



第 228 期電子報 2023 年 03 月 15 日出刊

產業資訊

- [印度批准國家綠色氫能計畫](#)
- [聯邦航空局批准氫動力飛機在華州試飛](#)
- [法西葡 H2Med 氫氣管線將延展至德國](#)
- [不用經過淡化處理，澳洲「海水製氫」更便宜也更快速](#)
- [巴西有望躍升全球最大綠色氫出口國之一](#)
- [法國氫能技術前進德荷市場](#)
- [法國境內首度試運阿爾斯通氫能列車](#)
- [氫氣發電 再生能源發展重中之重](#)
- [為了 200MW 規模氫能發電，南澳盼打造世界最大電解廠](#)
- [TOYOTA 閃電換將，為什麼日媒不看壞豐田念茲在茲的氫能車政策？](#)
- [絕不放棄氫燃料技術！Honda 首次展示下一代燃料電池系統與全方位戰略、CR-V FCEV 將於 2024 年問世！](#)
- [只要加一點酸性層，商用電解槽就能以近 100% 效率海水製綠氫](#)
- [中興電氫能生產基地啟用 將分拆氫能事業](#)
- [中研院與台電簽署減碳及綠能 MOU 首推「去碳燃氫」應用](#)
- [亞氫動力推沼氣氫能綠電 打造新能源一條龍服務](#)
- [環保與減排：使用氫氣與柴油混合燃料的柴油發動機](#)

氫能與燃料電池期刊

- [Fuel Cells Bulletin 2023 Issue 1](#)

訊息公告

- [【會務訊息】「2023 年日本國際智慧能源週 World Smart Energy Week 2023 FC EXPO」即將開始囉](#)
- [【會務訊息】2023 年台灣國際智慧能源週參展訊息](#)
- [【訊息轉發】112 年度工業技術研究院綠能與環境研究所專案計畫產學研/業界合作暨成果說明會](#)

版權所有 © 2022 財團法人台灣經濟研究院

電話：+886 (2) 2586-5000

傳真：+886 (2) 2586-8855

地址：104 台北市中山區德惠街16-8號

[隱私權聲明](#)

協助單位

- 工業技術研究院綠能與環境研究所

- 工業技術研究院材料與化工研究所

執行單位

- 台灣經濟研究院

- 台灣電能與燃料電池夥伴聯盟