

## 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	重庆海油华洋能源有限公司平桥加油加气站(加油部分)安全现状评价		项目规模	汽油 40m <sup>3</sup> ;柴油 20m <sup>3</sup> ;CNG 总水容积 12m <sup>3</sup> ;三级加油加气合建站
业务范围	安全评价	合同期限		2023 年 3 月到 2023 年 12 月
项目类别	安全现状评价	报告提交时间		2023 年 7 月
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
	王 林	1800000000201352		二级
	杨 霞	1700000000301706		三级
	张春燕	1700000000301743		三级
	周中福	S0110530001102030016 76		三级
报告审核人	周永全	S0110530001101920030 44		二级
技术负责人	罗 蔚	S0110440001101910010 16		一级
过程控制负责人	杨胜云	1600000000301400		三级
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		
	王林、杨霞	2023 年 3 月 30 日		
	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>重庆海油华洋能源有限公司平桥加油加气站位于重庆市开州区开州大道(西)619号。平桥加油加气站为加油与CNG加气合建站, 加油系统与加气系统分开布置, 加油部分位于站区东侧, 加气部分位于站区西侧。加油站储罐区设有4个单层钢制埋地储油罐(其中1台柴油储罐已置换封堵停用), 在用20m<sup>3</sup>92#汽油储罐1个, 20m<sup>3</sup>95#汽油储罐1个, 20m<sup>3</sup>0#柴油储罐1个, 总容积为50m<sup>3</sup>(柴油储罐容积折半)。加气部分现有水容积3m<sup>3</sup>的储气井4口, 总水容积为12m<sup>3</sup>。根据《汽车加油加气加氢站技术标准》(GB50156-2021)对加油与CNG加气合建站的等级划分的规定, 平桥加油加气站为三级加油加气合建站。平桥加油加气站北</p>			

	侧是开州大道；其余三侧是堡坎和坡地，东南侧坡地上方有通信线，西侧堡坎上方有变压器。加油站上方无架空电力线和通信线跨越，加油站50米范围内无甲乙类生产厂房、仓库，无铁路及其他重要公共建筑物。
评价项目其他信息	加油站部分主要经营的危险化学品：汽油、柴油

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。

