


[首页](#)
[学院概况](#)
[新闻中心](#)
[学科建设](#)
[师资队伍](#)
[人才培养](#)
[科学研究](#)
[学生工作](#)
[招生就业](#)
[党群工作](#)
[校友工作](#)

当前位置: [首页](#) > [师资队伍](#) > [教学团队](#) > [园林专业教学团队](#) > 正文

## 金凤

发布时间: 2014-05-16

### 金凤情况介绍

姓名	金凤	性别	女
出生年月	1973年11月	最后学历	研究生/博士
参加工作时间	1995年7月	高校教龄	13年
专业技术 职称	副教授	现任党 政职务	专业基础课部副 主任
工作单位	金陵科技学院	联系电话	18913805276
现从事工 作及专长	植物保护类课程教学及害虫(天 牛)发生、生理与防治研究	电子信箱	jf@jit.edu.cn
通讯地址	金陵科技学院幕府校区 园艺学院	邮政编码	210038
社会兼职	江苏省昆虫学会理事, 江苏省植物病理学会会员		
主要 教学 科研 业绩	<p>教学业绩:</p> <p>1、副主编教材《园艺园艺植物保护学》上海交大出版社 2009年。</p> <p>2.校级优秀课程《园林植物病虫害防治》建设负责人(2013年)。</p> <p>科研业绩:</p> <p>1、《桑天牛受精囊及其附腺结构和精子贮存作用机制研究》(12KJD180002)江苏省教育厅高校自然科学研究面上项目(主持, 在研)</p> <p>2、《桑天牛雄虫保幼激素生物合成及其对生殖的调控机制》(30471399/C160902)国家自然科学基金项目(参加, 结题)</p> <p>发表论文:</p>		

1. [金凤](#), [嵇保中](#), [刘曙雯](#), [田铃](#), [高洁](#). 桑天牛产卵分泌物与雌虫内生殖器官内容物组分的比较. 应用昆虫学报. 2011, 48 (1) : 104-108
2. [金凤](#), [嵇保中](#), [刘曙雯](#), [田铃](#), [高洁](#). 桑天牛产卵分泌物对其产卵刻槽含水量、pH值及微生物数量的影响. 昆虫学报. 2011, 54 (4) : 477-482
3. [金凤](#), [嵇保中](#), [刘曙雯](#), [田铃](#), [高洁](#). 昆虫产卵分泌物的产生方式、成分及功能. 昆虫学报. 2009, 52 (9) : 1008-1016
4. [金凤](#), 孙玉轮. 光肩星天牛对外秦淮河景观带垂柳的危害. 金陵科技学院学报. 2009, 25 (1) : 71-73
5. [金凤](#), [嵇保中](#), [刘曙雯](#), [田铃](#), [高洁](#). 天牛产卵分泌物的研究概述. 金陵科技学院学报. 2009, 25 (4) : 73-76

---

上一篇: 李宏

下一篇: 张谦

[学院简介](#) | [新闻中心](#) | [学科建设](#) | [师资队伍](#) | [联系我们](#) | [网站管理](#)

地址: 南京市栖霞区中心村130号 电话/传真: 025-85393314 邮箱: [yyx@jit.edu.cn](mailto:yyx@jit.edu.cn) 邮编: 210038

金陵科技学院 园艺园林学院 版权所有 Jinling Institute of Technology, Copyright©1999-2020 All Right Reserved