



# 南京农业大学

NANJING AGRICULTURAL UNIVERSITY

## 第八届植物-生物互作国际会议通知（第二轮）

为展示国际植物-生物互作研究领域的最新进展与成果，促进全球相关领域科研人员的深度交流与合作，第八届植物-生物互作国际会议

（The 8th International Conference on Biotic Plant Interactions）拟于**2026年10月18-21日**在中国南京召开。本次大会由南京农业大学、中国科学院分子植物科学卓越创新中心、中国植物生理与植物分子生物学学会和中国植物病理学会联合主办，南京农业大学植物保护学院和农林生物安全全国重点实验室承办，围绕植物生物互作领域前沿科学问题展开研讨，热诚欢迎国内外相关领域科技工作者、企业代表及研究生踊跃参会交流。

### 一、会议时间和地点

- 1. 会议时间：**2026年10月18日-21日（10月18日：全天报到注册；10月19日-21日：正式会议；10月22日：离会）
- 2. 会议地点：**中国·南京 南京丰大国际酒店（江苏省南京市浦口区城南河路89号）
- 3. 会议规模：**预计800人

## 二、会议组织

### 1.主办单位

南京农业大学

中国科学院分子植物科学卓越创新中心

中国植物生理与植物分子生物学学会

中国植物病理学会

中国昆虫学会

### 2.承办单位

南京农业大学植物保护学院

农林生物安全全国重点实验室



## 三、大会专题

1. **大会特邀报告**：拟邀请15-20个，由会议组委会邀请。
2. **分会场报告**：会议计划按学术研究领域分为七个专题分会场，涵盖植物生物互作领域基础研究到应用转化的全链条方向，以促进参会者间的交流。

专题编号	专题名称
专题一	生物间感知与识别 Inter-organismal Perception and Recognition
专题二	效应因子免疫调控与致病机理 Effector Biology in Immunity and Pathogenesis

专题三	免疫信号网络与激活机制 Immune Signaling Networks and Activation
专题四	共生与菌群 Symbiosis and Microbiome
专题五	植物抗性与分子设计育种 Plant Resistance and Molecular Design Breeding
专题六	大数据与新发有害生物 Big Data and Emerging Harmful Organisms
专题七	植物生物互作新技术 New Technology for Plant Biotic Interaction

3. **Blitz talk:** 会议将在19日和20日晚上开设6个研讨专题，为青年教师、博士后、博士等人员提供交流学习的机会，其中青年教师、博士后汇报时间5分钟，博士生、硕士生汇报时间3分钟，可通过网站进行报名。

研讨专题	专题名称
研讨会一	植物-细菌互作 Plant-bacteria interactions
研讨会二	植物-真菌/卵菌互作 Plant-fungus/oomycete interactions.
研讨会三	植物-病毒互作 Plant-virus interactions
研讨会四	植物-昆虫/线虫/寄生植物互作 Plant-insect/nematode/plant parasite interactions
研讨会五	根瘤菌与菌根共生 Rhizobium and mycorrhizal symbiosis
研讨会六	植物抗性与作物分子设计 Plant resistance and crop molecular design

4. **墙报展示**：会务组将为参会人员免费提供学术墙报版面。注册时请注明需展示墙报。规格为“A0尺寸”84.1cm x118.9 cm (33.1英寸x46.8英寸，宽x高)。会务组统一布置展示板，并进行编号，请大家自行印刷墙报，提前到会场粘贴。

## 四、日程安排

日期	上午	下午	晚上
10月18日 (周日)	全天注册		
10月19日 (周一)	开幕式及大会报告	专题一、二、三、四 (并行)	Blitz talk (一、二、三)
10月20日 (周二)	大会报告	专题一、二、三、四 (并行)	Blitz talk (四、五、六)
10月21日 (周三)	专题四、五、六、 七(并行)	大会报告及闭幕式	
10月22日 (周四)	离会		

## 五、会议注册

参会人员需提前通过大会网站线上注册报名参会，提前注册截止日期：6月30日，现场缴费时间为：10月18日。口头报告和墙报摘要请通过大会网站线上提交，提交截止日期：8月15日。

注册费包括会议资料、餐饮、茶歇及会场相关费用，住宿费及交通费

请自理。注册费支付方式包括银行转账或现场交付（在线支付、POS机刷卡），银行转账交费的，请汇至南京农业大学账户。

人员身份	国内参会人员（人民币）			国际参会人员（美元）		
	6月30日前	7月1日-10月17日	10月18日起	6月30日前	7月1日-10月17日	10月18日起
学 生	1600	2000	2400	300	500	600
一般参会人	2400	2800	3200	420	600	700
随行人员	1600	2000	2400	300	500	600

## 缴费方式

### 1. 人民币收款账户：

- 。 开户名称：南京农业大学
- 。 银行账号：4301010609001097041
- 。 开户银行：中国工商银行南京孝陵卫支行
- 。 转账时请务必附言“ICBPI2026+姓名+单位”。



## 2. 美元收款账户

Account Name: Nanjing Agricultural University

Account Number: 4301010609001097041

SWIFT Code: ICBKCNBJNJG

Address: NO. 101 XIAOLINGWEI STREET NANJING JIANGSU CHINA

Please state "ICBPI2026 + Full Name + Affiliation" in the payment remarks.

## 3. 现场缴费：支持刷卡、支付宝、微信支付。

## 六、住宿安排

会议指定酒店为南京丰大国际酒店（江苏省南京市浦口区城南河路89号），协议价格为380元/间/天（含双早）。会务组将优先为提前注册并缴费的参会者预留房间，国内注册人员请通过会议网站（或扫码）预订房间，酒店预订截止时间10月11日。



丰大国际酒店房间预定网站：

[https://zd.zhiketong.com/Room/corpQrOrderMiddle?appid=wx27ceb4de37792d02&hotel\\_id=230741&cid=1290746&brand\\_id=229116&brand\\_corp\\_id=181780&as\\_member\\_level=457076](https://zd.zhiketong.com/Room/corpQrOrderMiddle?appid=wx27ceb4de37792d02&hotel_id=230741&cid=1290746&brand_id=229116&brand_corp_id=181780&as_member_level=457076)

会务组将为国外注册人员提前预留房间，请现场办理入驻手续。

## 七、企业赞助与参展

热忱欢迎生命科学、农业科技等相关领域企业赞助或参展，赞助权益包括展位展示、会议手册插页、企业技术报告等。有意向的企业请联系会务组招商负责人郑老师yzheng@njau.edu.cn。

## 八、联系方式

- 大会秘书处：岳丽娜，13601584975（微信同号），025-84396589  
张 聪，15951957055（微信同号）  
冷 冰，021-54922859
- 秘书处邮箱：icbpi2026@njau.edu.cn
- 网站注册咨询：邴孝利，18205187901，xlbing@njau.edu.cn
- 学术报告与摘要：刘木星，18761863856，liumuxing@njau.edu.cn
- 招商与展位咨询：郑颖，13913994983，yzheng@njau.edu.cn
- 签证与境外人员服务：王燕，17712915162，yan.wang@njau.edu.cn
- 酒店住宿服务：颜经理，13851588841

更多信息详见大会网站：<https://icbpi2026.scievent.com>

## 九、注意事项

1. 本次会议注册费电子发票将在会议结束后7个工作日内发送至注册邮箱，请准确填写邮箱信息。

2. 10月为南京旅游旺季，房源紧张，请尽量提前注册并完成住宿预订，未提前注册者会务组无法保证住宿安排。
3. 参会人员如需邀请函办理签证，请在注册后联系会务组。
4. 大会最新信息将陆续在官方网站及公众号发布，敬请关注。

南京农业大学植物保护学院  
农林生物安全全国重点实验室  
植物保护学院 2026年5月

