

中国石化股份有限公司上海高桥分公司 连续重整装置生产芳烃 技术改造及系统配套项目

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 中国石化股份有限公司上海高桥分公司
连续重整装置生产芳烃技术改造及系统配套项目
评价类型 职业病危害控制效果评价报告
项目基本概况:

中国石油化工股份有限公司上海高桥分公司成立于1981年11月。该公司位于上海浦东新区，占地面积4.2km²，生产区域由高桥老区和漕泾新区两部分组成，资产总额193亿元，是中国石化重点建设的千万吨级炼油基地和清洁油品生产基地之一，是上海市成品油供应的骨干企业，也是长三角地区唯一的燃料--润滑油型炼油企业。

地理位置及周边环境描述:

本工程位于上海市浦东新区江心沙路1号中石化高桥分公司炼油事业部内（东经121°5'，北纬31°3'），在现有2#连续重整装置内改造，不新增占地。

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、谢泽陶

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、戴永光 时间：2015年8月12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：王磊 时间：2015年8月19日

评价报告完成时间：2015年11月30日