

2026年植物通讯国际学术研讨会

International Plant Communications Symposium 2026,
IPCS2026

AI for Plant Sciences

April 22-26 | Nanjing, China

为深入探讨植物科学前沿动态，聚焦人工智能驱动的研发创新，加强国内外科研工作者的交流与合作，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、《植物通讯》(*Plant Communications*)和《分子植物》(*Molecular Plant*)期刊联合南京农业大学将于2026年4月22日至26日在江苏南京举办**2026年植物通讯国际学术研讨会**(**International Plant Communications Symposium 2026, IPCS2026**)。

本次会议的主题为“**人工智能赋能植物科学 (AI for Plant Sciences)**”，将邀请海内外多位院士、知名专家及优秀青年学者，围绕AI技术和平台的开发及AI在多组学研究、作物改良、植物-生物/非生物互作研究中的应用等方面分享最新前沿进展并研讨存在的问题和可能的解决途径，旨在为领域内研究者构建一个高水平、国际化的学术交流平台。诚邀植物科学领域的专家学者与青年才俊齐聚南京交流前沿成果、共绘发展蓝图。

会议网址：<https://meetings.cspb.org.cn/IPCS2026/index.html>

组织机构

主办单位：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

Plant Communications / Molecular Plant

承办单位：南京农业大学

组织委员会

组委会主席：崔晓峰、王源超、窦道龙

秘书长：高乐旋、盛馨

组委会成员：陶小荣、董莎萌、王一鸣、金时超、刘守阳、尹志远、孔亮、刘晓磊、何文容、杨宇、李晖、李鑫娣、王乾斌、吴东妮

2026 International Plant Communications Symposium

AI for Plant Sciences

April 22-26, 2026 | Nanjing, China

Keynote Speakers



Bin Han



Qirong Shen



Yuanchao Wang



Marek Mutwil



Lin Li



Nanqing Dong



Xiaohui Yuan

Speakers



Chengjie Chen



Xiangfeng Wang



Jingjing Zhai



Hai Wang



Jianxiao Liu



Yiliang Ding



Xiaofeng Gu



Ji Zhou



Hequan Sun



Heidrun Gundlach



Chuang Ma



Yuxin Jia



Dijun Chen



Zoran Nikoloski



Tianzhen Zhang



Huihui Li



Hang He



Bilian Qian



Cao Xu



Feng Yu



Shaokui Wang



Jindong Liu



Yansong Miao



Li Wan



Jian Xu



Gefei Hao



Jianguo Wu



Jian Ye



Lei Zhao



Yiting Shi



Yiming Wang



Yixian Wang



Guoyong Xu



扫描二维码
报名参会

Plant
Communications

Molecular
Plant

会议时间和地点

2026年4月22日-26日

南京丰大国际大酒店（南京市浦口区江北新区城南河路89号）

简要日程

April 22, 2026 (Wednesday)

Arrival and Registration

April 23, 2026 (Thursday)

Session I: AI-based tools and platforms

Session II: Application of AI tools in genome/protein engineering

April 24, 2026 (Friday)

Session III: Application of AI tools in multi-omics dissection

Session IV: Application of AI tools in crop improvement

April 25, 2026 (Saturday)

Session V: Application of AI tools in plant-biotic/abiotic interaction research

April 26, 2026 (Sunday)

Departure

住宿与交通

会议酒店：南京丰大国际大酒店（南京市浦口区江北新区城南河路89号）

订房方式：如需住宿、请注册缴费后扫描下方二维码预定住宿，**于2026年4月15日前预定享受协议价**。会议酒店房间有限、先到先得。



酒店联系人：颜芳 13851588841

协议价：380元/间夜（含两份早餐）

会议交通：请自行乘坐公共交通或打车前往，住宿费、交通费自理。

注册与缴费

本次研讨会参会注册人数**限额300人**，以收到注册信息、按缴费先后排序，报满即止。会议代表住宿和往返交通费自理。

注册费：学生代表1200元/人，在职代表1500元/人。含会议资料、22-24日晚餐、23-25日午餐。

注册方法：请通过下方链接进入会议网址完成注册

<https://meetings.cspb.org.cn/IPCS2026/index.html>

注册截止日期：2026年4月5日

缴费方式：注册成功后，按如下方式缴纳注册费，**缴费截止日期为：2026年4月10日**。会议结束后注册费电子发票将发送至各代表注册邮箱。

对公转账缴纳注册费，汇款账号为：

户名：中国科学院分子植物科学卓越创新中心

账号：458545020088

开户行：中国银行上海市建国西路支行

行号：104290020025

汇款时请备注：植物通讯研讨会+姓名+单位

发票开具：请在会议注册时填写开票信息及发票接收邮箱，或通过邮件将开票信息及付款凭证发送至plantcom-meeting@cemps.ac.cn。

会议联系方式

未尽事宜和有关会议注册等问题请邮件或在工作时间电话联系会议注册联络人进行咨询。

会议邮件地址：plantcom-meeting@cemps.ac.cn

会议注册联系人：吴东妮 021-54922840

2026年植物通讯国际学术研讨会组委会

2026年3月3日