

# 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

用人单位	上海港龙机械有限公司	联系人	蔡培
项目名称	上海港龙机械有限公司		
评价类型	职业病危害现状评价		
公司地址：崇明区港沿公路 1019 号			
企业概况： 该用人单位成立于 1993 年，当前主要通过聚丙烯（PP）及聚氯乙烯（PVC）材料的注塑工艺生产制造各类塑料制品。厂区总占地面积约 4,200m <sup>2</sup> ，其中建筑面积约 1,400m <sup>2</sup> ，当前自有各种规格的注塑机 13 台，设备规格跨度从 58T 到 530T 不等，可生产规格和型号不等的各类注塑产品，目前主要为汽车制造厂家配套生产空调塑料件。			
评价项目组长	王磊	技术负责人	陈荣
过程控制负责人	郁新森	报告编制人	胡基业
审核人	郁新森	项目组成员	姜蔚、曾秋霞
现场调查	调查时间：2024 年 4 月 15 日 调查人员：胡基业 陪同人员：蔡培		
职业病危害因素	丙酮、混合粉尘（聚丙烯&聚氯乙烯）、甲醛、氯乙烯、砂轮磨尘和其他粉尘（金属）等化学有害因素，以及噪声、高温和工频电场等物理因素		
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：无，超标点数：0） 物理因素： <input checked="" type="checkbox"/> 全部达标； <input type="checkbox"/> 强度超标（超标因素：无，超标点数：0）		
评价结论及建议	<p>本次于 2024 年 8 月对该用人单位工作场所的职业卫生现状情况进行了现场调查与检测。通过现场调查及对相关资料进行综合分析得出，该用人单位在建筑卫生学、工艺设备布局、职业病防护设施设置、个人防护用品配置与发放以及应急救援设施设置等方面符合《工业企业设计卫生标准》（GBZ 1-2010）和职业卫生的相关要求，而在总体布局、辅助用室设置、职业病危害警示与告知、职业健康监护以及职业病危害因素检测与评价等职业卫生管理方面部分符合要求。</p> <p>综上，本项目若能落实本报告中提出的相关建议，持续完善职业卫生防护和落实各项职业卫生管理制度，则可满足国家职业卫生相关法律法规及职业病防护设施竣工验收条件。</p>		
专家组评审意见	专家组同意该项目职业病危害风险分类为“严重”，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 11 月 15 日		