

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)	上海联沁晟实业有限公司	联系人	辛红
项目名称	上海联沁晟实业有限公司 职业病危害现状评价	检测类型	评价检测
地址	上海市嘉定区马陆镇科盛路 951 号		
项目组人员	陈城、岑巧、姚友平、董志伟、陈金明		
现场调查人员	岑巧、董志伟	现场调查时间	2023. 12. 15
现场采样/检测人员	尚海涛、朱道玉	现场采样/检测时间	2023-12-21、 2023-12-22、 2023-12-25
建设单位 (用人单位)陪同人	辛红		
评价结论	<p>依据《国民经济行业分类》(GB/T 4754-2017) 2019 修改版, 用人单位属于“液压动力机械及元件制造”, 行业代码为 C3444。根据《国家卫生健康委办公厅关于公布建设项目职业病危害风险分类管理目录的通知》(国卫办职健发(2021)5 号)的规定, 用人单位属于“C344-泵、阀门、压缩机及类似机械制造”, 为职业病危害风险分类严重的用人单位。</p> <p>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砂轮磨尘、其他粉尘(铁及其化合物粉尘)、切削液油雾、噪声等。根据本次现状评价检测结果显示, 用人单位各岗位接触的有害因素和物理因素的浓度或强度均未超过国家职业接触限值规定。</p> <p>用人单位总体布局、建筑物内功能布置、设备布局、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用人单位警示标识设置不足, 机加工车间 1 数控车床操作位、去毛刺操作位未设置注意防尘、戴防尘口罩警示标识; ②用人单位 2021、2022 年未开展职业健康检查; ④未开展上岗前职业健康检查和离岗时职业健康检查; ⑤用人单位 2023 年数控车床、数控铣床岗位未进行其他粉尘(铁及其化合物粉尘)危害因素体检; ⑥用人单位去毛刺操作位未设置防尘设施; ⑦用人单位 2021~2023 年申报的危害因素不全, 漏申报的危害因素为砂轮磨尘; ⑧用人单位 2022 年未开展职业病危害因素定期检测, 2021、2023 年开展的职业病危害因素定期检测的检测项目不全, 漏检的危害因素为砂轮磨尘; ⑨2022 年未设置职业病危害因素检测与评价, 2021 年、2022 年未设置职业健康检查经费; ⑩用人单位未在可行性论证阶段进行职业病危害预评价, 未在施工前按照职业病防治有关法律、法规、</p>		

规章和标准的要求，进行职业病防护设施设计，未开展职业病危害控制效果评价以及竣工验收；⑪用人单位未为接触切削液油雾的作业人员配备防油雾口罩；⑫立式钻床操作位、摇臂式钻床操作位、攻丝机操作位、磨床操作位、锯床操作位、车床操作位未设置防油雾设施。

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、职业病危害监测及评价管理制度、职业健康监护等方面进一步完善，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。



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。