

贵州大学植物病理专业教学与科研研讨会通知

各位专家、各位教授：

植物病理学主要探究植物病害的发生原因、发生发展规律、植物的抗病性、病原物的致病性、植物与病原生物间的相互作用机制和病害防治等领域的科学问题，对农业生产具有重要的指导意义。贵州地处西南高原山地，气候立体多样，发展特色农业具有得天独厚的资源禀赋。2017年是贵州省实施“十三五”规划、深化农业供给侧结构性改革的关键之年，切实做好农作物重大疫情的防控工作对促进稳粮增收、提质增效至关重要。

贵州大学植保专业历史悠久，在几代植保学人的不懈努力下，经过60多年的建设和发展，形成了具有优良的学科传统，建立了一支充满创新活力、特色鲜明、团结合作的学术队伍，以较高水平的研究成果获得了国内外同行专家的好评，为地方社会经济发展做出了突出的贡献。贵州大学农学院植物病理教研室拟委托中国植物病理学会青年委员会邀请国内著名教学名师和专家教授莅临贵州大学农学院参加“贵州大学植物病理专业教学与科研研讨会”。

通过本次研讨会的召开让贵州大学农学院的本科生和研究生更好的了解国际国内前沿的植物病理学相关专业知识，扩大视野，开拓思路，提升个人的专业素养和能力。受邀专家将在学科设置、人才培养、科研热点及难点等方面建言献策，助推贵州大学植病学科的持续和快速发展，早日实现国内一流水平的建设目标。

借助此次教学与科研研讨会之际，中国植物病理学会青年委员会还将组织各位老师和专家深入农村，走进基层，开展“科技下乡、服务三农”的科技服务活动，为农业生产第一线为广大农户提供病害调查、病害诊断、病害防治等科技服务和技术指导。现将有关事项通知如下：

一、会议主题：贵州大学植物病理专业教学与科研研讨会

二、参会人员

中国植物病理学会总会部分领导、中国植物病理学会青年委员会部分成员、植物病理学科技工作者代表等。

三、会议内容：本科教学、研究生教学研讨；专题报告、学术交流；科技下乡、服务三农。

四、会议时间和地点

（一）会议时间：2017年3月23日至26日（23日下午报道，24-25日开会，26日离会）。

（二）会议地点

贵阳市花溪区贵州大学农学院；贵阳市修文县猕猴桃种植基地。

五、会议日程

- 1) 2017年3月23日, 各位专家、各位教授报到, 入住宾馆。
- 2) 2017年3月24日, 植物病理专业教学与科研研讨会。
- 3) 2017年3月25日, 修文县猕猴桃种植基地病害调查、诊断及防治建议。
- 4) 2017年3月26日, 离会。

六、参会费用

本次会议免收注册费。会议期间食宿由承办单位统一安排, 食宿、往返交通等所有费用全部由参会人员自理。

七、交通路线

本次会议不安排接站, 参会人员可以选择如下三种交通方式自行到达会议地点。

1) 火车: 公交线路: 203路, 全程约16.9公里或直接打车(打车费用50元左右)。

2) 高铁: 公交线路: 261路 → 248路, 全程约31.8公里或直接打车(打车费用70元左右)。

3) 飞机: 从龙洞堡机场乘坐254路, 经过17站, 到达贵州大学站或直接打车(打车费用70元左右)。

八、会议联系人

- 1) 王勇: 18798899302; yongwangbis@aliyun.com
- 2) 吴学宏: 13601272810; wuxuehong@cau.edu.cn

会议主办单位: 中国植物病理学会青年委员会

会议承办单位: 贵州大学农学院青年委员会

2017年3月15日

