

ISSN 1673-923X
CODEN ZLKDA5

中南林业科技大学学报

Journal of Central South University of Forestry & Technology

第36卷 | 第10期
Volume 36 | Number 10

- ◆ 全国中文核心期刊
- ◆ 全国高校优秀科技期刊
- ◆ 全国优秀高校自然科学学报
- ◆ 中国科技核心期刊
- ◆ RCCSE中国核心学术期刊
- ◆ 中国科学引文数据库(CSCD)来源期刊
- ◆ 中国科技论文与引文数据库(CSTPCD)来源期刊
- ◆ 美国CA、日本JST等来源期刊

10

2016
中国·长沙

目次

林学

- 南方地区青冈栎次生林种内与种间竞争研究.....曾思齐,龙时胜,肖化顺,等(1)
- 越南奇楠沉香组培苗不定根诱导研究.....李湘阳,曾炳山,裘珍飞,等(6)
- 珍稀濒危植物异形玉叶金花组织培养初步研究.....张文泉,王定江(12)
- 湖南嘉禾九老峰石灰岩植物及典型群落特征分析.....杨文,黎明,陆佳(16)
- 油茶岑软系列优良无性系的 ISSR 分子鉴别及遗传分析.....刘凯,张乃燕,王东雪,等(22)
- 北京秋季不同树种吸附 PM_{2.5} 研究.....赵云阁,鲁绍伟,李利学,等(27)
- 太行山低山丘陵区不同水土保持林地土壤渗透性能及其影响因素研究
.....陈家林,郭二辉,杨果果,等(34)
- 基于生态位分割的森林资源经营与评价——以北京鹫峰国家森林公园为例
.....卢妮妮,凌威,郭倩,等(41)
- 江西婺源森林鸟类自然保护区种子植物区系分析.....吕霖,夏玉叶,侯学良,等(48)
- 辽东山区落叶松林枝条叶面积模型选择.....贾宝军,胡靖扬,林宽,等(54)
- 褐环乳牛肝菌对马尾松幼苗根际土壤微环境的影响.....罗晓蔓,丁贵杰,翟帅帅,等(60)
- 去除二硫键和蛋白残基对银杏抗菌蛋白构象的影响.....史晓璇,陈洪(65)
- 基于高通量测序的思茅松微卫星位点的特征分析.....邓丽丽,李德龙,蔡年辉,等(72)
- Android 智能手机树高测量 APP 开发与试验.....李亚东,冯仲科,曹明兰,等(78)

国产高分辨率遥感影像融合方法比较与分析……………邢元军, 刘晓农, 宋亚斌, 等 (83)

无人机遥感影像中行道树信息快速提取……………曹明兰, 张力小, 王 强 (89)

生态学

祁连山大野口流域土壤水分空间变化特征研究……………牛 赟, 刘贤德, 吕一河, 等 (94)

绿化带土壤重金属污染特征及植物富集研究——以长沙市为例

……………李彩霞, 朱国强, 彭 坤 (101)

武功山山地草甸不同海拔土壤氮素分布及其与土壤物理性质的关系

……………袁颖丹, 李 志, 张文元, 等 (108)

基于邻接关系的森林景观斑块耦合网络结构特性分析……………唐 涛, 李际平, 袁晓红, 等 (114)

林业工程

改性竹炭对甲醛的吸附性能研究……………蔡林恒, 李湘洲, 刘艳新, 等 (119)

基于相似度价比法优化天然药物有效成分的提取工艺……………严 婧, 李亚梅, 贺福元, 等 (124)

森林旅游

基于聚集分形的湖南省国家森林公园空间结构研究……………仇维佳, 谭益民, 张双全 (128)

农林经济管理

林业、环境政策对酸雨控制区 SO₂ 减排协同效应的测度……………周 璇, 郭丕斌, 黎斌林, 等 (134)

基于结构分析的农产品仓单质押风险联动研究……………黄向宇, 王忠伟, 庞 燕 (141)