

# 上海宏信设备工程有限公司厂房扩建

2022-09-09

建设单位	上海宏信设备工程有限公司	联系人	严经理
项目名称	上海宏信设备工程有限公司厂房扩建 职业病危害控制效果评价		
评价类型	<input type="checkbox"/> 职业病危害预评价 <input checked="" type="checkbox"/> 职业病危害控制效果评价 <input type="checkbox"/> 职业病危害现状评价		
项目地理位置:	<p>本项目用地位于上海市嘉定区外冈镇汇旺路1815号, 现有厂区内。该地块呈不规则四边形, 北至汇旺路、西至管路河、地块东面、南面至基地边界, 现有厂区两个出入口设置在北侧汇旺路。该地块内总建筑面积约20382.42m<sup>2</sup>, 本项目不改变绿化面积, 绿化率保持不变, 仍为22%。本项目新建一幢一层占地面积170.30m<sup>2</sup>, 建筑面积98.8m<sup>2</sup>的喷漆房。</p>		
项目概况及评价范围:	<p>上海宏信设备工程有限公司于2011年7月13日由上海宏信建设发展有限公司全资设立, 注册地点在上海市嘉定区, 是一家从事设备运营管理及工程施工服务的综合性设备管理公司。公司致力于为中国建设领域各类企业提供设备租赁、设备委托管理、维修服务及二手设备交易等全方位的综合服务解决方案, 成为中国最具行业影响力的设备资产管理公司。</p> <p>本次扩建项目所在地块位于嘉定区外冈镇汇旺路1815号。该地块曾在2013年8月进行过“宏信设备维修基地(上海嘉定)项目”, 2014年10月为了适应市场需要, 公司在上述地块内, 在原项目的基础上, 追加投资, 增加工程机械设备的检测、大中修和再制造等设备, 扩大延伸专业化工程机械设备保养工作, 延长设备生命周期。</p> <p>本次扩建项目利用厂内原有空地及建筑预留用地, 扩建一幢一层建筑用于喷漆工艺。</p> <p>公司原有项目均未进行过职业卫生“三同时”。</p> <p>评价涉及建设范围: 一幢喷漆房。</p> <p>评技术责任及时效范围: 本报告从职业卫生角度对建设项目试运行期间职业病危害防护设施及效果和职业卫生管理措施等进行分析评价。不包含放射卫生、环保、安全、消防等专业内容, 相关内容按照国家法律法规和相关标准执行, 本报告如有涉及相关内容, 仅作参考。</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: 2022-6-20 调查人员: 张靖 企业陪同人员: 严经理		
现场检测	现场检测时间: 2022年8月15日~2022年8月17日 检测人员: 陈宇俊、薛轶等 企业陪同人员: 严经理		
职业病危害因素	其他粉尘、苯乙烯、二氧化钛粉、滑石粉尘、丙烯酸、碳酸钠、氢氧化钠、噪声等		
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 type="checkbox"/>严重<input checked="" type="checkbox"/>一般）。</p> <p>本次于2022年6月对上海宏信设备工程有限公司厂房扩建试运行生产作业情况进行了职业卫生调查和现场检测。</p> <p>通过现场调查及对项目资料综合分析，本项目总体布局、建筑卫生学设计、生产设备布局、辅助用室设置、采取的职业病防护措施、个人防护用品、应急救援设施方面符合《工业企业设计卫生标准》的相关要求。</p> <p>职业卫生管理方面，公司设有职业卫生管理机构，设置1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。公司制定并落实了各项职业卫生管理制度。但未在喷漆房内设置相应的职业病危害告知卡，岗前体检尚在进行中。职业卫生管理落实情况部分符合相关要求。</p> <p>本项目生产过程中存在或产生的职业病危害因素有其他粉尘、苯乙烯、二氧化钛粉尘、滑石粉尘、丙烯酸、碳酸钠、氢氧化钠、噪声。本次于2022年8月15日~2022年8月17日对上海宏信设备工程有限公司厂房扩建试运行生产作业环境进行了检测，测定结果化学因素和物理因素均符合《工作场所有害因素职业接触限值 第一部分化学危害因素》（GBZ2.1-2019）工作场所有害因素职业接触限值第二部分物理因素》（GBZ2.2-2007）中的卫生限值要求。</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危害防护措施和职业卫生管理制度，则本建设项目可满足职业病防护设施竣工验收的条件。</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 type="checkbox"/>严重<input checked="" 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>2022年9月9日</p>

