

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)	上海科禄格通风设备有限公司	联系人	黄健
项目名称	上海科禄格通风设备有限公司现状评价	检测类型	评价检测
地址	上海市嘉定区安亭镇园国路 500 号		
项目组人员	姚友平、陈金明、董志伟、陈枫、岑巧		
现场调查人员	姚友平、陈枫	现场调查时间	2023. 11. 24
现场采样/检测人员	薛红波、吕娟娟	现场采样/检测时间	2023 年 12 月 14 日、15 日、18 日，2024 年 4 月 28 日、29 日、30 日
建设单位 (用人单位) 陪同人	黄健		
评价结论	<p>用人单位总体布局、建筑物内功能布置、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 2F 车间铝切机岗噪声不符合职业接触限值要求，铝切机设置厂房 2 层；②用人单位气瓶间、乙炔瓶间、氧气瓶间未设置氧含量报警器；危废库、化学品间、气瓶间、乙炔瓶间、氧气瓶间未设置事故排风装置；用人单位未进行相应的职业卫生应急演练；③未进行职业卫生三同时；④用人单位 2021 年、2022 年、2023 年未对生产车间焊接作业金属镍与难溶性镍化合物、三氧化铬、臭氧、一氧化碳，激光切割岗位臭氧、激光辐射、铁及其化合物粉尘，2F 车间铝切机岗位铝合金粉尘、噪声进行职业病危害项目申报；⑤用人单位 2021 年、2022 年生产车间焊接作业未检测金属镍与难溶性镍化合物、三氧化铬、臭氧、一氧化碳，激光切割岗位未检测臭氧、激光辐射、铁及其化合物粉尘，2F 车间铝切机岗位未检测铝合金粉尘、噪声；⑥用人单位 2021 年、2022 年、2023 年职业健康体检率不足；2021 年、2022 年、2023 年</p>		

	<p>未安排激光切割岗位和铝切机岗位的作业人员进行职业健康检查；2021年、2022年补漆岗位漏检乙酸乙酯、乙酸丁酯、乙酸甲酯等职业病危害因素；2022年需复查人员未进行复查；⑦用人单位未在木工房圆锯操作位，2F车间铝切机操作位设置局部排风防尘毒装置；未对设置油雾净化器生产车间的锯床、车床、铣床、圆锯机产生的切削油雾进行收集；⑧用人单位危废间、化学品仓库、乙炔瓶间、气瓶间、氧气瓶间未设置机械通风。</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，在建筑设计卫生、设备布局、职业病防护设施、职业卫生管理制度建立与落实、职业病危害检测与评价、职业病危害项目申报、职业健康监护、应急救援设施及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。</p>
<p>现场的图像影像</p>	

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。