

上海索理思特种化学品有限公司新增实验用评估冷却装置和微生物实验项目

2015-12-28

上海赛源环境检测技术有限公司

评价报告网上公开信息表

评价项目名称 上海索理思特种化学品有限公司新增实验用评估冷却装置和微生物实验项目

评价类型 职业病危害预评价

项目基本概况:

本项目为改扩建项目，本项目建成后主要从事三方面内容：冷却装置内部循环水实验、微生物实验和回收的包装桶清洗。总投资额为78万元人民币。

地理位置及周边环境描述:

本项目的建设地点在上海市闵行区莘庄工业区申富路688号，上海索理思特种化学品有限公司的生产基地内。厂区北临上海慧高集团；南依申富路，申富路以南为希必思色浆制造（上海）有限公司、库迈思精密机械（上海）有限公司；西临春西路；东侧为上海紫江企业集团股份有限公司。

新建的评估冷却装置实验室与技术中心和办公楼之间最短间距为12m。技术中心和办公楼高度为9m，微生物实验室建设在技术中心和办公楼内的最东侧。包装桶清洗用设备设置于原有的暂存库一侧。

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	周超杰
审核人	谷丰	项目组成员	王磊、戴永光、周超杰

第一次现场调查的目的和任务:

目的：现场调查企业生产基地和已有厂房的周边情况，并了解本项目设计方案中的新建厂房总体布局、平面布置、原辅材料种类和其物理化学性质、设备种类和数量、工艺流程、职业病危害防护设施、职业卫生管理制度等评价相关资料的收集，并与项目企业负责人进行沟通协调。

任务：现场实地调查，资料收集。

现场调查 结果：收集资料，确定方案。

现场调查人员：周超杰 时间：2015年6月20日

第二次现场勘查目的和任务:

目的：与项目企业负责人进行沟通协调，补充并完善岗位投料细节、职业病危害防护设施的设计和制度的修改。

结果：完成职业病危害预评价报告的修改工作。

现场调查人员：周超杰 时间：2015年8月27日

评价报告完成时间：2015年9月8日