

 请输入关键字



点击即可启用 Adobe Flash Player

- 首页
- 所馆概况
- 机构设置
- 科学研究
- 科研成果
- 研究队伍
- 研究生教育
- 合作交流
- 党群园地
- 科学传播
- 信息公开

当前位置: 首页 > 新闻动态 > 综合新闻

袁星研究员应邀担任Hydrology and Earth System Sciences期刊编委

2018-06-29 | 【小中大】【关闭】

近日, 应国际期刊Hydrology and Earth System Sciences (HESS) 执行主编Erwin Zehe教授邀请, 我所袁星研究员担任该期刊的编委(Editor), 主要负责水文气象、生态水文、水资源管理等研究领域的稿件审理。HESS期刊的编委可自由选择希望处理的稿件, 并独立给出最终意见。

HESS (<https://www.hydrology-and-earth-system-sciences.net/index.html>) 创刊于1997年, 主要刊登水文循环过程及其在地球系统中的作用等方面研究成果, 关注的主题涵盖从微观到全球尺度水循环中的物理、化学、生物过程, 地球系统各部分(如大气、海洋、河流、湖泊等)的水文过程和水资源变化, 以及人类活动和洪水、干旱、沙漠化、土地退化等全球变化问题, 鼓励多学科交叉研究。HESS接受研究论文、技术简介、观点文章、书籍综述等, 由哥白尼出版社(Copernicus Publications)发行, 文章一经发表, 即可供所有人免费获取。HESS作为水文学领域的三大期刊之一, 2017年的影响因子为4.256, 欢迎大家投稿。



Copyright @ 2012 中国科学院大气物理研究所 All Rights Reserved 京公网安备: 110402500041
地址: 中国北京市朝阳区德胜门外祁家豁子华严里40号 邮政编码: 100029
联系电话: 010-82995381 Email: iap@mail.iap.ac.cn

