

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

农民致富之友

农民致富之友

ISSN 1003-1650



9 771003 165201

07 2020
下旬刊

万方数据

目 录

1 让粮食生产更有“科技范”

栽培技术

5 苜蓿的栽培与田间管理技术经验	阿加别克·托尔斯别克
6 扁豆高产栽培技术	李金华
7 一种高产高效的小麦栽培管理技术	刘晓波 孟爱芝 孙立玲
8 高粱种植及病虫害防治关键技术分析	姚维成
9 春马铃薯双膜覆盖高效栽培技术	比力克孜·吐尔逊
10 现代农业蔬菜栽培技术及栽培要点	章萍丽
11 论无公害黄苕栽培技术	郭大勇
12 辣椒高产种植技术措施分析与研究	吕寅初
13 提高水稻种植效益的水稻栽培技术解析	施朋来
14 高产大豆的种植技术解析	张国于
15 水稻栽培技术存在问题及优化举措探寻	章扒河
16 樱桃番茄嫁接高产栽培技术	朱文忠 张绿恒
17 大棚蔬菜种植技术与病虫害防治措施研究	李全利
18 大棚西芹无公害高产栽培技术	马慧芬
19 冬辣椒地膜栽培技术探讨	胡秀芝
20 绿色小麦种植技术要点与推广建议	陈红伟 马 丽
21 苹果连作障碍土壤微生物的研究进展	郭成金
22 汉中地区绿色食品猕猴桃种植技术难点和现存问题	杜杨阳 陈 钦
23 无公害蔬菜种植管理技术措施	姬 峰
24 小麦无垄栽培均匀种植技术	李 刚
25 优质玉米栽培新技术及病虫害防治	李俊兴
26 关于小麦高产高效栽培技术要点	刘 芸
27 甜玉米苗期田间管理方法	白雅雯
28 玉米优良品种及栽培技术的推广措施	丁 严
29 优质小麦高产栽培技术的运用推广探析	曹本光
30 小麦绿色增产关键栽培技术	崔荣美
31 玉米双株高产种植技术的实践	卢 燕 陈真亮
32 优质小麦高产栽培及绿色防控技术研究	吴振明
33 无公害油菜高产栽培技术	王高峰 任艳丽
34 优质小麦标准化栽培技术与措施	王 力
35 夏季玉米高产高效栽培技术	张金敏
36 小麦种植管理技术水平对产量的影响	张 丽
37 油菜高产种植技术及病虫害防治	赵 莉
38 不同种植密度和行距对玉米产量的影响	赵 刚 李洪文
39 浅析农作物种植及病虫害防治技术	潘利标
40 天麻栽培新技术	赵海栋 桓德强 杨 浩
41 农作物高产栽培与病虫害防治技术探析	张国强
42 玉米新型栽培方法及要点	严 亮
43 秀珍菇烤房栽培技术规程	刘 宇 杜 军 张超云 杨培钰
45 赣西地区秋豇豆栽培技术	黄 剑 卢 炜 王 玲 熊 波 郑 敏
46 美人椒高产栽培技术	石家成

47 玉米栽培及病虫害防治技术

农技推广

48 农作物品种的混杂退化原因及其防止措施	悦金锋 翟 俊
49 何以提高农业种植质量	孙俊霞
50 关于乡镇农技推广体系建设的几点思考	林瑞斌 尹小峰
51 绿色水稻种植技术及推广分析	董克起
52 浅谈农作物田间管理技术措施	王 梅
53 杂粮的储藏技术	吴学敏
54 农业技术推广的主要模式和发展趋势研讨	曹天辉
55 小麦种植田间管理及技术推广	杨爱霞
57 多协议检测技术在市场监管中的作用	刘卫平 李 强 陈艳丽
58 基层现代农业种植技术推广与应用的现状及对策	江文滨
59 稻渔综合种养技术集成与推广	陈 周
60 不同土壤和播种深度对小麦出苗及生长发育的影响	茹柯耶木·麦提努日
61 干旱条件下红花播种技术	田小丽
62 优化种植技术提高大田水稻产量与质量探析	宋秀芝
63 玉米秸秆腐熟剂试验	张安民
64 早春抗低温寡照设施设备西瓜育苗示范探析	邵贤文
66 云南不同产地野生香菇中的元素测定与分析	王 娟
67 2020 年高邮市小麦新品种比较试验	高汝霞 赵江海

病害防治

69 樱花栽培管理及常见病虫害防治技术	刘 清 马爱丽
70 莴笋茎腐病发病症状及防治技术要点	陈慧芳
71 南瓜炭疽病防治技术要点	杜秋玲
72 龙涓乡茶树病虫害绿色防控技术	冯添泉
74 茶园病虫害统防统治实践与创新	吴学宝
75 南瓜缺素症原因及其防治措施	赵春燕
76 小麦赤霉病田间药效试验	崔普思
77 棚室蔬菜主要生理障碍及防治	刘海刚
78 保护地蔬菜重要害虫生物防治技术方案	王立新
79 大樱桃红颈天牛防治技术研究	徐兆丰
80 小麦病虫害的综合防治方案之研究	张慧莹
81 42%苯菌酮防治苦瓜白粉病示范试验分析	黄华悦 梁柏根 赵玉棠 龙迎桃
82 莘县常见林木害虫及防治措施	姬长风
83 温室无公害番茄病虫害防治	郭凌云
84 大白菜病虫害综合防治技术措施	杨明涛
85 周宁县春种马铃薯主要病害的发生与防治	李秀凤
86 植物保护技术与病虫害的综合治理措施	贾积森
87 草原蝗虫成灾原因及防治对策研究	李荣才
88 草原鼠虫发生的危害及治理	买买提·热合曼
89 玉米病虫害的发生与防治新技术	陈晓华
90 小麦病虫害的类型及种植技术的推广	孙 莹

91 玉米病虫害综合防治技术	张颜良	127 关于农用机械标准化作业的重要性及措施	殷秀山
92 草地贪夜蛾防控策略	张 杰	128 现代设计技术在农业机械工程设计中的应用	王德占
93 豆角几种常见病害的防治及措施	陈文雯	129 关于建设现代农业与农业机械化发展研究	覃道祖
94 弓议设施蔬菜病虫害绿色防控技术研究	侯 瑶	130 增强农机社会化服务能力 实现农业生产提质增效	龚爱峰
95 水稻栽培及病虫害绿色防控技术要点	程蕾华	131 农机使用和维修的方法	王瑞朋
96 玉米高产种植技术及病虫害防治	肖传业	132 濉溪县玉米机械化生产现状与建议	王学军
97 小麦病虫害防治技术	努热艾拉·库尔班	养殖技术	
致富经验		134 绿色畜牧养殖技术的有效推广研究	惠晓艳
98 鞍山地区连续式微波食用菌干燥(除湿)设备应用推广	高宝财	135 林下养鸡的饲养管理技术要点阐释	汪 新
99 浅谈和县县域耕地质量等级划分及合理利用	李大爽	136 绿色生态养殖技术在淡水养殖中的应用	任登峰
100 五河县 2019 年“中科玉 505”在阶递密度种植模式下对产量因素的影响	张友明	137 绿色畜牧养殖技术有效推广	魏利军
101 突出农牧结合产业特色实现农业强县	田俊全 闫凤辉	138 肉鹅饲养技术和传染病的预防	于安君
102 苍溪柑桔栽培管理年历		139 土鸡养殖生产中常见问题及解决措施解析	李 勇 王 飞
陈文远 仲青山 谢 礼 罗友成 周郁菊 朱 巧 曹茂林		140 分析小龙虾的稻田养殖技术措施	阿 明
103 凌源地区冷棚切花百合、观赏向日葵套种栽培技术	石健民	畜牧兽医	
104 加强新型职业农民培训助力农村发展	袁珈红	141 县级畜牧兽医管理体制困境及突围之道	陈志飞 李志斌
种肥农药		142 鸡葡萄球菌病的诊断与治疗	马雪飞
105 肥东县 2019 年小麦中微量元素肥料田间肥效试验	谢世汉	143 散养户鸡病治疗中常见的问题与解决对策	王 艳 陈宝东
106 滁州欣享发(倍力宝)生物有机肥料小白菜田间试验研究	张庆虎	144 非洲猪瘟病毒的特点及有效预防策略研究	姚传元
108 湟中县大田萝卜基础施肥试验报告	陈璋璋	145 畜牧和兽医新技术推广体系建设问题	张成奇
109 满枣枣“叶面喷施水溶肥”肥效鉴定	刘心心	146 畜禽粪便无害化处理及综合利用技术	李丽君
110 农作物施肥存在问题及解决对策探析	许 芳	147 疫苗在动物疫病预防中的正确使用	哈得坎·阿布孜汗
111 有机肥料在小麦上的应用效果研究	刘雪磊	148 羊脑包虫病预防及治疗探究	崔新萍
农业机械		149 猪传染性胃肠炎药物治疗技术要点	林 敏
112 水果分选技术的现状和发展	陆红梅	150 乡镇畜牧兽医站畜禽疾病的防治策略	马依努尔·艾买尔
113 浅谈广西甘蔗生产全程机械化推广现状与对策	罗雄伟	151 孕牛助产改良技术探讨	于怀舟
114 浅谈棉苗机械化移栽技术	吐尔洪江·艾买提	152 颖东区“十四五”畜牧业发展规划构想与建议	杨西翠
115 玉米保护性耕作关键技术及配套机具研究	邹宏娟 吴军革	153 海阳市坚持“四个原则”扎实推进村级动物防疫员管理制度改革	王友东
116 辽西地区花生生产及机械化现状及技术对策研究	陈 莹	154 绿色畜牧养殖技术推广措施	努尔加娜依·木巴拉克
117 推进基层农机监理公共服务能力提升的思考	程钧建	155 羊病综合性防治措施	吴宇峰
118 农机农艺融合与秸秆机械化还田技术分析	林 煜	156 基层兽医在畜禽疾病防治中存在的误区及对策	张 丹
119 论秸秆还田机械化技术及其效应分析	王化龙	157 颍州区 2019 年度重大动物疫病防控延伸绩效管理	李 瑾 陈国志
120 浅谈我国农机外观造型设计重要性	杨宝珍	159 畜牧兽医工作中动物检疫现状与对策分析	王海荣 刘晓娟 郑国权 朱 飞
121 加强乡镇农机安全生产工作的几点建议	库拉依夏·胡热力别克	160 加强兽医诊疗工作的措施	江剑锋
122 农机技术推广中的改革与创新对农业生产效率的影响	杜 伟	161 推动动物防疫社会化服务改革保障畜牧业健康发展	任 科
123 提高农机推广水平 助力农机现代化发展	赛 盖	163 肉鸡致病性禽流感的防治	陈维成
124 关于机械化挤奶技术及使用方法	赛力克·哈力木	164 吉木乃县农区畜牧业发展对策和建议	许 明
125 玉米秸秆打捆回收技术特点及推广途径分析	余雪莲	165 母猪产后瘫痪综合防治技术	张 莉
126 小麦联合收割机扬尘抑制探讨	李文彬		

166 规模化畜禽养殖场废弃物无害化处理与资源化利用研究

..... 白 涛

水产渔业

167 渔业通信管理存在的问题及对策 王明成

168 海水健康养殖的构想与可持续发展路径探讨 韦 波

170 家鱼养殖中池塘水质有效控制分析 董 伟

171 池塘养蟹技术要点之研究 王 艳

172 利用当地优势 发展流水养鱼 韦龙勇

173 浅议海洋渔业发展的对策 由恒臣

174 淡水池塘节能减排生态养殖技术浅析 颜莉莉

农田水利

176 加强水利工程管理是做好防汛工作的重要保障 ... 刘曙光

林业园艺

177 葡萄的绿色高效丰产技术 王秀平

178 新形势下自然保护地建设思路探讨 刘志勇 盛 飞

179 关于城市园林绿化的几点思考 李春雷 韩 瑜

180 浅谈林业生态工程建设 李 建

181 林业调查规划设计在林业生产建设中的地位和作用

..... 王福权

182 林业病虫害生物防治技术与管理探讨 赵合力

183 黄龙县退耕还林工程建设工作亮点和建议 陈晓民

184 庆阳市古树名木资源现状及保护对策

..... 杨新安 马彩霞 杨桂英 杜芬芬

185 谈古树名木的管护技术措施 耿永生

186 新疆核桃高产优质栽培及管理

..... 巴哈尔古丽·尼亚孜 热比古丽·尼牙孜

187 新疆阿克苏核桃果实生长特性与栽培管理技术

..... 努尔比亚·米吉提

188 基层林业调查规划设计工作的思考 李 伟

189 可持续发展下的森林资源保护与管理 徐 莹

191 速生桉树的营造林技术与效益分析 王芝权

192 基于新疆阿勒泰地区草原生态保护与建设策略分析

..... 阿拉依·马胡

193 林木管护工作的难点和解决对策 韩惠中

194 林业生态扶贫实施策略分析 李冬辉

195 森林培育技术的现状及管理措施 侯明锋

196 果树优质高产栽培技术指导方法探析 侯晓斐

197 林业经营与森林生态发展对策研究 闫国艳

198 加强果树技术推广体系建设的思考 秦绪顺

199 基于生态公益林管护中的问题及解决方法分析 ... 熊春文

200 果树蚧壳虫综合预防防治措施 玉苏谱江·苏力坦

201 保德县干旱地区侧柏育苗及造林技术 赵振刚

202 山杨播种育苗技术研究 旦正吉

203 辽西北设施葡萄栽培技术要点 朱立辉

204 森林病虫害防治技术 程 帅

205 浅谈森林防火网络管理的安全策略 高 磊

206 桃树流胶病综合防治 张佃高

207 浅析落叶松种植工作策略 由美娜

208 祁连山柏育苗造林技术研究 勾日措

209 互助县全民义务植树活动开展初探 张存兄

210 桃树丰产增收措施探析 赵 军

211 园林绿化中的草坪养护要点浅析 张庆伟

212 退化草原生态修复技术应用效果初探

..... 温 涓 呼正祥

213 林业生产中的造林及抚育技术 万 宜

214 森林抚育技术的重点及保障措施 袁 勇

绿色农产品

215 农产品质量安全检验检测体系建设的必要性

..... 迪丽努尔·阿比地

216 现代农业发展与农产品质量安全分析 何玉玲

217 加强农产品质量监管保障农产品质量安全 张贺飞

科技新苑

218 信息化在农业经济管理中的应用 张晶文

219 云计算在农业信息化中的应用分析 孙 罡

220 刍议以农业科技创新促进新技术的推广 张海龙

环境气象

221 环境监测在环保验收监测中的应用 王新边

222 2019年10月12~14日拜城县暴雨天气过程分析

..... 张秋月

223 气象灾害对农业的影响及防护措施 包永青

文化建设

224 加强农村基层党建工作的探索与思考的调研报告

..... 阿丽玛古丽·阿迪力汗

农业经济

225 乡村振兴背景下新型农业经营主体培育研究

..... 陈彩娟

226 农村土地撂荒现状的调查与思考

..... 文公平 周宗慧 肖 雄

227 加快推进新型职业农民教育培训的思考 董擎辉

228 发展现代农业与脱贫攻坚的若干思考

..... 姑丽那尔·哈力别克

229 新农村建设中村级财务管理的优化对策分析 何帮荣

230 整治“空心村”发展壮大农村经济 孙家利

231 行政村规模调整后村级财务管理的思考 唐俊杰

232 农业比较效益低的成因及应对 朱 彬

233 黔江扶贫开发的巨大成就及经验启示 姚兴会

234 农牧区特色产业扶贫助力脱贫攻坚探究 兰夸加

236 基于提升农业经济管理信息化水平的研究

..... 刘颖会 刘瑞芬

237 新形势下精准扶贫工作的对策与思考 徐连伟

238 试论农村土地确权对推进城镇化建设的意义 张艳芳

239 实施乡村振兴战略 促进城乡融合发展 周 珂

240 乡村振兴背景下新型农业经营主体培育研究 乔趁军

241 农村三资管理工作存在的主要问题及对策建议

..... 谭 婧

242 创新农民培训渠道 抓好粮食生产工作 张 莉

243 土地测绘技术在乡镇农村土地确权工作中的作用

..... 叶尔巴克·哈列力

244 农村集体土地确权测绘综合技术应用研究 回敬原

245 试析加快农业经济发展的战略 赵学富

246 新时期农村土地流转对农业经济的影响探讨 杨晓涛

247 清产核资对农村集体产权制度改革的影响 张明芹

248 新时代农业经济发展策略

..... 于长胜 张洪宇 赵蓉丽 葛顺涛