单位未在喷漆操作位、喷枪清洗操作位、危废间设置喷淋洗眼装置。用人单位未在生产车间二氧化碳气瓶、氩气气瓶放置的区域设置氧含量报警器。③用人单位机加工岗位、钻床岗位的作业人员接触油雾未配备防油性颗粒物口罩。④用人单位作业场所职业病危害警示标识设置不全。⑤用人单位 2021 年未开展职业病危害项目申报。用人单位 2022 年、2023 年申报的危害因素不全。⑥用人单位 2021 年、2022 年未对产生职业病危害因素的工作场所进行定期检测。⑦用人单位在 2021 年未组织接触职业病危</p>		

	<p>害因素的作业人员进行职业健康检查；用人单位 2022 年、2023 年在岗体检的体检项目和体检率不符合要求。⑧用人单位未组织职业病危害事故应急救援演练。⑨用人单位 2021 年、2022 年未设置职业病危害因素检测经费，2021 年未设置职业健康检查经费。用人单位提供的油漆等辅料的 MSDS 成分不全。</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，在职业卫生管理制度建立与落实、工程防护、应急救援、个体防护、警示标识的设置、职业健康监护等方面进一步完善，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。