

站内检索



首页 (/index.html) / 探索发现 (/tsfx/index.html) / 交大智慧 (/jdzh/index.html) / 正文

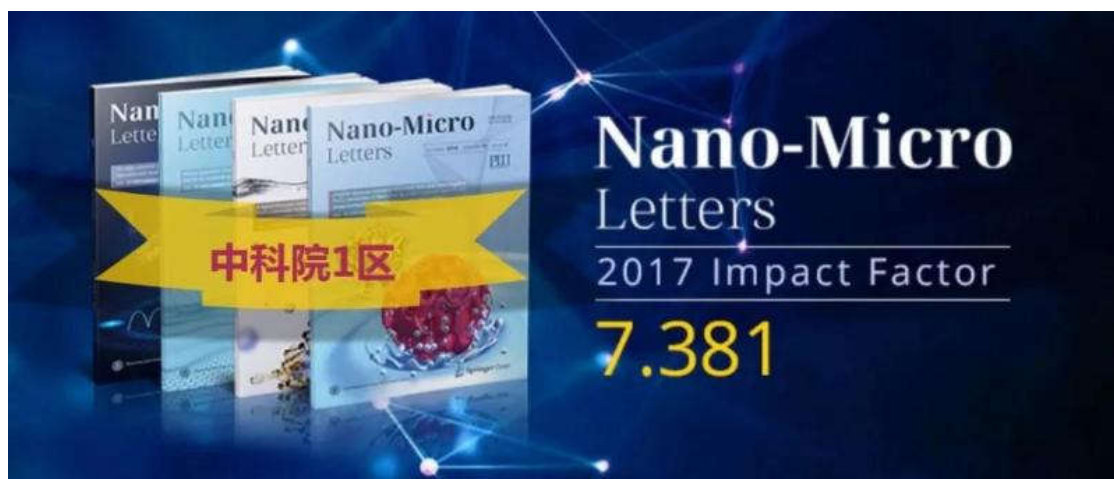
探索发现 · 交大智慧

上海交大《纳微快报 (Nano-Micro Letters) 》英文学术期刊入选中科院1区TOP期刊

2019年03月01日 责任编辑: 洪纳娜



由上海交通大学主办、电子信息与电气工程学院微纳电子学系承办、上海交通大学出版社出版的英文学术期刊《纳微快报》(英文刊名: Nano-Micro Letters) 近期入选中科院工程技术1区TOP期刊。这是继2018年6月该刊影响因子上升至7.381、三个学科(物理, 材料, 纳米)排名均进入Q1区后取得的又一新进展。



2018年期刊分区表

2018年12月11日发布

Nano-Micro Letters

2311-6706

大类

工程技术 1 区 Top

2018年《纳微快报》期刊获评“中国高校杰出科技期刊”、“中国最具国际影响力学术期刊”、“第三届上海市高校精品科技期刊奖”和“上海最具国际影响力英文学术期刊”。



该刊主要报道纳米/微米尺度相关的文章，包括研究文章（Article）、综述（Review）、通讯（Communication）、展望（Perspective）、评论（Commentary）等类型的文章。已被SCI、EI、SCOPUS、中国知网、万方等数据库收录。所有文章在施普林格（Springer）网站开放获取（Open Access）出版。相关内容也可通过期刊微信公众号和微博等平台快速下载阅读。

该刊拥有国内外知名且专业的编委和审稿队伍，编辑团队由纳微专业背景的科研人员组成。不但稿件处理专业高效，而且推介渠道较多，期刊新媒体关注度已经超过10 万人次。

更多详情请浏览期刊网站（<http://springer.com/40820>
(<http://springer.com/40820>))

作者： 上海交通大学电院微纳电子学系《纳微快报》（英文）编辑部
供稿单位： 电子信息与电气工程学院

沪ICP备05052060 沪举报中心 版权所有© 上海交通大学 新闻网编辑部维护

地址：上海市东川路800号 邮编：200240 查号：86-21-54740000