

# 上海恢弘塑胶有限公司

2023-07-11

建设单位	上海恢弘塑胶有限公司	联系人	陈经理
项目名称	上海恢弘塑胶有限公司 职业病危害现状评价报告		
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:	<p>上海恢弘塑胶有限公司位于上海市青浦区朱家角镇康泰路82号1幢1层, 厂房为1幢厂房西侧部分建筑, 所在建筑为二层建筑。</p> <p>用人单位所在厂区基本成矩形, 厂区东侧为上海耀春汽车零部件有限公司; 南侧为上海淀山湖净化设备厂; 西侧为园区道路, 隔路为上海艾勃宏精工机械有限公司; 北侧为上海阔森木业制品有限公司。</p> <p>用人单位所在地为非自然疫源地。</p>		
项目概况及评价范围:	<p>上海恢弘塑胶有限公司成立于2009年05月20日, 注册地位于上海市青浦区朱家角镇康泰路82号1幢1层, 经营范围包括生产加工色母, 染色造粒。公司于2017年1月租赁上海融帛机械设备有限公司位于上海市青浦区朱家角镇康泰路82号1幢1层厂房, 租赁建筑面积2650m<sup>2</sup>, 用于生产色母粒, 设计产量约1500吨/年。</p> <p>评价涉及范围: 上海恢弘塑胶有限公司生产区域, 包括生产车间等。</p> <p>评价涉及主要生产设施有: 双螺杆挤出机、搅拌机、注塑机、吹膜机、压片机、色差测试仪、空压机等。</p> <p>本评价报告不涉及放射卫生内容。</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	张靖
审核人	陈荣	项目组成员	高一鸣、曾秋霞
现场调查	调查时间: 2023年5月26日 调查人员: 张靖 企业陪同人员: 陈经理		
现场检测	现场检测时间: 2023年06月07日~2023年06月09日 检测人员: 汪焱等 企业陪同人员: 陈经理		
职业病危害因素	炭黑粉尘、丙烯腈、1, 3-丁二烯、苯乙烯、噪声、高温等		
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"/>一般）。</p> <p>通过现场调查及对项目资料综合分析，用人单位总体布局、建筑卫生学设计、生产设备布局、辅助用室设置、个人防护用品、应急救援设施符合职业卫生相关要求。职业病防护措施方面部分符合职业卫生相关要求。</p> <p>职业卫生管理方面，公司设有职业卫生管理机构，内设2名兼职职业卫生管理人员，负责公司的日常职业卫生管理工作。公司制定各项职业卫生管理制度。用人单位为职业病危害严重的用人单位，应当配备专职职业卫生管理人员；用人单位2020~2022年末对高温进行检测；用人单位未进行上岗前员工职业健康检查，2020~2021年职业健康体检表格填写不规范，漏写因素丙烯腈、1, 3-丁二烯、苯乙烯、噪声等，现场调查时未见需要复查人员的体检复查结果；用人单位建厂以来未按照“三同时”要求进行预评价及控制效果评价，用人单位的职业病危害管理部分符合职业卫生要求。</p> <p>用人单位生产过程中存在或产生的职业病危害因素有二氧化钛粉尘、炭黑粉尘、其他粉尘（分散剂等）、丙烯腈、1, 3-丁二烯、苯乙烯、噪声、高温等。本次于2023年06月07日~2023年06月09日对工作场所职业病危害因素进行了检测，测定结果化学因素均符合《工作场所有害因素职业接触限值 第1部分：化学有害因素》（GBZ 2.1-2019/XG1-2022），测定结果物理因素均符合《工作场所有害因素职业接触限值 第2部分：物理因素》（GBZ2.2-2007）。</p> <p>通过对历年作业场所检测数据和健康监护数据分析表明，在现有防护措施和生产条件下，上海恢弘塑胶有限公司目前无职业病病例发生。</p> <p>如切实落实本报告中提出的相关建议，进一步完善职业卫生防护措施和管理制度，则上海恢弘塑胶有限公司工作场所可满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求。</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"/>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	<p>2023年7月11日</p>