

| 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) | 上海纳杰电气成套有限公司 | 联系人 | 顾豪杰 |
| 项目名称 | 上海纳杰电气成套有限公司定期检测 | 检测类型 | 定期检测 |
| 地址 | 上海市闵行区光华路 2000 号 | | |
| 项目组人员 | 贺欣、钟慧蕾、陈康、刘鹏达 | | |
| 现场调查人员 | 贺欣、钟慧蕾 | 现场调查时间 | 2023. 6. 20 |
| 现场采样/检测人员 | 陈康、刘鹏达 | 现场采样/检测时间 | 2023. 6. 26 |
| 建设单位 (用人单位) 陪同人 | 顾豪杰 | | |
| 评价结论 | 上海纳杰电气成套有限公司机器钣金、手工装配、二氧化碳气体保护焊、巡检作业过程存在的职业病危害因素有锰及其无机化合物（按 MnO_2 计）、氮氧化物、臭氧、电焊烟尘、一氧化碳、电焊弧光、噪声、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 GBZ 2. 2-2007《工作场所有害因素职业接触限值第 2 部分：物理因素》中的要求。 | | |
| 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。