## 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	上海蓝强机械制造有限公司	联系人	陈国华	
项目名称	上海蓝强机械制造有限公司职业病危害现状评价			
评价类型	□职业病危害预评价 □职业病危害控制效果评价 ☑职业病危害现状评价			
项目地理位置:	上海市宝山区铁峰路 477 号宝临电气内	9 号厂房		

## 项目概况及评价范围:

上海蓝强机械制造有限公司是一家从事轻工机械、机电设备、缝纫机械设计、制造及维修等业务的公司,注册资本为 150.0000 万人民币,企业的经营范围为:一般项目:轻工机械、机电设备、缝纫机械、服装设备的设计、制造(限分支机构经营)及维修;机械配件、缝纫机零件生产(限分支机构经营)、加工(限分支机构经营);机械设备、服装鞋帽设备、建筑装潢材料、五金交电、汽车配件销售。本次评价范围为全厂。

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	王磊
审核人	陈荣	项目组成员	张靖、高一鸣、曾秋霞、胡基业
现场调查	调查时间: 2024.4.16 调查人员: 王磊、裔新宇 企业陪同人员: 陈国华		
现场检测	现场检测时间: 2024.6.12-2024.6.14 检测人员: 张澄、刘斌、周四坤、汪燚、刘杨刚、王培德、蔡志云 企业陪同人员: 陈国华		
职业病危害因素	其他粉尘(金属粉尘)、噪声		
检测结果	化学因素: ☑全部达标; □浓度超标(超标因素:超标点数:)。 物理因素: ☑全部达标; □强度超标(超标因素:超标点数:)。		
评价结论及建议	本项目(用人单位)职业病危害风险属于(☑严重 □较重 □一般)。总平面布局、建筑设计卫生、工艺设备布局、职业病防护设施、应急救援设施、个人防护用品、辅助用室符合要求;职业卫生管理制度建立和落实方面部分符合要求。建议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。		
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"(☑严重 □较重 □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	2024 年 9 月 4 日		