

# 上海美鼎机电有限公司厂房工程项目（车间四、车间五）

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 上海美鼎机电有限公司厂房工程项目（车间四、车间五）

评价类型 职业病危害控制效果评价报告

项目基本概况：

公司主要经营园林机械（割灌机、修枝剪、草坪机、喷雾机）及各种塑料管、花园管，项目完工后预计形成塑料管每年产量1000吨、园林农业机械年产15万台、年产值约1.2亿元的生产能力。本厂房工程项目车间四、车间五是上述其中的两幢厂房，目前主要研制与组装园林机械草坪机，预计年产量约1万台。

公司位于浦东新区万祥镇临港新城万祥工业区万达路28号。

地理位置及周边环境描述：

本项目位于浦东新区南部临港新城万祥工业园区内，园区南邻东大公路约1公里、西距绕城高速约2公里；北邻大冶河3公里，行车5分钟就可以驰上上海快速道路。项目所在地在园区内东临万达路、南侧为另一公司厂家，西侧和北侧为空地（农田）。

项目所在区域为矩形，由万达路入口的20m宽主干道将厂区南北两部分，车间四、车间五分别置于南北两侧紧靠万达路的最东侧生产车间位于厂区西侧，单栋厂房周边环境设有6m宽的道路。

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

龚利平

审核人

张劲智

项目组成员

戴永光、朱知博

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、龚利平 时间：2015年2月2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：王磊、龚利平 时间：2015年2月4日

评价报告完成时间：2014年4月20日