

## 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)	川田机械制造(上海)有限公司	联系人	汤海东
项目名称	川田机械制造(上海)有限公司定期检测	检测类型	定期检测
地址	上海市闵行区元电路 325 号		
项目组人员	谢梦霞、徐志祥、费永皓、赵雄		
现场调查人员	谢梦霞、徐志祥	现场调查时间	2024. 11. 22
现场采样/检测人员	费永皓、赵雄	现场采样/检测时间	2024. 12. 16
建设单位 (用人单位) 陪同人	汤海东		
评价结论	<p>川田机械制造(上海)有限公司正常生产过程中存在的主要职业病危害因素有电焊烟尘、锰及其无机化合物(按 MnO<sub>2</sub> 计)、臭氧、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、噪声、电焊弧光、工频电场等,上海今麦检测科技有限公司对上述职业病危害因素进行了检测,其中化学有害因素的检测结果均符合《工作场所有害因素职业接触限值第 1 部分:化学有害因素》(GBZ 2.1-2019)中的要求,物理因素的检测结果均符合《工作场所有害因素职业接触限值第 2 部分:物理因素》(GBZ 2.2-2007)中的要求,照度的检测结果均符合《建筑照明设计标准》(GB/T 50034-2024)中的要求。</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。