原书缺封面

浙江农林大学学报

Zhejiang Nonglin Daxue Xuebao

2014年10月20日

第31卷 第5期

目 次

天目山常绿阔叶林优势种群胸径的空间连续性分析		方国景,	汤孟平	(663)
天目山针阔混交林林木空间分布格局特征 王 敬,	韦新良,	徐建,	范佩佩	(668)
不同密度云杉林下草本植物多样性 杨爱芳,韩有志,杨秀清,	刘泽民,	杨 莎,	王 官	(676)
南京城郊麻栎林坡面土壤体积含水率与侧向流对降雨响应				
	韩 诚,	刘 鑫,	庄家尧	(683)
滇中岩溶高原滇青冈原生林植物水分利用来源的稳定同位素分析				
朱秀勤,	范 弢,	官威,	覃 娜	(690)
氮素施肥对毛竹生产力与光合能力的影响 · · · · · · 高培军, 邱永华,	周紫球,	何仁华,	徐 佳	(697)
2个杜仲无性系光合能力比较 朱景乐, 杨超伟, 杜红岩,	李芳东,	孙志强,	杜兰英	(704)
红叶李水浸液对4种草坪植物的化感作用 朱 强,安 黎,	邹梦辉,	田曾元,	郭予琦	(710)
山海关杨 PdERF-18 转录因子的表达特征分析	王庆灵,	刘文鑫,	赵嘉平	(716)
香榧生长期叶片和种子中矿质元素动态变化 刘萌萌, 曾燕如,	江建斌,	韩 炯,	喻卫武	(724)
新型水热方法降解纤维素及降解产物分析 鄅宜斌, 郭 明,	燕冰宇,	郭 斌,	王春歌	(730)
不同胶黏剂和阻燃剂对刨花板燃烧性能的影响 李晓平,	吴章康,	邹 全,	张清伟	(739)
粗皮桉木材热处理位置对吸热量及升温速度的影响				
王雪花,	费本华,	柴宇博,	刘君良	(745)
不同树种木材性质及其抗台风性能 许秀玉,	王明怀,	仲崇禄,	张华新	(751)
竹片质量对竹帘胶合板静曲强度与弹性模量的影响		王琮琮,	钱 俊	(758)
中国新记录种——香樟齿喙象的鉴别与为害 黄俊浩,	吴时英,	高磊,	杨露菁	(764)
饵剂控制黑胸散白蚁群体的效果				
昆虫生态服务的价值研究与探讨			范钦栋	(774)
黄帝陵古侧柏健康评价 杨 玲,康永祥,李小军,	王富,	王丹阳,	郭 乐	(779)
基于自愿协议减排的企业演化博弈分析	王志强,	周 隽,	沈月琴	(785)
太阳能集热系统与回热盘管沼气工程的应用				
	翁佳丽,	虞方伯,	单胜道	(791)
文献综述				
木棉资源培育及园林应用研究进展 陈 雷,孙 冰,廖绍波,	阵 勇	张 静	黄应锋	(798)
盐胁迫下植物细胞离子流变化的研究进展				
	ZIMP,	mara,	17 12	(005)
研究简报				
珍稀濒危植物德保苏铁迁地保护研究 骆文华, 唐文秀,				
泰国巨竹试管快繁研究				
发现于宁波的浙江归化植物新记录 叶喜阳,马丹丹,	陈征海,	金水虎,	李根有	(821)
简讯: 竹业科学与技术省部共建教育部重点实验室通过验收,等			(738	, 773)
## TI # _				

期刊基本参数: 33-1370/S*1984*b*A4*160*zh*P*\\ 20.00*1 200*26*2014-10-20

Journal of Zhejiang A & F University

2014-10-20 Vol. 31 No. 5

Contents

Spatial continuity for DBH in dominant populations of an evergreen broadleaved forest in National Nature Reserve of Mount Tianmu, China	
Diversity of understory herbs in <i>Picea</i> forests with different stand densities	
	(676)
acutissima forest in Nanjing WU Huqiang, SHAO Yongchang, ZHUANG Yilin, et al.	
Soil-water utilization levels in a Cyclobalanopsis glaucoides virgin forest on the Central Yunnan Karst Plateau	(690)
Productivity and photosynthetic ability of <i>Phyllostachys edulis</i> with nitrogen fertilization GAO Peijun, QIU Yonghua, ZHOU Ziqiu, et al.	(697)
Photosynthetic capacity of two Eucommia ulmoides clones	(704)
Allelopathic effects of Prunus cerasifera on four turfgrass plants	(710)
Allelopathic effects of Prunus cerasifera on four turfgrass plants	(716)
Mineral elements in leaves and seeds of <i>Torreya grandis</i> 'Merrillii' during seed development	
Liquefied products of microcrystalline cellulose using hydrolysis decomposition LI Yibin, GUO Ming, YAN Bingyu, et al.	(724)
Flammability of particleboard paneling using resins and fire retardants	(730)
Flammability of particleboard paneling using resins and fire retardants	(739)
Eucalyptus pellita wood heat treatment ······ WANG Xuehua, FEI Benhua, CHAI Yubo, et al.	(745)
Wood properties and anti-typhoon performance in selected trees	(751)
Quality of pieces for bamboo curtain plywood using MOR and MOE · · · · · WANG Congcong, QIAN Jun Diagnosis and damage of weevil pest Pagiophloeus tsushimanus on camphor tree	
Effects of bait for controlling Reticulitermes chinensis colonies HUANG Junhao, WU Shiying, GAO Lei, et al.	(764)
····· RUAN Guanhua, LI Jin, MO Jianchu	(768)
Research and discussion on the valuation of insects' ecosystem services FAN Qindong	(774)
Health of ancient Platycladus orientalis in the Mausoleum of the Yellow Emperor YANG Ling, KANG Yongxiang, LI Xiaojun, et al.	(779)
Evolutionary game analysis of enterprises' emission reduction based on voluntary agreement WANG Zhiqiang, ZHOU Jun, SHEN Yueqin	(705)
Application of a solar collector system and heat recovery coil project	
SHEN Yuqi, LUO Lingping, RUAN Lehua, et al.	(791)
Reviews	
Research progress on the cultivation of Bombax malabaricum resource and its landscape application	(798)
Advances in plant cell ion flux with salt stress: a review ZUO Zhaojiang, ZHANG Rumin, GAO Yan	(805)
Scientific notes	
Ex situ conservation of Cycas debaoensis: a rare and endangered plant	(010)
LUO Wenhua, TANG Wenxiu, HUANG Shixun, et al. In vitro micropropagation of Gigantochloa tekserah	
Three newly naturalized species from Ningbo, Zhejiang	(817)
	(821)

原书缺封底