

生物农药与生物防治产业技术创新战略联盟 中国植物保护学会生物防治专业委员会

生防联盟文字〔2018〕2号

关于召开“果树病虫害生物防控综合技术集成及应用交流会”的第二轮通知

各有关单位和专家：

由中国生物农药与生物防治产业技术创新战略联盟、中国植物保护学会生物防治专业委员会主办，国网技经（北京）信息技术研究院承办的“果树病虫害生物防控综合技术集成及应用交流会”将于2018年4月26日在陕西西安召开。会议将以“技术集成、绿色发展”为主题，旨在通过我国果树生物防治技术和绿色发展，加快与有机绿色种植户的对接，促进国内生物防治产业的快速发展。大会希望通过搭建国内生物防控技术集成及应用与用户传播交流平台，充分展示我国近年来生物防控技术领域的最新研究成果，促进生物农药企业与果树种植业合作社的蓬勃发展。我们诚挚邀请您出席本次会议，现将会议有关事项通知如下：

一、会议主题

技术集成、绿色发展

二、组织机构

主办单位：生物农药与生物防治产业技术创新战略联盟

中国植物保护学会生物防治专业委员

支持单位：陕西省植物保护学会

陕西省植物病理学会

承办单位：国网技经（北京）信息技术研究院

三、会议时间、地点

1. 会议时间：2018年4月26——4月28日（26日全天报到）
2. 会议地点：西安东方大酒店（西安市雁塔区朱雀大街393号）

四、参加对象

诚邀中国植物保护学会生物防治专业委员会委员、会员，联盟理事会成员单位；各地农业主管部门、植保站、农业技术推广人员；农业类高校、科研院所技术人员；果树绿色和有机种植生产和管理者、生物农药生产企业与种植大户等单位的相关技术人员。

五、会议特邀报告

1. 果树病虫害绿色防控技术应用现状与发展趋势

杨普云 研究员 农业部全国农业技术推广服务中心

2. 柑桔黄龙病综合防控研究进展

邱德文 研究员 中国农业科学院植物保护研究所

3. 柑橘重要害虫生物防治研究与应用进展

冉春 研究员 中国农业科学院柑桔研究所

4. 苹果重大病害绿色防控技术及应用

孙广宇 教授 西北农林科技大学植物保护学院

5. 以生态控制为核心的苹果病虫害综合治理体系建设

陈汉杰 研究员 中国农业科学院郑州果树研究所

6. 我国桃树主要病害及其防控研究现状

李世访 研究员 中国农业科学院植物保护研究所

7. 桃树主要害虫的防控技术

张帆 研究员 北京市农林科学院植物保护环境保护研究所

8. 我国葡萄病虫害绿色防控技术的研发与应用

王忠跃 研究员 中国农业科学院植物保护研究所

9. 猕猴桃细菌性溃疡病发生规律与防治研究

黄丽丽 研究员 西北农林科技大学植物保护学院

10. 植物源农药在果树上的应用

张 兴 教 授 西北农林科技大学植物保护学院

11. 香蕉枯萎病综合防控技术研究与应用

黄俊生 研究员 中国热带农业科学院环境与植物保护研究所

12. 灯光诱控技术在果树害虫防治中的应用

黄求应 教 授 华中农业大学植物科学技术学院

13. 发展植物保健科学、服务现代农（果）业生产

李世东 研究员 中国农业科学院植物保护研究所

14. 利用捕食螨携菌多靶标控制害虫害螨

张艳璇 研究员 福建省农林科学研究院

15. 苹果与猕猴桃病毒病的绿色防控技术研究与应用

吴云锋 教 授 西北农林科技大学植物保护学院

16. 参会单位和企业代表就“新技术，新产品”等创新成果进行交流讨论与经验分享。

[\(更多报告正在确认中.....\)](#)

六、会议费用

1. 会务费：1500 元/人，住宿、交通费用自理。

2. 展台租用费：本次会议会场提供展台，有意向的企业请提前与会务组联系确定。

3. 住宿费：东方大酒店—普通单（标）间 280 元/间（含早）、豪华单（标）间 320 元/天（含早）；可两人合住，分开开具发票。

4. 会务费可提前缴纳，也可现场缴纳。提前缴费者请汇款至如下账户：

单位名称：国网技经（北京）信息技术研究院

银行账号：1100 1006 6000 5302 1300

开户银行：中国建设银行北京石景山支行

相关发票将在报到现场，核实开票单位等信息无误后，予以开具。

七、会议资料

会议将有关大会报告、新产品、新技术及其集成与应用方案汇编成册，

请大会特邀报告及新技术、新产品发布企业尽快提交相关材料,并在 2018 年 4 月 8 日前将电子版材料和产品介绍发送至 ncusklixin@163.com 信箱。

八、会议联系方式

请参会人员填写会议回执发送至邮箱 495593883@QQ.com,以便会务组统计安排预定酒店住宿情况。

有关会议咨询和建议请联系:

生物农药与生物防治产业技术创新战略联盟

联系人: 邱德文 博士 qiudewen@caas.cn 电话: 010-62815924

蒋细良 博士 jiangxiliang@caas.cn 电话: 13621156052

王世豪 ncusklixin@163.com 电话: 15737316551

参会事宜和会务工作请联系

联系人: 张磊 13520431832

电 话: 010-51151518

附件 1: 参会回

执附件 2: 乘车

路线



附件一：

“果树病虫害生物防控综合技术集成及应用交流会”参会回执

单位名称： _____

通讯地址： _____

联系人： _____ 职务： _____ 手机： _____

联系电话： _____ 邮箱： _____

经研究决定，我单位选派以下人员参加。

(单位公章)

姓名	性别	部门	职务	手机	邮箱
会议发言	是否参加会议发言：是○ 否○				
	报告题目： _____				
企业宣传	是否租用展台：是○ 否○ 会刊宣传：是○ 否○				
酒店预订	○普通标间（280 元/天/含早） ○豪华标间（320 元/天/人/含早） ○自行安排				
会议讨论内容征求意见调查					
您对会议形式有何意见与建议			您所希望增加的会议内容与专题		

注：请参会人员填好会议回执发送至 495593883@QQ.com

如有疑问，请及时联系会务组张磊 13520431832