



- 头条新闻 | 综合新闻 | 百年校庆 | 媒体清华 | 清华人物 | 教学科研 | 招生就业 | 国际合作 | 校园写意 | 校友动态
- 领导讲话 | 紫荆论坛 | 清华史苑 | 高教视点 | 社会服务 | 专题新闻 | 图片新闻 | 视频新闻 | 清华展览 | 信息预告

最新新闻列表

首页 > 综合新闻 > 内容

清华主办的期刊Nano Research获得高影响因子

清华新闻网9月10日电 近期,据汤森路透公司公布的2011年SCI期刊影响因子,清华大学主办的期刊Nano Research (纳米研究)的影响因子为6.970,在中国大陆被SCI收录的期刊中位列第3,成为目前教育部主管期刊中影响因子最高的期刊。

Nano Research是清华大学主办、清华大学出版社和施普林格公司合作出版的英文月刊,创刊于2008年7月,主要发表纳米研究领域世界一流科研机构原创性的科研论文和世界一流科学家撰写的权威性、全面性的评论文章。自2010年至今,该期刊的影响因子连续三年在“Chemistry、Physical”“Materials Science、Multidisciplinary”“Nanoscience & Nanotechnology”“Physics、Applied”4个领域均位于Q1区(影响因子的4分位区间是指将一个学科领域内所有期刊影响因子按大小顺序排列后,将所有期刊分成4等份,形成4个区间并分别标记为Q1、Q2、Q3、Q4)。

供稿:出版社 编辑:冰冰

(http://news.tsinghua.edu.cn)

[更新: 2012-09-10 09:05:28]

[阅读: 1 人次]

相关新闻

- 清华学术期刊NanoResearch被S... [2010-03-17]

网友评议