

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)	上海博泽汽车部件有限公司	联系人	金诗燕
项目名称	上海博泽汽车部件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	上海市嘉定区安亭镇园贸路 299 号		
项目组人员	姚友平、岑巧、陈金明、董志伟、谢梦霞		
现场调查人员	姚友平、岑巧	现场调查时间	2024 年 6 月 10 日
现场采样/检测人员	陈金明、周雨佳	现场采样/检测时间	2024 年 6 月 25 日、 26 日、27 日
建设单位 (用人单位) 陪同人	金诗燕		
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氧化铝粉尘、电焊烟尘、氮氧化物、锰及其无机化合物、铜烟、臭氧、一氧化碳、电焊弧光、激光辐射、噪声、工频电场等。</p> <p>用人单位总体布局、建筑物内功能布置、建筑设计卫生、设备布局、职业病防护设施、个人防护用品、应急救援设施及演练、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 2022 年、2023 年点焊岗位接触的铜烟均未进行检测，2023 年激光焊接岗位接触的激光辐射未进行检测。</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、职业病危害检查与评价等方面进一步完善，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>		

现场的图像影像



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。