

## 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)	深园汽车部件(上海)有限公司	联系人	丁书杰
项目名称	深园汽车部件(上海)有限公司定期检测	检测类型	定期检测
地址	上海市临港奉贤园区新四平公路 168 号临港智造园五期(青桐园) 9-10 号		
项目组人员	贺欣、钟慧蕾、薛红波、吕娟娟、陈康、刘鹏达、浦龚炯、刘新梅、费永皓、邸玉立		
现场调查人员	贺欣、钟慧蕾	现场调查时间	2023. 5. 24
现场采样/检测人员	薛红波、吕娟娟、陈康、刘鹏达、浦龚炯、刘新梅、费永皓、邸玉立	现场采样/检测时间	2023. 6. 15
建设单位 (用人单位) 陪同人	丁书杰		
评价结论	<p>深园汽车部件(上海)有限公司凸焊、手工凸焊、上料、氩弧焊、下料、叉车、手工氩弧焊、破拆、巡检、围板点焊、纵梁点焊、横梁点焊、轮罩点焊、涂胶作业过程存在的职业病危害因素有铜烟(按 Cu 计)、金属镍与难溶性镍化合物(按 Ni 计)、三氧化铬(按 Cr 计)、锰及其无机化合物(按 MnO<sub>2</sub> 计)、氧化铝粉尘、五氧化二钒烟尘(按 V 计)、钼, 不溶性化合物(按 Mo 计)、臭氧、电焊烟尘、氮氧化物、铝金属、铝合金粉尘、氰化物(按 CN 计)、一氧化碳、噪声、电焊弧光等, 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 GBZ 2. 1-2019《工作场所有害因素职业接触限值第 1 部分: 化学有害因素》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。</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。