

# 质量能力提升项目

2015-12-28

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 质量能力提升项目  
评价类型 职业病危害预评价

项目基本概况:

生产规模: 拟建项目主要是在工厂已有的质量分析设备及功能模块基础上, 通过新建质保中心和添置部分全新设备, 建成后形成系统的整机及零件质量分析、售后缺陷分析、新产品试制等功能。预计年测试发动机及零部件200台(套)。

投资规模: 项目总投资28740万元人民币。

地理位置及周边环境描述:

上海大众动力总成有限公司: 上海市嘉定区城北路3598号。

拟建项目的质保中心楼位于厂区西南部, 其东侧为原有餐厅, 南侧为厂区预留发展用地, 西侧为员工停车场地, 北侧为原有办公楼。另新建一栋综合站房位于厂区的南部, 其东侧为原有空压机房(和原有空压机房连成一体), 南侧为空地, 西侧为厂区预留用地, 北侧为原有的联合厂房(生产车间及物流仓库)。

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	韦礼丽
审核人	谷丰	项目组成员	王磊、戴永光、韦礼丽

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: 王磊、韦礼丽 时间: 2014年9月10日

评价报告完成时间: 2014年11月09日