



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发论文 (4)

2006-09-15

46. 新方法——原位显色法 PP333 对油料种子胚轴过氧化物酶的影响

发表刊物: 九江师专学报

出版日期: 1993-5-1

作者: 严晓华

47. 功效的影响 “内皮素对心血管系统的作用”

发表刊物: 九江师专学报

出版日期: 1993-5-1

作者: 焦寿发

48. 基因工程概述

发表刊物: 九江师专学报

出版日期: 1994-12-1

作者: 许祖国

49. 趣谈不会飞的鸟类

发表刊物: 大自然

出版日期: 1994-1-1

作者: 刘济滨

50. 鸽蛋耗氧量测定

发表刊物: 中国家禽

出版日期: 1994-1-1

作者: 刘济滨

51. 我国的重点保护两栖爬行类

发表刊物: 生物学通报

出版日期: 1994-2-1

作者: 刘济滨

52. 利用动物园观察动物的行为

发表刊物: 实验教学与仪器

出版日期: 1994-3-1

作者: 刘济滨

53. 动物学野外实习指导

发表刊物: 江西高校出版社

出版日期: 1994-4-1

作者: 刘济滨

54. 影响小灵猫产香量的一些因素研究

发表刊物: 九江师专学报

出版日期: 1994-5-1

作者: 刘济滨

55. 绒毛膜促性腺激素 (HCG) 对小灵猫

发表刊物: 动物学杂志

出版日期: 1994-10-1

作者: 刘济滨

56. 中药配合手法治疗肋软骨炎

发表刊物: 中国民间疗法

出版日期: 1994-1-1

作者: 张神虎

57. 3H-PP333在花生体中的分布和降解研究

发表刊物: 中国油料

出版日期: 1994-1-1

作者: 严晓华

58. 生物化学概论

发表刊物: 新疆科技卫生出版社

出版日期: 1994-1-1

作者: 严晓华

59. 植物生理学概论

发表刊物: 青岛海洋出版社

出版日期: 1994-8-1

作者: 严晓华

60. 3H-PP333在水稻体中的分布和降解

发表刊物: 植物生理学通讯

出版日期: 1994-6-1

作者: 严晓华

[查看更多 九江学院生物系教师科研论文\(4\) 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