

2024 整合植物生物学前沿学术研讨会暨 JIPB 编委会

(第一轮通知)

由中国科学院植物研究所和中国植物学会主办的《植物学报》英文版 (*Journal of Integrative Plant Biology*, JIPB) 自 1952 年创刊以来, 一直致力于刊发整合植物生物学研究的重要创新成果, 促进植物科学领域的创新与发展。近年来, JIPB 采取一系列举措提升期刊影响力, 逐渐成为国际植物科学领域具有重要影响力的一流学术期刊。

为更好地促进植物科学领域的学术交流与发展, 由中国植物学会和中国科学院植物研究所 *Journal of Integrative Plant Biology* 编辑部主办, 福建农林大学闽台作物有害生物生态防控国家重点实验室、福建农林大学植物保护学院、福建农林大学未来技术学院·海峡联合研究院联合承办的“**2024 整合植物生物学前沿学术研讨会暨 JIPB 编委会**”将于 **2024 年 5 月 10-13 日在福州召开**, 届时将邀请植物生物学研究领域知名学者, 聚焦整合植物生物学相关前沿问题, 探讨植物科学发展前景, 展示领域内最新成果, 助力国家粮食安全。

欢迎从事相关领域研究的科研人员和研究生积极报名参加。本次会议限额 300 人, 额满为止。

一、主办单位与承办单位

大会主题: 整合植物生物学和粮食安全

主办单位: 中国植物学会

Journal of Integrative Plant Biology 编辑部

承办单位: 福建农林大学闽台作物有害生物生态防控国家重点实验室

福建农林大学植物保护学院

福建农林大学未来技术学院·海峡联合研究院

二、组委会介绍

大会主席：种康、朱健康、钱前、谢道昕、黄三文

组委会主席：李毅、巩志忠

组委会成员 (按姓氏拼音排序): 白洋、陈乐天、陈栩、陈学伟、储成才、丁兆军、董莎萌、杜会龙、杜嘉木、段巧红、郭亮、郭亚龙、郭岩、贺超英、侯兴亮、黄建国、黄学辉、姜里文、孔凡江、孔宏智、赖锦盛、郎墨博、黎家、李继刚、李乐攻、李霞、李毅、林宏辉、林荣呈、刘宝、刘宝辉、刘宏涛、刘建全、卢从明、鲁非、罗杰、毛龙、倪中福、欧阳亦聃、戚益军、秦国政、任海云、宋纯鹏、宋庆鑫、孙蒙祥、谭保才、田丰、田志喜、童红宁、王二涛、王国栋、王克剑、王宁宁、王鹏程、王少鹏、王毅、王晓杰、巫永睿、吴建强、吴俊、夏光敏、夏兰琴、夏瑞、肖仕、谢旗、辛秀芳、许操、严建兵、闫建斌、阳成伟、杨洪全、杨淑华、杨文强、杨元合、杨子银、姚颖垠、易可可、余迪求、郁飞、曾庆银、张劲松、张阳、张忠华、赵忠、郑丙莲、郑绍建、朱龙付、徐小冬、钟伯坚

组委会秘书长：沈必胜、沈杰

组委会秘书：陈倩、陈婷、欧洋、王路路、贺萍、赵宇茜

三、会议时间和地点

会议时间：2024年5月10-13日

会议地点：福州中海凯骊酒店（福建省福州市闽侯县高新大道 1-1 号中海寰宇天下 56 号楼）

会议日程：

2024年5月10日	会议报到
2024年5月11日	开幕式、特邀报告、学术报告
2024年5月12日	学术报告、闭幕式
2024年5月13日	JIPB 编委会（JIPB 编委参加）、离会返程

报告信息（报告人按姓氏拼音字母排序）：

	报告人	工作单位	报告题目
1	白 洋	北京大学	根际微生物组与植物的良性互作
2	陈浩东	清华大学	植物的向重力性
3	陈 栩	福建农林大学	生长素协调大豆根瘤命运决定和固氮优化
4	丁杨林	中国农业大学	植物类受体激酶应答高温胁迫信号机理研究
5	丁兆军	山东大学	蛋白磷酸化修饰介导的生长素信号在侧根发生过程中的调控机理
6	丁忠杰	浙江大学	植物铝离子的感知及其信号转导机制
7	社会龙	河北大学	待定
8	金崇伟	浙江大学	The interactions between N/Fe and stresses in plants
9	赖锦盛	中国农业大学	待定
10	李 超	华东师范大学	小肽-受体激酶调控植物生殖发育的研究进展
11	李红菊	中国科学院遗传与发育生物学研究所	植物受精和受精恢复的分子机制
12	李 毅	福建农林大学	待定
13	林辰涛	福建农林大学	植物 RNA 甲基化的光响应机制初探
14	刘建全	四川大学	拟南芥西藏生态型适应高原环境的分子机制研究
15	刘玉乐	清华大学	待定
16	鲁 非	中国科学院遗传与发育生物学研究所	待定
17	戚益军	清华大学	待定
18	钱伟强	北京大学	DNA 甲基化的动态调控和生物学功能
19	商连光	中国农业科学院农业基因组研究所	基于组学大数据的水稻优异自然变异挖掘与利用
20	宋纯鹏	河南大学	待定

21	Young Hun Song	Seoul National University	New perspectives on photoperiod-dependent flowering: Discovering regulatory mechanisms on morning FT expression
22	王存	西北农林科技大学	植物营养中的钙信号
23	王国栋	中国科学院遗传与发育生物学研究所	Customized Soybean: To Your Good Health
24	王佳伟	中国科学院分子植物科学卓越创新中心	植物再生能力调控机制的研究
25	王鹏程	南方科技大学	The multifaceted function of RAF-SnRK2 cascade in plants
26	王献兵	中国农业大学	弹状病毒与寄主互作的分子机理
27	魏太云	福建农林大学	叶蝉传播水稻病毒至水稻韧皮部致病的机制
28	吴建国	福建农林大学	Virus susceptible state of the phloem vascular tissue in plants
29	吴俊	南京农业大学	梨果实品质性状的遗传调控和分子育种
30	许操	中国科学院遗传与发育生物学研究所	作物源库关系的分子设计
31	闫建斌	中国农业科学院农业基因组研究所	红豆杉紫杉醇生物合成与绿色制造
32	严建兵	华中农业大学	玉米起源之谜
33	杨元合	中国科学院植物研究所	待定
34	Dae-Jin Yun	Konkuk University	Cold stress induced dynamic chromatin accessibility facilitates histone reorganization and transcription factor recruitment in <i>Arabidopsis</i>
35	张阳	四川大学	环境因子调控植物代谢的机制解析
36	张永亮	中国农业大学	植物抗病毒免疫新功能模块鉴定和分子机制解析
37	张友军	中国农业科学院蔬菜花卉研究所	水平基因转移促进昆虫对寄主植物的适应性
38	钟伯坚	南京师范大学	植物复杂信号调控网络的起源与演化
39	朱龙付	华中农业大学	棉花抗土传病害机制研究

有关报告的详细日程安排将在会议网站 (<https://jipb2024.casconf.cn/>) 上持续更新。

四、注册参会

报名链接: <https://jipb2024.casconf.cn/register>

本次会议采取网上注册方式, 不接受邮件或现场注册。

注册费标准: 普通代表 2000 元/人, 研究生 1600 元/人

注: (1) 会议注册费包含会议期间的资料、餐饮等费用, 交通费、住宿费及个人保险需自理; (2) 中国植物学会普通会员享受八折优惠, 扫描下方二维码可关注“中国植物学会”公众号, 按照提示申请会员; (3) 注册费一经缴纳, 不再退款, 将开具发票, 可转给同单位参会代表。



五、缴费方式

登录会议网站完成注册后, 通过**银行转账**方式将注册费汇款到以下账户:

开户行: 中国农业银行北京分行金融大街支行

户 名: 中国植物学会

账 号: 11020101040002984

注: (1) 请在汇款附言中备注“JIPB+姓名”, 如多人一起缴费, 需附所有人员姓名; (2) 缴费截止日期为 2024 年 4 月 30 日, 人满为止, 会议不安排现场缴费; (3) 会议注册费发票为电子发票, 将在会后发至参会代表提供的邮箱, 请参会人员尽量详细填写注册信息。

六、会议食宿

会议为参会人员提供 5 月 10 日晚餐, 11-12 日午餐、晚餐。其他食宿费用需自理。

所有参会人员请务必**提前**预定宾馆：**福州中海凯骊酒店（会场）**为本次会议协议酒店。注册人可在会议网站“**酒店预订**”页面选择房型，在“**操作**”一栏选择“**预订**”，提交入住信息。

七、摘要和墙报

鼓励各位参会代表积极提交摘要和墙报展示。

摘要：

- (1) 请参会代表在会议网站 (<https://jipb2024.casconf.cn/>) 注册完成后通过网站“**投稿**”页面“**新建稿件**”上传摘要附件。
- (2) 请按照“[JIPB 会议摘要模板.docx](#)”组织摘要。摘要长度限一个印刷页面，请统一按照“单位+第一作者+题目简称”进行命名。
- (3) 论文摘要可用中文或英文，文责自负，截止日期为 2024 年 4 月 20 日。

墙报：

- (1) 拟参加墙报展示的代表请在会议网站“**个人中心**”的“**个人信息**”处选择**提交墙报**的信息。我们将据此统计墙报数量以决定最终是否设展。
- (2) 墙报制作尺寸为宽 90 厘米，高 120 厘米，请自行印刷后携带至会场，报到时联系会务组陈老师张贴 (15205012365, chenting@fafu.edu.cn)。

八、会议赞助

为了更好地搭建此次会议的交流平台，促进各参会单位的沟通与互动，本次会议面向行业内各单位进行招商招展。有意向参展单位请与欧老师联系 (13850195234, 000q816061@fafu.edu.cn)。

九、会议联系人

福建农林大学：

陈老师 电话：15205012365 邮箱：chenting@fafu.edu.cn

欧老师 电话：13850195234 邮箱：000q816061@fafu.edu.cn

JIPB 编辑部:

赵老师 电话: 010-62836133 邮箱: zhaoyq@ibcas.ac.cn

