

ANHUI FORESTRY SCIENCE & TECHNOLOGY
第 47 卷 第 6 期

ISSN 2095-0152

CN 34-1314/S

安徽林业科技

ANHUI :
FORESTRY : 第 47 卷 第 6 期
SCIENCE & TECHNOLOGY : Vol. 47 NO. 6

○《中文科技期刊数据库》收录期刊 ○《万方数据-数字化期刊群》全文收录期刊
○《中国学术期刊(光盘版)》全文收录期刊

2021
6

ISSN 2095-0152



9 772095 015214

安徽省林业科学研究所
安徽省林学会

万方数据

安徽林业科技

(双月刊, 1975年创刊)

第47卷第6期(总第201期)

2021年12月

主管 安徽省林业局

主办 安徽省林业科学研究院
安徽省林学会

编委会

主任:牛向阳

副主任:齐新 李拥军 张令峰

委员:(以姓氏笔画为序)

王枞红	方成	叶兴发	朱谦
朱振华	刘力	刘盛全	江善林
许召胜	李坤圣	李继宏	肖斌
吴荣	吴菊	何小东	何少伟
何世宇	余本付	余建安	汪军
汪小进	张舜	张世军	张和成
陈一佐	陈乃富	林高兴	罗敏
金星	金玉峰	周乐	周小春
胡玉	宣四平	袁西进	徐小牛
徐承奎	凌化砚	陶士军	黄长春
黄存忠	黄成林	黄先青	程高记
傅松玲	鲁金杰	蔡卫兵	潘健

主编:李拥军

副主编:刘力 周乐 蔡卫兵 黄庆丰

编辑部主任:龙琳

责任编辑:杨婷婷 钱孔屏

英文编辑:周业勇 宰步龙

美术编辑:孙永新

刊号:ISSN2095-0152
CN34-1314/S

广告经营许可证:皖广登变字[2019]014

编辑出版:《安徽林业科技》编辑部

地址:合肥市黄山路618-1号

邮编:230031

电话:0551-62632686 62631978

网址:www.ahlky.com

E-mail:ahlykjbjb@163.com

印刷:合肥锦华印务有限公司

版权声明

本刊已加入中国知网、万方、维普等国内主要数字出版机构,凡本刊录用的文章将被上述数据库收录,本刊向作者发放的稿酬已包括著作权使用费(印刷版、光盘版和网络版等)。如有不同意者须事先声明,本刊将会另行处理。否则,将视为同意本刊声明。

目次

·理论研究·

安徽生态湿地蓄洪区可持续发展的思考

..... 王明胜 周小春 李海峰 等(3)

·试验报告·

深山含笑叶片气孔的空间分布特征研究 焦亚冰 王容 时培建(7)

留桩高度对芳樟矮林萌芽特性及得油率的影响

..... 姜睿 张北红 李凤 等(13)

不同处理方法对油茶扦插繁殖的影响 钟凯(19)

配方施肥对杉木幼苗生长的影响研究 钟鸿鹄 张洪 谢钊 等(22)

杉木凋落物对光皮桦种子萌发的影响研究初报 朱雅红(24)

10种城市绿化树种凋落叶分解特性研究 邵健 左睿涛 冯佳鑫 等(29)

不同浓度盐碱胁迫对4个树种幼苗生长的影响 叶硕(33)

·实用技术与经验交流·

香榧丰产生态栽培技术 汪丹(36)

杉木优良无性系采穗圃营建及管理技术 沈明辉(39)

利用 ArcGIS 和卫星图片构建退耕还林地理数据库方法 徐礼来(41)

纵坑切梢小蠹在胶东半岛地区危害调查与分析

..... 蒋丽雅 刘伟 李娜 等(44)

安徽省基层林业工作站建设现状与发展对策

..... 曹延川 张文斌 周永康(47)

林业调查新技术发展动态研析 闫保银 姜文龙(51)

浅谈亚热带石灰岩低山丘陵区森林恢复与可持续经营 刘朝安(54)

池州市竹产业现状及产业发展对策 方习海 洪秀丽 赵宏 等(58)

青阳县国家森林城市生态文化体系建设规划探讨 魏志刚(61)

ANHUI FORESTRY SCIENCE AND TECHNOLOGY

Vol. 47 No.6 Dec. 2021

Contents

Reflections on Sustainable Development of the Ecological Wetland Flood Diversion–Storage Area in Anhui Province	WANG Mingsheng, ZHOU Xiaochun, LI Haifeng, et al(3)
Study on Spatial Distribution Characteristics of Stomata in the leaf of <i>Michelia maudiae</i>	JIAO Yabing, WANG Rong, SHI Peijian(7)
Effects of the Stump Height on the Sprouting Properties and Oil Rate of <i>Cinnamomum camphora</i> ct. Linalool Dwarf Plantations	JIANG Rui, ZHANG Beihong, LI Feng, et al(13)
Effects of Different Treatments on the Cutting Propagation of <i>Camellia oleifera</i>	ZHONG Kai(19)
Study on the Effects of Formulated Fertilizing on the Growth of <i>Cunninghamia lanceolata</i> Seedlings	ZHONG Hongjuan, ZHANG Hong, XIE Zhao, et al(22)
Reliminary Report on the Effects of <i>Cunninghamia Lanceolata</i> Forest Litter on the Germination of <i>Betula luminifera</i> Seeds	ZHU Yahong(24)
Study on the Leaf Litter Decomposition Characteristics of 10 Urban Greening Tree Species	SHAO Jian, ZUO Ruitao, FENG Jiaxin, et al(29)
Effects of Saline–alkali Stress of Different Concentrations on the Growth of Young Trees of 4 Species	YE Shuo(33)
High–yield Eco–cultivation Techniques for <i>Torreya grandis</i> Plantations	WANG Dan(36)
Techniques for Establishing and Managing the Fine Clone Cutting Orchard of <i>Cunninghamia Lanceolata</i>	SHEN Minghui(39)
Methods for Establishing the Geodatabase of De–farming and Reforesting Hillside Land with ArcGIS and Satellite Images	XU Lilai(41)
Survey and Analysis on the Damages of <i>Tomicus piniperda</i> in Jiaodong Peninsula	JIANG Liya, LIU Wei, LI Na, et al(44)
Construction Actualities of the Grassroots Forestry Stations in Anhui Province and Targeted Development Measures	CAO Yanchuan, ZHANG Wenbin, ZHOU Yongkang(47)
Analysis on the Latest Developments in New Forestry–survey Techniques	YAN Baoyin, JIANG Wenlong(51)
Preliminary Discussion on Restoration and Sustainable Management of Forests in Subtropical Limestone Hilly Areas	LIU Chao’an(54)
Actualities of and Development Strategies for Bamboo Industry in Chizhou City	FANG Xihai, HONG Xiuli, ZHAO Hong, et al(58)
Discussion on the Construction Planning of the National Forest City Eco–culture System in Qingyang County	WEI Zhigang(61)