

# 第二届中国昆虫学领域发展战略学术研讨会暨 中国昆虫学会十一届二次全国理事长、秘书长、分支机构工作会 在广州顺利召开

中国昆虫学会于 2024 年 3 月 29 日至 30 日在广州市召开第二届中国昆虫学领域发展战略学术研讨会暨中国昆虫学会十一届二次全国理事长、秘书长、分支机构工作会议，会议由中国昆虫学会和华南农业大学联合主办，广东省昆虫学会、《环境昆虫学报》编辑部、Insect Science 编辑部和华南师范大学昆虫科学与技术研究所联合协办。来自中国昆虫学会 31 个分支机构和 28 个各省市昆虫学会的 170 多名代表参加会议。会议邀请 13 个大会报告，31 个分支机构作了工作报告，同时特别邀请 28 个省市昆虫学会进行报告交流。

## 一、开幕式

中国昆虫学会副理事长兼秘书长乔格侠研究员主持开幕式，中国昆虫学会戈峰理事长致开幕词，广东省昆虫学会陆永跃理事长致欢迎词。戈峰理事长指出，本次会议的主题是：打造昆虫学新高地，赋能绿色发展蝶变。会议主要目的是：（1）相互交流、加强合作。特别是各个专业委员会之间、各个省市昆虫学会之间，以及专业委员会与各个省市昆虫学会之间进行交流。（2）按照学会制定的分支机构管理条例开展工作。即探讨如何更加规范分支机构管理，更好的发挥各专业委员会的作用。（3）探讨未来中国昆虫学事业发展趋势，制定我们中国昆虫学会发展纲要。（4）商榷两件大事：一是，中国昆虫学会成立 80 周年之际，举办系列纪念活动，以缅怀老一辈科学家的丰功伟绩，传承他们的科学精神；二是，申办 2028 年国际昆虫学大会。陆永跃理事长在欢迎各位专家远道而来参加本次会议的同时，向大家介绍了广东省昆虫学会的历史，并表示省昆虫学及害虫防治研究事业的繁荣、进步，包含着各位专家、学者的辛劳和智慧，衷心希望大家一如既往地支持、帮助省昆虫学会。为更好的发挥党建引领作用，学会党委书记戈峰理事长作了题为：党建引领，发展新质生产力，促进绿色发展蝶变的党建报告。报告从新质生产力的定义、新质生产力引领现代农业大变革，以及新质生产力促进昆虫学事业蝶变的途径三个方面为全体会议代表开讲了一次深入浅出的党课。他指出，创新是新质生产力的本质，发展新质生产力必须加强和科技创新特别是原创性、颠覆性科技创新，加快实现高水平科技自立自强，及时将科技创新成果应用到具体产业和产业链上，推动科技创新同经济发展深度融合。他还指出，绿色发展是农业新质生产力的重点，加快建设农业强国要坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理，积极应对气候变化，发展智慧农业，促进人与自然和谐共生，将农业建设成绿色产业。



乔格侠副理事长兼秘书长主持开幕式



戈峰理事长致开幕词



陆永跃副理事长致欢迎词



中国昆虫学会党委书记戈峰理事长作党建报告

## 二、学术交流

学会邀请来自 6 所大学、5 所研究机构和 1 家企业的 13 位专家做了大会报告。中国科学院动物研究所研究员、中国科学院康乐院士做了题目为“真菌杀虫剂的遗传改造”的报告；山东省农业科学院植物保护研究所戈峰研究员做了题目为“害虫生态防空学理论、技术及应用”的报告；华南农业大学陆永跃教授做了题目为“红火蚁入侵、扩张及防控进展”的报告；浙江大学陈学新教授做了题目为“中国天敌昆虫资源研究与产业化应用展望”的报告；广东省科学院动物研究所正高级农艺师、中国农业科学院农业基因组研究所王桂荣研究员做了题

题为“害虫嗅觉行为调控研究前沿与展望”的报告；山东农业大学刘玉升教授做了题为“资源昆虫生态实践与展望”的报告；中国科学院动物研究所崔峰研究员做了题为“媒介生物学研究前沿与展望”的报告；华中农业大学王小平教授做了题为“害虫物理防控技术研究现状与展望”的报告；中国农业大学彩万志教授做了题为“昆虫学的学科体系构建与教学”的报告；华南师范大学任充华研究员做了题为“从生殖和肢体再生角度解答蟑螂为什么叫‘小强’”的报告；军事医学研究院微生物流行病学研究所李春晓研究员做了题为“微塑料通过蚊虫实现从水生环境到陆地环境的传递”的报告；《环境昆虫学报》潘志萍常务副主编做了题为“中文科技期刊高质量发展与策略——以《环境昆虫学报》为例”的报告；广州瑞丰生物科技有限公司李慎磊董事长做了题为“智慧绿色植保，赋能农业高质量发展”的报告。各位专家的报告从多个角度展示了世界昆虫领域研究进展和我国昆虫学取得的重要成果。报告之间安排了代表与大会报告人互动环节，达到了深度交流的目的。



彩万志副理事长做学术报告



科技咨询开发工作委员会刘玉升主任做学术报告

### 三、中国昆虫学会十一届二次全国理事长、秘书长、分支机构工作会议

1. 讨论学会成立 80 周年纪念活动安排：2024 年是中国昆虫学会成立 80 周年，为更好地传承科学家精神，总结中国昆虫学 80 年的发展经验，展望未来，进一步团结、激励全国昆虫学工作者，促进我国昆虫学事业向更高水平发展。孟晓星常务副秘书长向各省市昆虫学会理事长、秘书长，各分支机构负责人介绍了学会将于 2024 年 10 月召开“中国昆虫学会 2024 年学术年会暨学会成立 80 周年纪念会”的筹备情况。学会策划了丰富多彩的纪念活动，包含邀请老科学家现场交流、学术报告、研究生论坛、制作学会 80 年发展历程宣传片和举办文艺活动等。学会秘书处 2023 年学术会议期间对院士、专家、各分支机构主任、青年人才进行了采访。为丰富宣传片和纪念活动内容，充分展现我国科学家在昆虫学领域的贡献，号召各分支机构和省市昆虫学会建言献策、群策群力，团结一致，共同办好中国昆虫学会 80 周年纪念活动。



孟晓星常务副秘书长介绍学会成立 80 周年纪念活动工作安排

2. 讨论申办第 28 届国际昆虫学大会事宜：国际昆虫学大会是全世界昆虫学科最大的面对面会议，自 1910 年以来一直在世界各地举行，中国昆虫学会在 1992 年主办了第 19 届国际昆虫学大会，距今已 32 年。中国昆虫学会计划申办 2028 年第 28 届国际昆虫学大会。在国际昆虫学大会理事康乐院士和刘树生教授的指导下，中国昆虫学会孟晓星常务副秘书长带领团队考察了拟举办地的具体情况，提供了承办国际会议标书的相关内容，草拟了第 28 届国际昆虫学大会申报书。中国昆虫学会青年工作委员会主任王宪辉向与会代表汇报了申报书形成过程和具体内容，提请此次会议讨论。申办国际昆虫学大会是中国昆虫学界一件大事，将对我国昆虫学发展起到很大的促进作用，提高中国昆虫学在世界上的话语权和影响力，促进更加广泛的国际合作。与会代表纷纷表示，将在未来的一个月里，积极配合和全力支持学会进一步完善申报书中多国家的支持信，争取更加广泛的国际支持。



青年工作委员会主任王宪辉汇报申报第 28 届国际昆虫学大会的情况

#### 四、分支机构管理规范化考核

为全面贯彻中国科协关于分支机构管理的相关规定,进一步规范中国昆虫学会分支机构管理,提升分支机构业务能力水平,学会对 31 个分支机构进行了全面考核,学会根据科协要求拟定分支机构考核标准,分支机构以 PPT 形式进行汇报,学会评审小组从组织管理与能力建设、学术交流和开展各种活动、会员发展与服务情况、完成本学会工作任务及与本会联系情况、创新性或有重大影响的工作 5 个方面对 31 个分支机构进行了全面考核评分,考核总体分数都在 80 分以上。戈峰理事长表示此次是考核,同时也是交流和学习,旨在促进分支机构更加规范地开展活动,取长补短,提升分支机构工作水平。



化学生态学专业委员会主任陈立做工作汇报

## 五、省市昆虫学会工作汇报

来自 28 个省、市昆虫学会的理事长、秘书长从本省的党建、学术交流、科学普及、人才托举、科技下乡等工作进行了汇报，展示了学会的全面发展情况，为带动全国各省市昆虫学会工作起到了积极的促进作用。



河南省昆虫学会副理事长兼秘书长王高平做工作报告

## 六、经验交流

分支机构负责人和省市昆虫学会理事长、秘书长从学术交流、科学普及，建立科普基地等方面进行了交流。孟晓星常务副秘书长提出：分支机构工作比去年有进步，但还存在很多问题，机构委员的工作属于个人业务范畴，不能列入分支机构工作；非机构工作内容表述太多，有虚夸现象。目前，学会重点清理整治：未按有关规定履行报批程序的论坛活动；未经批准，随意冠以“中国”“中华”“全国”“国际”等字样的论坛活动；严防违反规定设立分支机构：不得在分支机构下再设立分支机构或者以学组、工作组、志愿服务队等名义变相设立分支机构；不得制作分支机构标识。2023 年，各省市昆虫学会的工作内容丰富，表现突出，做得突出的有吉林省、辽宁省、北京昆虫学会等省市昆虫学会，会议安排省市昆虫学会和分支机构交流的目的在于面对面交流，共同促进，希望各分支机构向做得好的省市昆虫学会学习，切实把本机构工作做到规范化管理。

戈峰理事长做了大会总结发言，此次会议经过 2 天紧张的报告和讨论，达到了交流的目的，完成了预定目标。此次会议得到了全国各省市昆虫学会、各分支机构的积极响应和充分肯定，增强了学会的凝聚力。感谢联合主办方华南农业大学、各协办和承办方对大会的支持，希望在 2024 年，各省、市昆虫学会和各分支机构工作再创辉煌。

(王安琪 执笔)