



您所在的位置：首页 校园要闻

## 国内外专家研讨国际卵菌分子遗传学

作者：郭翠华 朱春原 出处：山东农大报 日期：2018-04-28

近日，第十九届国际卵菌分子遗传学年会在泰安市举办，来自全球各高校及研究院所的200余名卵菌分子遗传学专家齐聚泰山脚下，研讨卵菌分子遗传学研究的最新进展和成果，交流植物病原卵菌防治新技术。泰安市科协党组书记、副主席张秀峰出席开幕式并致辞，山东农大植保学院负责同志和师生代表参加会议。

植物卵菌包括多种疫霉菌、霜霉菌和腐霉菌，常引起农作物、花卉及树木毁灭性危害，如致病疫霉曾引发爱尔兰饥荒、橡树疫霉在美国太平洋沿海造成树木成片死亡。为有效控制植物病原卵菌病害发生与危害，世界各国植物病理学研究人员一直把它作为研究的一个重要方向，深入开展卵菌致病分子遗传学、高致病流行机制及其防治技术研究，取得了系列创新性研究成果。

在本次研讨会上，英国爱丁堡皇家学会院士保尔伯奇（Paul Birch）教授、美国卵菌分子遗传学奠基人布雷特泰勒（Brett Tyler）教授、荷兰国际卵菌分子遗传学委员会主席弗朗辛格沃斯（Francine Govers）教授、英国SophienKamoun教授，中国农业大学刘西莉教授、中国农业科学院黄三文教授、南京农业大学王源超与窦道龙教授、西北农林科技大学单卫星教授、华中农业大学姜道宏教授、上海交通大学卢江教授、山东农业大学张修国教授等国内外知名高校和科研院所专家参加会议，围绕卵菌基因组学，卵菌生物学、流行病学和进化、病原与寄主互作、效应蛋白等主题，作了专题学术报告。

据了解，本届年会由国际卵菌分子遗传学委员会主办，由山东农业大学、中国植物病理学会、中国植物学会、泰安市科学技术协会承办。国际卵菌分子遗传学大会自1998年在苏格兰爱丁堡召开以来，每年一届在世界各地轮流召开，2012年曾在南京举行，这是第二次在国内举办。

关闭窗口

鲁公网安备 37090202000305号

鲁ICP备05002369号 | 版权所有©山东农业大学  
地址：山东省泰安市岱宗大街61号 | 邮编：271018



会议周历 公文传输 请假系统

网上党校 农大报 媒体山农

学生管理 选课系统 课程中心

财务查询 图书期刊 科研管理

信息公开 信息服务 班车时刻表

VI系统 实验中心 神农在线

招标采购 竞价采购 网上报销

农业大数据 关工委 校友会