



学院首页

学院概况

师资队伍

学科建设

教育教学

科研学术

党建工作

特色专业

校友之家



师资队伍

当前位置: 学院首页>>师资队伍>>副

教授 >

副教授 >

讲师 >

助教 >

研究生导师 >

王海香

发布时间: 2014年06月28日 10:31 作者: 来源: 点击率: 2034次

	姓名	王海香	系(所)	森林保护
	职称	副教授	职务	无
	最后学历	博士研究生	最高学位	博士
	办公电话	6288329	电子邮箱	whx25@126.com

一、教育经历与工作经历

教育经历:

2016.07-2016.12新西兰梅西大学进行高等教育教学法研修
 2005.09-2008.07山西农业大学农业昆虫与害虫防治 农学博士
 2000.09-2005.07山西农业大学农业昆虫与害虫防治 农学硕士
 1997.09-2000.07山西农业大学植物检疫专业毕业

工作经历:

2011.01 -今 山西农业大学林学院森林保护系 副教授
 2008.09 - 2010.12 山西农业大学林学院森林保护系 讲师

二、研究方向

林木有害生物生态调控

三、教学工作

教学方面,先后为本科生、硕士生、博士生主讲《普通昆虫学》、《森林昆虫学》、《昆虫生态与害虫预测预报》、《科技论文写作》、《环境保护学概论》、《专业外语》《森林昆虫生态学》《统计软件在农林上的应用》等课程;培养硕士、博士研究生5名;承担教学改革项目1项,指导的学生获山西省第13届“兴晋挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛一等奖;获得山西省第13届“兴晋挑战杯”大学生课外学术科技作品优秀指导教师;山西省本科院校中青年教师教学基本功竞赛理科三等奖。

四、科研项目

主持国家自然科学基金(青年科学基金项目,项目编号31100483)1项;山西省自然科学基金(山西省青年科学基金项目,项目编号2012021027-4)1项;北京市教育委员会科技计划项目(KZ20120020019)1项。

五、研究成果

(主要包括代表性论文、专著教材、教学科研成果、专利、标准编制等)

1、代表性论文

王海香,陶敏,姬凯茜,郝文贵,王宏伟.不同时期青杨楔天牛生理活性及交配特征的研究.应用昆虫学报, 2017, 54(3):462-467.

王海香,聂肖艳,师光禄.枣园节肢动物天敌群落时空结构和优势度分析.林业科学. 2010,46(8):168-173.

王海香,申照静,杜鹃,王有年,师光禄.核桃青皮提取物对朱砂叶螨的毒力及相关酶活性的测定.林业科学. 2008, 44(5):70-74.

Y.N. Wang,**H.X. Wang**,Y. S. Jin, C. Y. Bu, J. Cheng, L. L. Zhao, G. L. Shi. Assessment of the contact toxicity of methyl palmitate on *Tetranychus viennensis*(Acari: Tetranychidae). Journal of Economic Entomology, 2010, 103 (4): 1372-1377.

Y.N. Wang,**H.X. Wang**, Z.J. Shen, L.L. Zhao, S.R. Clarke, J.H. Sun, Y.Y. Du, G.L.Shi. Methyl palmitate, an acaricidal compound occurring in green walnuts husks. Journal of Economic Entomology, 2009, 102(1):196-202.

Xiao-Jian Jia,**Hai-Xiang Wang**,Min-Zhao Zhang, Chun-Hua Wei, Xiao-Chun Qin, Wei-Rong Ji, Patrizia Falabella, Yan-Li Du.Antennal transcriptome and differential expression of olfactory genes in the yellow peach moth, *Conogethes punctiferalis* (*Lepidoptera: Crambidae*). Scientific Reports, 2016, 1-16.

- 2、专著教材
- 3、教学科研成果
- 4、成果专利

六、其他

(包括学术兼职、所获荣誉奖励、受聘专家等情况)

版权所有：山西农业大学林学院 电话：0354-6288329

地址：山西省太谷县山西农业大学 邮编：030801

非经营性互联网信息服务审批号(晋)ICP备05000473号



农大微信

