

安全评价项目信息

安全评价项目名称	揭阳市揭东玉湖中东加油站有限公司安全评价报告	
评价类别	预评价	
项目简介	<p>揭阳市揭东玉湖中东加油站有限公司（以下简称“中东加油站”）站址位于揭阳市揭东区玉湖镇透溪。该加油站原名称为揭阳市揭东玉湖供销社加油站，后经揭阳市揭东区工商行政管理局核准变更为现名称。中东加油站已取得《营业执照》（证号：91445203726482942F）、《成品油零售经营批准证书》（证号：油零售证书第 44V40080 号）和《危险化学品经营许可证》（证号：粤揭安经【2017】0207H3 号）等相关证照文书。</p> <p>中东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。中东加油站改建项目已经广东省能源局批复确认，取得《广东省能源局关于确认广州等 13 市 40 座加油站规划点的复函》【粤能油气函（2019）433 号】。</p> <p>中东加油站原设有 4 个埋地油罐，单罐容积均为 40m³，其中汽油罐 2 个、柴油罐 2 个，折计总容积 120m³，属于二级加油站；中东加油站加油区原设有 4 座加油岛和 4 台六枪加油机，设置有汽油卸油、加油油气回收系统。</p> <p>中东加油站此次改建主要内容如下：一、将原有埋地油罐拆除报废，在埋地罐区原址重新设置 4 个 SF 双层卧式油罐，其中 1 个 92#50m³ 汽油罐、1 个 95#50m³ 汽油罐、2 个 50m³ 柴油罐（其中一个柴油罐分隔为 2 个罐室，容积分别为 20m³ 和 30m³），折计总容积为 150m³，属于二级加油站。二、加油区原加油罩棚、加油岛和加油机利旧，共设置 4 台六枪加油机。三、加油站原有工艺管线全部拆除，重新敷设工艺管线；加油管道采用双层热塑性塑料复合管，卸油管道、油气回收管道和油罐通气管横管（地下部分）采用单层热塑性塑料复合管，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；恢复重建密闭卸油口。四、加油站站房、综合楼、汽车美容店等站内建构物利旧；加油罩棚、站房进行形象装修、标识更新。</p> <p>按照方案设计，中东加油站改建后，仍为二级加油站，加油站的级别不变。因此，改建后，中东加油站符合《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>中东加油站改建项目（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，揭阳市揭东玉湖中东加油站有限公司委托广东正维咨询服务有限公司对其建设项目进行安全评价。</p>	
评价结论	<p>揭阳市揭东玉湖中东加油站有限公司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，建成后能确保安全运行。</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	0800000000102888
项目组成员	陆大平	0800000000207918
	刘忠东	1200000000300483
报告编制人	容子勋	0800000000102888

	陆大平	0800000000207918
	刘忠东	1200000000300483
报告审核人	关文进	0800000000205311
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	19.9.11
	主要任务	勘查现场
报告提交时间	19.10	
备注		

现场照片

