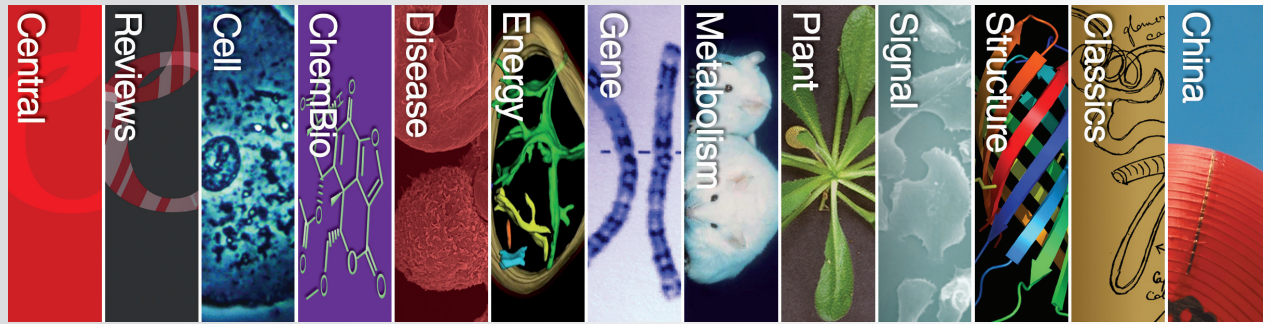



在《生物化学杂志》上发表作品的好处

- 独立、公正的审读过程
 - 每篇论文都由我们的博士水平员工挑选的一名编审审读
- “无痛发表”策略
 - 对于审读者认为新颖有趣的文章，只有在绝对有必要证明其结论的时候才会要求作者进行额外的实验，从而减轻其负担
- 快速审读
 - 全文审读4周
 - 加快发表2周
- 全面的编辑报告
 - 充满建设性且面面俱到的评语
- 快速发表
 - 到稿当天在网上刊登来稿的PDF文档
 - 9周在线发表（10周纸质发表）
- 九个知识环境，焦点更集中（细胞、生化、疾病、能源、基因、代谢、植物、信号、结构）
 - 选择你要把文章发表在哪里，与同行交流
- 语义标注和 Utopia Documents
 - 发表前，编辑人员会对文章的PDF文档加以评注，使你的数据更容易访问
- 国际性的编委会
- 专家级的评语
 - 突出杰出的文章
- 不断提高的影响因子：5.155*
- 不断提高的快引指数：1.290*
- 极长的引用半衰期：10.0年*
- 极高的国际可见度
 - 年下载量超过700万
 - 广泛分送含文章链接的电子目录
- 自选颜色
 - 对于快速发表和评论
 - 面向生物化学学会正式成员和初级会员†
- 无提交费或版面费
- 方便快捷的在线提交过程
 - 使用作者自己生成的PDF文档



- 质量承诺
 - 有熟练的员工监督文章的编辑和出版过程
 - 多媒体和在线数据
 - 用视频片段、PDB结构和补充数据强化你的论文
 - 用动画和3D互动结构补充评论文章
 - 版权和出版许可
 - 版权仍属于作者
 - 符合NIH的要求——你可以在文章被采纳时将已采纳的稿件（AM）存入PubMed Central（文章在付梓后12个月内禁止另行发表），也可以在文章付梓后6个月存入机构典藏系统。
 - 
 - 可以选择将你的文章的记录版本（VoR）免费提供给公众
 - 预付费文章刊登在PubMed Central上，允许镜像网站刊登
 - 通过电子邮件提供PMCID
 - 记录版本（VoR）可能会刊登在作者或机构网站上，或发给免费公共服务器
 - 中国服务器
 - 在北京有专门的服务器——中国研究者可以免费访问内容
 - 参考文献链接
 - 大量的PubMed参考链接
 - CrossRef服务
 - 指数标定与摘要生成
 - 所有主要的指数标定和摘要生成服务均包含
 - 始于1906年
 - 历史悠久、广受尊重的杂志
 - 非营利出版社
 - 波特兰出版社是生物化学学会独家拥有的下属机构
- * 2009年杂志引用报告，汤森路透
- † 取得会员资格至少2年后