

《森林与环境学报》加入 OSID 开放科学计划公告

为更加立体化地展示和传播科研成果，弥补纸刊载体的局限性，为读者和作者提供一个与业界同行、专家进行学术交流的平台，同时，让科研过程可追溯，提升研究成果的诚信质量。《森林与环境学报》加入了由国家新闻出版署出版融合发展（武汉）重点实验室发起的促进学术交流、推动科研诚信的 OSID(Open Science Identity) 开放科学标识计划。

通过 OSID 平台，作者可以使用电脑或手机上传简短的语音、视频、文字介绍，可展示研究成果、研究背景和研究过程，最后按提示生成唯一的 OSID 码。

读者通过微信扫描文章上的 OSID 码，即可看到作者对文章的所有介绍，向作者提问，或者针对有探讨价值的问题与作者进一步互动沟通。

OSID 码包含以下内容：

- ①作者介绍论文的语音（可上传 5 段语音，每段不超过 10 分钟），内容包括研究方向、研究目的、研究意义，还可以介绍自己在研究前的准备工作、研究过程中的趣事等，从而展现更多的研究细节；
- ②论文附加说明，可上传论文的相关图片和视频，使纸刊无法呈现的动态试验过程、模拟计算结果等，得到更直观的展示；
- ③作者与读者在线交流问答，建立起论文的学术交流圈。

《森林与环境学报》将从 2019 年第 5 期起试行在文章上添加开放科学二维标识码（OSID 码）。论文经本刊录用后，我们会通过邮件告知作者，作者根据邮件提示注册【OSID 作者助手】工具账号，创建 OSID 码，修回时请将 OSID 码添加到论文中一起返回至本刊编辑部。本刊编辑部通过在刊发文章上添加开放科学二维标识码（OSID 码），

将为读者和作者提供一个与业界同伴和专家交流研究成果的途径，同时提供系列增值服务，提升论文的科研诚信。

请选择注册方式（二选一）

手机注册账号：



或

电脑注册账号：

<https://s.osid.org.cn/aUnaqFQ>

获得【OSID 作者助手】工具账号后，使用工具创建 OSID 码。

科技期刊数字化是期刊发展的必经之路，随着移动互联网的普及，二维码作为纸质版和数字化产品的纽带，为读者和作者提供了一个方便快捷的交流通道以及更加丰富的内容表现形式。《森林与环境学报》加入 OSID 计划，一方面能给读者带来全新的阅读和讨论体验，另一方面能使作者更严肃负责地对待所著论文，促进优秀论文更好地传播，具有双向的促进作用。

欢迎研究人员和作者积极尝试、响应参与，与我们一起为提升学术影响力共同努力。