上海森松化工成套装备有限公司

2018-01-15

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

评价项目名称 上海森松化工成套装备有限公司职业病危害现状评价报告

评价类型 职业病危害现状评价报告

项目基本概况:

日本森松工业株式会社创立于1947年,历经了近70年的经营和持续增长,森松在日本建立了从研发、制造到销售的整体服务网络,拥有16个营业所、5个制造工厂和研究机构,业务遍及日本各地,是日本著名的不锈钢设备供应商。

上海森松化工成套装备有限公司由HSE部门作为职业安全卫生管理部门,配备了5名专职职业卫生管理人员。公司按照公司制定的职业卫生方面的相关要求建立了职业卫生各项管理制度,目前各项职业卫生管理制度已经基本完善。

企业近三年产品方案未发生改变。生产工艺流程去除了喷漆和喷砂工艺,交由第三方外协处理,原有工作场所已拆除相关工艺设备,工作场所目前作为焊接和装配场地使用,原有人员已转岗至其他工艺单元继续任用。生产工艺流程中的打磨工艺由以前各车间的分散管理转变为目前的抛光车间集中管理,抛光车间各工位均设置了侧吸罩作为职业卫生防护设施,工人发放耳塞、防尘口罩等劳防用品。其他工艺单元、生产设备和工作场所未发生改变。已有防护措施和职业卫生管理制度运行正常,职业健康体检和工作场所职业病危害因素检测得到落实。

本次是用人单位第一次进行职业病危害现状评价,根据企业提供的职业卫生管理资料和对现场的调查情况,职业卫生管理制度在工作场所得到了有效实施。

地理位置及周边环境描述:

上海森松化工成套装备有限公司位于上海市浦东新区祝桥镇空港工业区金闻路29号,基地东面为金顺路,路对面为田地;西面为金闻路,路对面为工厂;南面为金亭公路,路对面为工厂;北面为工厂,厂区四周无居民住宅及学校等敏感单位。

厂区呈矩形,建筑物共计25幢,包括18幢生产车间、5幢办公楼和2幢辅助用房。其中18幢生产车间呈倒"品"字布置在厂区中部,5幢办公楼按功能分别分布于厂区西南部和东北部,2幢辅助用房按照动力需要分别布置在厂区西部和北部。

厂区设有三个出入口,分别位于厂区东侧、南侧和西侧,西侧和南侧出入口设有门卫,东侧出入口常年关闭。厂区内道路宽敞,适合车辆通行。

 评价项目组长
 戴永光
 技术负责人
 谷丰

 过程控制负责人
 戴永光
 报告编制人
 刘东晓

审核人 谷丰 项目组成员 周超杰、谢泽陶

第一次现场调查的目的和任务:

目的:现场调查企业周边情况、总体布局、平面布置、物料、设备、工艺流程、防护设施、职业卫生管理等相关信息以及收集与评价相关资料,与企业进行沟通。

任务: 现场实地调查,资料收集。

结果: 收集资料,确定检测方案。

现场调查与 检测

现场调查人员: 王磊、刘东晓 时间: 2017年3月29日

第二次现场检测的目的和任务:

目的: 进行现场职业病危害因素检测。

任务: 进行检测职业病危害因素检测、现场调查表的填写, 缺乏资料的补充。

结果: 完成职业病危害因素检测、现场调查表。

现场调查人员: 刘东晓 时间: 2017年8月7日

评价报告完成时间: 2017年4月24日