

第八届国际林冠会议通知

在全球变化背景下，森林生态系统的响应过程已经成为生态学研究热点之一。森林林冠是森林生态系统的重要组成部分，不仅是森林与大气层相互作用的重要界面，而且维持着丰富的生物多样性。因此，开展林冠科学的研究，能够揭示林冠层生物多样性的生态系统功能，有助于制订有效措施，应对气候变化的挑战。

国际林冠会议是四年一度的国际盛会。每次会议都能吸引包括来自美国、德国、英国、澳大利亚、捷克共和国、法国、新西兰、丹麦、日本、加拿大、哥斯达黎加、智利、瑞士、马来西亚、菲律宾、泰国等不同国家的参会者。第七届国际林冠会议已于2016年在英国伦敦罗汉普顿大学顺利举办。各国专家在会上积极交流，来自中国的专家们，尤其是我国的专家们对该次会议作出了重要贡献，其中，林冠生态学研究组的组长，Akihiro NAKAMURA 研究员还主持了一场专题讨论会。上届会议结束时，大会建议第八届国际林冠会议在中国科学院西双版纳热带植物园召开。

经多方协商，第八届国际林冠会议将于2023年10月15日至19日在中国科学院西双版纳热带植物园召开。由于新冠疫情等不确定因素的影响，本次会议将同步启用线上线下双模式，以便不能到访的人员与会。会议将展示林冠生态学和其他相关学科的最新前沿研究成果与未来研究方向。

本次会议的主题为“林冠：生态系统保护和生物地理学不可分割的部分” (The Forest Canopy as an Integral Part of Conservation and Biogeography)，参会者将在这里集中讨论：林冠层中的生物多样性及其构建机制、林冠层的生物地理学格局及其生态系统功能、变化世界中的森林林冠保护。我们热忱欢迎各国学者和青年学生报名参加！

一、会议时间和地点

时间：2023年10月15-19日

地点：中国科学院西双版纳热带植物园（中国，云南，西双版纳）

二、会议主题及议题

会议主题：

林冠：生态系统保护和生物地理学不可分割的部分

会议议题：

1. 森林生物多样性的垂直分层
2. 林冠中的种间相互作用
3. 林冠-大气相互作用
4. 生物地理学尺度的林冠格局
5. 遥感在林冠生态学中的作用
6. 林冠、食物与社会
7. 林冠在环境教育及外展服务中的应用

开幕特邀报告：

Vojtech Novotny（捷克科学院，捷克共和国）

特邀大会报告：

David Ellsworth（西悉尼大学，澳大利亚）

Stefan A. Schnitzer（马奎特大学，美国）

Hans Cornelissen（阿姆斯特丹自由大学，荷兰）

Jin Wu（香港大学，中国）

Margaret Lowman（Tree Foundation，美国）

曹敏（中国科学院西双版纳热带植物园）

Roger L. Kitching（格里菲斯大学，澳大利亚）

三、会议内容

特邀报告：各 30 分钟，包括 25 分钟报告和 5 分钟提问

专题报告：各 15 分钟，包括 12 分钟报告和 3 分钟提问

学术墙报：要求尺寸 1189mm*841mm，作者自行设计和打印

四、语言

会议期间使用语言：英语

五、注册

所有参会人员须在线注册。（网站正在制作中）

六、摘要提交

报名参加分会报告或学术墙报均需在注册成功后登录您的帐号在线提交摘要。摘要须用英语写作，约 300 单词，不需要任何表格或图表。另外请提供 6 个关键词语，请自行检查拼写错误。摘要提交截止日期为 2023 年 6 月 16 日。

七、缴费金额及方式

	提前缴费 2023 年 6 月 16 日 之前	常规缴费 2023 年 6 月 17 日-9 月 22 日	后期缴费及现场交费 2023 年 9 月 23 日之后
非学生			
	¥ 2500 / US\$370	¥ 3000 / US\$450	¥ 3500 / US\$520
学生			
	¥ 2000 / US\$ 300	¥ 2500 / US\$370	¥ 3000 / US\$450

会议注册费用含会议期间餐费、茶歇费、实地考察费、本地交通费、资料费等费用。

缴费方式

1. **在线付费：**注册成功后登录自己帐号进行支付。
2. **报到现场交付现金：**注册费发票项目内容以“服务费”开具。

八、会议日程

	10月15日 星期日	10月16日 星期一	10月17日 星期二	10月18日 星期三	10月19日 星期四
08:30-09:00	注册	赴补蚌大样地和塔吊实地考察	注册	注册	注册
09:00-10:00	开幕式, 合影		特邀大会报告 2 & 3	特邀大会报告 4 & 5	专题报告 (Session 4)
10:00-10:30	茶歇		茶歇	茶歇	茶歇
10:30-12:00	特邀大会报告 1		专题报告 (Session 1)	专题报告 (Session 2)	专题报告 (Session 4)
12:00-13:30	午餐		午餐	午餐	午餐
13:30-15:00	公共讲座 (Roger Kitching 名誉 教授)、学生 咨询、林冠艺 术开放日		专题报告 (Session 1)	专题报告 (Session 3)	全球林冠科学 问题研讨会
15:00-15:30			茶歇	茶歇	茶歇
15:30-17:00			专题报告 (Session 2)	专题报告 (Session 3)	全球林冠科学 问题研讨会
17:00-18:00			墙报展示	墙报展示	研讨会总结报 告, 闭幕式
	开幕式晚宴		晚餐	晚餐	晚餐 夜游植物园

九、食宿交通

版纳植物园内王莲酒店 (三星级), 版纳植物园外勐仑镇有价廉而舒适的酒店, 也有五星级酒店安娜塔拉。如您需要, 我们很高兴按照您的需求帮您预定 (您在入住时自己付费)。不过由于房间数量有限, 我们将按照先到先得的原则处理。

西双版纳热带植物园距离景洪嘎洒国际机场 60 km (约 1.5 小时车程)。我们将会根据大部分参会人员的航班安排接送机服务。另外，会议期间我们还会提供住宿地点和会议地点之间的往返车辆服务。

由于本园人力物力有限，本次大会对于随行人员不作安排，请自行预定安排。

十、组织机构

主办单位：

中国科学院西双版纳热带植物园

承办单位：

中国科学院西双版纳热带植物园

协办单位：

日本热带生态学会 (Japan Association of Tropical Ecology)

十一、委员会

组织委员会

主席： 杨永平 (中国科学院西双版纳热带植物园)

成员： 星耀武 (中国科学院西双版纳热带植物园)

陈 辉 (中国科学院西双版纳热带植物园)

王斯迪 (中国科学院西双版纳热带植物园)

学术委员会

主席： Akihiro Nakamura (中国科学院西双版纳热带植物园)

曹敏 (中国科学院西双版纳热带植物园)

成员： 马克平 (中国科学院植物研究所)

朱朝东 (中国科学院动物研究所)

宋亮(中国科学院西双版纳热带植物园)

Vojtech Novotny (捷克科学院, 捷克共和国)

Ekgachai Jeratthitikul (玛希顿大学, 泰国)

Takao Itioka (京都大学, 日本)

Roger Kitching (格里菲斯大学, 澳大利亚)

Claire Ozanne (罗汉普顿大学, 英国)

大会主题主持

森林生物多样性的垂直分层

Brett Scheffers (佛罗里达大学, 美国)

林冠中的种间相互作用

Frans Bongers (瓦赫宁根大学, 荷兰)

林冠-大气相互作用

王焱 (清华大学)

生物地理学尺度的林冠格局

Louise Ashton (香港大学)

遥感在林冠生态学中的应用

Jin Wu (香港大学)

林冠、食物与社会

Ryo Khosaka (名古屋大学, 日本)

林冠在环境教育及外展服务中的应用

Meg Lowman (Tree Foundation, 美国)

十一、会议联系人

Akihiro Nakamura

地址：云南省勐腊县勐仑镇中国科学院西双版纳热带植物园 (666303)

传真：0691-8715070

电子邮件：a.nakamura@xtbg.ac.cn

canopy@xtbg.ac.cn

(中国科学院西双版纳热带植物园)

2022年2月22日