

美国化学学会·期刊

American Chemical Society Journals

作为享誉全球的科技出版机构，ACS 一直致力于为全球研究机构、企业及个人提供高品质的期刊，内容涵盖超过 20 个主要的化学研究领域，包括医药化学、化学工程、材料科学、环境科学、热化学等，被期刊引用报告 (JCR) 评为“化学领域被引用次数最多的期刊”。ACS 还不断改善其平台的使用体验，多字段检索、参考文献外部链接、引文管理工具 ChemWorx、Editor's Choice 开放计划等大大提高了用户检索和阅读优质文献的效率。

Get Access to
ACS Journals

<http://pubs.acs.org/>

资源内容



内容丰富

2015 年，ACS 期刊将达到 46 种。您可查看约 100 万篇、近 400 万页的化学文献，包括论文、调查报告、评述等。

- ☆ 2015 年起 ACS 期刊库包含《化学教育期刊》1924 年至今所有卷期
- ☆ 2015 年推出新刊《ACS 传染疾病》和《ACS 生物材料科学和工程》
- ☆ 第一本全 OA 跨学科期刊《ACS 核心科学》，不向作者收取版面费

品质卓越

☆ 在 SCI 收录的跨学科化学、跨学科材料学、分析化学、化工、环境工程、食品科学、医药化学、有机化学、无机化学和等学科类别的期刊中，ACS 期刊影响因子或引用量排名第一

☆ 严格的审稿流程：不是一条直线，而会在一位副主编和几位同行评审之间商讨进行

☆ 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。而纸本刊通常无法提供这些内容

期刊名称	期刊地位
<i>Chemical Reviews</i>	跨学科化学类期刊影响因子第 1 名
<i>Journal of the American Chemical Society</i>	跨学科化学类期刊引用量第 1 名
<i>Journal of Agricultural and Food Chemistry</i>	跨学科农业学类期刊影响因子第 1 名 食品科学类期刊引用量、发文量第 1 名
<i>Environmental Science and Technology</i>	环境工程类期刊影响因子第 2 名 引用量、发文量第 1 名
<i>Journal of Medicinal Chemistry</i>	医药化学类期刊引用量第 1 名
<i>Industrial & Engineering Chemistry Research</i>	化工类期刊引用量第 1 名
<i>Langmuir</i>	跨学科材料学类期刊引用量第 1 名
<i>The Journal of Organic Chemistry</i>	有机化学类期刊引用量第 1 名

以上所有数据来自 JCR 2013