

希望中国科学院不断出创新成果、出创新人才、出创新思想，率先实现科学技术跨越发展，率先建成国家创新人才高地，率先建成国家高水平科技智库，率先建设国际一流科研机构。

——习近平总书记2013年7月17日在中国科学院考察工作时的讲话

高级

首页 新闻 机构 科研 院士 人才 教育 合作交流 科学普及 出版 信息公开 专题 访谈 视频 会议 党建 文化

您现在的位置: 首页 > 新闻 > 传媒扫描

【中国新闻网】中国学术期刊《细胞研究》同领域亚太排名第一

文章来源: 中国新闻网 孙自法

发布时间: 2014-07-31

【字号: 小 中 大】

中国科学院30日消息: 美国汤森路透集团发布的最新期刊引证报告(2013版)显示, 中国知名学术期刊《细胞研究》(Cell Research)影响因子提升至11.981, 在SCI(科学引文索引)收录的185种国际细胞生物学领域期刊中影响因子排名第13位, 在同领域亚太地区学术期刊中排名第一。

这是《细胞研究》继2013年影响因子冲破10以后的又一次重大突破, 在继续保持上升态势的同时, 也进一步确立其在国际分子与细胞生物学领域权威优秀期刊地位, 并向国际顶尖学术期刊的目标前进了一大步。

影响因子是目前国际上通行的一项客观的期刊评价指标。业内专家称, 《细胞研究》影响因子达到11.981, 表明其已基本形成同《细胞》(Cell)、《自然》(Nature)等国际权威品牌期刊的子刊同台竞争之势, 标志着《细胞研究》已确立在国际分子与细胞生物学领域权威优秀期刊的地位, 必将更好地为中外科学家们提供优质服务。

《细胞研究》1990年创刊, 由中科院主管、中科院上海生命科学研究院生物化学与细胞生物学研究所与中国细胞生物学学会共同主办, 是一家以全英文形式出版、编辑和发行原创性研究论文、学科综述及快报的国际性学术月刊。其创刊时就确立国际化办刊方向, 2006年启动了与国际著名出版集团英国自然出版集团的合作, 2013年底曾荣获第三届中国出版政府奖期刊奖。

据悉, 《细胞研究》编辑团队长期以来一直坚持深入科学研究一线, 致力于为中外科学家发布一流的创新成果提供优质的服务, 使期刊原创论文水平大幅提高、国际影响力不断提升, 逐步成为中外科学家展示优秀科研成果的一个高端平台。

打印本页

关闭本页