
2018年《SCI期刊引证报告》出台 高教社期刊《Protein & Cell》影响因子再创新高

作者：writer 来源：中国科学院

本文原地址：<https://www.iikx.com/news/progress/5929.html>

本文仅供学习交流之用，版权归原作者所有，请勿用于商业用途！

2018年《SCI期刊引证报告》出台 高教社期刊《Protein & Cell》影响因子再创新高。2019年6月20日，在美国汤森路透发布的2018年度《SCI期刊引证报告》(Journal Citation Reports)中，高等教育出版社与中国生物物理学学会、中国科学院北京生命科学研究院联合主办的学术期刊《Protein Cell》2018年度影响因子为7.575，在2017年度影响因子6.228的基础上继续提升，在SCI细胞生物学学科193种期刊中排名第30位，在中国大陆所有学科SCI期刊中位列第9名。

英文学术月刊《Protein Cell》致力于报道生命科学和生物医学领域的最新研究成果和前沿热点，维度跨越分子、细胞、模式生物、生物技术、基础与临床医学，研究对象涵盖微生物、植物、动物、人体，是一本国际化的综合性学术期刊。自2010年创刊以来，《Protein Cell》始终秉承主编团队的办刊理念，坚持学术期刊非营利性(Non-profit)，坚持全球免费开放获取(Global Open Access)出版，坚持为及时、公正地发表全球学者，尤其是青年学者的最新科研成果提供绿色通道(Green Channel for Rising Stars In Science)。同时，做到公平公正，在世界范围内积极推动生命科学发展，促进人类的进步。以上办刊过程中始终践行的原则，使《Protein Cell》具有鲜明的特色，获得了较高的国际知名度。

《Protein Cell》由饶子和院士担任主编，自筹备创刊即获得了国内外同仁的鼎力支持，在各方的支持努力下，创刊以来，不仅取得了较快发展，也得到了学术出版界的认可，2013-2018年被中国学术期刊(光盘版)电子杂志社、清华大学图书馆、中国学术文献国际评价研究中心连续评选为中国最具国际影响力学术期刊并名列前茅，2014-2018年持续获中国科技期刊国际影响力提升计划资助。目前，期刊正稳步前进，力争早日进入国际一流生命科学学术期刊的行列，成为一个学术水平高、可读性强、具有全球影响力的生命科学期刊品牌。



更多 科学进展 请访问 <https://www.iikx.com/news/progress/>

本文版权归原作者所有，请勿用于商业用途，[爱科学iikx.com](http://www.iikx.com)转发