

美国化学学会·期刊

American Chemical Society Journal

作为享誉全球的科技出版机构,ACS 一直致力于为全球化学研究机构、企业及个人提供高品质的期刊,其内容涵盖 24 个主要的化学研究领域,包括医药化学、分析化学、化学工程、材料科学、纳米科学、热化学等,被 ISI 的期刊引用报告 (JCR) 评为“化学领域最具影响力的期刊”。ACS 还不断改善其网络平台的使用体验,多字段高级检索、参考文献外部链接、引文下载等功能大大提高了查找资料的效率。

Get Access to
ACS Journals

资源内容



内容全面

41 种期刊, 多达 36,000 期、620,000 篇文章、385 万页化学文献信息。涵盖 24 个主要化学研究领域。

现刊: 1996 年 1 月 1 日至今出版的期刊文章;

回溯刊: 1879 年至 1995 年间出版发行的所有专题和文章, 共 23 种期刊, 971 卷, 11,117 期。

高品质, 高影响力

☆ 在跨学科化学、分析化学、物理化学、高分子科学、环境工程、农业学、有机化学、无机化学和核化学、医药化学等领域中, ACS 期刊影响因子或引用量排名第一。(数据来自 JCR 2011)

☆ 投稿来源丰富, 但大多数文章需经过严格的同行审阅方可出版。

☆ 一些期刊设有特色卷期, 为特定问题的研究提供方向和参考。

期刊名称	期刊地位
Chemical Reviews	跨学科化学期刊影响因子第 1 名
Journal of the American Chemical Society	跨学科化学期刊引用量第 1 名
Analytical Chemistry	分析化学期刊影响因子第 3 名、引用量第 1 名
Journal of Agricultural and Food Chemistry	农业学期刊引用量第 1 名 食品科学期刊引用量第 1 名
Macromolecules	高分子科学期刊引用量第 1 名
Environmental Science and Technology	环境工程期刊影响因子第 3 名、引用量第 1 名
Langmuir	材料学期刊引用量第 1 名

了解更多内容, 请访问 www.igroup.com.cn