

ISSN 1673-923X
CODEN ZLKDA 5

中南林业科技大学学报

Journal of Central South University of Forestry & Technology

第35卷

第9期

Volume 35

Number 9

- ◆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

9

2015
中国·长沙

目 次

林 学

- 内蒙古赤峰市退化防护林改造更新研究.....欧阳君祥(1)
- 森林火灾恢复力评价研究.....张 贵,龙朝夕,邓妮娜,等(9)
- 元江干热河谷牛角瓜种质资源调查及果实性状的多元统计分析
.....郑 元,高 柱,罗明灿,等(13)
- 不同强度修枝对湿地松中龄林干形的影响.....肖兴翠,张志兰,李志辉,等(22)
- 不同林分改造模式对土壤酶活性及微生物数量的影响.....郭雄飞,陈 璇,黎华寿,等(30)
- 基于可变模糊集方法的森林火险区划研究.....谭三清,林 强,张 盛,等(35)
- 一种面向并行查询的森林资源小班数据划分粒度研究.....卜祥亮,唐小明,殷君茹,等(39)
- 基于 Logistic 回归的烟头点燃红松松针概率研究.....张运林,张 恒,金 森(45)
- 凉水天然红松阔叶混交林主要植物叶片性状相互关系研究
.....王晓洁,张 凯,肖 迪,等(52)
- 植物性状整合的不同软件 PCA 比较分析.....乐 也,王 青,杨韞嘉,等(59)
- 低质林改造后土壤养分变化综合评价.....陈百灵,董希斌,毛 波,等(65)
- 城市彩色森林火灾应急系统设计研究——以南京幕府山为例
.....郑 璐,赵梦思,肖振东,等(71)
- 基于 ASreml 软件估算 8 年生赤桉树皮厚度等 4 个性状的遗传参数
.....何国华,廖柏勇,莫晓勇(77)
- 基于双边滤波算法的树木点云模型去噪方法研究.....管西鹏,陈宇拓,张怀清,等(83)

杉木人工林树冠表面积及体积模型的研究·····涂宏涛, 孙玉军, 吴明钦, 等 (88)

广东森林火灾中可燃地被物损失和 CO₂ 排放的调查分析·····王振师, 周宇飞, 吴泽鹏, 等 (93)

臭氧胁迫对山杜英幼苗生理的影响·····张 越, 董喜光, 薛 立, 等 (97)

广西凤山县林地石漠化指数研究·····吕飞舟, 石程远, 李典军, 等 (104)

湘西喀斯特地区 6 种柏科植物生长情况调查分析·····杜昌军, 李 平, 黄瑞春, 等 (109)

生态学

南岭自然保护区各功能区景观格局研究·····廖芳均, 陈志明, 刘宗君, 等 (113)

杉木器管组织碳素含量变化特征·····余 蓉, 项文化 (121)

长沙望城区主要树种生物量与碳储量的研究·····黄采艺, 文仕知, 欧阳钦, 等 (128)

林业工程

紫外 - 可见分光光度法测定木材防腐剂中有效成分含量·····谷燕华, 程康华, 倪 洁, 等 (133)

生态旅游

基于 AHP 的森林公园科普旅游资源评价体系构建·····王 娜, 钟永德, 黎 森 (139)

农林经济管理

基于数据包络分析方法的林业生产经营效率评价研究·····邓妮娜, 张 贵, 龙朝夕, 等 (144)

简 讯

《油茶分子育种基础研究》成果达到同类研究国际领先水平····· (封三)