

思源电气股份有限公司扩建高压开关生产辅助用房项目

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 思源电气股份有限公司扩建高压开关生产辅助用房项目

评价类型 职业病危害控制效果评价

项目基本概况:

思源电气股份有限公司

地理位置及周边环境描述:

本项目建设地点位于上海市华宁路3399号。

扩建高压开关生产辅助用房（新建1幢2层生产厂房），总用地面积6370.4m²。

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 戴永光

审核人 张劲智 项目组成员 戴永光、王磊、朱知博

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、戴永光 时间: 2014年06月01日

评价报告完成时间: 2015年07月31日