



• [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2024年12月22日 20:12:09

 

- [首页](#)
- [关于我们](#)
- [联系我们](#)
- [本会活动](#)
- [头条新闻](#)
- [行业要闻](#)
- [石油石化市场](#)
- [石油石化科技](#)
- [炼油与石化工程](#)
- [储运工程](#)
- [勘探与钻采工程](#)
- [节能、环保与新能源](#)
- [政策法规](#)
- [专家论坛](#)
- [项目信息](#)
- [技术交流](#)
- [书刊编辑](#)
- [会员之窗](#)

当前位置: [首页](#) > [行业要闻](#) > [中国石化境外首座加氢站正式建成 \(图\)](#)

## 关于我们

- [本会介绍](#)
- [领导机构](#)
- [专业委员会](#)
- [会员单位](#)

## 行业要闻

### 中国石化境外首座加氢站正式建成 (图)

2024/11/29 关键字: 来源: [\[互联网\]](#)

与香港环境保护署签署氢能合作备忘录，积极助力香港氢能产业发展  
[中国石化报 2024-11-28]



图为中国石化香港凹头加氢站现场。李轩 摄

本报讯 11月27日，记者从中国石化新闻办获悉，香港首座面向公众的加氢站——中国石化香港凹头加氢站正式建成，这也是中国石化在境外建设的首座加氢站，每日加氢能力达到1000公斤，投用后可为公交车、环卫车辆、私家车等提供全天候加氢服

务，助力香港能源绿色转型。

香港凹头加氢站位于新界元朗锦田路17号，是集油气氢电服于一体的综合能源站，加氢速度快，加满一辆中小型车最快5分钟、双层巴士最快10分钟，与加汽油相比更加环保。目前，香港凹头加氢站用氢来自中国石化在粤港澳大湾区的氢能生产企业。未来，该站还将逐步探索通过站内制氢、绿电制绿氢等方式拓展氢能供应，并通过设备升级，将加氢能力提高至2000公斤/日。

11月25日，中国石油化工股份有限公司与香港环境保护署在香港签署氢能发展和应用的合作备忘录，以加强在推动氢能产业发展、应用示范、能力建设等领域的合作。根据合作备忘录，双方将进一步加强氢能产业技术交流及经验分享，在香港建设绿氢示范系统，生产绿氢供本地使用，加强对公众的氢能应用宣传教育，促进香港氢能发展和普及应用。

作为国家能源供应的主力军，近年来，中国石化在“双碳”目标指引下，持续推进能源绿色转型，积极推动终端消费市场新能源布局，不断优化能源结构，推动绿色低碳高质量发展。未来，中国石化将充分发挥氢能产业优势，在香港积极探索建设制氢、运氢、储氢、加氢一体化的氢能产业链，扎实做好香港氢能供应保障，助力香港实现“碳中和”目标和清新空气蓝图愿景，为香港清洁能源事业作出新的更大贡献。

多元布局，擦亮香港绿色环保亮丽名片。近年来，中国石化香港公司还积极推进PIT（充电品牌Power in Time）充电网络布局，加快传统加油站向油气氢电服综合加能站转型，为香港车主提供多元化加能服务，加快打造多场景运用的绿色低碳能源生态圈。（刘昱琦 白金 马文婷）

## 友情链接

- [中国民生新闻网](#) • [民生频道网](#) • [首页](#)
- [关于我们](#)
- [联系我们](#)
- [本会活动](#)
- [头条新闻](#)
- [行业要闻](#)
- [石油石化市场](#)
- [石油石化科技](#)
- [炼油与石化工程](#)
- [储运工程](#)
- [勘探与钻采工程](#)
- [节能、环保与新能源](#)
- [政策法规](#)
- [专家论坛](#)
- [项目信息](#)
- [技术交流](#)
- [书刊编辑](#)
- [会员之窗](#)

Copyright 2016 All Rights Reserved. 中国石油和石化工程研究会

地 址：北京市东城区和平里七区十六楼 邮 编：100013 办公电话：010-64212605 010-64212343

传 真：010-64212605 电子信箱：cppei\_818@163.com 研究会网址：www.cppei.org.cn

[京ICP备14005103号](#) [京公网安备 11010102003788号](#) 技术支持：北京国联资源网