



## 师资队伍

师资概况 >

师资队伍 >

### 热门文章

- 1 信阳中药材种植工程技术研...
- 2 我院召开2021版人才培养方...
- 3 我院教师参加道地药材资源...
- 4 我院开展2021年暑期大学生...
- 5 全丰航空产业学院第一期全...
- 6 我院赴浙江托普云农考察智...
- 7 我院赴安阳全丰生物科技有...
- 8 校长邢勇莅临我院指导工作

## 师资队伍

当前位置: 首页 >> 师资队伍 >> 师资队伍 >> 正文

# 金银利

发布日期: 2021-05-18 作者: 来源: 点击: 1048



**金银利**, 女, 汉族, 河南柘城人, 1982年6月生。中共党员, 博士, 副教授。

**研究领域:** 昆虫生态与害虫综合治理

**所授课程:** 农业微生物学、观赏植物保护学、生物农药

**电子邮箱:** jinyinli02@163.com

### 教育与工作经历:

- 1.2002/09-2006/06, 河南农业大学, 植物保护专业, 学士
- 2.2006/09-2009/06, 福建农林大学, 农业昆虫与害虫防治专业, 硕士
- 3.2011/09-2016/12, 福建农林大学, 农业昆虫与害虫防治专业, 博士
- 4.2017/06-2021/04, 信阳农林学院, 农学院, 讲师
- 5.2021/04- , 信阳农林学院, 农学院, 副教授

### 论文:

- 1.Effect of water on survival and development of diapausing eggs ofApolygus lucorum(Hemiptera: Miridae),PLoS One, 2016, 11(9): e0161657. (第一作者) .
- 2.Establishment of an artificial diet for successive rearing ofApolygus lucorum(Hemiptera: Miridae), Journal of Economic Entomology, 2012, 105(6): 1921-1928. (第二作者) .
- 3.信阳茶区柿广翅蜡蝉越冬种群的发生与为害规律, 茶叶科学, 2019, 39(5): 595-601. (第一作者) .
- 4.河南冬枣和葡萄上绿盲蝽种群的季节性发生规律, 植物保护, 2015, 41(2): 149-153. (第一作者) .
- 5.河南葡萄绿盲蝽越冬种群发生危害规律, 植物保护, 2015, 41(5): 179 -182. (第一作者) .
- 6.绿盲蝽人工饲料配方的优化, 植物保护, 2013, 39(1): 109-112. (第一作者) .
- 7.黄曲条跳甲危害对不同寄主植物可溶性蛋白质含量的影响, 应用昆虫学报, 2012, 49(5): 1219-1225. (第一作者) .
- 8.内吸性杀虫剂对绿盲蝽的毒力测定方法, 2017-11-03, 中国, ZL201510231533.5. (第二发明人) .

### 奖励与荣誉:

1. 2019/11, 获信阳农林学院第四届青年教师教学技能竞赛教案评比特等奖.
- 2.2019/11, 获信阳农林学院第四届青年教师教学技能竞赛优秀奖.

上一条: 刘秋员 下一条: 程琴

[【关闭】](#)

