

万方数据、维普期刊网、龙源期刊网、中邮阅读网、博看网

服务新农村

农民致富之友

NONG MIN ZHI FU ZHI YOU

ISSN 1003-1650



04 2021
中旬刊

目 录

1 唐仁健:以全面推进乡村振兴促进中华民族伟大复兴

栽培技术

- 5 解析大豆高产栽培技术措施 李冠楠
6 大豆种植和田间管理技术的思考 马晓莉
7 小麦种植技术及病虫害防治技术研究 戴建敏
8 寒地水稻高产栽培技术探究 李 璞
9 玉米大垄双行栽培技术的推广分析 曾 园
10 浅论大豆栽培技术及病虫害防治策略 张 振 刘 东
11 水稻栽培现状与高产栽培技术要点 陈 林
12 白菜种植与管理技术 段桂珍 艾 瑛 徐子程
13 浅谈马铃薯标准化种植技术 汪晓磊
14 日光温室越冬茬黄瓜苗床管理技术
..... 姜兆伟 黄可东 王恒义
15 玉米种植管理及病虫害防治方法分析 万炳山
16 河南大豆种植与病虫害防治技术探析 王小勇
17 小麦绿色栽培技术要点浅析 杨金民
18 马铃薯的种植管理技术措施 黄广卫
19 微探油菜优质高产栽培技术 罗 静
20 百香果栽培与管理技术 吴朝友
21 李子幼树栽培及管理 谢 明
22 浅谈玉露香梨高产高效栽培技术
..... 贾 兆 冯 骠 黎 芳 刘飞飞 马伟国
23 简析桃树种植与病虫害防治技术 蒋开蒙
24 北方果树栽培管理措施及种植技术 马青春
25 探究百香果高产栽培及病虫害防治技术 林顺杉
26 干旱半干旱地区山杏栽培技术 薛 峰
27 桃树高效栽培技术要点 刘海英
28 无公害马铃薯种植技术的探索 王 磊
29 探究蔬菜大棚蘑菇栽培技术 刘明洋
30 大棚蔬菜种植技术及病虫害防治探析 田 晓
31 不同种类蔬菜高矮秧立体种植模式探析
..... 王恒义 姜兆伟 黄可东
32 日光温室无公害水果黄瓜种植技术探讨 梁 辰
33 关于魔芋种植技术研究 邹娟艳 刘艳艳
34 高产马铃薯栽培模式及主要病虫害防治对策 陶 勇
35 玉米免耕播种高产高效技术研究 姜钧武
36 水稻高产栽培技术及病虫害防治方法研究 王新宇
37 陕北地区旱地谷子地膜覆盖穴播间苗机械化栽培技术方案
..... 陈晓军 杨敏玲
38 大豆高产栽培及病虫害防治方法 王 厚 郑 超
39 水稻栽培新技术及病虫害防治分析 于晓宇
40 渗水地膜覆盖对旱地谷子产量的影响及对策研究 马红宁
41 早春大棚娃娃菜栽培技术 李 鑫
42 高产马铃薯栽培模式及主要病虫害防治对策 袁 燕
43 温室黄瓜栽培技术研究 杨 葳
44 大棚西红柿栽培技术及管理措施 袁宝新

- 45 保护地番茄秋冬栽培技术要点 黄可东 董宝荣 姜兆伟
46 大棚蔬菜种植技术及病虫害防治策略 赵莉霞
47 大豆高产种植技术与病害预防控制技术试验示范 王德全

农技推广

- 48 农业技术推广对农业发展的重要性 杨 东
49 加强基层农业科技推广促进农业经济发展的研究 王祥林
50 农艺措施与现代农业之间的发展措施 李振宇 谢忠秋
51 关于玉米种植现状及新技术应用效率研究 杨晓娟
52 大田作物种植过程中存在的主要问题及对策 刘建斌
53 加强农业技术推广体系建设的对策 庞进松
54 关于绿色水稻种植技术推广路径研究 王玉红 陈明波
55 论植物保护和农业可持续发展 孙晓红
56 关于玉米种植技术推广的意义及策略刍议 郭玉兰
57 水稻栽培农业技术的推广探索 侯振华
58 玉米栽培技术中影响玉米产量的几个因素 王彩凤
59 绿色农业生产中存在的问题及对策 唐 玉
60 谈如何创新农业技术推广方式提升农业技术推广 李生奇
61 地膜玉米栽培技术推广策略分析 高秀华
62 关于构建新型农技推广应用服务体系研究 祝军丽
63 浅谈绿色农业种植技术的概念以及推广对策 太万红
64 绿色农业种植技术推广分析与研究 张凤勤
65 滑县农技推广区域站打通农技服务“最后一公里” 毛英魁
66 浅析基层农业技术推广与应用的现状及对策 房立强
67 农业技术推广及水稻栽培技术要点探究 杨 杰
68 浅谈果树枝条的循环利用 周芸萍
69 浅谈玉米种植技术推广应用存在的问题及对策 张远丽
70 论绿色农业种植技术推广的重要性与发展建议 刘 红
71 关于水稻种植结构与关键栽培技术研究 王 新
72 绿色植保技术在设施栽培中的集成应用分析 回先锋
73 探析有机蔬菜的种植意义与发展前景 王勇男
74 农业技术推广在农业种植业发展中的重要性 王公铨

病害防治

- 75 小麦赤霉病发生原因及化学防治 王玉霞
76 基于农作物病虫害防治中存在的问题及对策分析
..... 郭喜祥 刘秀芹
77 关于玉米病虫害绿色防控技术研究 吴清平
78 小麦病虫害防控中绿色防控技术的应用分析 刘红松
79 新时期玉米的病虫害防治技术 于佳弘
80 玉米锈病今年在西华县偏重流行 刘艳霞
81 农业种植中常见病虫害防治分析 张 阳
82 玉米栽培常见的问题及解决措施探讨 谢阳茫
83 水稻病虫害绿色防控技术研究 佟 斌
84 玉米几种虫害的防治措施 窦丽霞
85 无公害辣椒病虫害防控技术探析
..... 孙明波 王欢欢 杨福丽 张洪立
86 小麦茎基腐病的发生和防治 王加明

- 87 农作物病虫害防治中无人机技术的应用 雒德才
 88 贵州主要农作物病虫害绿色防控发展现状及对策 罗邦会
 89 蔬菜苗期生理病害的识别与综合防治 赵 巍
 90 刍议新疆葡萄病虫害防治技术 迪力奴尔·白克

致富经验

- 91 大蒜种植区提高经济效益的种植方法 娄德赛 侯启飞
 92 绿色草原牧场实施优质牧草种植技术的几点做法
 刘增清 董立军 张 洋

种肥农药

- 93 强筋优质小麦新品种万丰 269 特征特性及栽培技术要点
 刘 成
 94 生物技术在玉米育种中的应用 于江水
 95 农作物种子种植风险成因与提高种子质量的方法 赵朝阳
 96 农业种子的高产栽培技术分析 杜德国
 97 洋县 2020 年机插秧品种筛选试验总结
 刘宝杰 华建民 王亚玲
 98 浅析玉米应用复合微生物肥料的效果
 连永祥 黄 煜 李景爱
 99 土肥技术推广中的常见问题及解决对策 罗 娜
 100 玉米的高效施肥技术研究 袁其锡
 101 生物有机肥在水稻上的应用效果初报 甘 焱
 102 含腐植酸水溶肥料在西瓜上的应用 王海欧
 103 玉米种植土肥管理技术探析 高雪冬
 104 新型农药的应用及绿色植保技术研究 曹 慧
 105 20%国腾 SC 防治水稻纵卷叶螟田间药效及应用技术
 尤忠明 桑贤强 周益民 邹利军 石 磊 吴 玲
 107 农作物病虫害防控中农药作用的思考 郑 毅

农业机械

- 108 现代农业技术与新型农机具推广应用分析 陈灿亮
 109 试析农业机械工作中的故障与解决方案 许国新
 110 农业机械化在农业生产中的作用及发展途径 赵立刚
 111 农机推广在现代农业发展中的作用分析 李元媛
 112 玉米收获机械在基层推广中存在的问题及对策 刘卫萍
 113 植保无人机的发展现状与应用推广 姜维涛
 114 做好农机新技术推广工作 促进农业增效农民增收
 李 奎 田绍泽
 115 分析小麦-玉米机械化生产配套种植模式与播种技术试验
 庞胜立
 116 基于种桑养蚕机械化发展及建议分析 杜世钡
 117 农机管理与农机新技术应用分析 马秋生
 118 简析农机节油的重要性及措施 刘永彬
 119 农机操作手安全技术培训的重要意义 程院法
 120 国内拖拉机产业发展的初步意见看法 王保全 林红军
 121 论如何加强大型农业机械安全生产管理 李 勇
 122 论农业机械化在农业生产中的作用和发展对策 唐 丽
 123 小型农机产品造型设计分析 陈建霞
 124 试论农机推广对农业技术创新和振兴经济的重要作用
 刘永胜
 125 当下农业机械管理的推广途径 王淑红

- 126 农业机械常见故障与预防措施分析 杨丽颖
 127 农业机械化对全椒粮食安全的影响 晋圣明
 128 绿茶初制机械化的经济效益及设备选配 吴霞阳
 129 小麦、玉米机械化种植模式 孙金明

养殖技术

- 130 成年奶牛的饲养管理技术分析 阿尔巴提·阿卜拉
 131 肉牛育肥的影响因素及饲养管理技术 李 波
 132 推广应用肉牛养殖“五良”配套技术促进肉牛养殖业发展
 李子明

畜牧兽医

- 134 关于羊养殖现存技术问题与建议的探讨 吕 林
 135 基层畜牧兽医动物防疫工作重点探析研究 黄云逸
 136 基层防疫检疫工作中的问题与解决措施分析 邹均全
 137 种羊的兽医防疫措施研究
 邵治国 张宋凯 杨 璐 任 莹 张素荣
 138 猪免疫抑制病的病因分析、临床表现及防控措施
 韩立范
 139 一起输入性奶牛布氏杆菌病的检疫及防控框架构建
 改玛措
 140 浅谈非洲猪瘟的常态化防控 邓贵海
 141 基层畜牧业兽医工作问题与解决对策 唐书伟 徐丽霞
 142 浅谈基层应对非洲猪瘟的防控措施 姚玉萍
 143 植物性饲料添加剂在种鸡养殖中的应用分析 朱洪启
 144 生猪养殖污染治理现状及措施 芦玉凤
 145 刍议牛羊寄生虫病的诊断与治疗 苏凤琴
 146 自家血疗法在牛病临床中的应用和机理探讨思路构建
 赛木里·沙吾尔
 147 解读如何做好产地检疫确保畜产品质量安全 李 平
 148 羊白肌病的病因分析及综合防治措施 王海春
 149 常见牛羊寄生虫病的综合防治 岑 瑜
 150 羊产后瘫痪症的病因及中西医防治措施 张占忠 张生利
 151 牛羊屠宰检验技术 穆 磊
 152 黑龙江省畜牧养殖业废弃物污染及处理方法分析 寇玉微
 153 解读畜禽养殖防疫消毒设备研究应用现状 马晓飞
 154 基于基层畜牧兽医动物防疫问题与应对策略分析 窦新辉
 155 改革农业经济管理中畜牧兽医技术服务的措施 苏丽云
 156 推进阿勒泰地区特色畜牧业发展的建议
 沙依兰古丽·达拜
 157 家禽养殖中疾病预防及管理方式的相关探究 赵海龙
 158 犊牛流行性肺炎诊断与治疗 欧阳逵
 159 猪场暴发猪传染性胸膜肺炎的研究 段再博
 160 浅析牛传染性鼻气管炎病的诊断与防治 吴铁臣
 161 夏季猪大肠杆菌病的科学防治 李长贵
 162 对肉鸭传染性浆膜炎的诊断及治疗方案分析 王艳杰
 163 浅谈仔猪腹泻综合症的病因及防控措施 顾学平
 164 基层畜牧养殖管理存在问题与解决方法 陈坤茂
 165 浅谈延边州如何加快秸秆饲料化利用 王瑞雪
 166 浅谈养殖业政策性保险存在的问题及对策 陈正荣
 167 中草药在肉牛养殖疾病防治中的应用分析 姚定红

168	新时期草原畜牧发展与生态环境保护研究	冯宝凤
169	基于畜牧养殖环境类型和对策分析	汪晓雪
170	青海省加强草原建设 实现生态畜牧业发展	马孝玲
171	免疫奶牛群布鲁氏菌病的实验室诊断核心思路分析	格日吉
172	腹腔注射在病危猪治疗中的应用	裴明敏
173	羊包虫病的防控策略研究	边秀东 赵莉云
174	探究布病的传播及防治	程 斌
175	基于肉鸡冬季常见呼吸道病的防控措施研究	陈和华
176	浅析羊脱毛症的发病原因及综合防治对策	杨 卉
177	当前农村猪病的流行特点及应对措施	黄远林
178	兔子葡萄球菌病的诊断与治疗	延庆飞
179	猪传染病流行特点及防治对策分析	郭连海
180	猪瘟流行现状与防控对策	郑素霞
181	猪呼吸道系统常见疾病及防治措施	赵宏天
182	鸡传染性支气管炎的防治措施	黄瑞芬
183	牛疾病诊治过程中容易忽视的问题	李 萍
184	猪高致病性蓝耳病的流行病学、临床表现和防控措施	姜立冰
185	基于基层畜牧兽医动物防疫问题与应对策略分析	杨翠萍

水产渔业

186	探究高品质草鱼池塘养殖技术	王 飞
187	浅析加州鲈的健康养殖技术	陈 颖
188	草鱼池塘高效健康养殖技术模式	胡 旭
189	关于海参海水养殖的分析与探讨	都昆仑 陈宏博 佟志明
190	试析淡水鱼养殖对水质的要求及生产管理要点	王洪波

农田水利

191	关于新时期农村小型水利工程的现状研究	王 沙 赵 航 娜 林
192	加强水利工程安全施工管理的有效途径探讨	李 苗 陈晓飞

林业园艺

193	新时期营造林技术在林业发展中的应用	王丽萍
194	探讨营林生产与林业生态如何实现可持续发展	葛春华 程跃阵 曲贵新
195	林业工程提高造林质量的管理策略	王振国
196	国家级自然保护区森林生态定位监测系统建设分析	张 健 张 伟
197	基层林场在生态建设中存在的问题探究	赵洪才 马 艳
198	现代风景园林设计中构成艺术元素的运用研究	马丽波
199	林业合作组织发展现状与对策	李连生
200	水土流失治理中林业技术应用的对策探微	宁秀玲
201	解读林业科技发展与生态环境的保护	吕 慧
202	园林植物配置在园林绿化中的应用研究	徐玉化
203	自然保护区生态监测地面站建设的前景分析	柳丽影
204	加强营林、造林工作促进林业可持续发展	杨志忠
205	试论林业造林技术与养护管理措施	丁 健
206	关于林业生态环境保护与发展的对策探究	蔡桂荣
207	云杉育苗栽培与养护技术分析	孙彦超

208	椴树的种植技术及保护措施	白 杨
209	大果榛子栽培管理技术研究	孙 昊
210	现代林业工程管理创新思路分析	杨立新
211	无土育苗技术在林业育苗中的运用探究	王玉静
212	罗汉松栽培与病虫害防治技术	张嘉丽
213	探析云杉的管理与栽培技术要点	顾复香
214	林业种植过程中的幼林抚育技术研究	张 永
215	裸子植物门松科落叶松种植及病害防治	马宝文
216	浅析银杏树种植与管理技术	王宗伟 黄 伟
217	试论几种常见林业虫害的防治技术	单宝祥
218	东北地区现代林业育苗技术	成方志
219	露地花卉栽培技术	杜永明
220	麻栎树造林技术分析	何玉峰
221	林业工程机械维护技术	代怀中
222	杨树常见病虫害种类及防治措施	韩 凯

绿色农产品

223	农产品质量安全检测现状及提升方法探讨	蒲 燕
224	浅析不同特质蔬菜农产品的评价鉴定	李艳珍
225	农产品质量安全监督管理理论应用分析	宋红刚 刘登峰
226	评价贮藏温度和包装对青脆李保鲜效果的影响	李 桂

科技新苑

227	基于水稻秸秆还田技术应用效果分析	郑彭一
-----	------------------	-----

环境气象

228	湿地生态环境保护与修复对策研究	范凤娟
-----	-----------------	-----

农业经济

229	关于大数据背景下农业经济供给侧结构优化管理研究	李红翔
230	加快农业经济增长的因素探析	吕海英
231	解读畜牧业互联网+战略实施现状与建议	马玉仁
232	浅谈农作物深加工对农业经济的价值及可行性对策	卢忠燕
233	探讨调整农业结构提高农业经济效益	张风成
234	襄城县农业结构调整的发展模式	郭晓燕
235	充分利用农村土地确权成果加快农业规模化生产进程	杨桂杰
236	乡村振兴战略的关键点、发展路径与风险规避研究	王 云
237	国土资源规划与可持续发展的思考	张 涛
238	农业经济管理的现状与发展趋势	赵秋莲
239	新时期村级债务形成的原因及化解路径	李奋晖
240	农业信息化与农业经济发展的关系	李玉鲜
241	浅谈农业经济存在的问题及解决措施	邹宏伟
242	农经统计在农村经济建设中的作用及方法完善	汪青霞
243	精准扶贫背景下农村集体经济发展困境	杜光余 张 涛 胡文斌 钱俊荣
244	关于吸引人才返乡下乡创业问题研究	王 然
245	基于物联网技术的智慧农业发展策略研究	王丽萍
246	如何推动农村发展特色经济	胡秀杰
247	农业经济管理的创新研究	武永利
248	论农业经济模式的创新发展	吴丽红