

## 安全评价项目网上公开表

|   |  |                  |            |
|---|--|------------------|------------|
| <b>项目名称</b>   | 广东省南粤交通中石油能源有限公司清远石灰铺南加油站新建项目<br>安全设施竣工验收安全评价报告      | <b>报告提交时间</b>    | 2019年1月22日 |
| <b>现场勘查人员</b>   | 谭海冰  | <b>现场勘查时间</b>    | 2019.1.12  |
| <b>现场勘察主要任务</b>   | 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 |                  |            |
| <b>参与评价的注册安全工程师</b>   | 谭海冰  | <b>参与评价的技术专家</b> | /          |
| <b>项目组长</b>   | 谭海冰  | <b>项目组成员</b>     | 王俊方、许春宝    |
| <b>报告编制人</b>  | 谭海冰、王俊方、许春宝  | <b>报告审核人</b>     | 张千林        |
| <b>技术负责人</b>  | 陈燎原  | <b>过程控制负责人</b>   | 彭登奎        |
| <b>项目简介</b>   |  |                  |            |
| <p>(1) 项目情况</p> <p>广东省南粤交通中石油能源有限公司清远石灰铺南加油站（以下简称“石灰铺南加油站”或“该站”），经营地址位于英德市石灰铺镇友联村委汕昆高速龙怀段石灰铺服务区，新建非承重罐区一座，设 50m30#柴油储罐 1 台，30m30#柴油储罐 1 台，50m392#汽油储罐 1 台，50m395#汽油储罐 1 台，30m398#汽油储罐 1 台，储罐均采用 FF 双层储罐，总容量为 210m<sup>3</sup>，折合汽油容积 170m<sup>3</sup>（柴油折半）。新建双柱加油岛 5 座，新建 2 台四枪四油品、3 台四枪双油品潜油泵型加油机（卡机联接式，3 台油气回收型、4 把大流量柴油枪）。</p> <p>出油管道采用双层热塑性塑料管（导静电），通气管线地上部分采用不锈钢管，其余管线采用无缝钢管。</p> <p>新建卸油及分散式加油油气回收系统、视频监控系统、液位报警系统、站级管理系统、渗漏检测系统，预留三次油气回收系统。</p> <p>新建型钢罩棚一座，罩棚投影面积为 783m<sup>2</sup>，高度 5.5m。</p> <p>新建一层框架结构站房 1 座，建筑面积为 298.76m<sup>2</sup>。</p> <p>新建环保沟约 150m 及室外钢筋混凝土水封井 1 座。</p> <p>新建化粪池 1 座。</p> <p>新建绿化面积 700m<sup>2</sup>。</p> <p>新建硬化地面约 7800 m<sup>2</sup>。</p> <p>所用管线等辅助设备设施均为新设计和新建；</p> <p>(2) 项目评价结论</p> <p>广东省南粤交通中石油能源有限公司清远石灰铺南加油站的安全设施能与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用，与之配套的安全设施符合国家有关安全生产的法律法规和标准规范，安全条件符合要求，符合安全设施竣工验收的安全条件，符合申领危险化学品经营许可证的条件。</p> |  |                  |            |

现场勘察影像：





