

# 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	上海信生汽车标准件有限公司	联系人	黄云杰
项目名称	上海信生汽车标准件有限公司职业病危害现状评价		
评价类型	职业病危害现状评价		
项目地理位置:	上海市嘉定区马陆镇思诚路 1168 号		
项目概况及评价范围:	<p>上海信生汽车标准件有限公司成立于 2007 年 01 月 05 日,注册地位于上海市嘉定区思诚路 1168 号 1 幢 1 层 A 区,法定代表人为陆桂兰。经营范围包括一般项目:汽车零部件及配件制造;电子、机械设备维护(不含特种设备);住宅水电安装维护服务;五金产品批发;五金产品零售;金属材料销售;机械设备销售;电子产品销售;日用百货销售;非居住房地产租赁。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)。</p>		
评价项目组长	王磊	技术负责人	陈荣
过程控制负责人	陈荣	报告编制人	姜蔚
审核人	陈荣	项目组成员	胡基业、张靖
现场调查	调查时间: 2024. 6. 27 调查人员: 姜蔚 企业陪同人员: 黄云杰		
现场检测	现场检测时间: 2024. 8. 22 检测人员: 王培德、毛佩龙、施宇祺、季翔忠 企业陪同人员: 黄云杰		
职业病危害因素	噪声、高温等物理因素等物理因素。		
检测结果	化学因素: /。 物理因素: 全部达标。		
评价结论及建议	<p>本次于 2024 年 6 月对该用人单位的职业卫生现状情况进行了卫生学调查,确定其工作场所产生的主要职业病危害因素有噪声、高温等物理因素。</p> <p>本次对该用人单位工作场所职业病危害因素进行了检测,共检测噪声、高温等 2 项物理因素,其中噪声 8 个岗位、高温 3 个岗位,结果均符合职业卫生标准。虽其余岗位的 8h 加权平均噪声值均小于 80dB(A),但部分岗位实测值超过 80dB(A),应持续跟进现场噪声变化。</p> <p>通过现场调查及对项目资料综合分析,用人单位总建筑卫生学设计、总体布局、生产设备布局、辅助用室、岗位防护设施、个人防护用品方面符合《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,内设 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。公司制定了各项职业</p>		

	<p>卫生管理制度，但职业病危害防治责任制度、职业病危害警示与告知制度、职业病危害项目申报制度、职业病防治宣传教育培训制度、职业病防护设施维护检修制度、职业病防护用品管理制度、职业病危害监测及评价管理制度、劳动者职业健康监护及其档案管理制度、职业病危害应急救援与管理制度、岗位职业卫生操作规程存在不足，部分符合职业卫生要求。</p> <p>职业病危害防治责任制度：未设置职业卫生管理专职人员，未提供职业卫生管理部门任命书。</p> <p>职业病危害警示与告知制度：未在与员工签订劳动合同时，将其所从事工种所涉及的职业病危害因素进行告知；在其工作场所未设置指令标识，未见职业病危害警示标识的中文说明标识等。</p> <p>职业病危害项目申报制度：未进行网上申报。</p> <p>职业病防治宣传教育培训制度：该用人单位未提供企业负责人、职业卫生管理人员的上级主管部门组织的职业卫生培训合格证书。</p> <p>职业病防护设施维护检修制度：该用人单位未提供设备检维修记录。</p> <p>职业病防护用品管理制度：该用人单位未提供个人劳防用品的领用记录。</p> <p>职业病危害监测及评价管理制度：未落实建设项目职业病防护设施“三同时”工作。</p> <p>劳动者职业健康监护及其档案管理制度：2021-2023年未进行岗前、岗中、离岗的体检。</p> <p>职业病危害应急救援与管理制度：未制定高温中暑预防相关的应急救援预案，未提供相关的定期应急救援演练记录。</p> <p>岗位职业卫生操作规程：未在产生职业病危害的工作岗位上张贴岗位安全及职业健康操作规程。</p> <p>综上所述，该用人单位职业病防治工作中存在较多需要整改的内容，企业及时应落实本报告中提出的相关建议，使其工作场所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	专家组同意该项目（用人单位）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9月18日