



ACS Publications
Most Trusted. Most Cited. Most Read.

聯繫我們

Email: service@iagroup.taiwan.com

Tel: (02)2571-3369

2021 年新創期刊

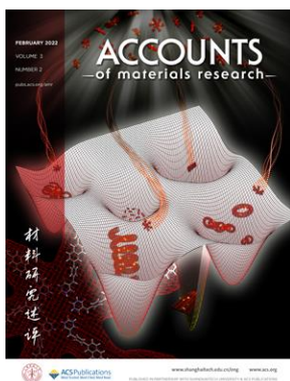
2021 年共有五本新創期刊正式成為美國化學會出版物大家庭的新成員

- > *Accounts of Materials Research*
- > *ACS Agricultural Science & Technology*
- > *ACS ES&T Engineering*
- > *ACS ES&T Water*
- > *ACS Food Science & Technology*

美國化學會出版社為何要不斷拓展旗下的產品與技術組合？

答案很簡單。隨著化學和相關科學持續發展，專業程度也在日益加深，伴隨這些科學的進展，科學社群對優質技術和出版平台的需求也日益增加。

材料科學



Accounts of Materials Research (與上海科技大學聯合出版)

主編: Jiaxing Huang 教授
(美國西北大學)



創刊號: 2020 年
12 期/年

Accounts of Materials Research 著重發表短篇評論性論文，簡單綜述材料科學與工程領域的各類基礎研究和應用。這些短篇綜述聚焦於作者在自己的實驗室內展開的研究，目的是讓讀者了解特定的研究項目。此外，*Accounts of Materials Research* 也發表未經同儕審查的評論文章，針對當下的科研難題給出精闢的見解；線上特刊則是聚焦於特定且具有重要意義的熱門研究議題。



ACS Publications

Most Trusted. Most Cited. Most Read.

綠色發展 | 環保



ACS ES&T Water

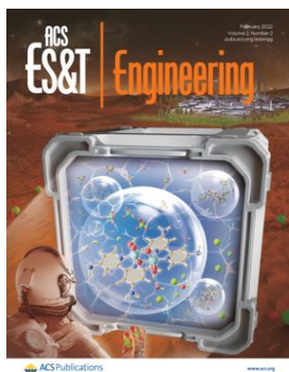
主編: Shane A. Snyder (南洋理工大學)

創刊號: 2021年1月

12期/年



ACS ES&T Water 是一本高品質的專業期刊，聚焦於水的研究及相關政策。這份國際性綜合學科期刊志在發表新穎且具有重大影響力、經同儕審查的研究論文，範圍涵蓋水質、水化學、水處理、水保護、水資源的可持續或重複利用及供水等全方面內容。該刊同時也關注海洋與淡水環境，以及工業和市政應用領域的水資源。ACS ES&T Water 聚焦綜合學科研究，因此也歡迎其他與水相關領域的研究文章投稿。此外，該期刊也發表闡述公共政策，以及決策背後依據的重要科學論文。



ACS ES&T Engineering

主編: Wonyong Choi 教授
(韓國浦項科技大學)

創刊號: 2021年1月

12期/年



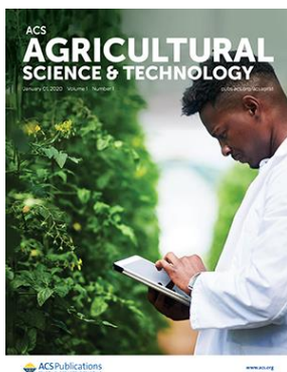
ACS ES&T Engineering 旨在發表具有重大影響力的研究論文以及綜述與展望論文，範圍涵蓋環境科技與工程的各領域議題，且本刊採用嚴格的同儕審查流程，以確保內容的高品質。這份專業期刊宗旨為擔任下述領域的國際交流平台，介紹與材料、技術、流程、數據分析及工程幾大系統相關的研究和創新成果。工程的幾大系統具備管理、保護與修復水資源、空氣及土壤、廢物處理、恢復資源、在設計複雜的系統內為有效決策提供支持、指導複雜環境工程系統中機械學與分析學的描述等功能。



ACS Publications

Most Trusted. Most Cited. Most Read.

食品科學與農業科學



ACS Agricultural Science & Technology

主編：Thomas F. Hofmann (慕尼黑工業大學)

副主編：Laura L. McConnell (拜耳作物科學)



創刊號：2021

6 期/年

作為一個國際性研究交流平台，*ACS Agricultural Science & Technology* 專門發表農業科學、農業技術與工程領域最前沿的原創性論文。該刊的宗旨是強調農業科學與技術在解決人類和地球面對的挑戰中所發揮的重要作用。



ACS Food Science & Technology

主編：Thomas F. Hofmann (慕尼黑工業大學)

副主編：Coralía Osorio Roa (哥倫比亞國立大學)



創刊號：2021

12 期/年

ACS Food Science & Technology 是一份具有國際視野的期刊，發表食品科學、技術和工程領域最前沿的原創性論文。這份綜合學科期刊聚焦與食品有關的全新研究，涵蓋食品特性、開發、加工和安全，也包含食物廢棄物及副產品作為食品添加劑來源等內容。