

# American Chemical Society Publications

## 美国化学学会·全文数据库



*Most trusted. Most cited. Most read.*

成立于 1876 年,美国化学学会现已成为世界上最大的科技学会。多年以来,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文献资讯及服务。秉持着服务大众、提升学者的专业素养、追求卓越的理念,ACS 在科学、教育、政策等领域提供了多方位的专业支持,目前国内已有近 150 所高校使用 ACS 数据库。

- ☆ 享誉全球的科技出版机构,会员人数超过 16 万
- ☆ 期刊内容涵盖 24 个主要的化学研究领域
- ☆ 被 ISI 的 Journal Citation Report (JCR) 评为“化学领域中被引用次数最多的期刊”

## 两大产品



### ACS 期刊

- ☆ **内容全面**——41 种期刊,从创刊号到最新一期,多达 36,000 期、620,000 篇文章、385 万页化学文献信息。
- ☆ **高影响力**——23 种期刊 IF 超过 4.0;新期刊引用量成长迅速。
- ☆ **更优化的浏览和检索功能**——可按名称和学科分类浏览期刊;检索结果可按多种方式筛选。
- ☆ **增强的全文浏览功能**——HTML 全文可直接在文章引用处查看参考文献;PDF 全文提供参考文献的外部链接和图表单独浏览功能。
- ☆ **精彩内容提前看**——独特 ASAP 功能,让 ACS 数据库用户可以在正式纸本期刊出版以前看到最新文章。
- ☆ **CAS 学科分类**——文章标明所属 CAS(美国化学文摘)分类,点击链接可查看该类别下的其他 ACS 文章。
- ☆ **SCENE 频道**——显示期刊和文章所属的 C&EN(化学化工新闻)频道:分析化学、生物化学、环境科学、材料科学或纳米技术。

[pubs.acs.org](http://pubs.acs.org)



### ACS Symposium 系列电子书

ACS Symposium 系列有超过 1200 本高质量同行评审图书,涉及农业和食品科学、纤维素和可再生材料、化学教育、有机化学、高分子化学、材料学等学科的发展历程和新近成果。

始于 1950 年, Symposium 系列始终邀请化学诸领域顶尖学者参与每本书的编写。主办或合办者包括美国物理学会、美国航空航天协会、美国地质学会、美国核学会、美国生物科学协会、英国皇家化学学会、陶氏化学公司、斯坦福研究所等知名机构。其优秀的品质一直受到企业、学术机构和化学界人士的尊崇。

订阅 ACS Symposium 系列电子书,您可以:

**存档书**——1974 至 2009 年出版的 Symposium 系列图书,以及 1950 至 1998 年出版的 Advances in Chemistry(化学进展)系列图书

**新书**——2010 年至今,每年以约 30 本的数量增加



同期刊一样,电子书也可借助 ACS 的强大平台进行高效的搜索和筛选。

[pubs.acs.org/series/symposium](http://pubs.acs.org/series/symposium)  
[pubs.acs.org/series/advances](http://pubs.acs.org/series/advances)

## 强大平台

☆ **强大的引用链接服务**——链接到 Chemportsm、PubMed 及 CrossRef 的相关数据库中查看参考文献的书目信息。

☆ **丰富的个性化功能**——最新文献出版的电子邮件提醒和 RSS 新闻组订阅，保存您喜爱的文章和检索式，系统自动推荐您可能感兴趣的文章。

☆ **图书馆链接**——面向图书馆员的增值服务，可自助式查询使用统计，并生成下载的报告。

ACS 平台荣获 2009 年 ALPSP (Association of Learned and Professional Society Publisher) 最佳网站平台奖。

安卓系统手机和平板电脑还可下载 ACS Mobile APP。该应用程序于 2011 年获得 PROSE 奖 (Professional and Scholarly Excellence) 的“自然科学和数学领域最佳电子新产品”称号。



### 2013 年全部期刊

Accounts of Chemical Research  
 ACS Applied Materials & Interfaces  
 ACS Chemical Biology  
 ACS Chemical Neuroscience  
 ACS Medicinal Chemistry Letters  
 ACS Nano  
 Analytical Chemistry  
 Biochemistry  
 Bioconjugate Chemistry  
 Biomacromolecules  
 Chemical Research in Toxicology  
 Chemical Reviews  
 Chemistry of Materials  
 Crystal Growth & Design  
 Energy & Fuels  
 Environmental Science & Technology  
 Industrial & Engineering Chemistry Research  
 Inorganic Chemistry  
 Journal of Agricultural and Food Chemistry  
 Journal of Chemical & Engineering Data  
 Journal of Chemical Information and Modeling  
 Journal of Chemical Theory and Computation  
 Journal of Medicinal Chemistry  
 Journal of Natural Products  
 (Copublished with Am. Society of Pharmacognosy)  
 Journal of Proteome Research

Journal of the American Chemical Society  
 Langmuir  
 Macromolecules  
 Molecular Pharmaceuticals  
 Nano Letters  
 Organic Letters  
 Organic Process Research & Development  
 Organometallics  
 The Journal of Organic Chemistry  
 The Journal of Physical Chemistry A/B/C  
 The Journal of Physical Chemistry Letters  
 ACS Catalysis——☆ 2011 年新刊  
 ACS Combinatorial Science  
 ACS Macro Letters——☆ 2012 年新刊  
 ACS Synthetic Biology——☆ 2012 年新刊  
**ACS Sustainable Chemistry & Engineering**  
 ——☆ 2013 年新刊



了解更多内容，请访问 [www.igroup.com.cn](http://www.igroup.com.cn)

**美国化学学会全文数据库——一个在您手指间的科技信息图书馆！**