

万方数据、维普期刊网、龙源期刊网、中邮阅读网、博看网

致富新农民

农民致富之友

NONG MIN ZHI FU ZHI YOU



ISSN 1003-1650



04 2021  
下旬刊

# 目 录

## 1 农业农村部署推进粮食生产全程机械化

### 栽培技术

- 5 玉米种植技术及病虫害防治措施 ..... 陈素莹 张卫涛 袁鹏
- 6 番茄种植技术及病虫害防治措施 ..... 李 英
- 7 小麦高产种植技术及病虫害防治技术分析 ..... 刘秀英
- 8 大棚蔬菜种植技术及病虫害防治 ..... 吕昌荣
- 9 日光温室番茄配套栽培技术 ..... 张配波 张 昊
- 10 北粟玉米高密绿色技术模式 ..... 王晓林
- 11 无公害西红柿高产栽培技术的探索 ..... 梁 莹
- 12 东北春玉米不同种植模式比较研究 ..... 代新华
- 13 有机稻米生态栽培技术规程研究 ..... 劳 泳
- 14 大豆种植技术现状分析与方法探讨 ..... 彭龙腾
- 15 江淮分水岭地区油菜栽培技术与提高种植效益的技术措施  
..... 王修明
- 16 高产玉米种植技术及病虫害防治策略 ..... 白 蕙 刘 毅
- 17 无公害甜瓜栽培高产综合利用技术 ..... 布合力其木·艾买提
- 18 优质高产大豆栽培技术分析 ..... 董清华 崔苓艳
- 19 天麻种植关键技术及发展前景探究 ..... 黄多君
- 20 马铃薯高产栽培种植技术要点 ..... 金 梅 杨文芳
- 21 玉米高产栽培技术要点 ..... 李联宝
- 22 稻茬晚播小麦高产栽培技术探讨 ..... 李 骅 程玉兰
- 23 绿色小麦种植技术推广与建议 ..... 李 伟
- 24 关于绿色小麦种植田间管理及技术推广研究 ..... 刘红艳
- 25 玉米高产种植技术要点分析 ..... 马庆凤 贾天慧
- 26 绿色小麦种植田间管理及技术推广 ..... 方学国
- 27 玉米种植技术要点及其推广策略探究 ..... 李明柱
- 28 红毛丹栽培技术浅析 ..... 刘洪平
- 29 温室大棚西红柿栽培技术 ..... 热孜玩古丽·尤努素
- 30 玉米栽培技术及病虫害防治要点 ..... 斯那永初
- 31 玉米种植技术要点及其推广策略探究 ..... 王学兰
- 32 辽宁省高粱高产栽培技术推广 ..... 肖文娜
- 33 冬小麦地复播西瓜栽培试验 ..... 谢现英
- 34 大蒜优质高产栽培技术探讨 ..... 杨国华 涂芥兵 徐爱敏
- 35 辽宁省玉米种植技术要点及其推广策略探究 ..... 于建革
- 36 优质玉米发展现状及种植栽培技术 ..... 张慈新
- 37 现代农业玉米高产种植技术及病虫害防治措施探析  
..... 张彦东
- 38 水稻高质量育秧机插高产栽培技术 ..... 赵子祥
- 39 优质小麦高产栽培及病虫害绿色防控技术 ..... 狄小青
- 40 浅谈优质水稻栽培技术及病虫害防治对策 ..... 刘学冰
- 41 浅谈玉米栽培技术及病虫害防治 ..... 顾庆旭 李玉环
- 42 大棚蔬菜种植管理存在的问题及对策探讨 ..... 王晓林
- 43 优质水稻研究及其高产栽培管理技术要点研究 ..... 李晓蕾
- 44 大豆高产栽培与病虫害防治技术 ..... 陈素娜 王 棒
- 45 农业种植结构调整存在的主要问题及对策 ..... 柴 猛
- 46 玉米种植过程中栽培管理技术问题探析 ..... 高雪冬

- 47 油菜的种植技术及病虫害防治措施探讨 ..... 杨福朋
- 48 榆林地区糜子生产技术 ..... 白小龙 石慧春
- 49 花生的优质高产栽培技术 ..... 赵海鹏 李洪娟 赵海燕

### 农技推广

- 50 浅谈丘陵山地花生种植中存在的问题及解决措施 ..... 陈 丽
- 51 棉花各种缺素症状表现及其矫治补救技术 ..... 涂心海
- 52 新常态下基层农业技术推广工作的创新策略与探究  
..... 高程程
- 53 玉米种植技术推广方法与实践意义探寻 ..... 艾合麦提·帕孜力
- 54 农业技术推广的现状及改善对策 ..... 程进步
- 55 简述新技术在农业种植生产中的应用 ..... 葛美娜 何惠霞
- 56 土壤改良对农业生产可持续发展的促进意义 ..... 王志斌
- 57 玉米高产栽培技术推广存在问题与应对策略研究  
..... 徐 军 王天平 王 茜 杨 荣 张佳鑫
- 58 浅谈农艺技术在农业生产中的运用 ..... 严玉英
- 59 优质大豆无公害植保的新技术推广前景分析 ..... 姚维成
- 60 以食用菌种植为纽带的循环农业模式研究 ..... 张艳茹

### 病害防治

- 61 水稻病虫害防治分析 ..... 刘晓婷
- 62 黄脊竹蝗的识别与防控技术 ..... 杨向伟
- 63 温室大棚蕃茄上发生的主要病虫害危害特征及其防治方法  
..... 艾热提·吾普尔
- 64 廊坊市小麦条锈病发生原因与防治 ..... 常崇涛
- 65 棉花重大病虫害防控技术方案  
..... 艾合买提江·努力买买提
- 66 黄脊竹蝗的危害及综合防治探析 ..... 阮兴权
- 67 绿色防控技术在玉米病虫害防治中的应用 ..... 张彦东
- 68 关于水稻虫害物理防治技术的推广研究 ..... 吴红周
- 69 早春茶树易发的病虫害防治对策 ..... 张俊娟
- 70 小麦常见病虫害防治误区及正确防治技术分析 ..... 赵元德
- 71 玉米病虫害发生规律及防治措施 ..... 孔凡玲
- 72 玉米主要病虫害的发生特点与防治方法  
..... 鲁志弘 蒋晓明 周瑞军
- 73 大蒜灰霉病综合防治技术 ..... 孟宪梅

### 致富经验

- 74 商南杜仲产业发展现状及对策  
..... 刘晓辉 晏亚红 郭 渊 陈 洁 关燕宏 李米璞
- 75 歙县新溪口乡柑桔产业发展存在的问题及对策 ..... 洪 健
- 76 乡村振兴助剂—林下种植万寿菊 ..... 刘 慧 高 攀
- 77 垣曲县 2021 年小麦春季管理意见 ..... 薛苏霞
- 78 荔波瑶山鸡品种资源保护存在的问题与建议 ..... 吴祖宏
- 79 稻渔综合种养助力黔东南扶贫攻坚 ..... 朱 可
- 80 茶旅一体化融合发展路径研究 ..... 方 勇
- 81 花椒的利用价值及市场前景分析 ..... 申 康
- 82 新宾地区生态旅游自然资源及其发展策略 ..... 王永清
- 83 方城县 2020 年小麦生产情况分析与建议 ..... 杨清霞

- 84 北票市农业节水滴灌的发展及对策 ..... 张秀梅  
85 乡村振兴背景下脱贫攻坚战的若干问题研究 ..... 邹 燕

### 种肥农药

- 87 阿克苏地区滴灌冬小麦配方施肥技术要点  
..... 阿力木江·麦麦提  
88 不同药剂防治小麦蚜虫田间药效试验 ..... 范 杭  
89 2020 年大豆新品种展示试验总结  
..... 宋方杰 陈志国 王宏祥 张海燕  
90 德江县 2020 年辣椒“2+X”有机肥当量试验报告  
..... 杨秀维 白治辉 张 敏 卢应刚  
91 提高玉米区域试验水平的措施探究 ..... 雷 珍 张建华  
92 小麦田间水肥管理技术要点 ..... 吴玉坤  
93 2020 年黔县有农水稻侧深施肥试验报告 ..... 余利平 夏中军  
94 注重农药减量增效让许昌成为无废城市 ..... 张丽丽  
95 土壤肥料科学施用及推广问题 ..... 王 虹  
96 辣椒施用“兴耀”牌含腐植酸水溶肥料田间肥效试验  
..... 李金根  
98 如何选用玉米优良品种 ..... 牛海臣  
99 不同浓度 Agri-sta 松土促根剂对小白菜根系特征的影响  
..... 潘学锋  
100 拓展科学安全用药培训渠道促进农药科学安全使用  
..... 吴译仙 高 伟 唐桂清 杨文坤 赵 芝  
101 生物有机肥的应用及其农田环境效应研究进展 ..... 张 玲

### 农业机械

- 102 关于解决拖拉机交强险投保难的探讨 ..... 李 洵 张根胜  
103 联合整地机的技术特点及使用注意事项 ..... 米合拉依·米吉提  
104 关于加强基层农机化新技术推广培训工作的思考 ..... 黄振辉  
105 茶叶生产机械化技术探究 ..... 夏章兰 刘九英  
106 山区小型农业机械的推广应用 ..... 张永华  
107 农机维修节能减排技术推广研究 ..... 才红雨  
108 新形势下农机技术推广的创新研究 ..... 曹 慧  
109 农业机械推广与维修管理工作研究 ..... 常 健  
110 农业机械技术推广问题及对策 ..... 陈俊丽  
111 试论农机推广在现代农业发展中的价值 ..... 郭 庆  
112 如何做好新形势下的农机培训工作 ..... 江 潮  
113 乡镇农机推广工作存在的问题及建议 ..... 姜海青  
114 小麦秸秆还田与夏玉米免耕机播及出苗情况调查 ..... 欧明侠  
115 阻碍农机维修质量管理发展的因素和解决措施  
..... 如克亚木·木沙江  
116 农机监理队伍建设问题研究 ..... 王寿春  
117 农业机械设备的维护与安全管理 ..... 王淑红  
118 基层农机推广发展现状分析与创新推广工作研究 ..... 熊云霞  
119 浅议文山州丘陵山区农业机械化发展的思路探析  
..... 杨 聪 兰朝美 段丽娜  
120 浅析玉米全程机械化绿色轻简高效生产技术的推广  
..... 张春香 王晓峰

### 养殖技术

- 121 浅谈蛋鸡养殖存在的问题及对策 ..... 邱中兵  
122 羊养殖的关键性技术 ..... 宋国晶

- 123 生猪不同阶段饲养管理技术 ..... 王胜全  
124 拜城油鸡的饲养管理新技术 ..... 艾合买提·吾斯曼  
125 无公害肉羊饲养技术分析关键探索 ..... 魏素兰  
126 农村散养户人工孵化技术研究 ..... 周思军

### 畜牧兽医

- 127 黑鸡疾病的预防与治理方法 ..... 阿卜杜赛麦提江·图尔荪  
128 高寒地区野生动物的疫病的预防措施 ..... 才桑杰  
129 猪瘟、猪传染性胃肠炎与流行性腹泻控制技术  
..... 李 敬 邱志江  
130 牛传染性角膜结膜炎的科学防治 ..... 邓兆亮  
131 新形势下如何做好基层畜牧兽医动物防疫工作 ..... 董风华  
132 宠物皮肤病的类型和治理措施 ..... 冯增花 张建博  
133 血清抗体监测在猪疫病防控应用分析 ..... 高 雪  
134 猪伪狂犬病病毒与猪圆环病毒混合感染的诊断与防控  
..... 李洪武  
135 畜牧兽医动物防疫工作的不足及优化分析 ..... 李金华  
136 威宁县家庭生猪养殖防疫措施 ..... 刘宇典  
137 羊腹泻疾病治疗和预防 ..... 曹建宇 王彩霞 王智星  
138 猪大肠杆菌病的诊治 ..... 谷 郑  
139 怀孕母羊越冬度春补饲试验报告  
..... 何万金 仲树林 李万金  
140 基层兽医病理诊断技术在畜禽疾病诊治中的作用  
..... 刘子靖  
141 牛羊口蹄疫诊断与防治 ..... 邵开森  
142 鸡传染性支气管炎诊断及综合防治 ..... 施德奇  
143 鸡传染性喉气管炎防控 ..... 王 强  
144 关于动物防疫工作的重点与存在的问题 ..... 杨 平  
145 生态猪健康养殖与疾病预防 ..... 杨正波  
146 猪出血性痢疾的诊断与治疗 ..... 张 红  
147 新形势下如何做好基层畜牧兽医动物防疫工作 ..... 王时军  
148 狂犬病的流行原因及防控对策 ..... 夏 莹  
149 生猪呼吸道病的病因及防控 ..... 薛立全  
150 常见羊病的治疗与有效预防方法 ..... 沈永锐  
151 如何做好病死动物的无害化处理监管 ..... 陈启福  
152 畜禽饲养管理及疾病防治 ..... 邓绍水  
153 肉牛冻精改良技术及发展建议分析 ..... 黄中华  
154 畜禽粪污无害化处理和资源化利用 ..... 戴龙富  
155 猪应激综合征的防御措施 ..... 王槐镁  
156 高产奶牛繁殖问题及综合防控措施 ..... 袁晓雷  
157 抗生素治疗牛羊细菌性疾病效果研究  
..... 热伊米妮萨·喀迪尔  
158 中江县春秋季节动物防疫工作现状剖析 ..... 许安荣  
159 羊传染性腐蹄病的防治措施 ..... 严得元  
160 十堰市动物产地检疫现状及对策 ..... 张 勇 翁昌明  
161 关于常用猪瘟疫苗在猪瘟防治上的应用技术 ..... 陈守山  
162 浅议如何加强畜牧业兽医队伍建设 ..... 次旺朗杰  
163 畜牧业向高质量发展所面临的挑战及措施分析  
..... 库尔曼哈力·那库巴衣  
164 羊传染性胸膜肺炎的防治 ..... 林梅钦

165	生猪养殖常见病害的发生与防治	李小飞
166	基层畜牧兽医动物防疫工作的重点初探	李晓黎
167	鸡球虫病的诊断与防治	李勇 王飞
168	浅谈养鸡场常见细菌性疾病防控	刘雪梅
169	农村散养家禽禽流感防治要点研究	吕晓歌
170	肉羊疾病治疗的常用注射方法分析	马立宗
171	浅谈林下放养土鸡的免疫	毛凤铃
172	对生猪养殖过程中传染病的预防和治疗措施	涂雪峰
173	畜牧业向高质量发展所面临的挑战及有效措施探讨	王海军
175	牛的疫病防治措施探讨	翟秀艳
176	分析繁殖障碍性牛病的临床鉴别诊断与防治核心要点构架	赵东东
177	生猪屠宰检疫中三大常见疫病的检疫与处理	左顺华
<b>水产渔业</b>		
178	稻虾共作绿色高效养殖技术	崔应中
179	淡水养殖鱼塘水质利用技术与对策措施	艾其猛
180	水产养殖环境中的细菌耐药问题	徐虎
181	淡水养殖中绿色生态养殖技术的应用	陈萌
182	无公害水产养殖技术及管理	张大力
183	广南县大水面生态渔业发展的主要措施探讨	周璇
<b>农田水利</b>		
185	节水灌溉技术在农田水利工程中的应用	富海燕 王庚
186	加强基层农田水利工程管理的建议	耿晓明 曹海岩
187	农村水利工程管理的现状及策略分析	武艳萍 李洪岩
188	高标准农田建设项目存在的问题及对策研究	贾丽
189	建设单位对河道治理工程的质量控制分析	李庆红
<b>林业园艺</b>		
190	油松山地造林及后期管理技术	丁生成
191	提高沙苑地区造林成活率技术浅析	韩文宁 孙丹
193	国槐的日常养护与虫害防治	范晓芬
194	樟子松育苗技术及病虫害防治微探	冯健 赵言 郭招 孟德贤
195	动态监测对草原生态平衡的作用	哈力克·居买克
196	喀什地区草原鼠害危害及防治对策研究	海仁沙·牙克夫
197	林业种植在改善生态环境中的意义分析	李畅
198	桦树主要病害防治技术	李吉德
199	探析苹果树矮化密植丰产栽培技术要点	李莹
200	经济林木栽培技术要点与主要问题分析	毛家富
201	核桃树繁殖育苗技术	崔勇
202	林业病虫害防治技术的探讨	李旺
203	浅析城区园林绿化养护管理	陆玲
204	关于园林花卉在城市绿化景观设计中的设计与应用	马佩琴
205	林业造林技术与育林方法探析	王振富
206	基于现代林业育苗栽培管理技术分析	谭春明
207	河西乡秋桃栽培技术	王求芬
208	抚顺市林业草原发展建设规划刍议	姚曦林
209	园林绿化工程施工控制措施优化分析	张艳龙

210	东北山野菜刺嫩芽反季培育开发与实用技术	陈爱峰 李瑞 隋金生 马晓伟
211	园艺果树栽培存在问题及技术分析	陈燕青
212	宁强茶树越冬管理的思考	段玉红 胥敏
213	保水剂在造林绿化中的应用	郭俊杰
214	结果期苹果树修剪中易出现的问题及对策	季长清
215	加强森林病虫害防治工作保障林业生态环境建设	姜小雅
216	绣球引种栽培	孔艳娥 薄万青
217	浅谈松材线虫病监测防控技术的建议	刘薇 夏岩峰
218	天然林保护与可持续经营技术研究	吕宏
219	上清林场践行“两山”双向通道的成效与建议	宋菊凤 艾维 夏文安
220	林业技术推广在生态林业中的运用探究	王阜郡
221	多渠道发展林业经济优化林业管理体制的探索	王强 刘志伟
222	新疆核桃低产林改造技术分析	吾古兰木·阿木提
223	关于营林生产技术转型的研究	肖春胜
224	汉王山林场退化林现状及修复方法研究	许小红
225	探究加强营林生产管理促进林业工程发展	叶新华
226	加强营林生产管理促进林业工程发展的路径研究	张纪宝
227	林业造林技术及育林方法研究	张丽丽 苗春萌 郭秀艳
228	试论林业对生态发展的重要作用及林业经济建设	张梁
229	果树管理工作中常见问题及对策分析	张美芳
230	探讨落叶松育苗以及栽培技术	钟传华
<b>绿色农产品</b>		
231	农产品质量安全面临的困难及解决措施	郭清平 刘亚舟
232	净菜加工质量安全信息管理平台的构建	王占友
<b>科技新苑</b>		
233	信息进村入户工程发展现状及对策	白丽华
234	现代化技术在农业种植中的应用研究	孙强
<b>环境气象</b>		
235	浅析高空气象平行观测与为农业气象服务	高雅洁 闫景鹏 朱汉青
<b>文化建设</b>		
236	如何提高农民培训的质量和效率	郭静
237	高素质农民教育培训模式分析	张颖芳
238	对乡村振兴中乡村人才问题的思考	张化伟
239	新形势下群众文化的建设与发展试析	达瓦普赤
<b>农业经济</b>		
240	新农村建设背景下加强村级财务管理的几点思考	杨淑梅
241	新农村建设背景下农业经济管理策略分析	周文飞 袁琨
242	改善农村生态环境促进生态农业经济发展	陈薇莲
243	农村档案管理过程中的主要问题及优化方式研究	李涛
244	浅析农村“三资”管理之我见	林金阳
245	发展村社型合作金融组织推动乡村振兴	刘庆华
246	农业信息化与农村经济发展	宋学梅 赵坤
247	健全村级财务管理助力乡村振兴的策略分析	王敬诚
248	农村财务会计管理模式研究	许近