

第四届全国植物开花·衰老与采后生物学大会|深圳|11月19-22日

第一轮会议通知

开花和衰老是植物生长发育过程中重要的生物学过程。该过程影响众多农作物性状，如种子数量和质量、果实成熟和采后的后熟与品质退化进程；以及影响花卉和景观植物的观赏价值和销售价格。因此，研究植物开花、衰老和采后等进程的分子与生化调控机制对作物分子遗传改良育种和采后保鲜具有重要意义。为展示植物开花、衰老与采后生物学领域的最新研究进展，促进相关领域专家与青年学者之间的交流与合作，定于2021年11月19日-22日在深圳举办“第四届全国植物开花·衰老与采后生物学大会”，欢迎各位同仁参会。

一、会议时间

2021年11月19日下午：报到

2021年11月20日-21日：全天报告

2021年11月22日上午：离会

二、会议地址

深铁塘朗城君璞酒店：深圳市留仙大道3333号塘朗城广场C座

三、组织机构

主办单位：中国植物生理与分子生物学学会开花成熟衰老专业委员会

承办单位：南方科技大学生命科学院、广东省植物细胞工厂分子设计重点实验室、南科大-北大植物与食品研究所

协办单位：北京大学现代农业研究院、中国农科院深圳基因组所

大会主席：许智宏院士、邓兴旺院士

四、学术委员会：

主任：蒯本科、何跃辉、陈昆松

成员（按姓氏拼音为序）：杜嘉木、段学武、高俊平、郭房庆、郭红卫、郭永峰、黄荣峰、蒋跃明、孔凡江、李正国、陆旺金、缪颖、秦国政、任国栋、田丰、王佳伟、王宁宁、吴巨友、许玲、阳成伟、杨洪全、余迪求、张波、张劲松、张可伟、周春江、朱鸿亮

五、组织委员会：

主任：郭红卫、郭永峰、李正国、高俊平、许玲、缪颖

成员：李中海、吴柘、杨琰、姜凯、何颖、刘芳、张易

六、已接受邀请的大会报告人（按姓氏拼音为序）：

崔霞 中国农业科学院蔬菜花卉研究所

董爱武 复旦大学

杜嘉木 南方科技大学

高俊平 中国农业大学

郭红卫 南方科技大学

郭永峰 中国农业科学院烟草研究所

何跃辉 北京大学现代农学院



九、会议注册

1. **会议注册缴费链接:** <https://payment.sustech.edu.cn/publish/> (仅限电脑端登录), 请查看附件“注册指引”。本次会议不设置线上会议, 不接受邮件和现场报名。

为了保障参会代表及与会嘉宾的身体健康, 承办单位将严格按照政府相关防疫要求举办本次会议, 请各参会者自觉严格遵照执行。

2. **注册费标准** (含会议资料、茶歇、会议用餐, 差旅住宿自理):

学生代表提前注册 1,200 元/人, 2021 年 10 月 31 日后注册 1,300 元/人;

在职代表提前注册 1,500 元/人, 2021 年 10 月 31 日后注册 1,700 元/人。

11 月 10 日 (或网上注册并缴费人数满 300 人后) 将关闭网上注册通道。

请注意, 提前注册优惠截止时间为 2021 年 10 月 31 日, 以注册费支付成功时间为准。

3. **缴费方式:** 支付时请务必附言: 姓名+单位。付款成功后, 请将开票信息连同付款凭证发送至 liuf@mail.sustech.edu.cn, 如同一单位多人一起缴费, 需附上所有人员姓名, 如不同单位, 建议分开注册缴费。由于疫情或其他客观原因无法参会, 可由他人代替参会。

4. **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 liuf@mail.sustech.edu.cn, 以便核查并开具发票。会议结束后 2 个星期内发送电子发票。

十、会议设奖:

优秀墙报奖: 8 名

十一、会议住宿、交通指南

请参会人员尽早自行完成住宿预订, 推荐酒店如下:

1. 合作酒店:

深铁塘朗城君璞酒店, 付经理 18923459180, 协议价 RMB 578/间起;

维也纳三好/好眠国际酒店, 刘经理 18194061779, 协议价 RMB 358/间起;

邦拓美诺行政公寓 (深圳大学城店), 肖经理 18018759199, 协议价 RMB289/间起。

如需预订合作酒店并享受南科大协议价, 请先联系酒店经理预留房间, 然后将入住人员姓名、单位、入住&退房日期、房型等信息发至 hey3@sustech.edu.cn 再次确认。

2. 交通路线:

深圳宝安国际机场---会场:

(1) 地铁: 乘坐深圳地铁 11 号线 (机场线) 福田方向至前海湾地铁站, 换乘 5 号线 (环中线) 至塘朗地铁站;

(2) 出租车: 行程约 30 公里, 费用约 95 元。

深圳北站---会场:

(1) 地铁: 乘坐深圳地铁 5 号线 (环中线) 至塘朗地铁站;

(2) 出租车: 行程约 5 公里, 费用约 20 元。

