



[首页](#)
[学院概况](#)
[师资队伍](#)
[科学研究](#)
[本科生培养](#)
[研究生教育](#)
[党建与学工](#)
[校友之家](#)
[教育基金](#)
[下载专区](#)

English

[首页](#) >> [教授](#) >> 杨叶

杨叶

[ 来源: 环境与植物保护学院 ] 2016/1/29 11:04:00

姓名 杨叶 性别 女

出生日期 1970.05 最高学位 硕士

职称 教授 职务

毕业院校 华南热带作物学院

所属单位 海南大学环境与植物保护学院

从事专业 植物保护及农药学

电话 办公: 66192915 E-mail E-mail: yyyzi@tom.com

1988-1992年, 植保本科毕业; 1996-1999年, 植物病理学硕士研究生毕业; 1999年被学校评为农药学青年学术骨干; 2000年呈到中国农业大学应用化学系(农药专业) 进修; 2008年获研究生导师招生资格; 2013年被评为教授。

#### 个人简历

1992年-至今, 一直在海南大学(原华南热带农业大学) 环境与植物保护学院承担教学及研究工作。教学方面, 主要承担课程有: 植保本科专业的《植物化学保护》、《农药学》、《生物农药》、《农药生物测定》等; 农药及病理专业研究生的《农药学原理》、《抗性原理》及《农药学实验技术》等。科研方面先后负责及参加国家支撑计划、国家自然科学基金、省基金和校基金等研究工作。

#### 研究方向

- 1、农药学
- 2、生防微生物
- 3、热带植物病原真菌及其抗药性

#### 研究课题

- 1、主持海南省自然科学基金“外来入侵植物飞机草致病型链格孢及其毒素生防研究”(在研)
- 2、公益性行业(农业)科技项目科研专业经费: 子课题-螺旋粉虱和瓜蝇病原微生物的调查及应用技术研究(在研)
- 3、主持国家科技支撑计划“热带果蔬农药残留风险评估与控制关键技术研究”的子课题“10%苯醚甲环唑水分散粒剂在芒果上的残留动态研究”(在研)
- 4、海南大学“海南各类资源考察”资助项目(在研)

#### 发表的论文:

- 1、杨叶, 胡美姣, 王兰英. 马唐草新月弯孢生物学特性及代谢产物活性测定, 中国生物防治, 2009, 25(2): 154-159
- 2、杨叶, 王兰英, 胡美姣. 牛筋草离孢生物学特性及代谢产物活性测定, 微生物学通报, 2009, 36(5): 666-671
- 3、杨叶, 王兰英. 野苘蒿链格孢YTH-21菌株的生物学特性及致病性研究. 热带作物学报, 2009, 30(3): 365-369
- 4、杨叶, 王兰英, 王磊, 郑肖兰. 混合杀菌剂对两种橡胶叶斑病的联合作用研究. 农药科学管理, 2009, 8(3): 47-51
- 5、杨叶, 王兰英, 张宇. 两株橡胶多主棒孢霉对12种杀菌剂原药的敏感性. 植物保护2010, 36(1): 118-121
- 6、杨叶, 王兰英, 胡坚, 曾丽星. 外来杂草在海南的危害及病害调查. 杂草科学, 2011, 29(1): 28-34
- 7、CHENGZHI JIN, YE YANG\*, LONGFEIJIN\*, LAMEI WU and JIANGZhang. Journal of Coordination Chemistry, An iron(III) 18-metallacrown-6 complex: synthesis, crystal structure, and bioactivity, Vol. 64, No. 23, 10December 2011, 4098 - 4107
- 8、杨叶, 王萌, 王兰英. 从农药学的发展探讨海南大学农药学科的建设. 热带农业科学, 2011, 31(12)
- 9、王萌, 杨叶\*, 潘晓威, 张宇. 苯醚甲环唑对采后芒果两种真菌的毒力测定及防腐保鲜试验. 中国南方果树, 2014, 43(1): 52-55

#### 研究成果



**著作:**

- 1、《热带农田杂草生态与管理》2006, 中国农业大学出版社 (第三作者)
- 2、《农药学科群实验指导》2008, 海南出版社 (副主编)
- 3、《生物农药研究与品种介绍》2009, 黑龙江科技出版社 (第一作者)
- 4、《热带亚热带水果采后病害及防治》2011, 中国农业出版社 (参编)

**获得荣誉**

“海南外来入侵杂草病原微生物资源调查及生防评估”, 海南省科技进步, 三等奖, 2012 (第一完成人)

**招生专业**

农药学 (硕), 微生物学 (硕)

该文发表于 2014/3/19 16:48:00 已被 huanjing 编辑 2016/1/29 11:04:00

[1](#)  
内容编辑: huanjing



[网站首页](#) | [设为首页](#) | [加入收藏](#) | [网站导航](#) | [旧版网页](#)  
地址: 海南省海口市人民大道58号海南大学 环境与植物保护学院 版权所有 ©2015