

2021 年“稳定同位素生态学”专栏征稿启事

稳定同位素不仅可以示踪元素或化合物的来源、组成、分布和去向等，也具有整合和指示等多项功能，随着稳定同位素检测技术的发展，其已经在不同空间尺度上（从细胞到植物/动物群落、生态系统、区域乃至全球）和时间尺度上（从数秒到几十万年）得到了广泛应用，成为了解生态学过程及其对全球变化的响应、生物与其生存环境相互关系、农产品追踪和检测、大气污染来源等诸多问题的强有力的工具。稳定同位素生态学已成为近年的研究热点。《应用生态学报》一直关注此领域的研究，已分别于 2017 年 28 卷 7 期出版“稳定同位素生态学专刊”、2018 年 29 卷 5 期、2019 年 30 卷 6 期、2020 年 31 卷 6 期出版“稳定同位素生态学专栏”，反响较好。为继续跟踪此领域的研究进展，为稳定同位素生态学研究搭建学术交流平台，本刊计划于 2021 年继续出版“稳定同位素生态学”专栏。

现诚挚邀请从事稳定同位素生态学的专家、学者、研究生踊跃投稿！

投稿方式：自由投稿，请登陆《应用生态学报》主页 <http://www.cjae.net>，点击“作者投稿”（首次投稿的作者需先完成注册）进行操作，投稿登记题目中请注明“2021 年稳定同位素生态学专栏+论文题目”。投稿栏目：2021 年稳定同位素生态学专栏。

征文截止日期：2020 年 12 月 31 日

编辑部联系方式：

联系人：张凤丽 电话：15998889685

E-mail: zhangfl@iae.ac.cn; cjae@iae.ac.cn

