

## 安全评价项目网上公开表

<b>项目名称</b>	汕头市濠江区南滨加油站扩建项目安全评价报告	<b>报告提交时间</b>	2020年3月27日
<b>现场勘查人员</b>	许名振	<b>现场勘查时间</b>	2020.3.17
<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>项目组长</b>	许名振	<b>项目组成员</b>	肖惠南、吴至渊
<b>报告编制人</b>	许名振、肖惠南、吴至渊	<b>报告审核人</b>	罗伟雄
<b>技术负责人</b>	肖云玲	<b>过程控制负责人</b>	陈月云
<b>项目简介</b>			
<p>(1) 项目情况</p> <p>汕头市濠江区南滨加油站成立于1992年4月18日，系经汕头市濠江区工商行政管理局注册登记的企业，注册营业场所在汕头市濠江区澳头海湾花园边，负责人吴太溪。主要从事车辆的加油业务。</p> <p>加油站原设有4个油罐（汽油罐3个，柴油罐1个），单罐容积均为15m<sup>3</sup>，总容量为60m<sup>3</sup>（柴油罐容积折半计入油罐总容积52.5m<sup>3</sup>），属于三级加油站。由于油罐容积较小，无法满足周边群众的用油需求，为进一步改善加油站的安全生产条件，满足安全生产的需要，加油站拟进行原址扩建，在规划用地线内拟建设螺栓球网架结构罩棚216m<sup>2</sup>（面积折半计容）；机油间35m<sup>2</sup>；通透围墙21.6米；重建加油岛4个，更换4台四油品八枪潜油泵加油机；原址重建油罐区，更换4台25m<sup>3</sup>SF双层油罐，其中1个25m<sup>3</sup>的埋地柴油罐（储罐为SF双层储罐，即内钢外玻璃纤维增强塑料双层油罐）储存0#柴油，3个25m<sup>3</sup>的埋地汽油罐（储罐为SF双层储罐，即内钢外玻璃纤维增强塑料双层油罐）分别储存92#汽油、95#汽油、98#汽油，4个储罐总容量100m<sup>3</sup>（柴油罐容积折半计入油罐总容积87.5m<sup>3</sup>），仍为三级加油站。</p> <p>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》（国务院令第591号，2013年修改）、《危险化学品建设项目安全监督管理办法》（国家安监总局令第45号）的有关规定，汕头市濠江区南滨加油站扩建项目委托我公司（广东劳安职业安全事务有限公司）对该项目进行安全评价。</p> <p>(2) 项目评价结论</p> <p>汕头市濠江区南滨加油站扩建项目在充分论证的基础上拟进行原址扩建；油站站址取得相应文书符合规划布点要求；建设方案委托具备相应资质的单位设计；站内、外建（构）筑物、装置、设施的设计安全距离符合相关要求，该项目安全条件能符合《危险化学品建设项目安全监督管理办法》（安监总局令第45号）、《危险化学品安全管理条例》（国务院令第591号，2013年修改）、《危险化学品经营许可证管理办法》（总局令第55号）、《汽车加油加气站设计与施工规范》（GB50156-2012，2014年版）、《关于印发〈广东省安全生产监督管理局危险化学品建设项目安全监督管理实施细则〉的通知》（粤安监管三〔2017〕19号）等安全生产的法律法规和标准、规范的规定，安全条件符合安全要求。</p>			

现 场 察 影 像 :





