

中国昆虫学会

关于召开“中国昆虫学会第三届鳞翅目（蛾类）多样性、进化、绿色防控及利用学术研讨会”的通知

(第三轮)

各省、自治区、直辖市昆虫学会全体会员、蛾类专业委员会委员：

为交流我国鳞翅目昆虫学领域最新研究进展和成果，探讨我国鳞翅目多样性与进化、绿色防控与利用等新时代新质生产力发展问题，经中国昆虫学会十一届五次常务理事会批准，“中国昆虫学会第三届鳞翅目（蛾类）多样性、进化、绿色防控及利用学术研讨会”于2024年7月在曲阜师范大学召开。现将有关事项通知如下：

一、会议时间、地点、规模及参加人员

- 会议时间：2024年7月26日（星期五）报到，27-28日开会，29日（星期一）离会。
- 会议地点：曲阜师范大学
- 会议规模：80人
- 参加人员：中国昆虫学会蛾类专业委员会委员、研究生、昆虫学工作者。

二、会议主题、内容、形式和日程安排

- 会议主题：蛾类多样性、进化、绿色防控及利用
- 会议内容：
 - 大会报告；
 - 蛾类专业委员会专题报告；

(注：会议期间召开中国昆虫学会蛾类专业委员会第二届第四次会议，要求全体委员必须参加。)

会议日程如下：

2024年7月26日 星期五			
14:00-22:00	大会报到注册、领取会议资料、入住		
2024年7月27日 星期六 上午			
开幕式	会议内容		主持人
09:00-09:30	1. 奏唱国歌 2. 中国昆虫学会戈峰理事长致辞 3. 曲阜师范大学张洪海校长致辞 4. 党建思政学习（戈峰理事长）		张爱兵 教授
大会报告，30分钟报告。			
时间	报告人	会议内容/报告题目	主持人
09:30-10:00	陈学新 教授 浙江大学	天敌昆虫与害虫全程生物防控	张爱兵 教授
10:00-10:30	江廷磊 教授 东北师范大学	蝙蝠对害虫的生态作用	
合影和茶歇 30分钟			
11:00-11:30	葛斯琴 研究员 中国科学院动物研究所	甲虫视觉及其感光机制	刘 杨 研究员
11:30-12:00	杜喜翠 教授 西南大学	斑野螟亚科分类研究进展（鳞翅目：草螟科）	
12:00-12:30	杨现明 副研究员 中国农业科学院植物保护研究所	草地贪夜蛾的监测预警与综合防控	
2024年7月27日 星期六 下午			
专题报告，15分钟报告，包括提问。			
14:00-14:15	武宁宁 副教授 中国农业大学	化学感受基因分化加速蝶类物种形成的分子机制	

14:15-14:30	刘杨 研究员 中国农业科学院植物保护研究所	棉铃虫产卵忌避行为的分子机制	李学燕 研究员
14:30-14:45	吕昭智 教授 青岛农业大学	西北转基因棉区棉铃虫抗性管理的庇护所策略及其应用	
14:45-15:00	刘山林 研究员 中国科学院动物研究所	高通量分子分类加速物种多样性发现	
15:00-15:15	魏书军 研究员 北京市农林科学院	入侵美国白蛾种群遗传分化与适应性进化	杨兆富 教授
15:15-15:30	董照明 副研究员 西南大学	鳞翅目昆虫丝的进化与利用	
15:30-15:45	张苏芳 研究员 中国林业科学研究院森林生态环境与自然保护研究所	重要森林害虫的化学生态学研究进展	
15:45-16:00	杜艳丽 教授 北京农学院	真菌介导的桃蛀螟与寄主植物间互作关系的研究	
茶歇 20 分钟			
16:20-16:35	张志伟 教授 山西农业大学	学科交叉合作共赢的思考——区域林业有害生物数据库的构建	杜喜翠 教授
16:35-16:50	陈刘生 研究员 广东省林业科学研究院	蛾类幼虫饲养方法	
16:50-17:05	王厚帅 副教授 华南农业大学	寄主演变视角下的山地豆粉蝶属物种快速多样化	
17:05-17:20	孙颖慧 副教授 德州学院	中国卷蛾亚科（鳞翅目：卷蛾科）分类学研究概况	
17:20-17:35	张晓曼 副研究员 河北师范大学	基于多重 PCR 和宏 DNA 条形码的植食性昆虫食物网鉴别及数据自动化分析	
17:35-17:50	杨采青 讲师 首都师范大学	天蛾科昆虫翅形态及飞行能力演化	

17:50-18:05	韩倩 武汉市宏鹏生态科技有限公司	湖北七姊妹山国家级自然保护区鳞翅目 昆虫多样性研究	
2024年7月28日 星期日 上午			
专题报告, 15分钟报告, 包括提问。			
9:00-9:15	刘盈祺 博士 中国农业大学	世界盗猎蝽亚科分类研究 (异翅亚目: 猎蝽科)	魏书军 研究员
9:15-9:30	吴俊 博士 东北林业大学	中国刺蛾科分类学及其物种多样性研究现状 (鳞翅目: 斑蛾总科)	
9:30-9:45	赵婷婷 东北林业大学	中国良苔蛾属团及其近缘属分类学研究 (鳞翅目: 目夜蛾科: 灯蛾亚科)	
9:45-10:00	郭牧语 中山大学	舟蛾科分子系统学研究	
10:00-10:15	韩宁 河北地质大学	小翅蛾科化石多样性及其演化	
茶歇 20分钟			
10:35-10:50	李冉 副教授 曲阜师范大学	北京枝瘿象致瘿对寄主植物小叶朴生理和代谢的影响机制	张蔚 教授
10:50-11:05	冯丹丹 博士 首都师范大学	核桃黑展足蛾寄主专化和局部气候适应的群体基因组学研究	
11:05-11:20	耿庆鏊 中山大学	基于基因组学的柚叶细突野螟对寄主植物柚木的适应性研究	
11:20-11:35	李冰 西北农林科技大学	世界性大害虫适应演化之谜: 以亚洲玉米螟和欧洲玉米螟研究为例	
11:35-11:50	姜赛 曲阜师范大学	不同寄主植物美国白蛾肠道微生物比较研究	

2024年7月28日 星期日 下午			
专题报告, 15分钟报告, 包括提问。			
14:00-14:15	王瑛 博士 首都师范大学	海平面上升对舟山群岛蝴蝶多样性的影响	张苏芳 研究员
14:15-14:30	唐楚飞 博士 江苏农科院	斑蝶翅鳞超微结构的功能适应性——以散热和信息素散发为例	
14:30-14:45	李一然 山西农业大学	蝴蝶物种组成及群落结构对同朔矿区不同矿采干扰强度的响应	
14:45-15:00	任芯润 山西农业大学	基于实验种群的桃蛀果蛾饲养方法改进	
闭幕式及专委会讨论			
15:00-15:15	张爱兵 教授 首都师范大学	大会总结	
15:30-17:00		中国昆虫学会蛾类专业委员会第二届第四次会议	

三、会议注册费及缴费方式

1. 会议注册费:

缴费时间	教师代表 (元/人)	学生代表 (元/人)
6月20日前	1200	1000
6月20日后及现场缴费	1500	1300

2. 缴费方式: 会前汇款、现场缴费和刷卡。汇款时请注明参会人“姓名和蛾类会议”字样, 汇款后, 将汇款扫描件通过邮件发给学会, 并提供有效邮箱地址, 学会将提供电子发票并在开具后发到您的回执邮箱, 请自行查收打印。具体汇款信息如下:

账户名称: 中国昆虫学会
 开户银行: 工行北京科学园南路支行
 银行账号: 0200246319200040482
 开户行号: 102100024631

四、征集论文摘要和墙报

论文摘要集: 会议报告摘要可使用中文或英文, 包括论文题目、作者、单位、邮编、摘要和关键词, 300~500字; 具体格式要求参照《昆虫学报》。

墙报：尺寸：长 120 cm×宽 80 cm，要求图文并茂，文字简明扼要，自带打印好的海报。

截止日期：请于 2024 年 6 月 20 日前发给杨采青老师 (18910230416, yangcq@cnu.edu.cn) 组委会根据报名情况确定口头报告数量，如超过会议报告数量限制，可改为墙报。

五、食宿及交通费

参会人员往返交通费及住宿费自理。会议住宿指定宾馆山东省曲阜市银座佳悦酒店，260 元/间/天（普通标间、大床房），用餐由会议统一安排。

六、联系方式

联系人：吴晓阳，曲阜师范大学。

手机 15269778169，邮箱 wuxiaoyang1988@qfnu.edu.cn

主办单位：中国昆虫学会蛾类专业委员会

协办单位：中国昆虫学会传粉昆虫专业委员会

中国昆虫学会昆虫分类区系专业委员会

中国昆虫学会古昆虫专业委员会

中国昆虫学会鞘翅目专业委员会

北京昆虫学会

首都师范大学

曲阜师范大学

承办单位：曲阜师范大学生命科学学院

曲阜师范大学生物资源保护与利用研究所

2024 年 7 月 11 日



扫描上方二维码填写参会回执, 已提交的老师和同学无需重复提交。

群聊: 2024 蛾类多样性学术研讨会-曲阜



扫描上方二维码加入官方微信群, 及时了解会议资讯。
注意群二维码 7 天内有效。

该二维码7天内(7月18日前)有效, 重新进入将更新



与会代表下榻宾馆: 曲阜银座佳悦酒店
(山东省济宁市曲阜市德化路 169 号)



会议会场: 曲阜师范大学新图书馆东辅楼一楼报告厅
(山东省曲阜市静轩西路 57 号)