

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)	上海讯桥机电设备有限公司	联系人	沈经理
项目名称	上海讯桥机电设备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	上海市嘉定区嘉新公路 1062 号 2 幢 1 区		
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 3 月 1 日
现场采样/检测人员	朱道玉、费永皓	现场采样/检测时间	2024 年 3 月 18 日~ 2024 年 3 月 20 日
建设单位 (用人单位) 陪同人	沈经理		
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臭氧、锰及其无机化合物（按 MnO₂ 计）、氮氧化物、三氧化铬（按 Cr 计）、金属镍与难溶性镍化合物（按 Ni 计）、一氧化碳、电焊烟尘、铁及其化合物粉尘、砂轮磨尘、金属烟尘、聚氯乙烯粉尘、激光辐射、电焊弧光、噪声等。</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、个人防护用品、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用人单位生产车间圆锯机和切槽间圆锯机未设置局部除尘设施；②用人单位 2021 年、2022、2023 年职业病危害项目申报不全；③用人单位未进行职业病防护设施“三同时”；④用人单位气瓶间未设置氧含量报警器；危废间未设置洗眼器和防渗漏托盘；未进行相应的职业卫生应急演练；⑤用人单位 2021 年、2022 年、2023 年体检不足，2021 至 2023 年切槽岗位未进行职业健康检查，部分劳动者未进行岗前和离职体检，2021 年未安排需复查人员进行复查；⑥用人单位 2021 年、2022、2023 年工作场所职业病危害因素检测不全。</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、职业病防护设施、职业病危害检测与评价、职业健康监护、职业病危害项目申</p>		

	报、应急救援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。
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。