



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

- | | |
|-------------------------------------|------------|
| 37. 蜜蜂蜂王与雄蜂幼虫饥饿信息素鉴定及其生物合成通路 | 2017-12-19 |
| 36. 免移虫育王和两种酯类幼虫信息素对中华蜜蜂蜂王质量的影响 | 2017-12-19 |
| 35. 中华蜜蜂CREB基因的克隆及表达分析 | 2017-12-19 |
| 34. 维生素B2对中华蜜蜂工蜂寿命及学习记忆能力的影响 | 2017-12-19 |
| 33. 饲粮粗蛋白质水平对中华蜜蜂育王质量的影响 | 2017-12-19 |
| 32. 饲粮蛋白质水平对意大利蜜蜂归巢能力及记忆相关基因表达的影... | 2017-12-19 |
| 31. 意大利蜜蜂性成熟与刚出房雄蜂的蛋白质组差异分析 | 2017-12-19 |
| 30. 中华蜜蜂二倍体雄蜂人工培育及形态测定 | 2017-12-19 |
| 29. 羽化和性成熟时中华蜜蜂蜂王和雄蜂转录组分析 | 2017-12-19 |
| 28. 维生素C对中华蜜蜂幼虫发育及工蜂生存能力的影响 | 2017-12-19 |
| 27. 基于RFID技术的西方蜜蜂采集行为研究 | 2017-12-19 |
| 26. 山乌桕蜂蜜酒酿造酵母的筛选、鉴定及应用 | 2017-12-19 |
| 25. 婚飞对中华蜜蜂性成熟处女蜂王sRNAs表达的影响 | 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 2/4 跳转到
