



[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](#) >> [副教授](#) >> 谢昌平

谢昌平

[来源: 环境与植物保护学院] 2015/5/23 22:42:00

姓 名	谢昌平	性 别	男
出生年月	1967.11	最高学位	硕 士
职 称	副教授	职 务	



毕业院校 原华南热带作物学院

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

电 话 办公: 66192915

E-mail:
xiechangping002@sina.com

个人简历
1991年6月毕业于华南热带作物学院植保系植物保护专业, 获农学士。同年7月在海南省保亭热带作物研究所工作, 主要从事科研和科技推广工作。1993年5月至今, 工作于华南热带大学植物保护学院(现海南大学环境与植物保护学院), 主要从事于教学和科研工作。2009年晋升副教授, 2010年6月获海南大学植物保护专业高校教师硕士学位。

主要承担的本科生教学课程有“热带果树病理学”, “园艺植物病理学”, “观赏植物病害防治”, “植物病理学”等课程。
先后参加和主持国家自然科学基金、农业部重点课题的研究、国家星火科技推广项目、中央级公益性科研院所基础科研业务费专项课题、国家支撑计划项目和省自然科学基金。

研究方向
1、热带果树病害及其防治
2、观赏植物病害及其防治

研究课题
国家支撑计划项目“热带特色经济作物重大病虫害防控技术研究与示范”——子课题“木薯褐斑病防控体系构建与示范”

近五年参与编写教材和发表的研究论文(代表):

- 1、主编 热带果树病理学. 北京: 中国农业科学技术出版社, 2010
- 2、参编 热带园艺植物病理学, 北京: 中国农业科学技术出版社, 2009
- 3、参编 热区植物常见病害诊断图谱, 北京: 中国农业出版社, 2009

研究成果
4、谢昌平, 张能, 纪焯斌. 香蕉茎点霉鞘腐病的病原鉴定与毒力测定(海南省第四届科技论文集收录). 热带作物学报, 2007, 28(3): 88~92。(第一作者)

5、谢昌平, 赵小娟, 文衍堂. 华盛顿葵叶斑病菌鉴定及寄主范围研究. 植物保护, 2007, 33(6): 43~47。(第一作者)

6、谢昌平, 谭翰杰, 张能, 纪焯斌. 斐济金棕叶斑病菌鉴定及生物学特性. 植物保护, 2009, 35(2): 67~71。(第一作者)

7、谢昌平, 黄贵修, 张俊逸, 等. 橡胶树棒孢叶斑病菌的室内药剂筛选. 热带农业科学, 2007, 27(6): 5~7, 39。(第一作者)

8、谢昌平, 劳智滢, 丁榕, 张俊逸. 番木瓜疮痂病菌的室内药剂筛选. 热带农业科学, 2009, 29(1): 30~31。(第一作者)

- 9、谢昌平, 郑服从, 张荣意, 等. 海南省澄迈县桥头镇香蕉“细菌性病害”的诊断. 热带农业科学, 2007, 27 (6): 23~25. (第一作者)
- 10、谢昌平, 文衍堂, 黄贵修. 香蕉叶片枯黄病害的调查. 和初步诊断. 热带农业科学, 2008, 28 (3): 28~31. (第一作者)
- 11、丁榕, 王延丽, 李博勋, 谢昌平. 芒果拟盘多毛孢菌鉴定及其生物学特性研究. 中国南方果树, 2010, 39 (4): 20~24. (通讯作者)

该文发表于 2013/6/9 10:25:00 已被 huanjing 编辑 2015/5/23 22:42:00

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