

中国昆虫学会文件

关于召开“中国昆虫学会第十八届昆虫分类区系学术研讨会”的通知

(第二轮)

为交流我国昆虫系统学和进化生物学等最新研究进展和成果,促进和探讨昆虫学研究未来学术发展,经中国昆虫学会十一届二次常务理事会批准,决定于2023年7月在辽宁省沈阳市召开“中国昆虫学会第十八届昆虫分类区系学术研讨会”。本次会议由中国昆虫学会昆虫分类区系专业委员会主办,传粉昆虫专业委员会、蛾类专业委员会和古昆虫专业委员会协办,沈阳师范大学、国家林业和草原局生物灾害防控中心、沈阳农业大学、沈阳大学、辽宁农科院蚕业科学研究所、辽宁农科院植物保护研究所、中国科学院沈阳应用生态研究所、辽宁省昆虫学会和辽宁省动物学会等单位联合承办,诚邀全国昆虫学工作者参加会议。现将有关事项通知如下:

一、会议时间、地点、形式及规模

- 时间:** 2023年7月23日14:00-21:00报到,24-25日学术会议,26日离会。
- 地点:** 辽宁大厦(辽宁省沈阳市皇姑区黄河南大街105号)
- 形式:** 邀请报告(45分钟)、进展报告(30分钟);采用线下和线上结合方式进行。

本次会议重点规划并推进昆虫分类区系专业委员会、传粉昆虫专业委员会、蛾类专业委员会和古昆虫专业委员会未来五年工作,不设分组报告。

- 规模:** 300人

二、会议主题及内容

- 主题:** 昆虫多样性与进化。
- 内容:** 昆虫形态分类、物种多样性、分子界定、分类系统、古昆虫学、传粉昆虫学、谱系地理、区系分析、系统发生、物种分化及昆虫生态等方向的研究进展,将采用大会报告和墙报交流。

三、征集论文及墙报展示

- 征集论文：** 本届会议拟编辑会议摘要集。会议报告或论文摘要（请在回执中注明是否演讲报告），墙报摘要可使用中文或英文，内容包括论文题目、作者、单位、摘要正文和关键词，限 500 字以内。请于 2023 年 6 月 15 日之前将摘要通过 e-mail 发送给会议会务组（李君健博士，15840359476，1jj881014@163.com）。
- 墙报展示：**（1）易拉宝尺寸：宽 80cm×高 200cm，要求图文并茂，文字简明扼要。
（2）请将墙报内容 word 版于年 6 月 15 日之前通过 e-mail 发送会务组，会务组将编辑成册。

四、会议费、缴费方式及参会回执

- 会议费：** 线下：普通代表 1500 元/人，学生代表 1000 元/人；
线上：500 元/人（线上注册视为同等参会）。
为规范会议管理，请全体参会人员一律缴纳会议费。
- 缴费方式：** 会前汇款、现场缴费。
 - 汇款要求：** 汇款请注明“姓名和分类会议”字样，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。
 - 发票查询：** 杨雪美老师（会务）：[13552504452](tel:13552504452)；张玉敏老师（财务）：13611184522。
 - 汇款信息：** 户 名：中国昆虫学会
开户银行：中国工商银行北京海淀西区支行
帐 号：0200004509089163471
- 参会回执：** 拟参会人员请于 6 月 30 日前将回执通过 e-mail 发送给会务组。以便学会和酒店签订会议用房协议；线上参会报名截止到 7 月 15 日。

五、住宿标准

标间：398 元/天（含双早餐）；单人间 350 元/天（含单早餐）。
住宿费及交通费自理。

六、联系方式

联系人：李君健

联系电话：15840359476

邮箱地址：1jj881014@163.com

七、组织策划

朱朝东、罗阿蓉（中国科学院动物研究所/昆虫分类区系专业委员会）

周欣（中国农业大学/传粉昆虫专业委员会）

张爱兵（首都师范大学/蛾类专业委员会）

姚云志（首都师范大学/古昆虫专业委员会）

张阳、张春田、郑国、佟艳丰、姚志远（沈阳师大/辽宁省动物学会）

崔振强、李涛、初非垢（国家林业和草原局生物灾害防控中心）

董辉、方红、姜碌（沈阳农业大学）

刘广纯、王剑峰、苏立新、冯典兴（沈阳大学）

李喜升（辽宁农科院蚕业科学研究所/辽宁省蚕学会）

李志强（辽宁农科院植物保护研究所/辽宁省昆虫学会）

边冬菊（中科院沈阳应用生态研究所）

八、乘车路线

1. 沈阳站——辽宁大厦

(1) 地铁1号线沈阳站上车，青年大街站换乘2号线，北陵公园站下车B口出。

(2) 公交232路万达商业广场站上车，辽宁大厦站下车。

2. 沈阳北站——辽宁大厦

(1) 地铁2号线沈阳北站上车，北陵公园站下车，B口出。

(2) 公交217路沈阳北站（南广场）上车，辽宁大厦南站下车。

(3) 公交106路北站北广场上车，泰山路黄河大街站下车。

3. 桃仙机场——辽宁大厦

(1) 有轨电车2号线沈阳桃仙机场站上车，白塔河路站下车；换乘地铁2号线，北陵公园站下车，B口出。

