

## 安全评价报告信息公开表

项目概况	项目名称	中油港汇能源科技发展有限公司花柏路综合交通能源站安全预评价		
	项目地址	花柏路以北、沪城环路以西 A01-01 地块		
	项目所属行业	加油站	评价类型	安全预评价
	项目简介	<p>2023 年 11 月 27 日上海市经济和信息化委员会同意将中国石油天然气股份有限公司上海销售分公司所属崇明第九加油站（零售证编号 SH0216009）从原址迁至南汇新城镇花柏路以北、沪城环路以西 A01-01 地块（加油站布局专项规划编号 PD-GH-58）。本项目于 2024 年 5 月 24 日向上海临港地区开发建设管理委员会进行了项目备案，取得了《上海市企业投资项目备案证明》</p> <p>花柏路综合交通能源站占地面积 2400m<sup>2</sup>，具体建设内容为：新建站房 1 座（建筑面积 550.78m<sup>2</sup>，站房屋顶设置 4 台带风光互补功能的水平轴风机）、罩棚 1 座（投影面积 391.94m<sup>2</sup>，罩棚顶部设置光伏发电系统）、30m<sup>3</sup>埋地 FF 油罐 4 只（3 汽油+1 柴油）、六枪三油品多媒体加油机 4 台（加油机两侧各设置 1 台机器人加油臂，共 8 台）、自动洗车机 1 台、换电设备 1 台。根据《汽车加油加气加氢站技术标准》GB 50156-2021，本站为二级加油站。本项目涉及汽油、柴油的储存、加油工艺，属于新建危险化学品储存项目。</p>		
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	2024 年 11 月 24 日
	项目组组长	陈荣	S011032000110191000406	安全
	项目组成员	阎水红	1800000000200406	化工机械
		顾佩聪	1800000000300428	电气
		蒋彩荣	1200000000200110	化学工艺
		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	孟文涛	
评价现场	现场勘验人员	陈荣、唐江荣		
	现场勘验时间	2024. 5. 30	现场勘验图像影像	（查看照片）

场				
评价结论	<p>通过对建设项目危险有害因素辨识的结果，本项目存在的主要危险有害因素为：火灾、其他爆炸、车辆伤害、触电、中毒等。</p> <p>建设单位应切实重视本评价报告所提出来的安全对策措施及建议，针对本项目生产运行过程中存在的主要危险因素，认真加以落实，防患生产安全事故于未然。</p> <p>本评价报告认为，只要切实落实各项安全对策与措施，包括本项目安全预评价报告和后续安全设施设计专篇提出的安全对策与措施以及在实际运行中切实有效的各项安全对策与措施，本项目建成后危险、有害因素能得到有效控制，危险、有害程度是可接受的，能符合我国现行有关法律法规、标准、规章、规范的要求。</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	2024. 07. 25