

安全评价项目信息

安全评价项目名称	中国石化销售有限公司广东揭阳普宁流沙加油站安全评价报告	
评价类别	预评价	
项目简介	<p>中国石化销售有限公司广东揭阳普宁流沙加油站（以下简称“流沙加油站”）站址位于普宁市区环市北路西侧大德北路东侧，为中国石化销售有限公司广东揭阳石油分公司下属单位。流沙加油站已取得《营业执照》、《成品油零售经营批准证书》和《危险化学品经营许可证》等相关证照文书。</p> <p>流沙加油站为提高设备设施安全、环保能力，消除安全隐患，向相关政府职能部门申请加油站改建。流沙加油站改建项目已经广东省揭阳市发展和改革局批复确认，取得《关于普宁市编码 12# 编码 13# 编码 15# 编码 19# 编码 22# 编码 23# 编码 25# 惠来县编码 62# 编码 77#等加油站改建规划确认的批复》【揭市发改能源函（2019）351 号】。</p> <p>流沙加油站原设有 4 个埋地油罐，单罐容积均为 30m³，其中汽油罐 3 个，柴油罐 1 个，折计总容积 105m³，属于二级加油站；流沙加油站加油区原设有 4 座加油岛和 4 台四枪加油机。</p> <p>流沙加油站此次改建主要内容如下：1、在油罐区原址上更换埋地油罐，原油罐吊离，更新设置 4 个 SF 双层罐，单罐容积均为 30m³，其中 3 个汽油罐、1 个柴油罐，折计总容积 105m³，属于二级加油站。2、修复原有 4 座加油岛，原 4 台四枪加油机拆除，更新为 4 台六枪加油机。3、加油站原有工艺管线全部拆除，重新敷设工艺管线；加油管道采用双层 PE 管，卸油管道、油气回收管道和油罐通气管横管（地下部分）采用单层 PE 管，通气管（地上部分）采用无缝钢管；配套设置汽油卸油、加油油气回收系统。4、站内建筑物利旧。</p> <p>按照方案设计，流沙加油站改建后，油罐区的油罐个数、容积、品种和位置不变，加油站的级别不变，仍为二级加油站。因此，改建后，流沙加油站符合《汽车加油加气站设计与施工规范》（GB50156-2012，2014 年版）的规定及其他法律法规、标准规范的要求。</p> <p>流沙加油站改建项目（以下简称“建设项目”）属危险化学品改建项目，为落实建设项目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（2011）第 591 号，国务院令（2013）第 645 号修订】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，中国石化销售有限公司广东揭阳普宁流沙加油站委托广东正维咨询服务有限责任公司对其建设项目进行安全评价。</p>	
评价结论	<p>中国石化销售有限公司广东揭阳普宁流沙加油站改建项目方案设计合理、可行，通过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，潜在的危险、有害因素可得到控制，并在可控范围内，从安全生产角度要求符合《汽车加油加气站设计与施工规范》（GB50156-2012，2014 年版）及我国现行安全生产方面的法律法规、规章、国家标准和行业标准的规定，建成后能安全运行。</p>	
参与评价工作的安全评价师（注册安全工程师、技术专家）		
所承担的工作	姓名	资格证书编号
项目组长	容子勋	080000000102888

项目组成员	成可荣	1600000000201179
	陆大平	0800000000207918
报告编制人	容子勋	0800000000102888
	成可荣	1600000000201179
	陆大平	0800000000207918
报告审核人	黄维杰	0800000000205437
过程控制负责人	詹卓书	0800000000102842
技术负责人	方晗琛	0800000000100258
到现场开展 安全评价 工作情况	人员	容子勋
	时间	19.5.7
	主要任务	勘查现场
报告提交时间	19.6	
备注		

现场照片

