

学术报告

Publishing in Wiley Material & Life Science Journals

Wiley 材料及生命科学期刊的论文发表

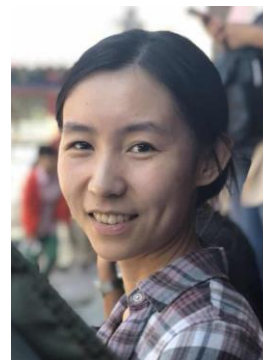
报告人：温茜，Wiley 编辑

Xi Wen, Assistant Editor, John Wiley & Sons Inc.

报告地点：上海药物所海科路园区 2 号会议室

报告时间：2019 年 05 月 10 号上午 10:00-11:30

主持人：李亚平研究员



报告人简介：

温茜，Wiley 编辑，本科毕业于厦门大学生命科学学院，在香港大学医学院微生物系获得博士学位，研究方向为病毒免疫。毕业后在美国国家卫生研究院过敏与感染研究所做博后，研究免疫细胞的迁移。之后在波士顿大学生物医学工程系做过短期研究，方向为细菌的系统与合成生物学。2018 年入职成为 Wiley 全职编辑，目前主要负责 Advanced Functional Materials, Advanced Biosystems, Small, MicrobiologyOpen 和 CLEAN-Soil, Air, Water 的审稿工作。

摘要：

科技论文发表数量在过去的几十年间迅速增长，尤其是在国内具有优势的材料、化学、生物领域，科研论文产出的增长更要明显高于平均水平。虽然不断有新刊推出，但稿件在投稿过程中面临的竞争却越来越激烈。如何才能提高稿件被录用机会？作为一名全职编辑，我将向大家简要介绍我们的期刊以及近年来在 Wiley 材料及生命科学相关期刊上的论文发表趋势。其次，我将从编辑的角度向大家介绍 Wiley 期刊稿件处理的流程，例如，如何对稿件进行初审，如何寻找合适的审稿人等等。最后，我会给出一些在投稿过程中需要注意的事项和建议，包括如何提高已发表文章的可见度，希望对科研工作者撰写和发表论文有所帮助。