

# 上海西郊国际华徐加油站有限公司改造项目安全预评价

2019-06-28

|            |  |  |                 |             |
|------------|--|--|-----------------|-------------|
| 项目概况       | 项目名称   | 上海西郊国际华徐加油站有限公司改造项目安全预评价   |                 |             |
|            | 项目地址   | 上海市青浦区华新镇华徐公路3831号   |                 |             |
| 项目简介       | 项目所属行业   | 加油站  | 评价类型            | 预评价         |
|            | 项目简介   | <p>加油站位于上海市青浦区华新镇华徐公路3831号，站区总占地面积约4679m<sup>2</sup>，建筑面积约1061.48m<sup>2</sup>（站房面积656.88m<sup>2</sup>，罩棚投影面积404.6m<sup>2</sup>）。华徐加油站已于2009年1月与上海西郊国际农产品交易有限公司签署资产租赁合同，有效期至2039年1月。华徐加油站拟将6只单层埋地油罐（30m<sup>3</sup>汽油罐2只、30m<sup>3</sup>柴油罐4只，其中2只柴油罐分别于2015年、2018年，因疑似油罐泄漏，为安全起见停用，改造完成后2只油罐重新投入使用）更换为SF双层埋地油罐，并将1只柴油罐改成汽油罐（改造完成后30m<sup>3</sup>汽油罐3只、30m<sup>3</sup>柴油罐3只），将一台加油机油气回收系统重新改造，拆除原有单层油罐，加油管道改为双层复合管，本次改造其油罐的罐容不变、罐数不变，油罐的位置不变（布置在站房东侧），通气管、卸油口发生移位（向东南方向移位至油罐上方），同时对相关的管道、电气线路进行更新改造，加油站设置了油气二级回收系统，并预留三级回收系统，加油站等级（二级站）不变。</p> <p>存在的主要危险有害因素有火灾、爆炸，中毒、窒息，触电，车辆伤害，其他伤害等。</p> |                 |             |
|            | 评价机构   | 上海赛源环境检测技术有限公司   |                 |             |
| 评价机构及项目组情况 | 机构资质   | APJ-（沪）-305  | 资质有效期至          | 2019年11月26日 |
|            | 证书号  |  |                 |             |
|            | 项目组组长  | 高雨佳  | 080000000202110 | 电气自动化       |
|            | 项目组成员  | 李润东  | 110000000300833 | 土木工程        |
|            |  | 陈校忠  | 120000000100028 | 安全工程        |
|            |  | 李纪云  | 080000000100307 | 给排水应用化学     |
|            | 技术负责人  | 张劲智  | 过程控制负责人         | 冯秀龙         |
| 报告编制人      | 高雨佳  | 报告审核人  | 高静              |             |
| 评价现场       | 现场勘验人员   | 高雨佳、李润东  |                 |             |
|            | 现场勘验时间   | 2019.4.20  | 现场勘验图像影像        | （查看照片）      |
|            | 现场勘察照片   |  |                 |             |
| 评价结论       | 建设单位在项目初步设计、实施过程中全面落实《安全预评价报告》和后续《安全设施设计专篇》中提出的各项安全技术措施和管理措施基础上，事故风险能够达到可承受的程度，即上海西郊国际华徐加油站有限公司改造项目的安全条件符合国家有关法律、法规和技术标准的要求。 |  |                 |             |
| 审批结果       | 审批部门   | 应急管理局  | 审批通过时间          | 2019.6.10   |