

NANFANG NONGYE
SOUTH CHINA AGRICULTURE

南方农业

9月25日出版(总第361期)

中国科技核心期刊(遴选)
中国知网全文收录期刊
万方数据知识服务平台全文收录期刊
维普网全文收录期刊
中国农业期刊集成服务平台全文收录期刊
国家职称评定认可学术期刊

主管 重庆市农业农村委员会
主办 重庆市农业科学院
出版 《南方农业》编辑部

2021.09下旬

第15卷 第27期
Vol.15 No.27

ISSN 1673-890X
CN 50-1186/S

南方农业

二〇二一年九月 第十五卷 第二十七期

万方数据



目次

南方农业 第15卷 2021年第27期

生理生化

不同采收期无花果叶中补骨脂素含量的测定与分析·····	徐晓薇, 都思哲	1
小球藻对小白菜生长及产量的影响·····	张金燕, 徐中文, 林伟仲, 陈利宁, 邓镇棋, 翟彦军, 林文渊	3

栽培与植保

欧洲甜樱桃丰产栽培技术要点·····	刘 华	6
“岑软2号”油茶标准示范基地油茶种植技术及病虫害防治措施·····	覃华东	8
柑橘高效栽培技术及精细化管理措施探究·····	李二女	10
水稻纹枯病防治研究进展·····	夏汉炎	12
绿色防控技术在玉米病虫害防治中的应用·····	李智财	15
蛹虫草人工栽培技术研究进展·····	刘佳慧, 刘毓婷, 崔明辉, 杨炎梅, 胡晓签, 陈欣钰	17
优质稻种植的主要环节与病虫害防治措施·····	罗从军	19
杜仲育苗及栽培技术要点·····	苏 斌	21
浅谈香樟常见病虫害及其防治技术要点·····	孙玉萍	23
秋大白菜提质增效栽培技术研究·····	王一松	25
栽培方式对莴苣生长及品质的影响·····	李 曼, 于东月, 李葵花	27
石狮市马铃薯新品种比较探究·····	张宝葛	30
现代城市园林植物病虫害发生现状及防控策略·····	张洪岩	32
百香果栽培及病虫害防治技术·····	管世杰	34
辣椒栽培技术及田间管理措施分析·····	林 超	36
景谷县蔗区病虫害防治策略探讨·····	周立娟	38
蔬菜基地病虫害绿色防控技术及其推广对策探究·····	张立舒, 刘 燕, 叶 希, 张晓艳, 邹 妍	40
几种药剂防治水稻纵卷叶螟药效筛选试验·····	韦永君	42
糖料蔗生产形势及发展趋势探讨·····	梁学优	44
荔枝工业化种植的环境因素分析·····	李丽芳, 乔 红	46
毕节地区钩藤引种栽培管理初探·····	王志高	48

园林花卉

园艺植物栽培中的土肥水管理模式分析·····	经尔成	50
十二卷属花卉糯玉露组培体系建立试验初报·····	李 晓, 王婷婷, 陈惠哲, 廖智慧, 于兰芳, 陈志军	52
浅析园林绿化种植工程与技术·····	高 冠, 杨至德	54
现代农业中园艺工程发展思考·····	季松涛	56
景观规划在旅游规划设计中的作用及影响·····	缪华芳	58
浅谈提升生态风景园林施工技术的有效途径·····	朱云峰	60
浅谈风景园林工程中大树移栽的施工技术·····	盖庆园	62
农业景观在园林设计中的应用·····	胡丹丹	64
大规格东方杉移植技术初探·····	桑祖存, 陈卫元	66



风景园林施工中大树移植技术及养护探讨·····	温卫民	69
屋顶绿化植物配置与养护技术分析·····	彭 毓	71
林业科学		
保护天然林资源的重要意义及主要措施探讨·····	高 强	73
无人机航测技术在森林资源调查中的应用·····	王太法	75
天然林资源保护与可持续发展思考·····	姜志林	78
关于现代林业育苗理念与技术的思考·····	李映勤	80
松树营林与病虫害防治技术要点·····	王佑军	82
林业工程树木养护管理技术提升策略探讨·····	刘 东	84
林业基层单位在林业技术推广中存在的问题及其对策·····	李德清	86
植树造林技术与森林经营管护策略探究·····	卢晓红	88
林业病虫害防治中营林技术的应用研究·····	宋家辉	90
南方红豆杉种质资源及保护措施初探·····	叶 健, 苏 恒, 陈立新, 李小鹏, 邵晓雪	92
浅析现代林业育苗技术重点与造林技术·····	王尚雄	94
浅析林业育苗现状及容器育苗技术要点·····	雍安乐	96
农业经济		
农村财务管理中存在问题及其对策·····	刘云波	98
生鲜农产品冷链物流的风险因素与防范措施·····	林敏晖	100
盐城市农产品对接上海市场的流通策略研究·····	石 磊, 高甜甜, 王诗瑶	102
浅谈农村农信信息化建设中存在的问题及其优化策略·····	周良生	104
“十四五”时期农村产业发展对策探究·····	徐晓阳	107
乡村振兴视域下农业经济管理优化策略思考·····	熊刁婵, 孙 剑	109
广西供销社发展现状及对策探究·····	徐 源, 文 军	111
农村数字经济发展策略探究·····	杨江丽, 白春梅, 蔡小娟	114
蒙古栎次生林抚育成本核算分析·····	周艳伶, 许国民	116
农业技术创新对粮食生产效益的影响探讨·····	祝 勇	118
农村土地流转对农业经济发展的影响·····	吕会青	120
农村宅基地使用权探究·····	王浩英	122
乡村振兴		
商业银行推动农村数字普惠金融面临的困境及其对策分析·····	翟欣欣	124
数字规划理念下的村庄规划“CoIM”技术平台初探·····	柴 禄	126
动物卫生监督执法工作中存在的问题及其对策·····	胡沛虹	129
大花园建设背景下小舟山乡农旅融合发展研究·····	李 媛	131
乡村振兴战略下农村经济协调发展探析·····	刘嘉珉	133
刍议乡村振兴战略背景下农村经济管理发展·····	钱鹏国, 宋志彬	135
刍议乡村振兴中的乡贤参与问题·····	石小芳, 李红霖	137
常州市农村三产融合发展路径探究·····	徐小明	139
文旅融合发展助推乡村振兴思考·····	许 言, 郭 超	141
现代特色农业助推甘肃乡村振兴探讨·····	张玲钰	143
农产品质量安全监管体系建设与发展探析·····	桂玲玲	145
乡村振兴背景下农村集体经济发展路径探寻·····	郭蒙蒙, 黄春霞, 王丽华	147
乡村振兴背景下金融科技赋能农村金融服务的实践与创新·····	杨 涵, 赵忻森, 张 磊	149
加快农民专业合作社发展思考·····	胡发东	152
乡村振兴和全域旅游协同推进的内涵分析及对策建议·····	拜盖宇, 王博超, 肖哲涛	154
现代化背景下乡村振兴战略的实践路径探究·····	吴丽峰	156
传承农耕文化促进乡村文明思考·····	谢晓斌	158
基于四脉理论对平遥县横坡村旅游发展的研究·····	范显秀	160



新时代背景下赣州市农村三产融合发展研究·····	梁根琴	162
产业发展		
浅谈耕地红线及耕地面临的问题·····	李艳敏	164
桑蚕在休闲农业中的实施及设计浅谈·····	杨芙蓉	166
浅析湘西州发展节水抗旱稻的意义及策略·····	杨萍, 李尚书	168
贵州省凤冈锌硒茶品牌提升策略探究·····	张萍	170
农业土地资源的合理分配及利用措施·····	柳晓军	172
提高烟叶预检水平的措施探讨·····	罗直文	174
基于SWOT分析的涿州市农业产业化发展探究·····	马雨露, 刘攀	176
平果市凤梧镇特色农业产业示范园区发展分析·····	农旭	178
浅谈“一稻三虾”亚夫科技服务体系的建立、运行及成效 ·····	钱芳, 高德芳, 孙益豪, 张家宏, 叶浩, 朱凌宇, 徐卯林	180
“互联网+农业”助推陕西省农业发展探究·····	王银, 葛彩红	183
上海市崇明区农业产业园区废弃物循环利用浅析·····	谢学军, 王书可, 石惠娟, 张亚雷	185
乡村振兴背景下临城县民宿发展浅析·····	张路路, 李轩, 尹梦仙, 刘茜源, 葛旭琳, 崔双双	189
园林技术专业助力广安市园林苗木产业发展探究·····	张淑琴	191
森林资源管理与生态林业发展路径探究·····	张霞	193
合作联社的创建对大兴瓜蒌产业发展的重要性探究·····	周庆	195
动物科学		
蟹塘套养青虾生态养殖技术·····	陶林	197
奶山羊乳房炎的发病原因及防治方法·····	周子廉, 赵振伟, 方源, 李金遥	200
牛病特点及常见牛病防治措施探究·····	郭力伟, 程亚辉	202
“杜长大”与“大长杂”母猪繁育性能比较浅析·····	卢露, 黄仁锋	204
农业教育		
基层农业技术推广存在的问题及其对策浅析·····	陈洪玉, 王喜梅	206
农业气象		
关于优化农业气象防雷研究工作的思考·····	李露	208
农业生态		
浅析我国传统养殖技术环境污染问题·····	栗丰	210
乡村生态环境智能治理效能分析·····	宋静芸	212
基于大生态观的滨河公共空间景观提升探究·····	肖英林	214
自然保护区与周边社区混农林业发展探讨·····	庞秀超	216
湿地的重要性与保护技术措施探讨·····	谭先保, 章振东	218
农业生态环境修复治理措施探索·····	郑畅	220
农田水利		
农田水利工程施工管理中信息化技术的应用·····	杨理强	222
提高灌区供水管理水平的措施探索·····	卢善力	224
农田水利建设对水土保持与生态环境的影响及对策·····	田刚	226
农田水利工程中浆砌石施工技术的应用·····	王琳琳	228
农业信息化		
基于信息技术的森林资源调查体系分析·····	赵兴强, 梁丽华	230
遥感技术在农业领域的研究探讨·····	吴保升, 李旭, 邵倩, 刘钊廷, 李家毅, 杨野	232
浅谈南方稻谷储存中空调控温技术的应用·····	聂煌, 鄢朝阳	234
水蜜桃保鲜技术研究进展·····	时岩	236
重庆农产品及农资信息		
重庆农产品及农资价格周报2021年第三十七期·····		238



MAIN CONTENTS

South China Agriculture Vol.15 No.27 Sep. 2021

Planting and Plant Protection

Key techniques for high-yield cultivation of Sweet Cherry in Europe	LIU Hua	6
Planting techniques and pest control measures of Camellia Oleifera in “Cen Ruan No. 2” standard demonstration base	QIN Huadong	8
Research progress on the control of Rice Sheath Blight	XIA Hanyan	12
Application of green control technology in maize pest control	LI Zhicai	15
Effects of cultivation methods on growth and quality of lettuce	LI Man, YU Dongyue, LI Kuihua	27

Landscape and Flowers

Analysis of soil, fertilizer and water management mode in horticultural plant cultivation	JING Ercheng	50
Analysis of landscape planting engineering and Technology	GAO Guan, YANG Zhide	54
Thoughts on the development of horticulture engineering in modern agriculture	JI Songtao	56
The function and influence of landscape planning in tourism planning and design	MIAO Huafang	58
Discussion on the effective way to improve the construction technology of ecological landscape	ZHU Yunfeng	60

Forestry Science

Discussion on the significance and main measures of protecting natural forest resources	GAO Qiang	73
Application of UAV aerial survey technology in forest resource survey	WANG Taifa	75
Consideration on natural forest resources protection and sustainable development	JIANG Zhilin	78
Thoughts on the concept and technology of modern forestry seedling cultivation	LI Yingqin	80
Key techniques of pine forest management and pest control	WANG Youjun	82

Agricultural Economy

Problems and countermeasures in rural financial management	LIU Yunbo	98
Risk Factors and preventive measures of cold chain logistics of fresh agricultural products	LIN Minhui	100
A study on the development of rural industry during the period of the 14th five-year plan	XU Xiaoyang	107
On the optimization strategy of agricultural economic management in the view of rural revitalization	XIONG Diaochan, SUN Jian	109
Discussion on the effect of agricultural technology innovation on grain production benefit	ZHU Yong	118