

编号：ZYLK-2021-10004SG (XK)-10156

## 翁源县仙鹤加油站

### 扩建项目

# 安全设施竣工验收安全评价报告

建设单位：翁源县仙鹤加油站

建设单位负责人：许汝彬

建设项目单位：翁源县仙鹤加油站

建设项目单位主要负责人：许汝彬

建设项目单位联系人：许汝彬

建设项目单位联系电话：13172965405

(建设单位公章)

二〇二一年十月十八日



# 翁源县仙鹤加油站

## 扩建项目

### 安全设施竣工验收安全评价报告

评价机构名称：广东正宇利康安全科技有限公司

资质证书编号：APJ-(粤)-025

法定代表人：陈全栋

审核定稿人：丁慎

评价负责人：李红辉

评价机构联系电话：020-38915839

(安全评价机构公章)

二〇二一年十月十八日



# 翁源县仙鹤加油站扩建项目安全设施竣工验收安全评价报告

## 安全评价人员组成

	姓名	资格证书号	从业编号	专业能力	签字
项目负责人	李红辉	0800000000205393	010754	化工工艺	李红辉
项目组成员	舒 晗	S0110440001101910 01066	020731	安全	舒晗
	郭富强	0800000000303029	016083	化工机械	郭富强
	马洪泉	S0110650001101930 02519	038331	电气	马洪泉
	余虽义	S0110320001102020 00823	040426	自动化	余虽义
报告编制人	李红辉	0800000000205393	010754	化工工艺	李红辉
	舒 晗	S0110440001101910 01066	020731	安全	舒晗
	郭富强	0800000000303029	016083	化工机械	郭富强
	马洪泉	S0110650001101930 02519	038331	电气	马洪泉
	余虽义	S0110320001102020 00823	040426	自动化	余虽义
报告审核人	胡成续	1800000000201167	019472	安全	胡成续
过程控制负责人	李永贵	1100000000301493	018150	安全	李永贵
技术负责人	丁 慎	0800000000103037	003882	安全	丁慎



编号: S0612018037832G(1-1)

统一社会信用代码  
91440101MA59LQ4R67

# 营业执照

(副本)

扫描二维码登录  
“国家企业信用  
信息公示系统”  
了解更多登记、  
备案、许可、监  
管信息。



名称 广东正华利康安全科技有限公司  
类型 有限责任公司(自然人投资或控股)  
法定代表人 陈念栋

注册资本 壹佰万元(人民币)  
成立日期 2017年04月19日  
营业期限 2017年04月19日至长期

经营范围 研究和试验发展(具体经营项目请登录市场主体信息公示平台查询,网址: <http://www.gsxt.gov.cn/>, 依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动。)

住所 广州市天河区棠东东路7号301、302、303、304、305、306室



登记机关

2021年03月02日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过  
国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制

# 安全评价机构资质证书



## 安全评价机构 资质证书

(副本) (1-1)

统一社会信用代码: 91440101MA59LQ4R67

机构名称: 广东正字利康安全科技有限公司

办公地址: 1. 广州市天河区棠东东路7号301、302、303、304、305、306室;  
2. 中山市中二路32号后座二楼202-203室

法定代表人: 陈全海

证书编号: APJ-(粤)-025

首次发证: 2021年4月15日

有效期至: 2026年4月14日

业务范围: 1. 金属、非金属矿及其他矿采选业; 2. 石油加工业, 化学原料、化学品及医药制造业。\*\*\*\*\*

(发证机关盖章)  
2021年4月15日

全设施设计审查意见书》（韶安监危化项目（经）审字[2020]9号）。

（10）建设项目所在地的安全条件和与周边的安全防护距离满足国家有关标准、规范的要求。

（11）本项目的安全设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用的，项目按照设计图纸施工，所采用的安全设施是目前加油站普遍使用的安全设施，可满足安全生产的要求。

（12）加油站建立了安全生产责任制、安全管理制度、岗位安全操作规程。

（13）站长和安全管理人員具有上岗资格证书；其它从业人员经过该加油站统一培训；对新员工进行三级教育。

（14）制定了事故应急救援预案，已取得了应急预案备案登记表，在有效期内，并定期进行演练。

（15）通过运用道化学火灾爆炸危险指数法，对加油站储罐区进行火灾爆炸危险评价，补偿前的危险指数为 80.6，暴露半径为 20.6m，属于较轻的火灾爆炸危险等级；补偿后的火灾爆炸综合指数为 62.87，暴露半径为 16.1m，仍属于较轻的火灾爆炸危险等级，补偿后的火灾爆炸危险指数降低。但如果发生火灾爆炸事故，加油站的财产和工作人员、顾客的生命安全以及过往车辆将会受到严重威胁，安全问题值得高度重视。

## 10.2 安全验收评价结论

综上所述，翁源县仙鹤加油站扩建项目安全设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用，符合国家有关安全生产法律、法规和技术标准的要求，具备安全验收条件。

附：翁源县仙鹤加油站现场勘查照片

现场照片



