

# 麦克森燃烧设备（上海）有限公司扩容项目

2015-07-22

上海赛源环境检测技术有限公司

职业病危害评价报告网上公开信息表

评价项目名称 麦克森燃烧设备（上海）有限公司扩容项目

评价类型 职业病危害控制效果评价报告

项目基本情况：

麦克森燃烧设备（上海）有限公司是由霍尼韦尔在中国建立的生产型独资企业，主要从事燃烧器、控制及管路系统的生产和组装。2001年在外高桥保税区美盛路225号建立生产企业。

麦克森燃烧设备（上海）有限公司原有年生产管路系统900套，VP燃烧器1000套。一期已于2008年2月投产，为满足生产要求，需要增加生产场地和员工数量，将租赁使用面积由原3069.5m<sup>2</sup>（一层和四层A区）扩为4444.5m<sup>2</sup>（一层和全部四层），并在一层新建一个打磨间，改建喷漆房，新建一个晾干房，设备布局改变。使用面积扩容后，公司生产经营范围不变，生产工艺不变，产能增加为管路系统2000套/年，VP燃烧器3000套/年，OP燃烧器200套/年。

地理位置及周边环境描述：

本项目位于上海市外高桥保税区美盛路225号一层、四层。厂房接近矩形，以东西为长轴（约80m）。二层为千住金属（上海）有限公司，主要从事焊接材料的生产；三层为东清电子（上海）有限公司，主要从事电子产品外壳材料的生产。

本项目一层生产车间西侧为办公室、休息室，中间为仓库及生产车间，东南侧为喷漆房、化学品存放间、车间休息室，中间南侧由西向东依次设有下料区、焊接架子暂存区、焊接区，中间北侧由西向东依次设有货物堆放区、管路组装区、打磨间、管路接线区、成品区。

四层西北角为行政办公区域（设有卫生间、衣帽间、文印室等辅助办公用房），东北角为组装，南侧为仓库。

评价项目组长	王磊	技术负责人	张劲智
过程控制负责人	王磊	报告编制人	张靖
审核人	张劲智	项目组成员	朱知博、刘东晓、龚利平

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、张靖 时间：2014年08月10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：张靖 时间：2013年08月18日

评价报告完成时间：2015年03月26日