A close up of a logo

Description automatically generated

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **日期时间** | **主办方** | **主题** | **演讲嘉宾** | **语言** | **详细信息** |
| 1 | **2020年4月8日**  **星期三**  **20:30-21:30** | Enago, T&F | Ethical Considerations in Scholarly Publishing | * Richard de Grijs * Ph.D. Sabina Alam | 英文 | [第2页](#p2) |
| 2 | **2020年4月15日**  **星期三**  **19:00-21:00** | T&F | 携手顶级期刊，助力科研生涯 —— 地球科学与环境科学专场 | * 马奇英教授 * 杨超 * 杨佳 * 张冰 | 中文 | [第3-5页](#p3) |
| 3 | **2020年4月22日**  **星期三**  **13:00-14:00** | Enago, T&F | 学术出版中的伦理考量 | * 吕铭方 * 胡昌杰 Jason Hu | 中文 | [第6-7页](#p6) |
| 4 | **2020年4月23日**  **星期四**  **14：30-16：00** | CAS, T&F | 文章送审之后的那些事：聚焦生物医学领域的同行评议 | * 杨佳 * 张冰 | 中文 | [第8-9页](#p8) |



时间：2020年4月8日星期三，20:30-21:30

**主题：Ethical Considerations in Scholarly Publishing（学术出版中的伦理考量）**

**语言：英文**

**主办方： Enago， Taylor & Francis Group**

**注册链接：**[www.enago.com/academy/ethical-considerations-in-scholarly-publishing-best-practices-to-promote-integrity/?source=t&f](http://www.enago.com/academy/ethical-considerations-in-scholarly-publishing-best-practices-to-promote-integrity/?source=t&f)

**内容介绍：**

* The three tenets of academic publishing 学术出版的三大原则
* Author responsibilities in publication ethics 作者在出版伦理方面的责任
* Major ethical issues in research 研究中的主要伦理问题
* How to avoid research misconduct 如何避免研究不当行为
* Recent cases of violation of research and publication ethics案例分析
* Ethical publishing guidelines – by Taylor and Francis泰勒弗朗西斯出版社撰写的《出版道德指南》

**演讲嘉宾：**

|  |  |
| --- | --- |
| **Richard de Grijs, Ph.D.** | **Sabina Alam, Ph.D.** |



**时间：2020年4月15日星期三，19:00-21:00**

**主题：T&F “云沙龙” | 携手顶级期刊，助力科研生涯 —— 地球科学与环境科学专场**

**语言：中文**

**主办方：Taylor & Francis Group**

**注册链接：**<https://register.gotowebinar.com/register/8817389868914862350>

**微信推文：[点击查看微信推文](https://mp.weixin.qq.com/s/sC1F0--09Z-RlwYmyeGhBA)，可加白名单转发**

**内容介绍：**

Taylor & Francis Group（泰勒弗朗西斯出版集团）国际期刊编辑团队及同行评议合作团队携手Taylor & Francis Group旗舰环境学期刊*Critical Reviews in Environmental Science & Technology* 联合主编马奇英教授，为中国科研人员诚意奉上一场地球科学与环境科学专场在线直播沙龙。

马奇英教授及Taylor & Francis Group 国际期刊管理团队将从编辑的角度为广大作者在国际地球科学和环境科学期刊上发表高质量论文提供建议，分享所有您所需要知道的出版技巧及流程。同时，为了助力您实现学术研究道路上的持续进阶，Taylor & Francis Group同行评议合作团队将为您全面讲解同行评议必备技巧。

此外，本次沙龙讲采用‘线上沙龙，线下实践’的方式。线上培训后欢迎请继续参加审稿人线下实践，成为国际期刊同行评审专家乃至未来期刊编委后备力量。同时，也欢迎各位学者选择Taylor & Francis Group旗下多本优质地球科学与环境科学期刊发表论文。

课程议题如下：

* 高质量学术论文写作思路与结构优化
* 选择期刊时需要关注的信息
* Taylor & Francis Group高品质出版服务
* 同行评议的概述、认证及实践
* 如何高效评审的十点建议

**演讲嘉宾：**

**马奇英教授**

现就职于浙江大学环境与资源学院，其在美国科罗拉多大学获硕士博士学位。1994年入职美国佛罗里达大学，并曾在佛罗里达大学任职25年。是国家千人计划特聘教授，长江讲座教授，及海外杰青获得者。主要研究领域是环境化学，研究方向是污染物的生物地球化学与环境修复。已发表SCI论文350余篇，总引1.7万余次， h因子65 (Web of Science) 。现担任***Critical Reviews in Environmental Science and Technology* （CREST）联合主编之一**，同在其他多个重要国际期刊担任编辑及编委，有丰富的稿件处理经验。

A person posing for the camera

Description automatically generated**杨超女士**

Taylor & Francis 出版集团国际期刊经理

负责地球科学和环境科学国际期刊管理与合作，制定相关学科期刊发展战略与执行。在知名国际学术出版集团工作多年，有丰富的学术行业工作经验，涉及国际学术期刊管理，国内外学协会期刊合作，国内出版机构战略合作，并曾策划组稿百余本英文学术专著出版。

A person smiling for the camera

Description automatically generated**杨佳女士**

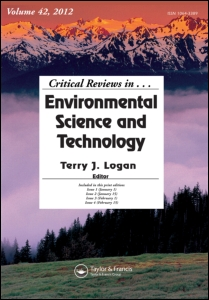
Taylor & Francis 出版集团同行评议合作经理，负责期刊同行评议培训和合作项目。毕业于清华大学，美国佐治亚理工学院攻读博士学位，并担任科研助理。共发表十余篇SCI论文，文章总引用数超过600次。从事学术期刊的出版及拓展工作多年，有着丰富的国内外学术交流合作经验。

A person wearing glasses and smiling at the camera

Description automatically generated**张冰女士**

Taylor & Francis 出版集团同行评审合作编辑，负责同行评议的培训工作。毕业于浙江大学，获得德国哥廷根大学生物学硕士学位。在全球知名药企研发中心工作多年，对生物制药领域及国际间研发项目合作有丰富经验。

**期刊介绍：**

**Critical Reviews in Environmental Science & Technology**

2018年影响因子：5.98

中科院分区：**环境科学与生态学一区TOP**

在203本水科学与技术期刊中排名第二

在117本环境工程期刊中排名第二

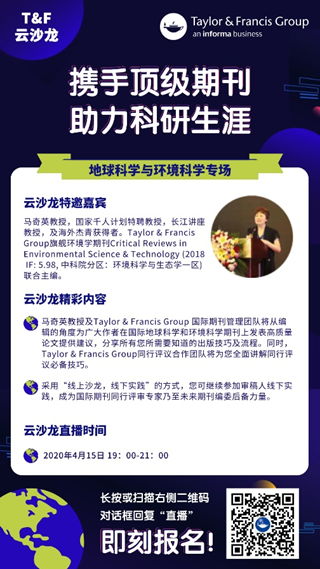
2年总被引超过**32万次**

该期刊主要发表环境科学领域的重要综述文章，涵盖地球和农业科学，化学，生物学，医学和工程学在内的各类交叉学科研究进展，以及环境毒理学和风险评估等新学科的最新发展。本刊拥有国际公认的强大编辑委员会阵容，主编团队由5名顶尖的高被引科学家组成。

**关于Taylor & Francis Group**

Taylor & Francis Group拥有220多年的历史，是全球领先的学术出版集团，业务包括学术期刊、图书、电子书、教科书和参考书。以高质量的学术内容和服务水平，每年出版期刊2700余种，新书7000余册，累计图书出版量13万余册。旗下包括Routledge, CRC Press, Taylor & Francis等品牌，包括人文科学、社会科学、行为科学、科学、技术和医学，实现全学科均衡覆盖

**宣传海报：**





**时间：2020年4月22日星期三，13:00-14:00**

**主题：学术出版中的伦理考量**

**语言：中文**

**主办方：Enago，Taylor & Francis Group**

**注册链接：**<https://www.enago.cn/academy/ethical-considerations-in-scholarly-publishing/>

**内容介绍：**

高质量的研究与负责任的道德行为是密切相关的。Taylor & Francis Group（泰勒弗朗西斯出版集团）与Enago（英论阁）联手，将举办一场旨在提高研究透明度的深度网络讲座。该讲座将提供一些技巧，以克服学术出版中敏感和具有挑战性的道德困境。泰勒弗朗西斯出版集团国际作为出版伦理道德委员会（COPE）的成员，提供了明确的道德和行为准则指南，以帮助作者、编辑和审阅者出版开创性的研究。

所有手稿都需要经过严格的筛选，以确保出版物在倫理上沒有瑕疵。通过本次讲座，我们将帮助研究人员了解抄袭、研究欺诈、未披露的利益等重大伦理问题，这些问题可能会影响研究的诚信并损害研究人员的声誉。我们还将讨论研究人员如何通过遵守规定的道德准则来避免学术不当行为。

* 学术出版的三大原则
* 作者在出版伦理方面的责任
* 研究中的主要伦理问题
* 如何避免研究不当行为
* 最近发生的违反研究和出版道德的案件
* 泰勒弗朗西斯出版社撰写的《出版道德指南》

**演讲嘉宾：**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **吕铭方博士、教授，英论阁（Enago）中国区总裁**  吕铭方博士、教授是著名学术出版专家，曾任英国物理学会（IOP）出版社的前总编。吕教授在过去两年担任学术作者服务国际领导品牌英论阁的中国区总裁期间，已举办30场中文在线讲座、并在中国各地高校举办超过120场线下讲座，已向超过十万的中国科研人员传授成功SCI出版所需要的关键知识。  吕铭方教授于1995年获得清华大学博士学位；1995-1997年在中国科学院物理研究所做博士后；1999-2000年在以色列魏兹曼科学研究院做博士后；2000.4-2001.12月在瑞典空间物理研究院做博士后，从事欧洲航天局“火星快车”飞船项目的“中性粒子成像仪”研究。此外，吕铭方于1998年在日本大学做客员教授，从事等离子体焦点装置中子发射的研究，并承担中国–波兰等离子体物理科技交流合作项目，并与中国科学基金和科研管理机构以及中国大学的研究人员广泛合作，包括NSFC, MOST, CAST, CAS，等等。吕铭方2002年之前在知名国际期刊上发表论文30多篇，包括Phys Rev E, J Phys D, Rev Sci Inst, IEEE Trans Plasma Sci 等。 |
|  | **胡昌杰, Taylor & Francis Group（泰勒弗朗西斯出版集团）科研服务与学术关系高级副总裁**  胡昌杰（Jason Hu）先生，资深出版人，现任Taylor & Francis出版集团高级副总裁, 负责科研服务、学术关系、商业战略等业务。在此之前，胡先生先后在ORCID和约翰威立（Wiley）出版集团任职12年，负责期刊管理、市场开拓、战略规划等工作，拥有十分丰富的实践经验，并深入理解国际科技出版环境和发展趋势。胡先生还是一位科研诚信与规范方面的专家，从2016至2019年，他担任国际出版伦理道德委员会（COPE）的理事，参与了许多关键指南和案例的讨论与修订。胡先生毕业于武汉大学和芝加哥大学，分获工学硕士和工商管理硕士（MBA）学位。 |



**时间：2020年4月23日星期四，14：30-16：00**

**主题：文章送审之后的那些事——聚焦生物医学领域的同行评议**

**语言：中文**

**主办方：中国科学院（CAS）文献情报中心，Taylor & Francis Group**

**注册链接：**待定，4月17日提供

**内容介绍：**

此次课程由中国科学院（CAS）文献情报中心联合Taylor & Francis 出版集团共同策划，来自Taylor & Francis出版集团同行评议合作团队的资深编辑们将为大家深入讲解同行评议，并解答大家关于同行评议工作的各种疑问。

该培训作为Taylor & Francis 出版集团“Excellence in Peer Review: Taylor & Francis Reviewer Training Network”的重要组成部分，已与超过40本期刊的主编达成共识，将为参加培训的各位老师提供实践平台，让老师们有机会参与到真正的评审过程中来。

1. **同行评议的概述、认证及实践 （主讲人：杨佳）**

* 同行评议流程
* 对同行评议工作的认证
* Taylor & Francis同行评议培训计划

1. **如何进行高效评审（主讲人：张冰）**

从期刊编辑部角度出发，对评审过程进行梳理，提出高效评审的十点建议，并着重讨论在评审工作中会遇到的热点问题，如：

* 从哪几个角度评价一篇文章？
* 某些重点章节，如方法，图表等应该如何评价？
* 怎样定夺评审建议？如何区别小修、大修、拒稿？
* 评审人是否需要对作者的不当行为进行审查？
* 评审人是否需要对文章的文字进行润色？

更多热点问题，将在培训中一一为您揭晓！

1. **案例分享 （主讲人：张冰）**

以生物医学领域里的案例进行分析，展示评审报告中的正确表述以及应该避免的问题。

**演讲嘉宾：**

A person smiling for the camera

Description automatically generated**杨佳**

Taylor & Francis 出版集团同行评议合作经理

负责期刊同行评议培训和合作项目。毕业于清华大学，美国佐治亚理工学院攻读博士学位，并担任科研助理。共发表十余篇SCI论文，文章总引用数超过600次。从事学术期刊的出版及拓展工作多年，有着丰富的国内外学术交流合作经验。

A person wearing glasses and smiling at the camera

Description automatically generated**张冰**

Taylor & Francis 出版集团同行评议合作编辑

任同行评议合作编辑一职，负责同行评议的培训工作。毕业于浙江大学，获得德国哥廷根大学生物学硕士学位。在全球知名药企研发中心工作多年，对生物制药领域及国际间研发项目合作有丰富经验。

**宣传海报：**

A screenshot of a cell phone

Description automatically generated