

另附《One Health & Implementation Research》征稿启示

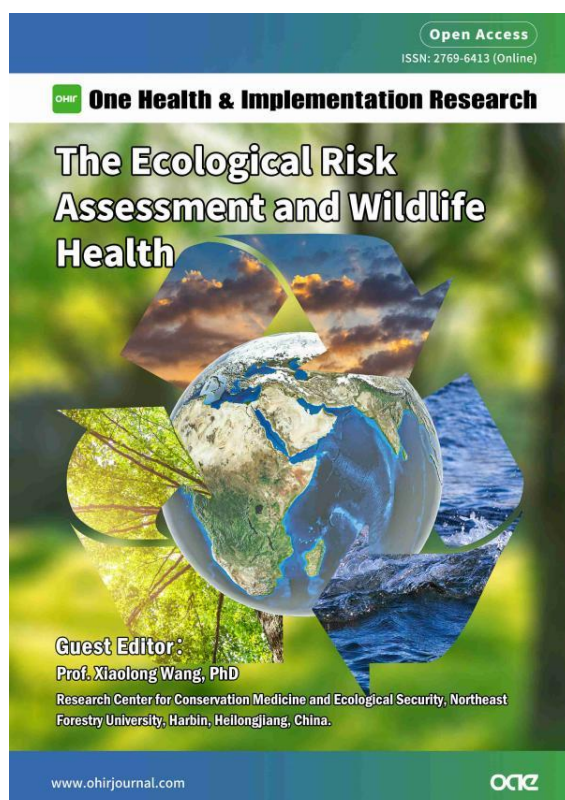
《One Health & Implementation Research》期刊现面向广大研究者公开征稿，本次专刊关注全球生物多样性和生态系统中野生动植物的核心地位，强调在 One Health 框架下的国际合作和共同努力。在此，我们诚邀全球研究者投稿，为推进 One Health 理念，助力在生态风险与野生动植物健康领域的深入研究。

研究主题包括但不限于：

1. 宿主、媒介和病原体的种群波动与野生动植物健康
2. 群落结构与野生动植物健康
3. 栖息地退化与野生动植物健康
4. 环境恢复与野生动植物健康
5. 野生动植物重新引入与野生动植物健康
6. 环境毒物和有害物质与野生动植物健康
7. 疾病与野生动植物健康
8. 寄生虫与野生动植物健康
9. 缺乏和中毒疾病与野生动植物健康
10. 野生动植物对生态风险的遗传响应

请注意，投稿到本专刊的论文将免除发表费，并享受摘要制作的免费服务。截止时间为 2023 年 10 月 30 日。

我们衷心期待您的投稿，共同推动 One Health 理念的实践，以促进生态风险评估与野生动植物健康领域的深入研究，并感谢您对本刊的关心和支持。



王晓龙
本期刊主编

wangyize@nefu.edu.cn

（邮件主题：“征稿：姓名+文章题目”）