



稿件提交截止时间  
2023.4.26

第三届山地未来国际会议

# 期刊论文推荐 和遴选服务

68% 推荐成功率

本次会议提供期刊论文推荐和遴选服务，参会者最多可选择两本期刊提交长摘要，投稿文章将被推荐给以下期刊将进行快速审稿（预审稿）

## 期刊

**1. Horticulture Research**  
SCI 期刊, IF2021: 7.291

**2. aBIOTECH**  
ESCI 期刊, 预计 2024 年影响因子为 4 分

**3\*. Studies in Fungi**  
Scopus 期刊, 预计 2024 年影响因子为 4 分

**4\*. Circular Agricultural Systems**  
新刊, 预计 2024 年影响因子为 4 分

\* 免收文章版面费



联系方式 (编辑 - 君君)  
微信: Maxapress0214

## 如何参加

**1** 进入网站 (<https://easychair.org/conferences/?conf=mfc2023>), 点击 “make a new submission”, 然后按照网站上的说明进行操作。

注: 填写文章标题时, 用括号标记出所选的期刊。(期刊序号为: 1. *Horticulture Research*; 2. *aBIOTECH*; 3. *Studies in Fungi*; 4. *Circular Agricultural Systems*)

举例: 如果您想将文章提交给 *Horticulture Research* 和 *Studies in Fungi*, 那么标题文本框里应该是: **(1, 3)** + 文章标题。

## 参会者福利

- 免服务费
- 4 本高影响力英文期刊可供选择
- 文章推荐成功率高 (约为 68%)
- 85% 的参会者使用该服务
- 期刊编辑和主编进行快速审稿, 解决论文评审慢、转投时间长的问题
- 只需准备长摘要, 无需投稿全文 (无特定模版, 无字数限制, 只需能反映文章内容和水平; 如果已经有文章初稿, 直接提交初稿更好)
- 期刊转投不需要修改格式, 我们将自动把您的文章转投到不同级别的期刊

**2** 需要上传带 3-4 张图的长摘要 (PDF 文件)。图片及细节越多越好, 如果你已经写好了全文初稿, 可直接提交。如果没有, 只需提交一份长摘要。

**3** 期刊编辑和主编将快速评估稿件的质量, 提供初步审稿意见。在预审稿得到肯定的答复后, 您可在期刊官网正式提交稿件。投稿流程以各个期刊官网要求为主。

Horticulture  
Research

aBIOTECH

Studies in  
Fungi

Circular  
Agricultural Systems