

致富新农民

农民致富之友

NONG MIN ZHI FU ZHI YOU



ISSN 1003-1650



01 2020
下旬刊

目 录

1 返乡入乡创新创业为乡村产业增强新活力

栽培技术

- 5 探索法库县玉米种植新模式新途径…………… 陈丽娜
6 清香型铁观音初制工艺的实践研究…………… 李金登
7 水稻主推配方校正与示范试验小结…………… 高定新
8 现代观赏月季在大理地区园林绿化上的栽培应用初探
…………… 黄树增 陈 青 赵多雷
9 玉米高产栽培中几点问题及病虫害防治…………… 刘维刚
10 春播马铃薯种植技术及病害防治…………… 汪美鸿
11 无公害高产高效谷子栽培技术…………… 陈桂龙
12 小麦优质高产高效栽培技术…………… 陈子武 赵庆秀
13 水稻机械化插秧技术分析 with 种植机械发展趋势 …… 高 涛
14 日光温室冬春茬黄瓜栽培技术…………… 韩会红
15 油菜生产全程机械化的实践研究…………… 何 琼
16 设施蔬菜早春育苗 5 种常见生理障碍的识别及预防措施
…………… 胡喜云
17 花生高产栽培管理技术…………… 黄茹愿 张源云
18 水稻施肥指标体系验证试验总结
…………… 黄亚坤 黎力忠 张源云 易水红
19 皖北地区小麦高产优质栽培技术探讨…………… 姜 山
20 提升脐橙产品质量的技术要点…………… 李海云
21 冬桃幼苗栽培管理技术…………… 李秀慧
22 冀西北杏扁综合改造提升技术要点
…………… 李悦有 檀海斌 兰印超 卢 川 翟黎芳
23 涑水县桑园润林场国家储备林改培技术探讨…………… 马凤鸣
24 新野县 2018-2019 年度小麦生产总结…………… 孙 宇
25 皖南烟叶农艺特性及栽培技术建议…………… 汤 东
26 南阳市夏玉米播种技术要点…………… 汪 宾
27 禄丰县水稻硬盘暗化秧育秧新技术…………… 王 芳 保 琼
28 浅析水稻栽培技术与提高水稻种植效益的措施…………… 谢世汉
29 猕猴桃栽培几种不良整形的后遗影响及对策…………… 颜红星
30 杂交水稻亲本分期播种试验总结…………… 夏薪杰
31 日光温室桃树栽培存在问题及解决途径…………… 张 斌
32 美蕉高产栽培技术的探讨…………… 张仲文
33 小麦优质高产高效栽培技术规程…………… 赵庆秀 陈子武
34 日光温室芹菜高产栽培技术及病虫害防治
…………… 阿曼姑丽·肉孜
35 浅析绥江县猕猴桃栽培技术要点…………… 方 雁
36 碧桃的生长特性以及栽培技术研究…………… 费伟林
37 农产品质量安全监管的研究…………… 冯连第
38 油用牡丹种植模式及效益分析…………… 付 晓 刘 冰
39 刍议影响蔬菜栽培管理技术推广的相关因素
…………… 高永明 李文军
40 棉花栽培管理技术…………… 黄北京
41 地瓜的营养价值与种植技术…………… 黄 丽
42 玉米种植技术的推广与应用…………… 荆玲玲
43 玉米高产栽培技术…………… 兰 敏
44 无公害食用菌农业高产栽培技术分析…………… 李东生
45 浅析油菜高产栽培技术要点…………… 李 蕊
46 玉米栽培后期的田间管理技术…………… 李振华

- 47 无公害茶叶栽培技术及病虫害防治措施探究…………… 刘兆东
48 小麦种植及病虫害防治技术研究…………… 马 抒
49 德钦高原酿酒葡萄绿色栽培技术及推广措施…………… 马晓龙
50 小麦种植技术及病虫害防治…………… 麦尔也木·麦苏木
51 无公害蔬菜种植技术及病虫害防治路径浅述
…………… 毛利慧 毛丽丽
52 棉花不同生长期病虫害的防治措施…………… 齐曼古力·卡迪尔
53 浅析甘肃省旱作玉米种植技术…………… 申小红
54 小麦高产栽培技术…………… 司国春 赵玉策
55 小麦优良品种选用及优质高产栽培技术…………… 王 倩
56 关于西红柿栽培技术及主要病虫害防治措施…………… 吴瑾好
57 浅析油菜高产栽培技术要点…………… 谢 飞
58 玉米高产栽培技术及病虫害防治方法…………… 姚 庆
59 玉米节水抗旱栽培技术措施…………… 于淑红
60 沃柑种植及管理技术要点…………… 余永峰
61 玉米栽培技术及病虫害防治初探…………… 袁雷朋
62 农作物栽培及病虫害防治技术…………… 赵建军
63 简述黑龙江大豆的优质高产种植技术…………… 谢阳茫
64 玉米种植管理和病虫害防治技术…………… 张永东
65 大豆栽培技术综述…………… 刘思远
66 徐州地区山药无公害栽培技术…………… 李 芳
67 太空甜高粱栽培技术…………… 张延磊 瞿国文
68 浅析宁洱县宁洱镇黄心山药高产栽培技术与发展前景
…………… 杨建明
70 探讨苹果水肥一体化技术推广应用与效果分析
…………… 樊 虹 王海兵

农技推广

- 71 浙油 50 直播高产示范总结…………… 程世萍
72 分析绿色农业种植技术推广的重要性…………… 王俊平
73 夏播大豆高产栽培技术…………… 王红杰
74 浅析甘蔗高产种植技术与病虫害综合防治…………… 杨 磊
75 农机化与设施农业技术推广工作的研究…………… 王 欣
76 关于玉米高产种植技术与病虫害防治措施研究…………… 王艳霞
77 草地贪夜蛾防治与监测…………… 夏金福
78 花生高产种植技术及应用推广分析…………… 杨书志
79 优质玉米无公害植保新技术研究与应用…………… 杨小芳
80 “互联网+”在农业技术推广中的作用及趋势…………… 李西臣

病害防治

- 81 水稻真菌性病害研究进展…………… 范 辉
82 小麦主要病虫害发生规律及防治措施…………… 孔祥宇
83 南方水稻种植及病虫害防治技术…………… 李清平 罗小娟
84 茄子猝倒病发生症状及防治措施…………… 刘 敏
85 早秋甘蓝病害防治技术…………… 刘须领
86 果树种植病虫害防治中存在的问题及对策分析…………… 卢兆辉
87 松材线虫病综合防治技术…………… 邓春娥 王 露
88 油菜种植技术及病虫害防治措施…………… 董树萍
89 冬小麦出苗后应该注意哪些问题…………… 郭风勋
90 探讨温室青椒栽培病虫害绿色防控技术的运用…………… 薛辉琴
91 减少稻田用药的病虫害绿色防控策略与措施…………… 张 焕

92 新乡县小麦病虫害绿色防控技术及应用成效 赵俊坤
 93 3% 甲氨基阿维菌素乳油防治稻纵卷叶螟试验药效报告
 卓美兰

致富经验

94 加快转变农业发展方式的调研 郭霄哲
 95 农业综合执法的实践与思考 钱伟 孙海燕
 96 安庆市迎江区乡村产业发展调研报告 沈大风
 97 关于土地确权颁证工作情况的调研报告 周伏松
 98 农产品地理标志如何助力农民增收致富 陈文琼
 99 枣强县实施乡村振兴战略研究 袁震

种肥农药

100 论加强种子检验工作对农业增产增效的重要性
 牛力强 张同稳 穆焕文 李金艳
 101 不同有机肥用量对樱桃番茄幼苗生长势的影响
 尚龙
 102 浅谈肥东县小麦赤霉病的发生原因及预防 吴月琴
 103 关于果树种植和施肥应注意的事项探讨 徐玉霞
 104 小麦优良品种选用及优质高产栽培技术 王倩
 105 水稻控释肥减氮免追施技术 曹淑丽
 106 “金禾苗”植物酵素营养液示范报告 李艳霞
 107 “大福星”是农民朋友的大救星
 吕自朝 吕松杰 王登辉

农业机械

108 农机具使用与维护中常见的错误操作 王毕宏
 109 浅谈玉米收割机故障的排除及其诊断方法 李传红
 110 提高农机监理依法行政水平确保农机安全生产形势稳定
 刘辉
 111 当前农机安全监理工作中的突出问题及建议与措施
 刘军华
 112 做好农机监理执法保障农机安全生产 隋傲然
 113 灵璧县农机化技术培训工作现状与对策
 王夫合 张有固
 114 农机常见事故及农机具保养 王建成
 115 农机保养与零部件的清洗探析 张凯
 116 试论农机技术培训思维的创新及发展 张志宏
 117 浅谈实施农机补贴政策的作用和建议 张熙东
 118 提高农业机械化水平促进农业可持续发展 程院法
 119 中国农业机械发展趋势总体思路和发展目标
 胡兆霞
 120 农机维修常用零件检验方法及测量 阿敏·哈森
 121 小麦全程机械化作业技术 马萍花
 122 小麦机械化田间管理技术及收获 安外尔·奥斯曼
 123 探讨新形势下农机化技术推广方式的创新 高二强
 124 农机技术推广工作在新农村建设中的重要作用
 李斌
 125 加强农机质量监督管理工作的措施 阿依肯·吾斯曼
 126 试论加强农机推广工作促进农业机械化发展 陶方学
 127 农机推广助力精准扶贫的实践与探讨
 吐尔洪·依沙克
 128 淄博市小麦机械化种植技术要点 翟勇
 129 新形势下影响农机管理工作的因素及其对策分析
 张文祥

130 多措并举做好玉米生产全程机械化推广工作浅述
 周小勇
 131 浅谈玉米规模化种植农艺与机械技术融合 刘金良
 132 探究当前乡镇农机安全管理存在的问题及对策
 杨学玉

养殖技术

133 养猪场生产管理与疫病防控模式探索 汪新
 134 蛋鸡标准化规模养殖关键技术初探 杨利梅
 135 仔猪的护理及常见疾病的防控 朱梁月
 136 探讨育肥牛养殖中的关键技术 马园园
 137 霍山县大别山生态养殖场猪气喘病的调查及净化方案
 毛薇薇
 138 三个鸡蛋引起的思考 韦英芳

畜牧兽医

139 论述绒山羊的科学养殖技术 张平
 140 猫下泌尿道综合症的治疗及预防 董翠翠
 141 猪瘟疫苗在猪瘟防治上的应用技术 杜润东
 142 猪的疫病监测与养猪场疫病防控对策 曹福民
 143 畜牧兽医动物防疫工作的重点和不足
 黄小东 张云征
 144 常见牛病防治及牛病特点分析 马超
 145 农村散养鸡的疫病防控措施 王云虎
 146 基层畜牧兽医动物防疫工作重点初探
 杨慧芳 陈志林
 147 秸秆青贮技术在牛羊养殖中的应用 姚立国
 148 牛羊最佳养殖模式与发展对策 张继成
 149 基层畜牧兽医动物防疫工作的重点 张云征 黄小东
 150 高寒山区生态畜牧业发展模式探讨 蔡海英
 151 猪疫病的发生特点及防治对策研究 常德勇
 152 种养结合循环发展加快推进肉羊全产业链建设研究
 高泽
 153 浅谈基层畜牧兽医动物防疫工作重点
 景正平 黎孔梅
 154 中药在猪病防治中的应用 路栋
 155 农村病死动物无害化处理存在的问题及对策 沈俊敏
 156 如何做好病死动物集中无害化处理工作 孙海芳
 157 加强兽药监管 确保畜牧投入品安全的几个要点分析
 覃洪乾
 158 秋冬季节猪疫病的有效防治方法分析 王振华
 159 动物疫病防治思考及建议 魏巍
 160 多胎肉羊生产性能分析 朱海生
 161 阿克苏市春季鼠害调查情况分析 佐然木·喀迪尔
 162 探析猪附红细胞体病症状及治疗方法 侯亚杰
 163 畜牧兽医动物防疫工作的重点和不足
 黄小东 张云征

水产渔业

164 池塘小网箱两年段黄鳝养殖技术 江求莉 陈楠
 165 罗非鱼健康养殖实用新技术探析 马成虎
 166 嘉兴地区罗氏沼虾养殖情况分析 张秀良
 167 水产养殖对环境的影响及其可持续发展 刘政权
 168 免疫增强剂在水产养殖中的应用 于泳
 169 草鱼养殖技术现状 王刚

农田水利

- 170 农田灌溉水渠工程施工技术分析…………… 胡格吉勒
171 水库管理与生态环境保护存在的问题及对策…… 和旭峰
172 基于生态理念的农田水利建设对策…………… 李文强
173 农村饮水安全工程管理存在的问题及解决措施… 陈仕梅
174 农田水利工程施工管理措施分析…………… 唐吉 王春昌

林业园艺

- 175 退耕还林工程后续管理的具体措施及成效分析
…………… 江文萍
177 林业造林方法及营林生产管理措施…………… 赵合力
178 林业绿化工程施工绿化养护中的关键问题分析… 高建华
179 浅谈林分密度在营林生产中的应用…………… 霍炎
180 林业有害生物防治有效途径的思考与探索
…………… 李宝林 杨雪萍
181 强化“五个举措”突出“五个效益”推进园艺特色产业
提质增效…………… 林占海
182 对林业生态造林工程后期可持续经营的思考…… 刘辉
183 如何强化林业档案管理信息化在林业建设中的运用
…………… 刘杰
184 林木动态与孔隙研究…………… 孟继森
185 简述林业工程中农田防护林的栽植与管理…………… 陶峰
186 发展现代果业产业园的思考
…………… 王超 武顺周 杜航 王智建 董雅红
187 国有林场森林防火工作和火灾扑救措施分析
…………… 王刚 于吉生 胥东
188 南方森林培育在生态环境建设的意义及建议…… 吴伟华
189 森林防火工作的重要性及应对策略探析
…………… 胥东 王刚 于吉生
190 自然保护区的林业有害生物防治…………… 杨雪萍 李宝林
191 森林资源保护与合理开发林下资源的探讨
…………… 于吉生 胥东 王刚
192 浅谈园林绿化的作用及养护现状…………… 陈建萍
193 谈林业在实施乡村振兴战略中的作用…………… 都海静
194 天水市张家川县刘堡镇乌龙头产业发展存在的问
题与探讨…………… 冯万强 杨慧文
195 林业病虫害防治中的问题及措施探究…………… 李艳梅
196 浅谈粗枝云杉良种繁育温室育苗及建造技术…… 李玉屏
197 水土保持与荒漠化防治策略分析…………… 其其格
198 沙棘林学特性及造林技术…………… 屈利平
199 探讨基层林业资源调查的有关问题…………… 王飞君
200 浅谈营林技术对林业病虫害的有效防治措施…… 王国辉
201 现代林业育苗的理念与技术…………… 王汝华
202 林业病虫害发生原因及无公害防治的措施
…………… 吴国 熊涛
203 城市园林绿化植物配置原则与方法…… 张璐云 裴慧哲
204 关于果树病虫害绿色防控技术的推广与思考
…………… 张园维 樊虹

绿色农产品

- 205 甸中镇冬春大白菜绿色高产优质栽培技术…… 普伟
206 农产品质量安全控制与农药残留检测技术…… 王坤
207 2018年文安县农业农村局无公害农产品工作总
结…………… 杨玉萍

- 208 试论乳品中有害微生物的检测技术及发展…… 刘爱萍
209 当代食品科学与工程技术发展状况…………… 季文婷
210 食品加工过程中新技术的应用分析…………… 李秀玲

科技新苑

- 211 基层农产品检测机构建设中存在的问题与对策
…………… 王国启 郭晓阳 王白石
212 无损检测技术及其在果品质量安全检测中的应用
…………… 王允荣
213 加强乡镇人力资源管理的几点思考…… 李灿华 赵丽芬

环境气象

- 214 青海省海东市关于湟水河两岸生态环境的治理… 何淑琴
215 畜牧生产对环境的污染及其防治策略… 黄磊 周盼盼
216 宁蒗县农业面源污染防治措施探讨…………… 肖吉仁
217 浅谈乡镇午秋秸秆禁烧和综合利用工作对策…… 朱志富

农业经济

- 218 江城县香蕉产业发展现状与对策…………… 张娅波
219 谈谈铁观音传统制作工艺的回归…………… 王天升
220 浅谈如何进一步加强原州区枸杞产业提质增效
…………… 李晓杰
221 探索土地管理新模式激发农村土地流转活力…… 黄少辉
222 农村经济管理的突出问题及应对措施探究…… 李洪娟
223 扎实做好乡镇土地流转工作的几点体会…… 廖郁青
224 加强农村档案管理 促进农村经济和谐发展…… 刘玉伟
225 努力提高农村经济管理水平不断增加农村集体积累
…………… 马延辉
226 新形势环境下发展山东农业经济的有效途径…… 王顺利
227 浅谈家庭农场经营与管理…………… 王业国
228 偃师市皂荚产业发展状况及对策
…………… 张丹蕊 石晓峰 黄赛飞 田蓉蓉 杨小艳
229 以秸秆综合利用为纽带的农业循环经济发展模式
…………… 张沪宁
230 旬阳县农村集体经济组织发展现状及建议…… 张乐
231 建设林业生态体系 促进农业的可持续发展
…………… 周灿变 韩要丰 远相锋
232 对农业经济管理现状与发展趋势的分析…… 付雪梅
233 加强农村“三资”管理推动农村经济发展…… 何金秀
234 农业经济管理对农村经济发展的促进作用…… 李文影
235 五味子的营养成分、综合利用与产业发展
…………… 吕晓茜 王嵩 崔虹宇
236 农业产业扶贫项目的选择及其配套措施浅析…… 申超
237 高平市红薯产业发展调查报告…………… 史艳红
238 新时期农业经济管理的现状及解决方法探析…… 王秋丽
239 罗平县农民专业合作社发展现状及对策…… 王锡琼
241 石漠化地区深度贫困村脱贫攻坚困难与对策分析
…………… 韦清章 焦丽
242 试析新形势下发展农业经济的有效路径…… 魏久峰
243 关于加快推进怒江生物产业发展的建议…… 杨杏萍
244 农村集体资产财务管理中存在的问题及措施…… 张洪富
245 农村集体产权制度改革对农村经济的影响…… 周波
246 大朝山东镇农业发展现状及发展思路…… 黄萍
247 兵团十师红色旅游产业发展对策研究…… 陈晓君
248 壮大村级集体经济的多项举措…………… 吾卡尔 热扎克