

# 国际木材解剖学家协会 (IAWA) 中国分会第十一届学术研讨会会议通知 (第二轮)

国际木材解剖学家协会会员及各相关单位同事:

根据国际木材解剖学家协会 (International Association of Wood Anatomists, IAWA) 中国分会工作安排, 兹定于 2024 年 11 月 15 日-17 日 (周五-周日) 在云南省西双版纳傣族自治州勐腊县勐仑镇中国科学院西双版纳热带植物园召开“国际木材解剖学家协会 (IAWA) 中国分会第十一届学术研讨会”。本次会议由国际木材解剖学家协会 (IAWA) 主办, 西南林业大学、中国科学院西双版纳热带植物园承办, 获教育部学校规划建设发展中心、国家林业和草原局木材标本资源库、木材标本国家创新联盟共同支持, 并设教育部 2024 年国际产学研用合作会议分会场, 会议主题为“以新质生产力赋能木材解剖技术发展”。

我们诚挚地邀请您参加国际木材解剖学家协会 (IAWA) 中国分会第十一届学术研讨会!

## 一、时间与地点

### 报到时间:

2024 年 11 月 15 日下午 14:00-18:00

2024 年 11 月 16 日上午 08:00-08:30

**报到地点:** 中国科学院西双版纳热带植物园王莲酒店 (11 月 15 日下午)  
中国科学院西双版纳热带植物园科研中心 (11 月 16 日早上)

**会议时间:** 2024 年 11 月 16 日-17 日全天

**会议地点:** 中国科学院西双版纳热带植物园科研中心

## 二、研讨主题及征稿

1. 国内外木材解剖学发展
2. 树木年轮年代学
3. 木材生物学
4. 考古木质遗存鉴定与保护
5. 多学科融合在木材解剖学上的应用
6. 竹类及藤本的构造和利用
7. 木材标本数字平台构建与“双碳”战略意义

**征稿：** 本届国际木材解剖学家协会中国分会将出电子版论文集（含详细摘要），作为国际木材解剖学家协会中国分会的重要学术交流资料和积累（不影响论文在正式刊物的投稿），论文主题包括但不限于上述7项会议讨论主题涉及范围，期待各位会员积极准备提交论文或详细摘要，于**2024年10月20日前提交至会议秘书处**（杨玉山，电话：18468140109，邮箱：1125372154@qq.com）。本次会议将进行“优秀研究生报告”评选，并颁发证书

**海报展示：** 本次会议含海报展示介绍，海报尺寸A0（1189mm×841mm），以PPT格式排版，于**2024年10月30日前提交至会议秘书处**（杨玉山，电话：18468140109，邮箱：1125372154@qq.com），由会务组统一打印。

## 三、会议日程安排

### ● 2024年11月15日

14:00 - 20:00 会议报到

### ● 2023年11月16日

08:00 - 08:30 会议报到

08:30 - 09:00 开幕式（中国科学院西双版纳热带植物园科研中心学术报告厅）

09:00 - 10:00 特邀报告（2个）

10:00 - 10:30 会议合照、茶歇

10:30 - 12:00 特邀报告（3个）

12:00 - 14:00 午餐

14:00 - 16:00 分会场报告 (3 个分会场)

16:00 - 16:30 茶歇+poster

16:30 - 18:30 热带植物资源考察

18:30 - 20:00 晚宴

● **2023 年 11 月 17 日**

08:30 - 10:00 分会场报告 (3 个分会场)

10:00 - 10:30 茶歇+poster

10:30 - 12:00 分会场报告

12:00 - 12:30 闭幕式 (颁奖环节)

12:30 - 14:00 午餐

#### **四、第二届木材显微技能大赛**

##### **1. 大赛简介**

第二届“木材显微技能大赛”由国际木材解剖学家协会 (IAWA) 主办, 西南林业大学材料与化学工程学院与中国科学院西双版纳热带植物园院共同承办。作为本次学术研讨会的重要活动, 大赛旨在为青年学者提供经验交流与相互学习的平台, 促进青年学者木材显微切片制作技能的提高。

##### **2. 大赛内容**

- **参赛对象:** 国内外木材科学相关领域研究人员、青年学者、学生, 可以个人身份或团队报名参加。
- **作品内容:** 木材及竹材、藤材、果壳等各种木质生物质样品显微构造图片及详细的制作过程信息。
- **作品要求:** 参赛者根据具体研究目标提供样品显微图片。除显微图片外, 参赛者还需提交一份详细的切片制作流程说明, 包含切片样品名称 (注明拉丁名)、取样方式、保存条件、处理过程、包埋过程 (若需要)、染色过程 (若需要)、切片方式 (徒手切片或使用切片机) 以及拍摄过程和图像处理过程, 上述信息以 PPT 或视频形式展示。

### 3. 赛程安排

- 报名时间：请参赛的个人、团队填写参赛报名表（附件1）签字并上传至大会微官网<https://11iawa.scimeeting.cn>。
- 作品提交：根据参赛作品要求，请将作品图片或者 PPT，以及包含详细制作流程的图文和/或视频资料于**2024年10月20日前打包发送至秘书处**（曾磊 电话：19983062864 邮箱：1032023960@qq.com）。
- 赛事评选：赛事评选分为线上公众投票和专家评选。会务组将组织专家从显微构造特征、图片效果展现情况、切片制作难度等角度对参赛作品进行评价，并以线上公众投票结果为参考，评选出6组获奖作品。线上投票网址<http://woodlab.swfu.edu.cn/第二届木材显微技能大赛视频>。参赛作品将长期在线面向公众展示，方便大家学习。同意参赛的同学请填写附件1，签字并扫描上传至大会微官网<https://11iawa.scimeeting.cn>。

### 4. 奖项设置及奖励

一等奖 1 名，颁发奖励证书与奖金 2000 元；

二等奖 2 名，颁发奖励证书与奖金 1000 元；

三等奖 3 名，颁发奖励证书与奖金 800 元；

优秀奖若干名，颁发奖励证书与 IAWA 刊物一份。

## 五、会议注册及注册费

1. 会议通过大会微官网注册 <https://11iawa.scimeeting.cn>



会议注册二维码

2. 参会人员注册费参见下表，会议现场缴费。

会员类型	代表类型	费用
国际木材解剖学会中国分会	普通会员	600 元/人
	学生会员	400 元/人
非会员	参会代表	1000 元/人

3. 本届会议由组委会授权并委托云南天琰和会展服务有限公司代收会议费，并开具会议费发票。

- 户名：云南天琰和会展服务有限公司
- 开户行：平安银行股份有限公司昆明自贸区支行
- 账号：15875929260047

4. 会议期间参会代表食宿统一安排，费用自理。

## 六、会务组联系方式

1、论文征集与回执联系人：杨玉山

电话：18468140109（微信同号），邮箱：1125372154@qq.com

2、住宿及小交通事务联系人：

付培立 电话：15887603507 邮箱：fpl@xtbg.org.cn

窦丽娜 电话：18976916060 邮箱：doulina@xtbg.ac.cn

3、木材显微技能大赛事务联系人

曾磊 电话：199983062864 邮箱：1032023960@qq.com

4、会议其他事务联系人：高景然

电话：15288408120（微信同号），邮箱：gaojingran8120@dingtalk.com

5、网站技术支持：郑泽

电话：15368064680（微信同号）

Group: IAWA 中国分会第十  
一届学术研讨会



参会代表微信群二维码

## 七、酒店信息

1、酒店预定：酒店预订请通过会议官网在线预订酒店，酒店预定可按照本次会议的协议价预定。

会议协议酒店：王莲酒店（位于中国科学院西双版纳热带植物园内）

海伦假日酒店（位于勐仑镇）

博识达酒店（位于勐仑镇）

金江源酒店（位于勐仑镇）

温馨提示：位于西双版纳热带植物园内王莲酒店房间数量有限，海伦假日酒店、博识达酒店、金江源酒店位于西双版纳热带植物园外，由于冬季正值版纳旅游高峰时期，请参会人员及早预定酒店。



西南林业大学

中国科学院西双版纳热带植物园

2024年09月23日



附件 1

## 木材显微技能大赛参赛报名表

姓 名		职务/职称	
联系电话		邮 箱	
工作/学习单位			
团队成员			
作品内容简述			
本人同意参赛作品在“ <a href="http://woodlab.swfu.edu.cn">http://woodlab.swfu.edu.cn</a> /第二届木材显微技能大赛视频”网站面向公众展示。			
参赛人签字：			
注：1、团队成员最多不超过 4 人，若有指导老师请注明。			
2、参会单位或个人请务必于 2024 年 10 月 20 日前将会议回执发送至西南林业大学材料科化学工程学院曾磊（ <a href="mailto:1032023960@qq.com">1032023960@qq.com</a> ）。			