



[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

## 九江学院生物系教师科研论文(1)

2006-09-15

### 1. 植物细胞有丝分裂实验的改进

发表刊物: 九江师专学报  
出版日期: 1990-10-1  
作者: 许祖国

### 2. 果蝇唾液腺染色体实验改进

发表刊物: 生物学杂志  
出版日期: 1990-2-1  
作者: 许祖国

### 3. 草履虫接合生殖整体装片的制作

发表刊物: 九江师专学报  
出版日期: 1990-5-1  
作者: 刘济滨

### 4. 连续能谱在体育教学训练中的应用

发表刊物: 体育科研  
出版日期: 1990-2-1  
作者: 张神虎

### 5. 中医治疗运动性睾丸损伤

发表刊物: 湖南体育科技  
出版日期: 1990-1-1  
作者: 张神虎

### 6. 点穴按摩治疗距骨综合症

发表刊物: 体育科研  
出版日期: 1990-4-1  
作者: 张神虎

### 7. 草履虫接合生殖整体装片的制作

发表刊物: 九江师专学报  
出版日期: 1990-5-1  
作者: 刘济滨

### 8. 针刺后溪治疗急性腰扭伤

发表刊物: 江西中医药  
出版日期: 1990-3-1  
作者: 张神虎

### 9. 二十烷醇对水稻、小麦根系的生理效应

发表刊物: 九江师专学报  
出版日期: 1990-5-1  
作者: 严晓华

### 10. 植物离子泵基因

发表刊物: 植物杂志  
出版日期: 1990-6-1  
作者: 严晓华

### 11. 过氧化物酶同工酶的影响

发表刊物: 中国植物生理学会第六次学会  
出版日期: 1990-10-1

作者: 严晓华

12. 江西 5 种毛茛属植物核型研究

发表刊物: 植物分类学报

出版日期: 1991-2-2

作者: 廖亮

13. 毛茛在江西的核型变异

发表刊物: 植物分类学报

出版日期: 1991-2-1

作者: 廖亮

14. 高校植物学双线式教学初探

发表刊物: 植物杂志

出版日期: 1991-3-1

作者: 廖亮

15. 导致基因重组的途径

发表刊物: 生物学通报

出版日期: 1991-4-1

作者: 许祖国

[查看更多九江学院生物系教师科研论文\(1\)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