

安全评价业务网上公开信息表

机构名称	贵州昊华工程技术有限公司		资质证号	APJ-（黔）-011
项目名称	桐梓长胜能源科技有限公司甲醇、醇基燃料储配站新建项目安全条件评价报告		项目规模	/
业务范围	/	合同期限	2022.04.01~2022.08.30	
项目类别	安全预评价	报告提交时间	2022.08.25	
安全评价 项目组及 报告编写 成员	评价师姓名	证书编号	职业资格证书等级	
	谭龙梅	S011032000110202000966	二级评价师	
	杨胜云	1600000000301400	三级评价师	
	周中福	S0110530001102030167	三级评价师	
报告审核人	周永全	S011053000110192003044	二级评价师	
技术负责人	罗蔚	S011044000110191001016	一级评价师	
过程控制 负责人	何梅	S011053000110193002354	三级评价师	
安全评价 项目现场 开展工作 情况	现场勘验人员	勘验时间及任务		
	周中福、谭龙梅、黎飞岑	2023.03.06		
	现场勘验照片	（至少两名评价师在现场各主要地点勘验的照片，见附页）		
安全评价 项目简介	<p>桐梓长胜能源科技有限公司成立日期于 2021 年 01 月 06 日，于 2023 年 01 月 05 日由遵义市桐梓县市场监督管理局核发的营业执照（统一社会信用代码：91520322MAAK8GKE2W）；企业类型：有限责任公司（自然人独资）；法定代表人：刘波；注册资本：贰拾万圆整；公司住所：贵州省遵义市桐梓县海校街道水井村周家湾组（仅限于行政办公）。</p> <p>桐梓长胜能源科技有限公司甲醇、醇基燃料储配站新建项目于 2022 年</p>			

	<p>07月07日取得桐梓县发展和改革局核发的《贵州省企业投资项目备案证明》，项目编码：2207-520322-04-01-868541，建设地址：桐梓县小水乡石场村枣树组；建设性质：新建；项目总投资：500万元；建设工期：2022-2023；建设规模及内容：库房占地面积7000m²，建筑面积约600m²（含储存库房、消防水池），主要用于甲醇、醇基燃料存放，容量约450吨；有效期至：2024年07月07日。</p> <p>根据建设单位提供的桐梓长胜能源科技有限公司甲醇、醇基燃料储配站新建项目总平面布置图可知，设计单位为：辽宁时越市政工程设计有限公司；证书编号：A221019663；资质等级：乙级；桐梓长胜能源科技有限公司甲醇、醇基燃料储配站新建项目用地面积为：4512.67m²，建筑总占地面积为220.24m²，其中门卫室占地面积为：26.00m²、生产附房占地面积为：124.00m²、调和灌装车间占地面积为：58.24m²、储罐区占地面积为：263.34m²、消防泵房占地面积为：12.00m²、消防水池占地面积为：61.80m²、事故水池占地面积为：35.00m²、雨水收集池占地面积：4.60m²、隔油池占地面积为10.08m²。桐梓长胜能源科技有限公司甲醇、醇基燃料储配站新建项目拟设2个250m³的内浮顶储罐，储罐总容积为：500m³，根据《石油库设计规范》（GB50074-2014）中第3.0.1条规定，桐梓长胜能源科技有限公司甲醇、醇基燃料储配站新建项目属于五级石油库。</p>
<p>评价项目 其他信息</p>	<p>/</p>

说明：该表由报告编制人制作，至少两名评价师在现场各主要地点勘验的照片一并在公司网站上公开。

现场勘验影像资料（项目组长专业必须与评价项目相符，除项目负责人外，项目组至少有两人到现场勘验；大中型、风险较大项目，尤其是此类现状评价，要请公司内部专家参与现场勘验；要在现场各主要地点勘验留影。）

