

《中国石化销售股份有限公司广东茂名信宜阳信高速服务区上行加油站新建项目安全设施竣工验收评价》公示表

编号：HCAP-2025-0016（YS）（1）

中国石化销售股份有限公司  
广东茂名信宜阳信高速服务区上行加油站  
新建项目

安全设施竣工验收评价报告

建设单位：中国石化销售股份有限公司  
广东茂名石油分公司

建设单位负责人：陈来柱

新建项目单位：中国石化销售股份有限公司  
广东茂名信宜阳信高速服务区上行加油站

新建项目单位主要负责人：李建南

新建项目单位联系人：任保斌

新建项目单位联系电话：13592997698

(建设单位公章)

2026年6月11日

中国石化销售股份有限公司

广东茂名信宜阳信高速服务区上行加油站

新建项目

## 安全设施竣工验收评价报告

评价机构名称 : 广东汇成检测技术股份有限公司

资质证书编号 : APJ-(粤)-015

法定代表人 : 黄陈

审核定稿人 : 曹胜强

评价负责人 : 游海

评价机构联系电话 : 020-82035269



中国石化销售股份有限公司  
 广东茂名信宜阳信高速服务区上行加油站  
 新建项目安全设施竣工验收评价报告  
 参加安全评价人员



	姓名	资格证书号	从业登记号	专业/职称	签名
项目负责人	游海	1600000000201098	030225	化工工艺/高级工程师	游海
项目组成员	游海	1600000000201098	030225	化工工艺/高级工程师	游海
	饶望冬	03320241044000001097	44250417941	安全	饶望冬
	李琳	1600000000301479	030431	自动化	李琳
	林毅峰	0800000000205408	007061	化工机械/工程师	林毅峰
	邱儒杰	20201104644000005155	44220292239	电气	邱儒杰
报告编制人	游海	1600000000201098	030225	化工工艺/高级工程师	游海
	饶望冬	03320241044000001097	44250417941	安全	饶望冬
	李琳	1600000000301479	030431	自动化	李琳
报告审核人	韩效栋	1917000000104018	030430	电气/高级工程师	韩效栋
过程控制负责人	潘杰	1700000000201023	021518	电气/高级工程师	潘杰
技术负责人	曹胜强	1100000000100233	015790	化工工艺/高级工程师	曹胜强

## 第二章 新建项目概况

### 2.1 建设单位简介

中国石化销售股份有限公司广东茂名石油分公司（以下简称“该公司”）成立于 2020 年 8 月 2 日，登记机关：茂名市市场监督管理局；统一社会信用代码：914409027247502614；住所：茂名市油城六路 39 号大院（石油大厦）；类型：分公司；负责人：陈来柱；经营范围：详见附件营业执照。

中国石化销售股份有限公司广东茂名信宜阳信高速服务区上行加油站（以下简称“该加油站”或“上行加油站”），成立于 2026 年 04 月 15 日，登记机关：茂名市市场监督管理局；统一社会信用代码：91440900MAK BX0PQ5X；类型：分公司；负责人：李建南；经营场所：信宜市北界镇阳信高速信宜服务区上行区；经营范围：详见附件营业执照。该加油站隶属于中国石化销售股份有限公司广东茂名石油分公司。

### 2.2 新建项目简介

#### 2.2.1 新建项目批文情况

中国石化销售股份有限公司广东茂名石油分公司于 2026 年 3 月 13 日取得茂名市发展和改革局核发的《茂名市发展和改革局关于广东省高速公路加油站“十四五”新增规划编码 07HENG28\_2K17#加油站新建规划确认的复函》（茂发改油气函【2026】174 号）。

中国石化销售股份有限公司广东茂名信宜阳信高速服务区上行加油站于 2026 年 1 月 15 日取得信宜市发展和改革局核发的《广东省企业投资项目备案证》，项目代码：2601-440983-04-01-148472；申报企业名称：

## 第十一章 安全验收评价结论

### 11.1 建设项目批文情况

中国石化销售股份有限公司广东茂名石油分公司于 2026 年 3 月 13 日取得茂名市发展和改革局核发的《茂名市发展和改革局关于广东省高速公路加油站“十四五”新增规划编码 07HENG28\_2K17#加油站新建规划确认的复函》（茂发改油气函【2026】174 号）。

中国石化销售股份有限公司广东茂名信宜阳信高速服务区上行加油站于 2026 年 1 月 15 日取得信宜市发展和改革局核发的《广东省企业投资项目备案证》，项目代码：2601-440983-04-01-148472；申报企业名称：广东阳信高速公路有限公司；项目名称：阳春至信宜（粤桂界）高速公路信宜服务区上行加油站；经营类型：其他有限责任公司；建设地点：茂名市信宜市北界镇阳信高速信宜服务区上行区；建设类别：基建；建设性质：新建；建设规模及内容：新建加油站，项目占地面积 2107.49 平方米，建筑面积 428.07，新建站房 162 平方米，加油棚 266.07 平方米，安装 3 个 40 立方汽油罐、1 个 40 立方柴油罐，4 机 24 枪加油机；项目总投资：490 万元（其中：土建投资 390 万元，设备及技术投资 100 万元）；备案机关：信宜市发展和改革局；备案日期：2026 年 1 月 15 日。

广东阳信高速公路有限公司于 2026 年 1 月 16 日取得《建设用地规划许可证》（地字第【2026】030 号），于 2026 年 3 月 16 日取得《建设工程规划许可证》（建字第【2026】076 号）。

该新建项目于 2026 年 3 月 25 日取得信宜市应急管理局核发的《危险化学品建设项目安全条件审查意见书》【信危化项目安条审字（2026）1

号】；于2026年3月28日取得信宜市应急管理局核发的《危险化学品建设项目安全设施设计审查意见书》【信危化项目安设审字（2026）1号】；于2026年06月02日取得信宜市住房和城乡建设局核发的《特殊建设工程消防验收意见书》【信住建消验字（2026）16号】。

茂名市气象服务中心于2026年4月20日对该加油站的防雷、防静电设施进行检测，得出结论为：经检测，被检建（构）筑物符合检测依据的要求，出具《广东省雷电防护装置检测报告》（粤雷检[2026]第KX-1-0001号）。

### 11.2 建设项目所在地的安全条件和与周边的安全防护距离

（1）该新建项目所在地的场地开阔，远离水源保护区、名胜古迹、自然保护区和风景游览区等环境敏感点，无大型化工企业或其他有重大事故隐患单位，与周边建构筑物的安全防护距离可满足国家有关标准、规范的要求。

（2）该新建项目所在地的自然条件，如台风、雷暴、地震等有可能对现有设备、设施造成一定破坏和影响。

### 11.3 建设项目安全设施设计的采纳情况和已采用（取）的安全设施水平

该新建项目的安全设施同主体工程已同时设计、同时施工、同时投入生产和使用，该新建项目按照设计图纸施工，安全设施设计中的安全设施均在施工中得到采纳和落实，符合国家关于建设项目安全设施“三同时”管理规定相关要求。该新建项目所采用的安全设施是目前加油站普遍使用的安全设施，可满足现阶段安全生产的要求。

#### 11.4 建设项目具备国家现行有关安全生产法律、法规和部门规章及标准规定和要求的安全生产条件

综合对该新建项目的验收分析，总结如下：

(1) 该加油站建立有完善的安全生产管理制度、制定有生产安全事故应急预案以及建立了应急救援队伍。

(2) 安全管理组织机构健全，加油站主要负责人和安全管理人員均已经过培训、考核合格，取得相关的安全培训合格证。

(3) 该加油站的安全设施能够满足《汽车加油加气加氢站技术标准》(GB 50156-2021)的要求。

(4) 该加油站的设备、设施与周边建筑之间的安全间距满足《汽车加油加气加氢站技术标准》(GB 50156-2021)的要求，建设项目对周围环境影响在可接受范围。

(5) 该加油站站内总平面布置满足《汽车加油加气加氢站技术标准》(GB 50156-2021)的要求，加油站采用了卸油、加油油气回收系统，采用双层储罐、双层输油管作为防渗措施，并加强了安全管理，能够满足安全及环保方面的要求。

#### 11.5 验收评价结论

根据加油站安全评价现场检查表的评价结果和加油站危险化学品经营许可证应具备的条件分析，该加油站的生产安全条件符合《汽车加油加气加氢站技术标准》(GB 50156-2021)相关规定要求；该加油站的经营条件符合《危险化学品经营许可证管理办法》(国家安全生产监督管理总局令第55号，国家安全生产监督管理总局令第79号修正)的相关规

定要求。故中国石化销售股份有限公司广东茂名信宜阳信高速服务区上行加油站新建项目符合国家现行的相关安全生产法律、法规及规范、标准规定的安全要求，具备验收条件。



中国石化销售股份有限公司

广东茂名信宜阳信高速服务区上行加油站现场照片



评价公司人员与油站负责人合照



油罐操作井



卸油口