

## 征稿简讯（十六）

### 《生绿》2024年8月刊聚焦“能源转型与资源可持续利用”

根据全球足迹网络的最新计算，8月1日是今年的地球超载日，这意味着从2024年1月1日到8月1日，人类对自然的消耗量已达到地球生态系统全年可更新的量。换句话说，人类在短短7个月内消耗的资源量相当于地球需要12个月才能再生的量。

人们逐渐认识到，传统的资源利用模式虽然带来了经济的快速发展，但也导致了生态系统的破坏和环境的恶化。水资源短缺、矿产资源枯竭、森林砍伐、空气和水体污染等问题，已成为制约可持续发展的瓶颈。全球亟需转向可持续的资源利用模式，逐步淘汰不可持续的活动，加快以负责任的方式满足人类需求，并在必

要的过渡进程中创造有利于社会接受和公平的条件。

以此为契机，《生物多样性保护与绿色发展》（简称《生绿》）8月刊将聚焦能源转型与资源可持续利用，欢迎社会各界投稿。征稿截止日期为8月15日。投稿方式及征文规范详见：[生物多样性保护与绿色发展](#)。

此次征稿的分主题包括但不限于：

1. 从化石燃料向可再生能源过渡的解决方案；
2. 气候变化如何影响自然资源的可用性；
3. 矿产资源的可持续开发与利用；
4. 循环经济在资源可持续利用中的作用；
5. 城市资源循环利用与绿色基础设施建设。

（注：鼓励投稿时附有相关清晰图片）

