

# 第五届中国植物细菌病害暨第七届中国植物病害生物防治 学术研讨会会议通知

(第二轮)

为进一步促进高校、科研单位和企事业单位的相互交流，推动产学研成果在农村生产实际中的推广应用，经中国植物病理学会批准，由中国植物病理学会植物病原细菌学专业委员会、中国植物病理学会植病生防专业委员会、南京农业大学植物保护学院、中国农业科学院植物保护研究所植物病虫害国家重点实验室、中国农业大学农学与生物技术学院联合主办“第五届中国植物细菌病害暨第七届中国植物病害生物防治学术研讨会”。本次研讨会具体安排通知如下：

## 一、会议内容：

### 1. 大会报告

人员	单位	题目
Richard Losick 院士	哈佛大学	Life and Death of a Microbial Community
Janice Gay Pero 总裁	美国 OmniGene Bioproducts 公司	Metabolic Engineering of Bacteria for Production
Kornelia Smalla 教授	德国联邦栽培植物研究中心	The use of molecular tools to unravel the complex interaction of biological control strains, pathogen and indigenous microbial communities in the rhizosphere
Ines Mandić-Mulec 教授	斯洛文尼亚卢布尔雅那大学	Cell-cell signaling and diversity of <i>Bacillus subtilis</i> at microscale
Hailing Jin 教授	美国加州大学河滨分校	Small RNAs and RNAi Machinery in Plant Immunity
赵中华 博士	全国农业技术推广服务中心	主要农作物病害发生危害状况与对策思考
Yunrong Chai 博士	哈佛大学	Switch for alternative life style in <i>Bacillus subtilis</i>
赵立平 教授	上海交通大学	废水处理过程中细菌微生态群落结构分析
邱德文 研究员	中国农科院	蛋白激发子诱导的植物免疫研究现状
张克勤 教授	云南大学	杀线虫微生物基因组研究进展
何晨阳 研究员	中国农科院	植物病原细菌新型 c-di-GMP 信号途径的分子解析
冯洁 研究员	中国农科院	中国植物青枯病研究及防控
董汉松 教授	南京农业大学	HpaG 蛋白的功能域及对植物生长的重要性

### 2. 专题报告（共设三个分会场：细菌学、植物病害生物防治、新产品介绍）

## 二、 时间地点及规模：

1. 会议时间：2010 年 5 月 15—18 日（15 号报到，晚上大会组委会会议，16-17 号学术活动，18 号考察）。

2. 会议地点：南京市卫岗童卫路 20 号南京农业大学科技楼翰苑大厦（南京农业大学南大门西侧 150 米）。

### 3. 乘车及行车路线：

1) 从火车站乘 36 路公交车至卫岗下车，往童卫路方向向南走 500 米即到（下同）。

2) 从汉中门汽车站乘 5 路，29 路公交车至卫岗下车；从中央门汽车站乘 1 路公交车至新街口东站，再换乘 5 路，51 路公交车至卫岗下车；

3) 从长途汽车东站乘 115 路公交车，童卫路南站下车即到；

4) 从禄口国际机场乘大巴至中华门站，换乘 49 路公交车卫岗下车；

5) 从火车站，汽车站乘出租车到达翰苑大厦，费用约 25 元。

4. 会议规模：200 人左右。

三、 会务费用：为便于会务安排，鼓励参会人员提前注册交费，经中国植病学会细菌学专业委员会与植病生防专业委员会共同研究决定，提前注册交费（2010 年 4 月 15 日前）：高校或科研单位代表 600 元/人，学生 300 元/人；现场交费：代表 900 元/人，学生 500 元/人。其他企事业单位代表 900 元/人。注册费包括会议资料费和招待费等。食宿费自理。

四、 住宿标准：标准间或单人间 260 元/天（翰苑大厦，四星级）。

## 五、 论文征集

1. 论文内容：有关植物病原细菌及其病害研究、植原体及其病害研究、植物相关细菌的基础、应用基础和应用研究、植物病害生物防治研究与应用的新成果、观念、方法、技术和产品等，研究论文、综述、简报或摘要均可。

2. 论文出版：会议将正式出版《中国植物细菌病害与生物防治的研究进展》论文集。论文征集截止日期 2010 年 4 月 15 日，逾期不予受理。论文撰写请参照《植物病理学报》格式。

3. 论文提交：请用 Word 编辑，通过电子邮件同时发送至 ddniu2007@gmail.com 和 ypywang@gmail.com 邮箱。

## 六、会议议程

时间  
5月15日  
5月16日  
5月17日  
5月18日

议程  
报到, 会务组会议  
开幕式, 大会报告  
小组报告, 闭幕式  
生态考察

七、生态考察: 会议将安排南京附近进行生态考察, 相关费用自理。

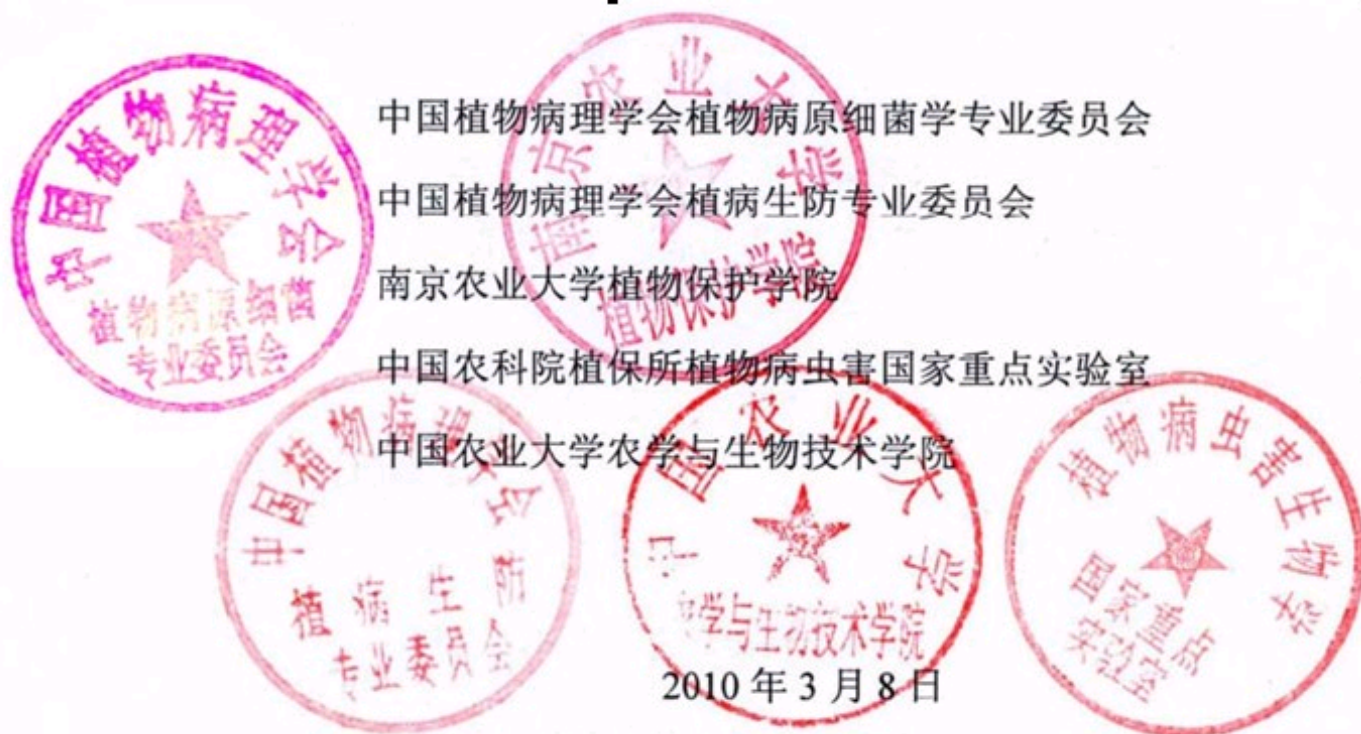
## 八、联系方式:

1. 何晨阳研究员, 中国农科院植保所 ( 邮编: 100193 ), 010-62894147 ( 办公室 ), 13691337655 ( 手机 ), [cyhe@caas.net.cn](mailto:cyhe@caas.net.cn)
2. 王琦教授, 中国农业大学农学与生物技术学院 ( 邮编: 100193 ), 010-62731460 ( 办公室 ), 13301290286 ( 手机 ), [wangqi@cau.edu.cn](mailto:wangqi@cau.edu.cn)
3. 郭坚华教授, 南京农业大学植物保护学院 ( 邮编: 210095 ), 025-84395425 ( 办公室 ), 13851713425 ( 手机 ), [jhguo@njau.edu.cn](mailto:jhguo@njau.edu.cn)
4. 提前注册会议费办理方式 ( 银行转帐 ) ( 转账用途请注明细菌及生物防治研讨会 ):  
银行帐户: 南京农业大学; 开户行: 江苏南京工行孝陵卫支行; 银行帐号: 4301010609001097041

## 九、会议资助:

会议得到国家自然科学基金委员会对外交流与合作项目 ( 31010303007 )、南京金斯瑞生物科技有限公司、新沂中凯农化化工有限公司的资助。

欢迎我国从事植物病原细菌及植物病害生物防治教学、研究、管理及推广的领导、前辈、专家、学者、研究生以及相关人士积极参会指导、研讨和交流!



附件: [\[图标\]](#) 第五届中国植物细菌病害暨第七届中国植物病害生物防治学术研讨会参会回执. doc

相关文章  
没有相关文章

北京 海淀区 圆明园西路2号 中国农业科学院植物保护研究所(学会挂靠单位) 中国植物保护学会 邮编:100193  
Phone & Fax:01062815913 or 01062811917 Email: cspp62@163.com  
Copyright © 2005 中国植物保护学会 All Rights Reserved

京ICP备05006550号 域名证书