## **花野語 NONGJIA** CANMOU

■国家级优秀期刊◆国家期刊奖百种重点期刊◆中国期刊方阵双效期刊 2023 / 7月刊 总第 732 期



### 目录

### **CONTENTS**

#### 卷首语┣━━

01

#### 特别报道

#### 特别报道

011 / 一张蓝图绘到底

——习近平总书记擘画浙江"千万工程"带来 乡村巨变

#### 聚焦中原

020 / 省院合作携手科技创新 助力国家创新高地建设 院士中原科技行首站把脉"中原农谷"建设

#### 智库建言

- 022 / 院士中原科技行(郑州站)为打造河南科技创新高地献智献策
- 023 / "院士天团"论道中原 助力创新掀起"头脑风暴"

02

#### 科普中原

#### 生活百科

027 / 大米的功效与作用及食用方法

#### 科学辟谣

030 / 科学流言榜

03

#### 农参博士

#### 乡村振兴

- 033 / 乡村振兴背景下现代农村环境治理体系构建研究 梁艳红
- 039 / 乡村振兴背景下新时代美好生活的实践进路周小燕

042 / 乡村振兴视域下广西武鸣沃柑全渠道精准营销模式探究

杨璐董建

045 / "新基建"背景下农业创新共享服务平台助力乡村振兴对策研究

袁菲王宁王飞闫丽丹

- 048 / 统筹打好乡村人才振兴"五张牌" 张道明
- 054 / 某市涉农人才支撑体系建设研究 陈石英

#### 农技推广

- 057 / 水稻病虫害绿色防控技术及其推广应用研究 陈 忠
- 060 / 浅析乡镇农业技术推广的现状及优化途径 任旭日 张宁新
- 063 / 陇东山区粮食生产发展现状及对策建议 ——以S县为例

陈亮明

- 066 / 优质小麦绿色高质高效生产研究 杨 磊
- 069 / 加速农作物种子科技成果转化,把优良品种播到适宜的土壤里
  - ——浅谈农作物种子法律法规培训的内容和引导方向

马存良 王文菊 马贤富 李 青 黄 勇

#### 农业经济

- 072 / 农业经济管理存在问题与应对策略分析 常 松
- 075 / 济南发展归德大蒜种植带动返乡创业 李杰善

### 04

#### 参谋在线

#### 栽培技术

079 / 根系解磷菌对金桂扦插生根过程中内源激素变化的影响

唐恒

#### 植保技术

- 088 / 应用转录组测序优化水稻分子育种技术研究 管昌红 张从合
- 091 / 红花种植技术现状及种植技术创新研究 张云飞 刘兆乾 李天俊 邵珠庆 王连祥
- 094 / 玉米大豆带状复合种植技术及其病虫害防治措施 分析 赵国强

#### 疾病防治

- 105 / 温室韭菜病虫害绿色防控技术探讨 表绪芳
- 108 / 浅析加强基层畜牧兽医动物防疫工作的措施 张 静

117 / 牛胃肠炎的发生以及综合防治分析 张志安

119 / 生猪生产兽药使用的问题及对策 ょ 雪

122 / 桂林地区蔬菜主要病虫害的发生特点及绿色防控技术分析

唐有杰 韦春月 欧阳义

### 05

#### 二农视野

#### 园林园艺

126 / 油松育苗技术与病虫害防治措施分析 王琪武

#### 林业科技

135 / 生态文明背景下森林资源管护探讨 李会林

138 / 杉木种植技术关键与病虫害有效防治策略探讨 字美迪

141 / 浅谈理县草原生态保护修复治理工作措施 王润民 杨素香 税 文

144 / 浅析秃杉大径材人工培育关键技术的开发与应用 吴尔章 147 / 林业生态保护及合理利用森林资源研究杨 琼

150 / 林业营造林精准抚育的路径探究 张 勇

153 / 杉木与枫香混交造林技术研究 陈永生

156 / 丽水市生态公益林补偿现状及其机制研究 陈郑璐 雷海芬

159 / 森林抚育技术研究 陆再忠

162 / 速生桉树的营造林技术与林业经济效益探讨 谭春宁

#### 水产渔业

165 / 浅析济南白云湖甲鱼高效养殖及其电商销售路径 夏春滢

#### 水利工程

168 / 农田水利灌区的设施维修与管理措施探究 刘 欣



#### 乡村文化

#### 农耕文化

172 / 水稻

#### 乐活人生

176 / 幽默驿站

176 / 生活典故

176 / 智慧人生

# 乡村振兴 建设新时代美丽新农村

