



# 江西农业大学 蜜蜂研究所

[首页](#)
[蜜蜂所简介](#)
[教师队伍](#)
[研究生](#)
[发表主要论著](#)
[主要成果奖励](#)
[标准与发明专利](#)
[全国养蜂合作社](#)

## 发表主要论著

## A类学报论文

当前位置: [首页](#) [发表主要论著](#) [A类学报论文](#)

SCI论文 (影响因子总计:  
204)

A类学报论文

中文核心刊物论文

主要专著与教材

- |                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| 9. 熊蜂ISSR体系建立及其在亲缘关系分析中的应用       | 2017-12-19 |
| 8. 中华蜜蜂幼虫信息素鉴定                   | 2017-12-19 |
| 7. 中华蜜蜂卵表面微观结构及化学成分初步研究          | 2017-12-19 |
| 6. 中华蜜蜂急造王台的工蜂亲属优惠研究             | 2017-12-19 |
| 5. 应用微卫星DNA技术研究中华蜜蜂群内工蜂监督效果      | 2017-12-19 |
| 4. 应用蜜蜂营养杂交技术培育抗螨蜂种              | 2017-12-19 |
| 3. 利用VNTR分子标记鉴定蜜蜂群内蜂王交配次数和雄蜂母系来源 | 2017-12-19 |
| 2. 中华蜜蜂精子介导egfp基因转移的研究           | 2017-12-19 |
| 1. 蜂花粉蜂胶对肉鸡生产性能及免疫性能影响           | 2017-12-19 |

每页 14 记录 总共 51 记录 第一页 << 上一页 下一页 >> 尾页 页码 4/4  跳转到

