

湖北林业科技

Hubei Linye Keji

2023年第52卷第2期(2023年4月28日出版)

总第240期 双月刊 1972年创刊

目 次

研究报告

- 鄂西南鹅掌楸天然林林分结构特征 夏言, 谢杰东, 何开明, 等(1)
基于 MaxEnt 的湖北省鹅掌楸属树种适宜生态分布区预测 刘华, 管兰华, 黄光体, 等(9)
怀化城市公园与郊野公园密林质量比较评价 杨英书, 胡希军, 杨岑, 等(16)
钟祥市莫愁湖国家湿地公园植物多样性与植物群系研究 陈薇, 韩建萍, 李金成, 等(27)
湖南八大公山斗篷山地区鞘翅目多样性初步调查 刘继坤, 廖春林, 周刚, 等(32)
不同经济林生境甘肃鼢鼠洞道土壤理化性质特征研究 任斌, 鲁策文, 王田雨, 等(41)
浙江箍桶丘村景观基因特征识别及活化路径探究 王思琪, 王升红, 游嘉铭, 等(47)

综述专论

- 竹子废弃物基质化利用研究进展 祝宇航, 周晚来, 张冬冬, 等(56)
基于雨水利用潜力提升的公园绿地设计
——以武汉市园林科普公园为例 李苗, 史红文, 邱自桢, 等(62)
神农架国家植物园建设的优势、特色与功能定位探讨 赵千里, 向松竹, 任泽梅, 等(67)
武汉大雾山森林公园植物资源调查与分析 刘剑民, 陈玲, 夏玉明, 等(71)

问题探讨

- 湖北省极小种群野生植物资源现状及保护对策 郑联合, 梅浩(75)
湖北省森林抚育补贴项目实施现状、存在的问题及对策 喻单宁(80)
麻城市板栗产业现状和高质量发展对策 夏代刚, 彭江红, 占汝锋, 等(84)
高职院校“三位一体”双创工作服务地方林业经济的对策 李春艳, 李雅琦, 张应东(87)

Selected Contents

Structural Characteristics of <i>Liriodendron chinense</i> Natural Forest in Southwest China	Xia Yan, Xie Jiedong, He Kaiming, et al. (1)
Prediction of Suitable Ecological Distribution Areas for <i>Liriodendron</i> in Hubei Province Using MaxEnt Model	Liu Hua, Guan Lanhua, Huang Guangti, et al. (9)
Dense Woodland Quality Assessment and Comparison in Urban and Suburban Parks of Huaihua City	Yang Yingshu, Hu Xijun, Yang Cen, et al. (16)
Plant Diversity and Formationin Mochou Lake National Wetland Park in Zhongxiang	Chen Wei, Han Jianping, Li Jincheng, et al. (27)
Diversity of Coleoptera in Doupeng Forest Area of Badagongshan Nature Reserve in Hunan Province	Liu Jikun, Liao Chunlin, Zhou Gang, et al. (32)
Soil Physical and Chemical Properties of <i>Myospalax cansus</i> Tunnel in Different Non-timber Forest Habitats	Ren Bin, Lu Cewen, Wang Tianyu, et al. (41)
Identification and Activation Path of Landscape Gene in Zhejiang Guotongqiu Village	Wang Siqi, Wang Shenghong, You Jiaming, et al. (47)
Research Progress on Substrate Utilization of Bamboo Waste	Zhu Yuhang, Zhou Wanlai, Zhang Dongdong, et al. (56)
Analysis of Park Green Space Design Based on the Improvement of Rainwater Utilization Potential; A case of Wuhan Landscape Science Park	Li Miao, Shi Hongwen, Qiu Zizhen, et al. (62)
Discussion on the Advantages, Features and Functions of the Construction of Shennongjia National Botanical Garden	Zhao Qianli, Xiang Songzhu, Ren zemei, et al. (67)
Survey and Analysis of Plants Resources in Wuhan Dawu Mountain Forest Park	Liu Jianmin, Chen Ling, Xia Yuming, et al. (71)