

上海赛源环境检测技术有限公司

评价报告网上公开信息表

建设单位	上海东华针织机械有限公司	联系人	孔怡
项目名称	职业病危害现状评价		
评价类型	<input type="checkbox"/> 职业病危害预评价 <input type="checkbox"/> 职业病危害控制效果评价 <input checked="" type="checkbox"/> 职业病危害现状评价		
项目地理位置： 上海市青浦区崧海路 219 号			
项目概况及评价范围： <p>上海东华针织机械有限公司创建于1991年11月，是生产各类一般针织机零部件等业务的公司，注册资本为139万美元，注册地址在上海市长宁区广顺路33号8幢2539室。企业的经营范围为：生产各类针织机械零部件加工等。主要生产工艺为落料、机加工、打磨、去毛刺、组装、检验跟包装入库等，目前年生产针织机零部件68万件。</p> <p>评价涉及范围：上海东华针织机械有限公司位于上海市青浦区崧海路 219 号厂区内 3 幢，建筑单体包括生产厂房一幢、辅助用房及简易房。</p>			
评价项目组长	王磊	技术负责人	郁新森
过程控制负责人	陈荣	报告编制人	管文琴
审核人	陈荣	项目组成员	王磊、姜蔚
现场调查	调查时间：2025.02.07 调查人员：管文琴 企业陪同人员：孔怡		
现场检测	现场检测时间：2025.3.12~2025.3.18 检测人员：胡轶文、陶焯、史志倩 企业陪同人员：孔怡		
职业病危害因素	其他粉尘（金属粉尘）、砂轮磨尘、噪声		
检测结果	化学因素： <input checked="" type="checkbox"/> 全部达标； <input type="checkbox"/> 浓度超标（超标因素：_____超标点数：__）。 物理因素： <input checked="" type="checkbox"/> 全部达标； <input type="checkbox"/> 强度超标（超标因素：_____超标点数：__）。		
评价结论及建议	<p>本项目（用人单位）职业病危害风险属于（<input checked="" type="checkbox"/>严重 <input type="checkbox"/>较重 <input type="checkbox"/>一般）。2025年2月对用人单位生产作业情况进行了卫生学调查，3月进行了现场检测。</p> <p>用人单位工作场所产生的主要职业病危害因素有其他粉尘（金属粉尘）、砂轮磨尘等化学有害因素及噪声物理因素。本次职业病危害现状评价现场测定结果化学因素符合《〈工作场所有害因素职业接触限值 第1部分：化学有害因素〉行业标准第1号修改单》（GBZ 2.1-2019/XG1-2022）；物理因素符合《工作场所有害因素职业接触限值 第二部分物理因素》（GBZ 2.2-2007）中的卫生限值要求。</p> <p>通过现场调查及对项目资料综合分析，该用人单位在总体布局、工艺设备布局、生产工艺自动化、职业危害事故应急救援、建筑卫生学、辅助用室、个体职业病防护用品、职业卫生管理等方面符合《工业企业设计卫生标准》和职业卫生的相关要求，而在职业病防护设施、职业病危害警示与告知制度、职业病防治宣传教育培训制度、职业病危害因素检测结果、职业健康监护等方面部分符合职业病防治工作要求，建设项</p>		

	<p>目职业卫生“三同时”落实方面等方面尚不能满足职业病防治工作要求。</p> <p>职业卫生管理方面，公司设有职业卫生管理机构，内设1名专职职业卫生管理人员，负责公司的日常职业卫生管理工作。公司制定并落实了各项职业卫生管理制度。但用人单位未落实职业卫生“三同时”；用人单位未提供2022年及2023年职业病危害因素检测报告；用人单位未提供2022年及2023年职业健康检查报告。</p>
专家组评审意见	<p>专家组同意该项目（用人单位）职业病危害风险分类为“<input checked="" type="checkbox"/>严重 <input type="checkbox"/>较重 <input type="checkbox"/>一般”，原则同意《评价报告》的相关内容，并按专家意见修改后，形成正式稿。</p>
报告完成时间	2025年03月31日



打磨区水幕帘吸尘罩