

安全评价项目网上公开表

项目名称	中国石化销售股份有限公司广东惠州石油分公司海滨加油站改建项目安全评价	报告提交时间	2024年12月5日
现场勘查人员	赵飞云、李福春	现场勘查时间	2024年9月18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、影像等方式记录加油站油罐改造设备设施等方面存在的问题		
项目组长	赵飞云	项目组成员	李福春、肖云玲、熊昆、林文海
报告编制人	赵飞云、李福春	报告审核人	劳业来
技术负责人	罗伟雄	过程控制负责人	罗欣然
项目简介			
<p>1、项目情况</p> <p>申报企业名称：中国石化销售股份有限公司广东惠州石油分公司 项目名称：海滨加油站改建项目 建设地点：惠州市惠东县吉隆镇广汕路边白沙浣地段 建设类别：基建 建设性质：改建 项目总投资：4.00 万元 项目安全投资：0.50 万元</p> <p>建设规模及内容：50 立方米。产品名称：95#汽油。设计生产（经营）能力：1500 吨/年。主要设备选型：50 立方米钢制强化玻璃纤维制双层储油罐（下文简称：SF 卧式埋地双层油罐），DN50 通气管 1 条。主要建设内容：1 个 50 立方米柴油罐改汽油罐。主要工程项目为：原有 1 个柴油罐，改造通气管、更换液位仪浮子，改造为汽油罐。采用技术标准《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB50156-2021）。</p> <p>2、项目评价结论</p> <p>该项目方案设计合理、可行，在选址、总平面布置、内部和外部安全距离等方面符合现行相关法律、法规、规范、标准的要求，选用的技术、工艺及设备、设施与建设项目相适应，配套的辅助工程能满足建设项目的需求。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后，其安全风险可控，符合现行安全生产方面的法律、法规、规章、技术标准和规范的规定，其安全风险可接受。</p>			

中国石化销售股份有限公司广东惠州惠东海滨加油站现场勘察影像

