

中国石油化工股份有限公司上海石油分公司

2016-05-26

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 中国石油化工股份有限公司上海石油分公司新建陈白加油站项目

评价类型 职业病危害预评价报告

项目基本概况:

新建陈白加油站建设用地面积约为2400平方米, 建筑面积530.64平方米, 其中营业站房建筑面积246.84平方米, 罩棚建筑面积276平方米, 垃圾房建筑面积7.8平方米。

站内设置30m³埋地卧式油罐4只(其中92号汽油罐2只、95号汽油罐1只、0号柴油罐1只), 双泵双枪加油机4台及相应的汽油、柴油管线和油气回收装置。

地理位置及周边环境描述:

本项目加油站位于上海市崇明县陈家镇20024街道0003街坊。地处北陈公路西侧。

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 王磊

审核人 谷丰 项目组成员 戴永光、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、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。

现场调查与检测

任务: 现场实地调查, 资料收集。

结果: 收集资料, 确定检测方案。

现场调查人员: 王磊、朱知博 时间: 2015年10月9日

评价报告完成时间: 2015年10月30日