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、费永皑	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	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。 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。 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。 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		

	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。