

评价机构	广东汇成安全健康环境咨询有限公司	资质证号	APJ-(粤)-015
项目名称	中国石化销售股份有限公司广东广州石泰加油站改建项目安全评价		
委托单位	中国石化销售股份有限公司广东广州石泰加油站		
项目类别	安全预评价报告		
<b>项目简介:</b>			
<p>中国石化销售股份有限公司广东广州石泰加油站（下称：“该油站”），成立于 2007 年 10 月 24 日，负责人：李波，经营场所：广州市白云区石井马务黄石路口，统一社会信用代码：91440101668131799J，经营范围：成品油经营；零售：润滑油。</p> <p>由于发展需要，该油站拟拆除罩棚下原有营业室，增设 2 台加油机，更新原有 4 台加油机，共设 6 台加油机；对原 4 座单层钢制埋地卧式油罐进行渗漏检测与压力试验,对储罐的阻隔防爆材料进行重新检测。对原油罐进行混凝土抗渗性检测；改造工艺管道，设置双层管及管道渗漏检测系统；设置卸油、加油油气回收系统；增设自动洗车设备；新建隔油池；改造原有综合楼作为站房；保留原有辅助用房及翻新油站原有围墙。该油站油罐总容积 70m<sup>3</sup>（柴油罐容积折半计入总容积），本油站改造前为三级加油站，改造后仍为三级加油站。</p>			
项目组长	陈斌		
项目组成人员	黄敏、林毅峰、刘霞		
报告审核人	潘杰		
过程控制负责人	危朋		
技术负责人	刘海军		
现场调查情况	<p>本安全评价的主要评价范围是针对中国石化销售股份有限公司广东广州石泰加油站改建工程涉及到的安全问题进行评价，本次改造内容为拆除罩棚下原有营业室，增设 2 台加油机，更新原有 4 台加油机，共设 6 台加油机。改造工艺管道，设置双层管及管道渗漏检测系统。设置卸油、加油油气回收系统；增设自动洗车设备；新建隔油池；改造原有综合楼作为站房。对改造内容存在的危险有害因素进行分析评价，并针对不同的危险有害因素提出相应的对策措施。</p>		
<b>评价结论:</b>			
<p>根据设计文件，项目采用的主要工艺、设备、安全设施等均按《汽车加油加气站设计与施工规范》（GB50156-2012，2014 年版）进行设计、选型，项目的设备设施与周边建筑物的安全间距均符合规范要求。项目在落实本报告提出的安全对策与建议后，可满足国家相关安全生产法律、法规及标准规范的要求。</p>			

现场照片:

