



九江学院

药学与生命科学学院

[首页](#) |
 [学院概况](#) |
 [师资队伍](#) |
 [专业设置](#) |
 [教务教学](#) |
 [科学研究](#) |
 [实验中心](#) |
 [招生就业](#) |
 [学生工作](#) |
 [党团工作](#) |
 [院内下载](#)

科学研究

重点学科

科研项目

发表论文

获奖情况

您的位置: [首页](#)>[科学研究](#)>[发表论文](#)>正文

2010年科研论文

2011-01-15

序号	姓名	论文名称	期刊名称	论文类别
1	胡良雄	Life-Table Analysis of the Performance of <i>Nilaparvata lugens</i> (Hemiptera: Delphacidae) on Two Wild Rice Species	Journal of Economic Entomology	SCI
2	廖亮	基于SRAP分析苎麻及近缘种的系统学关系	广西植物	CSCD
3	王春娥	中国大豆资源异黄酮含量及其组分的遗传变异和演化特征	中国农业科学	CSCD
4	王春娥	大豆异黄酮组分HPLC快速分析及其在豆腐加工中应用	作物学报	CSCD
5	江慎华	荷叶活性物质提取工艺及其抗氧化活性的研究	农业机械学报	EI
6	涂岩	一种简易点样器的制作和使用方法	药物分析杂志	CSCD
7	张小谷	Threatened fishes of the world: <i>Luciobrama macrocephalus</i> (cyprinidae)	Environmental Biology of Fishes	SCI
8	张小谷	克氏原螯虾形态性状与体重的关系	南昌大学学报(理科版)	北图核心
9	张小谷	克氏原螯虾工厂化繁育条件下胚胎发育时间序列	安徽农业科学	北图核心
10	张小谷	我国古籍中记载的常见鱼类	生物学通报	北图核心
11	杨建远	大豆低聚糖的生理功能及其在家禽生产中的应用	饲料研究	北图核心
12	聂谷华	卷喙毛茛迁移动进化路线研究	江苏农业科学	北图核心
14	何正盛	入侵植物加拿大一枝黄花研究进展	安徽农业科学	北图核心
16	刘瑜琦	植物红景天对神经系统退行性病变作用的研究进展	安徽农业科学	北图核心
18	秦红霞	Prd29A: PaDREB2植物表达载体的构建及转化新疆杨的研究	北方园艺	北图核心
19	秦红霞	基因工程实验教学改革与探索	安徽农业科学	北图核心
20	张其兵	环庐山游憩带研究	国土与自然资源研究	北图核心
24	王文琪	不同生境紫萼泽兰对生态群落中节肢动物多样性的影响	西南大学学报	北图核心
25	王文琪	紫萼泽兰入侵对弃耕地植物群落多样性的影响	华中农业大学学报	CSCD
26	王文琪	松褐天牛成虫野外空间格局	中国农学通报	北图核心

[查看更多 2010年科研论文 的相关信息](#)

[【关闭窗口】](#)

地址: 江西省九江市浔阳东路320号 邮政编码: 332000 电话: 8565939

版权所有: 九江学院药学与生命科学学院