

“全球变化与可持续生态学”专辑征稿

全球环境变化和可持续发展是当今人类社会面临的两大重要挑战,是生态学、地球科学、环境科学和管理科学等领域重要的研究议题。作为一门新兴的生态学二级学科,可持续生态学是研究可持续发展中社会、经济、环境三个维度之间相互关系的一门学科。从可持续生态学角度探讨全球变化的社会-经济-环境综合影响、人类对全球变化的适应和应对策略、碳中和与生态保育既能有助于我国参与全球环境治理,又为在国家和地方落实全球气候变化公约和 2030 年可持续发展议程提供可资借鉴的经验。为此,《生态学报》联合中国科学院生态环境研究中心城市与区域生态国家重点实验室拟于 2021 年组织“全球变化与可持续生态学”专辑,欢迎来稿。

一、专辑征文方向

- (1) 全球变化背景下社会-经济-自然耦合关系
- (2) 全球气候变化的区域生态适应
- (3) 全球气候变化对海岸带地区可持续发展的影响
- (4) 可持续生态学的观测、预测与评估方法
- (5) 可持续发展目标实施、监测与创新示范区建设
- (6) 碳中和、能源技术创新与社会可持续转型

二、投稿要求

(1) 参考《生态学报》2021 年已发表论文格式,登录 <http://www.ecologica.cn/>获取并执行本刊投稿须知。

(2) 登录 <http://www.ecologica.cn/>进行投稿,投稿时务必在投稿栏目里选择点击“全球变化与可持续生态学专辑”。

(3) 所有来稿必须充分参考引用《生态学报》等生态学期刊所发表的相关研究成果。

(4) 只接受中文投稿文章。综述类文章不接收第一作者为硕士生的来稿。

(5) 本专辑拟于 2022 年 6 月出版。

三、截止收稿日期: 2021 年 8 月 31 日

四、联系方式

专辑负责人: 孔红梅

联系人: 全元、谢武双

E-mail: shengtaixuebao@rcees.ac.cn

yuanquan@rcees.ac.cn wsxie@rcees.ac.cn