

安全评价项目网上公开表

项目名称	中油碧辟石油有限公司清远三角加油站防渗改造工程安全预评价	报告提交时间	2020年4月20日
现场勘查人员	林迎	现场勘查时间	2020年3月31日
现场勘察主要任务	收集评价过程中所需要的各类资料，并以文字、影像等方式进行记录周边环境、总平布置、设备设施等方面存在的问题		
项目组长	林迎	项目组成员	田成林、林文海
报告编制人	林迎、田成林、林文海	报告审核人	罗伟雄
技术负责人	彭子娟	过程控制负责人	罗欣然
项目简介			
<p>(1) 项目情况</p> <p>中油碧辟石油有限公司清远三角加油站（以下简称“三角加油站”）成立于2009年07月08日，负责人：王广才，其经营场所位于清远市新城东14号区三角加油站。其已取得由清远市工商行政管理局核发的《营业执照》，统一社会信用代码：91441800692420558U，经营范围：汽油、柴油零售。于2017年11月21日取得《危险化学品经营许可证》，证书编号：粤清安经字（1）【2017】32号，有效期至2020年9月29日，三角加油站在原址对油罐区的改造项目，是根据广东省环境保护厅、经济和信息化委员会、广东省安全生产监督管理局等七个相关部门下发的文件《关于加快推进加油站地下油罐防渗改造工作》的通知（粤环函[2018]67号）的要求，对三角加油站地下油罐实行防渗改造。为落实三角加油站安全设施与主体工程“三同时”，根据《中华人民共和国安全生产法》（中华人民共和国主席令第13号）、《危险化学品安全管理条例》（国务院令591号，2013年修改）和《危险化学品建设项目安全监督管理办法》（国家安全生产监督管理总局令第45号，2015年修订）等法律法规、规章的规定，三角加油站委托广东劳安职业安全事务有限公司对三角加油站改造项目进行安全评价。广东劳安职业安全事务有限公司接受委托后，成立了安全评价项目组。对三角加油站的概况、罐区改造的设计方案、设计图纸等进行分析评价。通过危险有害因素辨识和定性、定量分析，以及安全条件分析，预测三角加油站潜在的危​​险有害因素及其危险程度，针对性地提出了安全对策和建议，编制完成了本安全评价报告。</p> <p>(2) 项目评价结论</p> <p>中油碧辟石油有限公司清远三角加油站改建项目方案设计合理、可行，在落实设计方案中的安全对策措施和本报告补充的安全对策措施和建议后，其安全生产条件符合我国安全法律法规、规章、技术标准和规范要求，具备设立的安全条件。</p> <p>针对三角加油站可能存在的主要危险、有害因素，本评价报告在定性、定量分析评价的基础上，提出了相应的安全对策与建议，这些安全对策与建议对于完善加油站安全设施的设计和安全生产管理是十分必要的。建议建设单位、设计单位和施工单位在项目的设计、施工过程中给予充分的重视和具体的落实，确保安全设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用。</p>			

现场勘察影像：





