



Cell Research影响因子8.151 核心期刊排名第14

文章来源: 上海生命科学研究院

发布时间: 2010-06-22

【字号: 小 中 大】

根据近日发布的2009年度期刊引证报告, *Cell Research* (中文刊名《细胞研究》) 影响因子为8.151, 在国际细胞生物学领域发表原创论文的147种核心期刊中排名第14位, 并连续5年在中国科技期刊中排名第一。

影响因子是期刊定量评价的重要工具。自1975年开始, 美国科学信息研究所每年都会发布上一年度其所收录期刊的引证报告, 将期刊按引证的频次和影响来划分等级。期刊影响因子也因其重要的标杆意义而为一些研究机构采用, 作为科研评估的指标之一。

《细胞研究》于1990年创刊, 2001年首次获得影响因子, 创造了中国人创办与出版的科技期刊首次突破2分的历史纪录。

随着我国生命科学研究的蓬勃发展, 细胞研究在自身发展的第二个十年, 秉承创刊人姚鑫院士国际化办刊的思路, 在现任主编裴钢院士的带领下, 走上了快速发展的道路。特别是2006年与国际著名的自然出版集团合作, 同年引进具有国际顶级期刊Cell办刊经验的李党生博士任常务副主编, 通过为优秀论文开辟快速审理的绿色通道, 国际编委协助组织专题稿件, 期刊发表的优秀原创论文推荐到顶级学术期刊点评栏目等, 不断在吸引作者与读者上下功夫, 为科学家群体服务, 打造了一支高素质的编辑队伍, 夯实了发展基础, 实现了跨越发展。

《细胞研究》由中国科学院上海生命科学研究院生物化学与细胞生物学研究所、中国细胞生物学学会共同主办, 中国科学院上海生命科学信息中心承办, 为全英文出版的月刊。2008年影响因子为4.535。

打印本页

关闭本页