

一胜百模具技术（上海）有限公司厂房扩建项目

2016-08-22

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 一胜百模具技术（上海）有限公司厂房扩建项目

评价类型 职业病危害预评价

项目基本概况：

一胜百模具技术（上海）有限公司成立于1995年12月，坐落于上海市闵行区沪闵路4088号（属于保留工业区——莘庄工业区范围），由一胜百太平洋私人有限公司和梁致忠先生共同发起建设，是一家专业从事“特殊钢材及钢制品的加工及销售”的合资企业。

随着企业自身发展及市场需求，经上海市闵行区规划和土地管理局同意，一胜百公司计划在厂区内东南侧预留区域扩建1幢2层生产厂房（局部夹层），主要从事特殊钢及钢制品的机加工。

根据《中华人民共和国职业病防治法》、《建设项目职业卫生“三同时”监督管理暂行办法》等规定，一胜百模具技术（上海）有限公司现委托我公司承担本项目的职业病危害预评价工作。

地理位置及周边环境描述：

本项目建设地点位于上海闵行区沪闵路4088号，厂区东侧为沪闵路；南侧为申富路，路对面为颛桥寝园；西侧为其他企业新建空置厂房；北侧为福克斯商务中心。

评价项目组长	王磊	技术负责人	谷丰
过程控制负责人	张劲智	报告编制人	朱知博
审核人	张劲智	项目组成员	朱知博、蒋爱玲、戴永光

现场调查的目的和任务：

目的：现场调查企业周边情况，了解企业总体布局、平面布置、物料、设备、工艺流程、防护设施等相关信息，并与企业进行沟通。

现场调查

任务：现场调查，资料收集。

结果：收集部分资料。

现场调查人员：朱知博 时间：2016年6月1日

评价报告完成时间：2016年7月6日