

上海朋格敏恒服饰有限公司职业病危害现状评价报告

2020-05-29

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	上海朋格敏恒服饰有限公司	联系人	张英
项目名称	上海朋格敏恒服饰有限公司职业病危害现状评价报告		
评价类型	职业病危害现状评价报告		
项目地理位置:	上海市青浦区朱家角镇康业路801弄68号		
项目概况:	本项目主要主要从事服装服饰的加工, 年产25万套休闲运动服。		
评价项目组长	王磊	技术负责人	谷丰
过程控制负责人	张劲智	报告编制人	曾秋霞
审核人	谷丰	项目组成员	邱枫、张靖
现场调查	2019年12月25日现场调查企业周边情况、总体布局、平面布置、物料、设备、工艺流程、防护设施、职业卫生管理等相关信息以及收集与评价相关资料, 确定方案。 2020年1月13日-2020年1月15日对工作场所进行职业病危害因素检测和测定, 补充现场调查表缺乏资料。		
职业病危害因素	甲醛、其他粉尘、噪声和工频电场		
检测结果	本次所检测工作场所内化学因素职业病危害因素的浓度符合职业卫生接触限值要求, 物理因素强度符合要求。		
评价结论及建议	<p>根据《国民经济行业分类》(GB/T 4754-2017), 该用人单位属于C1821运动机织服装制造。根据《建设项目职业病危害风险分类管理目录》(安监总安健〔2012〕73号)中相关规定, 本项目属于第二类第(六)项“纺织服装、服饰业”, 是职业病危害风险分类“一般”项目。</p> <p>通过现场调查和职业病危害因素检测等, 用人单位生产工艺、总体布局和设备布局、建筑卫生学、辅助用室设置、职业病危害防护设施、个人防护用品、应急救援措施、警示与告知、宣传教育和职业卫生管理措施等方面符合职业病防治相关法律、法规、规范和标准的相关要求, 职业病危害监测及评价、职业健康监护部分符合职业病防治相关法律、法规、规范和标准的相关要求; 工作场所化学因素和物理因素职业病危害因素的浓度或强度均符合职业卫生接触限值要求。对于存在问题均已提出相应建议。</p> <p>综上所述, 用人单位须继续认真贯彻落实国家职业病防治相关法律法规的要求, 进一步健全职业卫生管理体系, 并根据本次评价的建议进行整改和改进, 则用人单位生产运行过程将满足国家职业病防护相关法律、法规、规章、规范和标准的要求。</p>		
专家组评审意见	专家组同意该项目(用人单位)职业病危害风险分类为“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。		
报告完成时间	2020年3月20日		