

安全评价报告信息公开表

项目概况	项目名称	上海中油申能氢能科技有限公司平霄路站分公司危险化学品经营（加油站）安全现状评价		
	项目地址	中国（上海）自由贸易试验区临港新片区平霄路 820 号		
	项目所属行业	加油站	评价类型	安全现状评价
	项目简介	平霄路站为油氢合建站，位于中国(上海)自由贸易试验区临港新片区平霄路 820 号，平霄路站为自有产权（沪（2022）市字不动产权第 000444 号）。占地面积约 2943.6m ² ，建筑面积约 628.59m ² 。站内设有 30m ³ FF 双层油罐 4 只（2 汽 2 柴），4 枪式加油机 4 台，设置卸油一次油气回收系统和加油二次油气回收系统。设有 1 台充电桩，设置 1 座加氢岛（2 台双枪加氢机），储氢装置 1 套（水容积 18m ³ ，45MPa，常温，高中低压配比 2:3:4，储氢量约 550kg），氢气长管拖车按 2 台储氢量约 660kg（水容积 26m ³ ，20MPa，常温，储氢量约 330kg/台），合计储氢约 1210kg，未来长管拖车单车容量增加到 700 kg，合计最大储氢量为 1950 kg。根据《汽车加油加气加氢站技术标准》(GB50156-2021) 第 3.0.18 条的规定， $90/180+1950/4000=0.9875<1$ ，为二级加氢加油合建站。		
评价机构及项目组情况	评价机构	上海赛源环境检测技术有限公司		
	机构资质证书号	APJ-（沪）-004	资质有效期至	2029 年 12 月 15 日
	项目组组长	陈荣	1500000000201022	安全
	项目组成员	阎水红	1800000000200406	化工机械
		冯秀龙	1800000000200449	电气
		孟文涛	1700000000100129	化学工程与工艺
		朱拥军	0800000000208357	自动化
技术负责人	唐江荣	过程控制负责人	蒋爱玲	
报告编制人	陈荣	报告审核人	蒋彩荣	
评价现	现场勘验人员	陈荣、孟文涛		
	现场勘验时间	2024. 11. 19	现场勘验图像影像	（查看照片）

场				
评价结论	<p>平霄路站站址及平面布置、建（构）筑物、加油加氢设备、储存设施、电气装置、加油加氢和卸油作业等方面符合现行标准《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB50156-2021）的要求。平霄路站在经营场所、危险化学品储存设施、人员配置及培训考核、安全管理制度、安全操作规程、安全管理措施、应急物资、应急预案及演练等符合《危险化学品安全管理条例》（国务院令[2011年]第591号，2013年第645号令修改）、《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（2012）第55号（2015年修订）第六条规定的申请经营危险化学品许可证的基本要求。</p> <p>安全评价组对本次安全评价的结论是：平霄路站的安全生产条件满足《危险化学品经营许可证管理办法（2015年修订）》的要求，可以持本安全评价报告作为延期申请《危险化学品经营许可证》材料之一。加油站应进一步改进和完善安全条件，使安全管理制度真正落实和行之有效，是危险化学品经营安全的前提保障。</p>			
审批结果	审批部门	中国（上海）自由贸易试验区临港新片区管理委员会	审批通过时间	2025.01.22