
“ 引领开放科学 共创科研新生态 ” ——Wiley影响力论坛首次在中国成功举办

作者：writer 来源：爱科学

本文原地址：<https://www.iikx.com/news/progress/20336.html>

本文仅供学习交流之用，版权归原作者所有，请勿用于商业用途！

“ 引领开放科学 共创科研新生态 ” ——Wiley影响力论坛首次在中国成功举办。近日，Wiley影响力论坛首次在中国以线上形式成功举办。该论坛由Wiley及其重要合作伙伴于每年在全球不同城市举办，旨在为学协会和研究机构的领导者提供一个倾听来自科研群体和专家们前瞻思想的平台，并结识各学科领域的杰出同行。今年的中国场论坛以引领开放科学 共创科研新生态为主题，聚焦关于影响力和开放研究的现状和未来发展机遇，共同探讨科研界在出版过程中如何能更好地拥抱变化、生态共赢。

论坛邀请了多位中国科研出版界的开放获取思想领袖作为发言嘉宾，包括中国高校科技期刊研究会理事长张铁明、中华医学会杂志社有限责任公司总经理兼总编辑魏均民、《信息材料（英文）》InfoMat和《信息科学（英文）》InfoScience期刊副主编翟天佑、Wiley科研出版高级副总裁Liz Ferguson等。

Wiley中国区出版总监张大平博士主持了本次线上论坛，并作开幕致辞。随后，Wiley科研出版高级副总裁Liz Ferguson女士介绍了Wiley在出版和开放获取领域的发展概况。Liz Ferguson表示，从2011年的两本金色开放获取期刊开始，Wiley的开放获取期刊在这十余年间已经增加到250多种，另外得力于在2021年收购Hindawi，使Wiley的开放获取期刊总数量已超过450多种。

目前，Wiley已发展成为世界第三大开放获取期刊出版商。在中国，Wiley已携手包括中华医学会、清华大学出版社在内的多家业界知名合作伙伴，出版了49种中国金色开放获取期刊。2022年截至目前，Wiley已在中国金色获取开放期刊上发表出版了超过3,500篇中国科研工作者的金色开放获取论文。中国科研学术界的开放获取文章的发表数量在近年来持续增长，Wiley致力于在中国不断建立强劲的开放获取期刊合作伙伴关系。

中国高校科技期刊研究会理事长张铁明分享了中国开放获取出版的进展及展望。他回顾了开放获取在中国的产生与发展，表示在中国科研国际影响力越来越大的背景下，中国开放获取论文比例不断攀升，增速快于论文整体增长水平。其中，中国金色开放获取论文的增长最为突出，近十年间的年均增长率达到30.5%。另外，张铁明理事长也从中国科研人员发表国际开放获取论文的情况、中国高影响力科技期刊开放获取出版现状、开放学术平台建设、国际合作情况等几个维度进行了分析。

他表示，中国的开放获取出版实践与实际的学术贡献与地位尚不匹配，应积极促进中国科技期刊向开放获取转型，进一步与国际接轨，推动更多的中国开放获取期刊、开放数据库等被DOAJ、

Open DOAR等开放检索数据库收录。借鉴国际经验，出台政策措施，促进基础设施建设，与国际协同研制开放获取的标准、规范，探索中国特色的开放获取实践路径。

中华医学会杂志社有限责任公司总经理兼总编辑魏均民则是围绕搭建英文期刊传播平台助力中国期刊走向世界这一题目做了分享。他认为，打造中国科技期刊英文出版平台势在必行，科技期刊集群后的规模化数字出版平台运营是期刊可持续发展的重要商业模式，国际出版商学术出版平台具备品牌化、集群化、集约化等特点。为了适应这一发展趋势，中华医学会杂志社在两年前与Wiley达成战略合作，这是为中国科技期刊造船出海、走向国际化道路的重要里程碑式事件。

魏均民社长特别介绍了中华医学会杂志社打造独立运营的英文期刊传播平台MedNexus，通过学习国外先进的数字出版理念和数字传播平台技术，为自主打造具有独立知识产权的期刊旗舰积累宝贵经验。

InfoMat和InfoScience期刊副主编、华中科技大学翟天佑教授随后介绍了选择开放获取的必要性。他认为开放科学使科研内容更加开放透明和可及，创造一个更高效的研究环境，并更好地保护科研诚信。总体来说，开放获取具备四大优势，即对于科研人员来说，开放获取可以使其论文快速发表、更易被读者获取、扩大读者群、且不受版面和篇幅限制。

此外，翟天佑教授也介绍了被评为中国科技期刊卓越行动计划——高起点新刊的金色开放获取期刊InfoMat的发展情况和为扩大期刊影响力所做的品牌宣传和市场活动概况。

在论坛的最后一部分主题发言环节，Wiley中国区国际学术合作总监赵阳女士通过介绍Wiley与全球学术组织的合作，优化建设学术生态，从而助力期刊的可持续发展的情况。嘉宾发言结束后，Wiley中国区市场部高级总监王赫先生对于本届Wiley影响力论坛做了总结，并作闭幕致辞。

本次论坛吸引数百位科研界专业人士线上参与，参会者积极踊跃地参与了问答交流环节，对于论坛内容反响热烈。

-完-

关于Wiley

Wiley是全球科研和教育领域的领导者，通过促进发现、赋能教育和塑造人才，来激发人的潜能。200多年来，Wiley推动全球知识生态系统的发展。如今，我们高影响力的内容、平台及服务帮助科研人员、学习者、机构和企业快速变化的世界中实现他们的目标。Wiley全球总部位于美国新泽西州的霍博肯（Hoboken），公司在纽约证券交易所挂牌上市，交易代码为WLY和WLYB。

来源：科学网

更多 科学进展 请访问 <https://www.iikx.com/news/progress/>

本文版权归原作者所有，请勿用于商业用途，[爱科学iikx.com](http://www.iikx.com)转发