

网站首页 本院概况 党建工作 师资队伍 教学工作 科学研究 专业设置 办学优势 实验中心 学团工作

科研论文

2004年教师发表论文情况一览表

科研奖励

科研论文

发布日期: 2012/5/20 19:10:39 访问次数: 502

科研项目

著作

论文名称	作者	报刊名称	发表时间	检索情况	备注
接骨木茎的木材解剖学研究	朱俊义	武汉植物研究	2004.6	重要	
石湖省级自然保护区观赏植物资源及其多样性研究	周繇	林业科学研究	2004.5	重要	
石湖省级自然保护区药用植物资源及其多样性研究	周繇	林业科学研究	2004.6	重要	
吉林省石湖省级自然保护湖蝶类调查研究	周繇	南京林业大学学报	2004.6	重要	
长白山区野生果树资源的调查	周繇	东北林业大学学报	2004.1	重要	
长白山国家级自然保护区观赏植物资源及其多样性1	周繇	东北林业大学学报	2004.6	重要	
岩景天对家兔实验性高脂血症及动脉粥样硬化的影响	秦瑀	上海中医药杂志	2004.12	重要	
长白山区野生观赏树木调查	周繇	浙江大学学报	2004.5	核心	
长白山区珍稀濒危植物的现状与保护	周繇	浙江林学院学报	2004.3	核心	
长白山区野生草本观赏花卉调查	周繇	广西植物	2004.6	核心	
长白山区野生盆景植物资源的研究	周繇	林业科技	2004.4	核心	
长白山区野生绿篱植物资源的研究	周繇	林业科技	2004.5	核心	
长白山区野生杜鹃花属种质资源及其开发	宫汝淳	林业科技	2004.5	核心	
石湖自然保护区野生珍稀药用植物现状及保护	秦瑀	林业科技	2004.6	核心	
退耕还林地杨树与龙芽柳木的间作模式	朱俊义	林业科技	2004.6	核心	
观赏植物叶迹、叶隙立体结构的实验方法	朱俊义	植物研究	2004.4	核心	
长白山区珍稀濒危野生药用植物的调查研究	周繇	福建林学院学报	2004.2	核心	
长白山区野生芳香植物资源评价与利用对策	周繇	安徽农业大学学报	2004.2	核心	
长白山区野生攀援绿化植物资源的调查研究	周繇	湖北大学学报	2004.2	核心	
石湖保护区的常见蝶类	周繇	生物学通报	2004.8	核心	
动物体内水分平衡调节	赵玉敏	生物学通报	2004.12	核心	
大白菜开花基因LFY克隆及dsRNA抑制载体的构建	夏广清	吉林农业大学学报	2004.6	核心	
大白菜开花基因LFY克隆及研究现状和展望	夏广清	吉林农业大学学报	2004.1	核心	
青霉素对返魂草种子萌发及幼苗生长的影响	张秋菊	吉林农业大学学报	2004.6	核心	
微量元素对种子萌发的生理效应	张秋菊	种子	2004.1	核心	
脊椎动物肝组织结构的比较	何晓燕	吉林大学学报	2004.6	核心	
长白山区草坪杂草的调查研究	周繇	首都师范大学学报	2004.4	省级	
长白山区野生有毒植物种质资源调查研究及开发利用	周繇	中国野生植物资源	2004.1	省级	
大花卷丹的经济价值及人工栽培	肖智	人参研究	2004.1	省级	
藿香资源的开发利用	张秋菊	人参研究	2004.3	省级	
刺五加对蟾蜍骨骼肌的影响	宫汝淳	人参研究	2004.3	省级	
大白菜雄性不育及机理研究进展	夏广清	山东农业科学	2004.6	省级	
玉竹染色体的核型分析	李国泰	特产研究	2004.4	省级	
中国黄芪染色体核型分析	李国泰	中国林副特产	2004.4	省级	
蒲公英染色体核型分析	李国泰	中国林副特产	2004.6	省级	
生物技术在水污染监测和治理上的应用	宋金枝	唐山师范学院学报	2004.2	省级	
长白山区抗癌药用植物资源调查	宫汝淳	通化师范学院学报	2004.2	省级	
论大学生思想政治教育与健康教育的结合	宫汝淳	通化师范学院学报	2004.3	省级	
刺五加对家兔白细胞的影响	宫汝淳	通化师范学院学报	2004.4	省级	

2004年教师发表论文情况一览表

几种有毒植物提取液对落叶松鞘蛾幼虫的毒杀作用	杨丽娟	通化师范学院学报	2004. 2	省级
蔬菜对Zn的吸收及其营养价值	杨丽娟	通化师范学院学报	2004. 4	省级
轮叶百合染色体核型分析	李国泰	通化师范学院学报	2004. 2	省级
白眼残翅果蝇的培养及遗传分析	李国泰	通化师范学院学报	2004. 1	省级
密环菌和松草原生质体分离与再生的技术	宋金枝	通化师范学院学报	2004. 2	省级
黄雀十二指肠中SP神经元的分布	赵玉敏	通化师范学院学报	2004. 2	省级
动物学课程教学内容改革的探索	赵玉敏	通化师范学院学报	2004. 8	省级
展枝白蓬草对大鼠尿量及尿中离子浓度的影响	秦瑀	通化师范学院学报	2004. 2	省级
研究性学习之浅见	秦瑀	通化师范学院学报	2004. 11	省级
思想政治教育对提高大学生科技创新素质的功效	张继德	通化师范学院学报	2004. 7	省级
我院大学生科技创新素质论析	张继德	通化师范学院学报	2004. 1	省级
青霉素与赤霉素对返魂草种子萌发及成苗素质的影响	张秋菊	通化师范学院学报	2004. 8	省级
生物科学专业综合性、设计性实验体系的构建研究	张秋菊	通化师范学院学报	2004. 12	省级
生物科学专业实验考试改革研究	何晓燕	通化师范学院学报	2004. 1	省级

上一：2005年教师发表论文情况一览表

下一：2003年教师发表论文情况一览表

通化师范学院生命科学学院 版权信息 2017-2018

地址：吉林省通化市育才路950号 邮编：134002 联系电话：0435-3208073