

# “中国南北过渡带地理” 专栏征稿函

作为中国大陆上最重要的地理-生态过渡带，中国南北过渡带具有高度的环境复杂性、生物多样性和气候敏感性，在地质、气候、生物、水系、土壤等多方面都呈现过渡性、敏感性、复杂性与多样性，蕴含着极为丰富的地学和生物学信息，是我国科学家在地理、生态、气候变化研究方面取得科学突破的关键地区之一，对于我国地域结构研究的深化、全国地表格局的划分和认识以及地理要素变化对于全球气候变化的响应机理的研究都具有重要意义。

为加强对南北过渡带地区地理要素变化规律的认识，彰显南北过渡带研究进展，《信阳师范学院学报（自然科学版）》拟组织“中国南北过渡带地理”专栏，特邀张百平研究员、牛继强教授为主持人，欢迎专家学者踊跃投稿，分享新发现、交流新思想。

## 专栏内容

包括但不限于以下研究方向：

1. 中国南北过渡带界线及划分；2. 中国南北过渡带地理要素时空变化；3. 中国南北过渡带地区资源与环境；4. 中国南北过渡带地区人地关系；5. 大数据与中国南北过渡带

## 特邀主持人



张百平，中国科学院地理科学与资源研究所研究员、博士生导师，中国科学探险协会副主席，国家自然保护地专家组成员，国家科技基础资源调查专项“中国南北过渡带综合科学考察”（2017FY100900）首席科学家，兰州大学学士，北京大学硕士，中国科学院地理研究所博士，德国马普学会客座科学家。长期从事山地地理与山地生态研究，在山地垂直带谱结构理论研究和山体效应研究方面具有独特的成果，主持国家自然科学基金重点项目“基于垂直带的山体效应定量化研究”（41030528）。

E-mail: [zhangbp@reis.ac.cn](mailto:zhangbp@reis.ac.cn)



牛继强，信阳师范学院教授，博士生导师，现任信阳师范学院地理科学学院院长，兼任教育部地理科学类专业教学指导委员会委员、河南省地理学会副理事长。研究方向为空间数据挖掘、空间数据可靠性理论和区域资源环境评价与规划，主持国家自然科学基金项目2项，参与国家级项目12项，发表论文60余篇，获河南省科技进步奖二等奖1项，获河南省教学名师、河南省教育厅学术技术带头人等荣誉称号。

E-mail: [niujiqiang@xynu.edu.cn](mailto:niujiqiang@xynu.edu.cn)

## 联系人

信阳师范学院地理科学学院

闫军辉，博士，电话：0376-6391115，E-mail: [yanjunhui@xynu.edu.cn](mailto:yanjunhui@xynu.edu.cn)

信阳师范学院学报编辑部

张钰，博士，电话：0376-6390857，E-mail: [zhangyu@xynu.edu.cn](mailto:zhangyu@xynu.edu.cn)

论文需符合《信阳师范学院学报(自然科学版)》用稿要求。

稿件经由学报网站 (<http://journal.xynu.edu.cn/>) 在线提交, 投稿时选择“中国南北过渡带地理”栏目。所有论文经审阅录用后即可在线发表(中国知网首发)。

《信阳师范学院学报(自然科学版)》入选《中文核心期刊要目总览(2020年版)》、中国核心学术期刊核心版(A)、中国科技核心期刊; 被《日本科学技术振兴机构数据库》JST、美国《史蒂芬斯全文数据库》(EBSCO host)、美国《化学文摘》CA、俄罗斯《文摘杂志》AJ等收录; 多次荣获中国高校优秀科技期刊、河南省自然科学二十佳期刊等荣誉。

信阳师范学院学报编辑部

2022年12月10日