

徵稿說明與簡則

臺灣能源期刊 ▾

文稿規範與投稿函

臺灣能源期刊論文全文



臺灣能源期刊

獲國家圖書館2020年「臺灣學術資源影響力」之期刊即時傳播獎(統計指標：2018年之5年影響係數·本期刊5年影響係數為0.203)

↓ 獲獎名單



臺灣能源期刊

臺灣能源期刊獲2022年「臺灣人文及社會科學期刊評比暨核心期刊收錄」第三級期刊(審查範圍：2019年-2021年)

「極端氣候下多元能源與永續發展的挑戰」專刊徵稿 Call for Papers : Special Issue on 「The Challenge of Energy Diversity and Sustainable Development under Extreme Climate Conditions」

《臺灣能源期刊》自2013年創刊，於2017年開始連續三屆獲「臺灣人文及社會科學期刊評比暨核心期刊收錄」第三級期刊，竭誠歡迎產官學界專家學者踴躍投稿。2024年度專刊已展開徵稿，相關資訊如下：

Journal of Taiwan Energy
臺灣能源

- 一、2024年專刊主題為「極端氣候下多元能源與永續發展的挑戰」，以突顯在2050年實現淨零轉型的緊迫性。值得注意的是，2023年COP28會議達成一個最大的共識：期望2030年的全球再生能源裝置容量提高到目前水準的三倍，反映了提高再生能源占比已經成為全球各國推動淨零轉型最重要的主流趨勢。
- 二、《臺灣能源期刊》歡迎中英文學術論文投稿，研究主題包括與淨零排放相關之能源政策、能源技術、能源與環境、能源經濟、能源產業、能源管理與推廣等之理論、實證與應用研究。
- 三、本期刊不接受已經刊載過之文稿，於研討會發表過之論文，經適當增補其內容者為例外。
- 四、專刊預計於2024年12月出版，投稿截止日期為2024年8月31日。本刊只接受全文投稿，來稿審查由本刊編輯委員會邀請相關領域專家學者進行匿名審查工作，並決定是否接受刊登。
- 五、投稿請至本網站【[立即投稿](#)】專區，逕於線上投稿(須包含 WORD 檔及 PDF 檔各一份)。為便利編審作業，請於稿件 PDF 檔中移除作者之相關資料(如姓名、服務機關、電話、及電子郵件信箱等)。
- 六、徵稿格式說明請參閱【[文稿規範](#)】。

如欲瞭解臺灣能源期刊其他相關資訊，歡迎參閱【[能源知識庫](#)】之【[臺灣能源期刊](#)】網站。

若有任何相關問題，請電洽03-5916006臺灣能源期刊編輯部唐尉文小姐。

臺灣能源期刊 編輯部

2024年 於新竹工研院

徵稿說明

近年來國際能源議題為致力於全球氣候暖化、國際油價飆升、全球太陽光電前景、聚風儲電及綠色執政...等，有關人、國家、社會、經濟、技術、政策與環境保育之議題；故秉持對臺灣能源的使命，擬搭建專屬能源專業知識平台，以理性、科學及嚴謹之態度，完整收錄能源領域重要且具影響之相關資料，以滿足國內對目前能源情勢發展的認識以及對歷史資料的檢索需求，因此乃發行臺灣能源期刊(以下簡稱本期刊)。

本期刊定期出版有關能源政策、能源技術、能源與環境、能源經濟、能源產業、能源管理與推廣等六大領域之應用研究與技術論著，期刊議題含括能源政策、再生能源、節能減碳、能源技術前瞻、能源市場與產業、能源管理、能源推廣、電力發展等六項。

能源政策：再生能源、化石能源政策、以及能源供需與再生能源目標之規劃、能源發展趨勢和綠能運輸策略等。

能源技術：化石能源、再生能源與節約能源之新技術與系統創新，其他則包含電能技術、資源應用技術和環境與安全技術等。

能源與環境：溫室效應對全球暖化的影響、空氣汙染防治之實施、二氧化碳減量、水資源管理、氣候變遷與永續能源發展等研究。

能源經濟：能源價格以及能源產業、碳排放與交易、能源消耗與 GDP 之關聯性，以及綠色能源之經濟效益評估等。

能源產業：電力、化石能源、綠能及再生能源等產業，以及節約能源等。

能源管理與推廣：包含能源效率、能源生產、能源基礎建設及能源資源等管理，以及再生能源推廣與節約能源推廣等。

徵稿簡則

- 一、本期刊登載能源領域相關之論著、簡錄、討論與評介；已刊稿及譯稿不收，若經查證不當引用與觸及著作權相關法令者，文責自負。
- 二、本期刊文字以中、英文為限，中文稿件需附英文摘要；英文稿件附中文摘要；文稿依照「文稿規範」編排。
- 三、本期刊一年出版四期。
- 四、本期刊論文出版前需經二位以上之審稿人審查，通過者予以刊登，未通過者予以退還。
- 五、本期刊作者可獲贈該期期刊兩本。
- 六、本刊已於2021年11月啟用線上投稿系統，投稿請依系統指示操作。如有相關問題請洽本刊編輯部唐尉文小姐，電話：03-5916006，電郵：JOET@itri.org.tw



立即投稿



作者專區



編委專區