

如何申请中国科学院开放出版资助

——以牛津大学出版社期刊发表 OA 论文为例

2020年10月16日（周五）上午，中国科学院文献情报中心与牛津大学出版社（Oxford University Press, OUP）将联合举办一场关于中国科学院开放出版资助账户使用申请的线上培训。

来自OUP的培训师将为大家介绍如何在OUP的复合开放获取期刊上发表开放获取（Open Access, OA）论文，并详细演示如何申请使用中国科学院开放出版资助。

同时，我们也十分荣幸地邀请到中国科学院昆明植物研究所的张荣博士后参会，与大家分享他在OUP的期刊上发表OA论文经历和对OA出版的见解。

一、会议时间：2020/10/16（周五）09:00-10:00

二、会议议程：

- (1) 如何在OUP发表论文
- (2) 如何申请使用中国科学院开放出版资助及注意事项
- (3) 作者谈OA出版
- (4) 在线问答

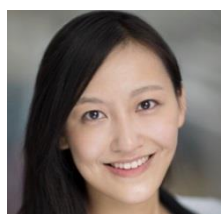
三、会议平台：腾讯会议，会议号：256 327 199

点击链接入会，或添加至会议列表：<https://meeting.tencent.com/s/RF8WMZ4oWCc7>

四、报名方式：发邮件至 oa@mail.las.ac.cn

请注明您的姓名、工作单位、职位（研究生/研究人员）以及最希望在培训中了解的内容。您的个人信息将仅用于此次培训相关事项的准备。

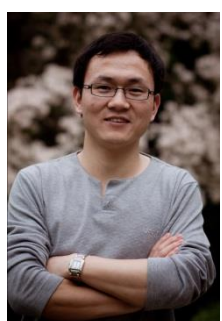
五、培训讲师



周晨

现任职于OUP学术部，担任产品顾问，自2013年起负责中国大陆、港澳台地区及日本、韩国客户培训及技术支持工作。产品讲解以在线演示为主，讲解逻辑清晰，通俗易懂。

六、特邀嘉宾



张荣

中国科学院昆明植物研究所博士后。从事豆科分类、系统发育基因组学、系统多样性与进化研究。在 *Systematic Biology*, *Frontiers in Plant Science*, *Phytotaxa*, *Australian Systematic Botany* 等刊物发表SCI论文11篇，其中第一或通讯作者7篇。2020年以第一作者发表在国际系统进化著名期刊 *Systematic Biology* 的文章使用了中科院开放资助发表OA论文。

更多关于中国科学院与 OUP 开放出版转换项目信息可参见：

***作者申请中国科学院开放出版资助指南：**

https://academic.oup.com/journals/pages/authors/production_and_publication/publication-charges/read-and-publish-agreements/chinese-academy-of-sciences

***国内首个开放出版转换协议达成后科研人员访谈：**

http://stdaily.com/index/kejixinwen/2020-07/21/content_975401.shtml

中国科学院文献情报中心

牛津大学出版社

2020年10月12日