

## 职业卫生项目信息公开表

<b>单位名称</b>	浙江喜临门软体家具有限公司		
<b>项目名称</b>	喜临门家具制造出口基地建设项目二期工程职业病危害控制效果评价	<b>项目编号</b>	WK20-05-02
<b>项目地址</b>	绍兴市越城区三江东路 13-1 号	<b>联系人/电话</b>	樊雪芳， 17858802870
<b>项目概况 (包括项目名称、由来等内容)</b>	<p>浙江喜临门软体家具有限公司为喜临门家具股份有限公司的全资子公司（以下简称“软体家具”），成立于 2013 年 07 月 23 日，注册地址为浙江省绍兴市越城区三江东路 13-1 号，法定代表人陈彬，注册资金 3 亿人民币。公司现有员工 1600 余人，主营床垫、软床、聚氨酯海绵等业务，意在打造一家拥有高度智能化生产线的软体家具生产企业。</p> <p>根据市场需求，公司在袍江新区三江路 M28-1 号地块征地 135 亩，建设海绵切割车间、床垫车间一、床垫车间二、研发车间（1-2F 为餐厅，3F 为会议中心）、宿舍楼等建构物，用于实施喜临门家具制造出口基地建设项目（以下称“本项目”或“建设项目”）。其中，海绵切割车间三层、四层，并新建 1#仓库、设备房，用于实施年产 4000 吨有机泡沫生产线技术改造项目，目前，该项目已通过验收，正常投入生产，用于生产普通海绵（2800 吨/年）、高回弹海绵（400 吨/年）、记忆海绵（800 吨/年），供本项目生产使用。</p> <p>该建设项目在可行性研究阶段，委托浙江多谱检测科技有限公司编制完成《浙江喜临门软体家具有限公司喜临门家具制造出口基地建设项目职业病危害预评价报告》（报告编号：ZJDPZY-14044）；在设计阶段，委托浙江多谱检测科技有限公司编制完成《浙江喜临门软体家具有限公司喜临门家具制造出口基地建设项目职业病防护设施设计专篇》（报告编号：ZJDPZS-16015）。企业在完成了前期手续后，对本项目实行了分期建设。</p> <p>企业前期建设完成一期工程后，委托浙江多谱检测科技有限公司编制完成《浙江喜临门软体家具有限公司喜临门家具制造出口基地建设项目一期工程职业病危害控制效果评价报告》，并于 2018 年 12 月 20 日组织专家验收。验收范围包括海绵切割车间（发泡车间除外）、床垫车间一和配套的公辅设施，生产产品及规模为年产 25000 张软床、5000 张其他软体家具、10 万张弹簧床垫、40 万张海绵床垫。</p> <p>企业又经过 1 年多的建设，建设完成床垫车间二、研发车间（1-2F 为餐厅，3F 为会议中心），用于实施剩余的 40 万张弹簧床垫、60 万张海绵床垫的生产，目前生产处于满负荷生产状态。经过本次验收后，喜临门家具制造出口基地建设项目已全部验收完成。</p> <p>本项目生产过程中存在的职业病危害因素有：噪声。本项目属于属于“家具制造业中的其他家具制造”，依据《建设项目职业病危害风险分类管理目录（2012 年版）》（安监总安健[2012]73 号）的有关规定，定性为“职业病危害一般”的建设项目。</p> <p>根据《中华人民共和国职业病防治法》第十八条规定：建设项目在竣工验收前，建设单位应当进行职业病危害控制效果评价。建设项目的</p>		

	职业病防护设施应当由建设单位负责依法组织验收，验收合格后，方可投入生产和使用。受建设单位浙江喜临门软体家具有限公司委托，浙江天为安全科技有限公司承担该项目职业病危害控制效果评价报告的编写工作。		
技术服务项目 组名单	负责人：余红光 成员：许国强		
现场调查专业 技术人员名单	余红光	时间	2020年5月12日
现场采样、现 场检测专业技 术人员名单	洪高华、王雨奇	时间	2020年5月27日
用人单位陪同 人	仇超		
图像影像	现场调查（含项 目组人员）		
	现场采样/检测 （含专业技术人 员）		