

# 第一届全国入侵害虫绿色防控研讨会

(第一轮通知)

为加强入侵害虫防治领域学术交流，提升入侵害虫防治领域的科研水平和创新研究，展示我国入侵害虫防治领域科技工作者的风采，由中国昆虫学会外来物种及检疫专业委员会主办，长江师范学院、西南大学承办，长江师范学院现代农业与生物工程学院、武陵山区特色植物资源保护与利用重庆市重点实验室协办的“第一届全国入侵害虫绿色防控研讨会”将于2019年11月6日-9日在重庆市涪陵区举行。届时，将邀请植物保护领域的两院院士、知名专家作特邀报告。同时也为活跃在本领域的科技工作者提供学术交流平台。现诚邀全国入侵害虫及相关学科的科技工作者踊跃参会，有关事宜通知如下：

## 一、会议主题

入侵害虫防控创新与发展

## 二、会议内容

1. 围绕大会主题，邀请我国植物保护领域院士、著名学者、青年科技工作者代表作专题报告；
2. 针对入侵害虫科研、教学和技术推广中的热点、难点问题，深入交流与讨论；
3. 中国昆虫学会外来物种及检疫专业委员会2019年工作会议。

## 三、会议时间和地点

时间：2019年11月6日-9日

地点：重庆涪陵金科大酒店（重庆市涪陵区滨江大道二段6号）

#### 四、参会人员

1. 有关单位和部门领导、大会特邀报告嘉宾；
2. 中国昆虫学会外来物种及检疫专业委员会委员；
3. 全国入侵害虫防治科技工作者或学生。

#### 五、会议规模

会议规模：200 人

#### 六、会议日程安排

1. **论文、摘要征集与参会报名阶段。**2019 年 10 月 10 日前面面向全国入侵害虫防治及相关学科领域的科技工作者征集会议论文或摘要，10 月 30 日前收集参会报名信息。

##### 2.会议阶段。

11 月 6 日 全天：报到。

11 月 7 日 白天：开幕式、大会特邀报告；

晚上：外来物种及检疫专业委员会 2019 年工作会议。

11 月 8 日 全天：会场专题报告

颁发优秀学术报告、优秀墙报奖励证书。

11 月 9 日 全天：代表离会。

分会场召集人：

分会场 1：陆永跃、蒋明星

分会场 1：高玉林、陈茂华

#### 七、会议论文摘要征集要求

面向全国入侵害虫防治及相关学科领域的科技工作者征集会议论文摘要，不收取任何审稿费与版面费，不发稿酬。稿件请以“姓名—论文题目”命名的 Word

文档形式发送至会务组邮箱。论文请发送至 [bioinvasions@126.com](mailto:bioinvasions@126.com)。

## 七、会议报名

请参会者于 2019 年 10 月 30 日前通过电子邮件向会务组提交参会回执表(附件 1)。回执请发送至 [bioinvasions@126.com](mailto:bioinvasions@126.com)。

## 八、会议费用

注册费：10 月 15 日之前缴纳：1200 元/人 学生：800 元/人

10 月 15 日之后交纳：1500 元/人 学生：1000 元/人

住宿费：涪陵金科大酒店（标间 350 元/间，单间 350 元/间）

参会代表请将注册费直接汇入如下账号：

收款单位：中国昆虫学会

开户行：中国工商银行北京海淀西区支行

账号：0200004509089163471

汇款时请一定注明：绿色防控会及姓名，请将银行回单扫描发会务组（[bioinvasions@126.com](mailto:bioinvasions@126.com)），并请会在前注意查收电子发票。

请参会人员注意重要的时间节点，及时提交参会回执表及稿件，以便会务组安排餐饮、住宿等事宜，交通与住宿费自理。

## 九、交通路线

会议不安排接站，请各位代表自行到达会议酒店，到达酒店交通路线详见附件 5。

## 十、会议筹备组及联系方式

1. 筹备组：王殿东、陈红松、蒋红波

2. 联系方式：

王殿东：18680966214

陈红松：18648960184

蒋红波：18306005958

- 附件：1. “首届全国入侵害虫绿色防控研讨会”参会回执
2. 论文摘要撰写示例
3. 重庆涪陵市内交通路线

中国昆虫学会外来物种及检疫专业委员会

2019年9月20日



# 附件 1

## “第一届全国入侵害虫绿色防控研讨会”参会回执

姓 名		性 别	
工作单位			
职 称		职 务	
通信地址			邮 编
办公电话			手 机
电子信箱			
是否提交 论文	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	是否申请会上交流 报告	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
研究方向			
论文/报告题目			
房间选择	单间 <input type="checkbox"/> 标间单住 <input type="checkbox"/> 标间合住 <input type="checkbox"/>		
发票信息	抬头： 税号： 地址： 电话：		
其他			

论文摘要撰写示例

# 中国入侵生物学学科的构建与发展

## Invasion Biology: development and perspective in China

万方浩<sup>1\*</sup>，严盈<sup>1\*</sup>，王瑞<sup>1</sup>，杨国庆<sup>2</sup>

(1.中国农业科学院植物保护研究所，植物病虫害生物学国家重点实验室，北京 100193;

2.扬州大学园艺与植物保护学院，江苏扬州 225009)

**摘要：**自英国生态学家查尔斯·艾尔顿 1958 年撰写的《动植物的入侵生态学》出版至今，半个世纪已经过去，这部著作被公认为是生物入侵在科学研究方面的开端。这期间生物入侵研究经历了萌芽期(20 世纪 80 年代之前)、成长期(20 世纪 80 年代)和快速发展期(20 世纪 90 年代末期至今)。在这个过程中，越来越多的概念、假说、方法和技术被提出和整合到生物入侵研究之中，由此催生了一门生态学领域的新兴学科——入侵生物学。本文在对近 50 年来生物入侵专著和论文的统计分析基础上，介绍了国际生物入侵研究的发展脉络和现状。同时综述了中国入侵生物学在基础和应用研究方面的相关进展，着重阐述了主要科学问题(“入侵潜力与成功入侵的关系”、“入侵种种群的扩张与扩散”、“入侵种的生态适应性与进化”及“本地生态系统对入侵的响应及可入侵性”)和预防与控制的技术体系(风险评估与早期预警、检测与监测、狙击与灭除、生物防治、生态修复与干扰调控)，并进一步介绍了中国入侵生物学学科体系的构建和框架，提出入侵生物学是研究外来物种的入侵性与生态系统的可入侵性，以及外来物种预防与控制的科学，是一门多领域交叉的学科。最后展望和讨论了中国入侵生物学学科发展可能遇到的一些问题。

**关键词：**生物入侵；入侵生物学；学科构建；基础研究；应用研究；科学问题

收稿日期:2011 - 01 - 10 接受日期:2011 - 02 - 10

基金项目: 973 计划(2009CB119200); 国家自然科学基金重点项目(30930062)

通讯作者(Author for correspondence): 万方浩, E-mail: wanfh@mail. caas. net. cn

\* 同等贡献作者( The two authors contributed equally to this work)

## 附件 3

### 重庆市涪陵区市内交通路线图



#### 一、涪陵北站、涪陵站（高铁、动车、普快抵达）

目前涪陵北站已开通多个乘车的高铁动车，出行时可查看直接到达涪陵北站高铁动车，也可乘坐普快至涪陵站转乘 102 路公交车至乌江二桥站下车向后步行 800 米，打车约 40 元，拼车 10 元。

#### 二、重庆江北国际机场（飞机抵达）

1.乘坐机场大巴前往涪陵高山湾汽车站（2 小时），票价 51 元。下车后乘坐 119 路公交车到电力广场站下车后向前步行 230 米，打车约 10 元。

2.乘坐轻轨至重庆北站（北广场，3 号线约 35 分钟）乘坐高铁前往涪陵北站（约 40 分钟，票价 27 元），下车后乘坐 119 路公交车到电力广场站下车后向前步行 230 米，打车 40 元，拼车 10 元。

机场大巴时刻表（T2 航站楼前往航站楼中间位置购票乘车、T3 航站楼可在机场国内到达出口对面咨询台处购票也可前往长途汽车站购票）

发车时间：09:40、11:00、11:50、12:40、13:50、15:00、16:10、17:40、18:50、21:30

高铁动车共计 27 趟首班车 06:47、末班车 20:53。

#### 三、重庆北站（高铁、动车、普快抵达）

乘坐高铁前往涪陵北站（约 40 分钟，票价 27 元），下车后乘坐 119 路公交车到电力广场站下车后步行 230 米，打车 40 元，拼车 10 元。

#### 四、重庆西站（高铁、动车抵达）

可换成动车至重庆北站，也可乘坐公交 G02 线约 1 小时，打车约 50-60 元（20 多公里）。

**涪陵金科大酒店 地址：重庆市涪陵区滨江大道二段 6 号，电话：023-85677777**