

上海桑达工业气体有限责任公司改扩建厂房项目

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 上海桑达工业气体有限责任公司改扩建厂房项目

评价类型 职业病危害控制效果评价报告

项目基本情况:

上海桑达工业气体有限责任公司（原青浦香花桥制氧厂）始建于1976年12月，1996年4月改制为股份合作制企业，2012年7月更名为上海桑达工业气体有限责任公司。公司是一家从事工业气体充装的国内合资企业。

随着国家对气体充装站设计规范及相关技术规范修订及更新，公司现有的设施、厂房布局已经不能符合相关要求，因此为了改善公司现有的生产条件，提升公司行业竞争力，完善公司软硬件设施，公司决定在厂区内进行改建，拆除部分厂房，新建生产车间、罐区及甲类仓库，改建后主要是以氮气、液氮、氧气、液氧、氩气、液氩、液态二氧化碳及其混合气的充装为主。

根据《中华人民共和国职业病防治法》的规定，对可能产生职业病危害的建设项目，建设项目竣工验收前，建设单位应当进行职业病危害控制效果评价。为了贯彻落实国家有关职业卫生的法律、法规、规章和标准，从源头控制或消除职业病危害，防治职业病，保护劳动者健康，我公司接受上海桑达工业气体有限责任公司的委托，对项目进行职业病危害控制效果评价。

地理位置及周边环境描述:

上海市青浦区北青公路9501号、9495号，公司东面为朝阳河，河对面为上海德力西集团有限公司；北面为北青公路；西面为东风日产4S店；南面为青浦大景服饰辅料公司。

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、张靖、戴永光

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、朱知博 时间: 2015年12月15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: 朱知博 时间: 2015年12月20日

评价报告完成时间: 2016年7月6日