

2023 全国植物生物学大会第一轮通知

为了展示我国植物生物学研究的最新成果和进展，促进植物科学交叉融合和发展，助力解决种业“卡脖子”问题，加强相关领域科研人员之间的交流与合作，中国细胞生物学学会、中国作物学会、中国植物学会、中国植物生理与植物分子生物学学会、中国遗传学会联合举办“2023 全国植物生物学大会”。大会定于 2023 年 8 月 2-6 日在甘肃兰州召开，将邀请国内植物生物学相关领域取得突出成果的专家学者与优秀青年科学家进行学术报告。旨在促进植物科学工作者们之间的交流与合作，推动植物科研成果在农业生产实践中的转化应用，助力种业振兴。组委会诚挚邀请国内外同行和相关高校、科研院所研究生参加本次大会。

大会主题：植物科学振兴种业

会议网址：<http://www.ncpb.net/>

会议时间：2023 年 8 月 2-6 日

会议地址：甘肃省兰州市甘肃国际会展中心

主办单位：中国细胞生物学学会、中国作物学会、中国植物学会、中国植物生理与植物分子生物学学会、中国遗传学会

承办单位：兰州大学

协办单位：兰州大学生命科学学院、细胞活动与逆境适应教育部重点实验室、甘肃省基因编辑育种重点实验室、甘肃省细胞生物学学会、甘肃省敦煌种业集团股份有限公司、省部共建干旱生境作物学国家重点实验室、西北师范大学

大会主席：李家洋、许智宏

学术委员会委员（按姓氏拼音顺序）：

曹晓风、陈晓亚、陈雪梅、种康、邓兴旺、傅向东、巩志忠、龚继明、郭红卫、郭岩、韩斌、何祖华、黄三文、康振生、黎家、李德铎、李家洋、林宏辉、林鸿宣、刘宝、刘春明、刘耀光、马力耕、毛龙、戚益军、钱前、瞿礼嘉、任海云、宋纯鹏、孙蒙祥、孙其信、唐威华、万建民、武维华、向成斌、

许智宏、薛红卫、薛勇彪、杨淑华、杨维才、杨仲南、张立新、张启发、张宪省、赵进东、周俭民、朱健康、朱玉贤、左建儒

组委会主任：刘春明、任海云、侯岁稳

组委会副主任：焦雨铃、苟小平

组委会委员（按姓氏拼音顺序）：

陈江华、崔晓峰、戴绍军、丁兆军、杜嘉木、龚继明、宫磊、巩志忠、郭岩、金危危、孔凡江、孔照胜、乐捷、李勃、李超、李霞、梁允宽、林芳、刘芳、毛龙、秦峰、秦源、瞿礼嘉、司怀军、孙坤、唐威华、田志喜、王佳伟、王台、王应祥、王永红、武海军、夏兰琴、向云、肖仕、徐麟、闫治斌、严建兵、郁飞、郁继华、张彦、赵忠、郑丙莲、左建儒

组委会秘书：曹学优、崔强、季艳艳、覃铭、李晓峰、牟长军、纳小凡、彭亮、闫龙凤

青年学者论坛主席：黄焱、徐通达

墙报评选召集人：李继刚、武海军、张毅、周岳

大会日程：详见大会网站

8月2日：10:00-22:00 会议报到；

8月3日：08:30-12:00 开幕式和主题报告；13:30-18:05 专题报告；

8月4日：08:30-12:00 专题报告；13:30-18:05 专题报告/青年学者论坛；20:00-22:00 种业高端论坛；

8月5日：08:00-12:00 专题报告；13:30-17:30 主题报告和闭幕式。

种业高端论坛（按报告人姓氏拼音顺序，报告时间30分钟，含提问讨论时间）：

1. 邓兴旺（北京大学）
2. 万建民（中国农业科学院作物科学研究所）

3. 赵久然（北京市农林科学院玉米研究中心）
4. 朱健康（南方科技大学）

主题报告（按报告人姓氏拼音顺序，报告时间 30 分钟，含提问讨论时间）：

1. 种 康（中国科学院植物研究所）
2. 郭惠珊（中国科学院微生物研究所）抗黄萎病 RNAi 棉花种质创新
3. 韩 斌（中国科学院分子植物科学卓越创新中心）水稻杂种优势的量化和预测
4. 何祖华（中国科学院分子植物科学卓越创新中心）水稻和拟南芥的比较免疫学研究
5. 黄三文（中国热带农业科学院院长/中国农业科学院深圳农业基因组研究所）杂交马铃薯的基因组设计
6. 黎 家（兰州大学）
7. 李家洋（中国科学院遗传与发育生物学研究所）
8. 瞿礼嘉（北京大学）
9. 辛秀芳（中国科学院分子植物科学卓越创新中心）植物-病原物互作和病害调控
10. 杨淑华（中国农业大学）Molecular mechanism of plant responses to cold stress
11. 杨维才（中国科学院遗传与发育生物学研究所）

大会专题报告详见大会网站会议日程（报告时间 20 分钟含提问讨论时间）（<http://www.ncpb.net/home/about/program/id/2.html>）

大会专题与专题召集人（按姓氏拼音顺序）：

1. 细胞生物学（召集人：傅纓、孔照胜、向云）
2. 发育生物学（召集人：侯岁稳、秦跟基、赵忠）
3. 激素生物学（召集人：白明义、丁兆军、郭红卫）
4. 生殖与种子生物学（召集人：苟小平、巫永睿、郑丙莲）
5. 基因组学与大数据（召集人：程时锋、黄学辉、田志喜）
6. 表观遗传学（召集人：杜嘉木、何新建、郎墨博）
7. 代谢与合成生物学（召集人：王国栋、王勇、张阳）
8. 植物营养与环境（召集人：龚继明、王毅、易可可）
9. 光生物学（召集人：林芳、刘宏涛、钟上威、朱新广）

10. 非生物逆境生物学（召集人：何凯、王鹏程、杨淑华）
11. 植物-微生物互作（召集人：陈学伟、王二涛、辛秀芳）
12. 基因组编辑（召集人：关跃峰、金双侠、夏兰琴）
13. 分子育种与种业创新（召集人：赖锦盛、姚颖垠、曾大力）
14. 系统与演化（召集人：焦远年、孔宏智、刘建全）
15. 交叉科学（召集人：贾桂芳、江会锋、李梅、杨万能）

摘要征集：请参会代表在会议网站上按照专题投递。论文摘要可用中文或英文，文责自负。摘要长度限一个印刷页面，请按照会议网页上提供的模板撰写和提交摘要，截止日期 2023 年 6 月 15 日。

墙报：请参会代表在会议网站上选择是否参加墙报展示并按照专题投递。会议将组织专家遴选优秀墙报。墙报制作标准（高 120 厘米，宽 90 厘米，版面上下页边距为 25 毫米，适宜粘贴的材质），自行印刷后携带至会场。如果拟携带墙报，请与张老师（电话：13519440305；邮箱：zhanghua@lzu.edu.cn）联系并注明专题，索取墙报编号；请于 8 月 1 日现场报到时交给工作人员。

青年学者论坛：请博士后和博士生参会代表在会议网站上选择是否参加青年学者论坛。大会将从摘要中遴选出 15-18 位优秀青年学者进行口头报告，每人 8 分钟报告+2 分钟讨论，并由专家确定优秀报告人。

会议注册

1、会议网址：<http://www.ncpb.net/>。会议采取网上注册方式，不接受邮件或现场注册。

2、注册费标准

参会类型	2023 年 6 月 1 日前 (含当日)	2023 年 6 月 2 日-7 月 15 日	2022 年 7 月 16 日后
在职代表 (会员)	1600 元	2000 元	2400 元
学生代表 (会员)	1300 元	1600 元	1900 元
在职代表 (非会员)	1800 元	2200 元	2600 元

学生代表 (非会员)	1500 元	1800 元	2100 元
---------------	--------	--------	--------

7月23日(或网上注册并缴费人数满2000人后)将关闭网上注册通道;已缴费但未能参会者,7月15日之前申请退款的,扣除200元手续费后退还余款,手续费开具发票,7月15日之后申请的,注册费不予退回,可由他人代替参会;会务组收到注册费后视为有效注册。会员指中国细胞生物学学会、中国作物学会、中国植物学会、中国植物生理与植物分子生物学学会、中国遗传学会。缴费时间以汇款时间为准。

3、交费方式

注册费可通过在线支付(推荐)和银行汇款方式进行缴费。

在线支付请使用如下链接:

https://www.cscb.org.cn/payment_conference/93.html;

银行汇款(请务必附言:姓名+发票抬头+2023NCPB,如多人一起缴费,需附所有人员的姓名,通过银行汇款的参会代表请缴费后及时将汇款凭证、缴费人信息发送邮件至大会秘书处 treasure@cscb.org.cn,以便核对查询),银行汇款信息如下:

收款单位:中国细胞生物学学会

开户银行:中国农业银行上海枫林支行

账号:03392400040009251

4、发票开具

完成参会注册后,请尽快缴纳会议注册费,并在缴费后及时在会议网站填写发票信息,以便核查并开具发票(电子发票)。您可在缴费成功后10个工作日内登录会议网站获取大会注册号和参会二维码。注册费与发票联系人:吴老师,021-64220196;邮箱:treasure@cscb.org.cn

5、会议住宿

兰州皇冠假日酒店、陇能大酒店、兰州会展中心高空河景亚朵S酒店、兰州飞天大酒店、温得姆酒店和长城建国酒店等为大会指定协议酒店。详情请查询大会网站 <http://www.ncpb.net/home/about/index/id/4.html>

【住宿交通】版面信息。

6、会议联系人

网站管理：崔老师，010-62836674；邮箱：cuiqiang@ibcas.ac.cn

注册：闫老师，18293193059；邮箱：yanlf@lzu.edu.cn

住宿：武老师，13955151159；邮箱：wuhj@lzu.edu.cn

摘要：林老师，17752109263；邮箱：linf@lzu.edu.cn

墙报：张老师，13519440305；邮箱：zhanghua@lzu.edu.cn

招商赞助：彭老师，13919826012；邮箱：pengliang@lzu.edu.cn