

万方数据、维普期刊网、龙源期刊网、中邮阅读网、博看网

聚焦新农业

# 农民致富之友

NONG MIN ZHI FU ZHI YOU

农民致富之友

2020年1月1日 星期一 第1期 总第6530期

ISSN 1003-1650



9 771003 165201

01 2020  
上旬刊

# 目 录

## 1 加快补上全面小康最突出短板

### 栽培技术

- 5 关于日光温室黄瓜栽培技术研究 .....刘宏胜 丁朝蓬
- 6 大豆种植技术和病虫害防治技术研究 .....孟韞秀
- 7 紫花苜蓿种植的整地、播种与田间管理分析 .....任忠良
- 8 试析玉米高效种植及病虫害防控技术 .....窦盛勇
- 9 大豆栽培管理技术要点 .....刘建伟
- 10 花椒树的育苗技术 .....程自忠
- 11 优质水稻栽培技术及病虫害防治措施分析 .....黄海芳
- 12 玉米种植技术及病虫害防治分析 .....李全英
- 13 浅山干旱地区地膜辣椒栽培技术 .....李云飞
- 14 大豆 110 厘米大垄密植栽培技术 .....王丽娟
- 15 超级稻“德优 4727”冬水田优质高产栽培技术 .....熊 莉
- 16 浅析茶叶优质高效栽培技术集成与推广应用 .....杨涛涛
- 17 紫花苜蓿高产优质生产技术规程  
.....张俊英 汤晓洁 雷双嘉 程宜晋
- 18 水稻栽培技术措施对稻米品质的影响 .....林绍明
- 19 大豆栽培技术及病害防治措施探讨 .....张辉霞
- 20 萝卜栽培技术要点与病虫害防治 .....刘海军
- 21 玉米种植技术推广与应用 .....马晓东
- 22 探究无公害水稻高产栽培技术 .....王海涛
- 23 浅析地膜种植棉花高产栽培技术 .....赵雪峰
- 24 探究北方大豆种植技术要点 .....岳雪松
- 25 玉米栽培技术及病虫害防治研究 .....毕亚楠
- 26 大田作物水稻种植技术分析 .....段培宇
- 27 青扁豆-菜用豌豆套作丰产栽培技术分析 .....陈永孝
- 28 旱作区玉米高产栽培技术 .....黄成科
- 29 解析农作物栽培无公害栽培的管理技术 ...史 展 尹 明
- 30 浅谈小麦绿色高质高效栽培技术 .....张 华
- 31 玉米生长发育阶段特征及管理要点 .....信 欣
- 32 优化水稻种植技术 提高水稻种植收益 .....吴秀平
- 33 简析大豆的高产种植及管理技术 .....李春盼 尹 章
- 34 玉米田间管理技术要点探讨 .....周宏杰
- 35 大棚蔬菜种植技术及病虫害防治 .....霍延娜
- 36 浅谈有机蔬菜的栽培管理 .....杨吉祥
- 37 关于寒地水稻高产栽培技术的探讨 .....管 勇 迟尚涛
- 38 玉米的高产栽培技术 .....杨志国
- 39 大棚蔬菜种植技术及病虫害防治 .....孙晓晶
- 40 大棚苦瓜的早熟栽培技术 .....李继业
- 41 马铃薯加速繁殖技术要点 .....孙雪丹
- 42 刍议我国温室蔬菜的种植技术及病虫害防治措施 ...张欣阳
- 43 北方寒区土豆无公害高产栽培技术 .....刘鹏宇
- 44 浅谈大田作物水稻种植技术 .....杨冬梅
- 45 油菜秋冬季田间管理 .....张珊珊
- 46 栽培优质高产秋萝卜的方法 .....张佳奇

### 农技推广

- 47 试论农业技术推广对县域特色农业发展的作用 .....刘绍玉
- 48 基于农业技术推广作用及大豆、玉米栽培技术要点分析  
.....初晓玲
- 49 解读植物保护中农药应用技术与发展前景  
.....张 宇 王小云 蒙 星
- 50 浅析种植技术对农业经济的促进作用 .....盛淑霞
- 51 大力实施绿色防控 加快现代农业植保建设 .....卢少超
- 52 绿色农业种植技术的优势及推广对策 .....吕聪峰
- 53 浅议山区植保在农业生产中的重要性 .....李晓杰 张汉民

### 病害防治

- 54 浅析芒果主要病虫害及其防治措施 .....陈 香
- 55 农作物病虫害“减药”技术研究 .....刘晓波 李 赢
- 56 玉米种植中常见病虫害的防治措施 .....刘 佳
- 57 玉米顶腐病的药害诱发与防治分析 .....孙广峰
- 58 富裕县高粱主要病虫害的防治技术 .....牛绪柱
- 59 绿色生态水稻病虫害防治技术的研究 .....王琳琳
- 60 浅谈花生病虫害发生特点及综合防治技术  
.....王 艳 孙小君
- 61 解析水稻育苗生产中存在的问题 .....张志华
- 62 探析农作物病虫害绿色防控技术的应用 .....李 明
- 63 浅谈花生病害原因及防治 .....尹振国
- 64 玉米叶螨病虫害防治措施 .....史洪涛
- 65 小议粘玉米的病虫害防治技术 .....宋丽秋
- 66 小麦病虫害绿色防控技术 .....任志国 赵新华 任慧芳
- 67 浅谈大豆的病虫害防治技术 .....王 丽
- 68 茄子病虫害无公害综合防治技术 .....孟宪敏
- 69 水稻病虫害的绿色防控技术 .....韩占军
- 70 西红柿不同生长时期病虫害防治方法 .....宋水晶
- 71 水稻稻曲病的综合防治技术 .....袁继有
- 72 啤饲大麦病虫害防治研究进展 .....赵翠香
- 73 蔬菜栽培基地虫害防治技术研究 .....张海龙 孙德强
- 74 水稻纹枯病发病症状及防治措施 .....庞海龙

### 致富经验

- 75 发挥地域优势 发展寒地水稻 .....孟 琦
- 76 解读官渡口镇柑橘产业现状及发展对策 ...石芙蓉 税先樊
- 77 五大连池市水稻栽培技术 .....王春伟 蒋黎茜
- 78 采用优质栽培技术,提升东北大豆产量和质量 ...史 君
- 79 稻瘟病抗性监测对比试验 .....李子和 刘振平
- 80 甘泉县玉米新品种推广现状及存在的问题和发展对策  
.....任小延
- 81 朝阳市种植业结构调整的建议 .....邢国民
- 82 山东海阳日光温室越冬黄瓜栽培技术 .....黄可东
- 83 浅谈黑龙江大豆种植及病虫害防治技术 .....张殿喜
- 84 水稻覆膜对水稻生长发育的影响 .....李梦崖

## 种肥农药

- 85 2019 年春播马铃薯品种对比试验报告 ..... 王红霞  
86 加强种子市场监管力度 优化种子管理体制改革的改革 ..... 姚丽萍  
87 棉花肥料利用率田间试验分析 ..... 徐新明  
89 小麦新品种赛德麦 8 号的特征特性及高产栽培技术探析  
..... 方丹丹  
90 射干中异黄酮提取工艺的研究 ..... 刘 晶 刘 伟  
91 马铃薯栽培中的施肥技术 ..... 孙 琪  
92 植物光合生物增效剂对花生增产效果及使用技术研究  
..... 郑 佳  
93 玉米如何施肥能获得高产 ..... 龚 雪  
94 试析寒地水稻科学施肥技术 ..... 倪明岩  
95 浅谈白菜类蔬菜杂交制种新方向 ..... 李幸叶  
96 探析稳定性肥料对玉米产量及经济效益的影响 ... 张艳红

## 农业机械

- 97 试论基层农机推广在农业生产中的重要性 ..... 施桂平  
98 小型茶园耕作管理机械的研究与推广分析 ..... 李加东  
99 水稻机直播及机插秧栽培技术分析 ..... 王 鹏  
100 盈江县水稻机插秧技术的推广与应用分析 ..... 岳太林  
101 试论实用修理技术在农机修理上的应用 ..... 李明志  
102 农用拖拉机安全操作相关知识简介 ..... 吕忠颖  
103 农用拖拉机中几种机械使用情况安全操作简介 ..... 徐立梅  
104 论如何做好农机的安全使用与保养 ..... 郭立辉  
105 农机监理信息系统建设的重要因素分析 ..... 侯 坤  
106 简述农机推广在现代农业发展中的作用 ..... 陈 莉  
107 浅析农机推广在现代农业发展中的作用 ..... 徐冬梅  
108 浅论大型农业机械节油技术 ..... 陈 芮  
109 关于机械化土地深松的意义、存在问题与建议研究  
..... 王 伟  
110 关于利用农机对水田进行保护性耕作的思考  
..... 张青凯 朱亭雨  
111 农机推广对农业技术创新和振兴经济的重要作用分析  
..... 王 旭  
112 浅谈农机如何维修与保养 ..... 冯显军  
113 大型玉米收割机的使用要点探讨 ..... 梁俊平  
114 日照市茶叶机械发展现状及推进茶叶机械装备发展的措施  
..... 秦绪君 丁明来 李 斌  
115 浅谈农机的科学使用及保养 ..... 董志伟

## 养殖技术

- 116 春季牛病的主要类型及防治方法 ..... 陈 立  
117 简述肉用柴鸡的饲养管理 ..... 刘广清  
118 浅析肉牛几种内科疾病的诊治 ..... 苏国君  
119 注重“四个必须”保障蜜蜂安全越冬 ..... 黄玉文  
120 简述肉羊生产的技术要点  
..... 李永华 郑 荣 陈义梅 王元珍 张新林  
121 农村散养鸡虱病综合防治措施 ..... 屠兴光  
122 如何节约养猪成本的几点思考 ..... 张重喜  
123 浅析牛人工授精技术推广存在的问题及对策 ... 周义宇  
124 浅析蛋鸡的疾病防治策略 ..... 康忠付

- 125 羊病防疫要点及常见疫苗的使用 ..... 李玉龙  
126 浅谈生猪常见疾病的防治 ..... 刘国秋  
127 试析蛋鸡常见疾病的防治 ..... 巴海河  
128 牦牛病毒性腹泻流行特点与防治 ..... 多 德  
129 试论奶牛胃肠炎疾病的防治技术 ..... 陶启才  
130 牛常见疾病的防治措施 ..... 邵 坤  
131 冬季家禽常见疾病诊断与预防措施探讨 ... 毕志杰 张光霞

## 畜牧兽医

- 132 解读家禽家畜疾病的预防与治疗 ..... 林翠梅  
133 案例教学法在动物病理课程教学中的应用  
..... 安芳芳 周 敏  
135 试论前胃疾病在牛羊养殖中的鉴别诊断方法 ... 封晓艳  
136 基于猪大肠杆菌病种类及其治疗措施分析 ..... 王 胜  
137 羊链球菌病的诊断与治疗  
..... 李 伟 于钦磊 吴 丹 刘冬冬  
138 禽流感疫苗免疫失败的原因分析 ..... 梁 寻 付春杰  
139 抗病毒药物在猪病防控中的应用分析 ..... 王庆伟 王得明  
140 探析我国畜牧业产业化发展战略和对策 ..... 孙连荣  
141 关于鸡、鸭慢性呼吸道疾病治疗探讨 ..... 左晓强  
142 加快推进我国现代畜牧业发展的策略分析 ..... 韩新文  
143 抗生素对家禽疾病防治的作用分析 ..... 敦秀玲  
144 兽医临床诊疗中的合理用药 ..... 赵春燕  
145 猪疥螨病的诊断与防治 ..... 唐庆国  
146 家畜疫病防控与诊断治疗实践探究 ..... 侯俊霞  
147 肉羊泄泻的中兽医治疗 ..... 宋颖雪  
148 探究影响布鲁氏菌病抗体检测的因素 ..... 顾丛丛  
149 浅析家畜破伤风和气肿疽病的诊治 ..... 牛知音  
150 乡镇畜牧兽医站如何做好产地检疫工作 ..... 杨 良  
151 浅析加强农村畜牧兽医新技术推广策略 ..... 姜欣欣

## 水产渔业

- 152 关于发展休闲渔业的调查与思考 ..... 孙逢振  
153 探究生态养殖技术在水产养殖中的应用 ..... 赵明善  
154 探讨水产养殖中的鱼病防治技巧 ..... 郑宗华  
155 海水池塘鱼、虾、贝混养技术研究 ..... 韩志鹏

## 农田水利

- 156 松古平原茶园土壤现状和改良对策 ..... 李体喜  
157 解读秸秆及植物残体还田对土壤 N<sub>2</sub>O 排放的影响  
..... 谢云梦  
158 农田水利工程生态化建设策略 ..... 董佳龙  
159 农田水利灌溉问题及节水措施分析 ..... 来佑铭  
160 大庆市水资源优化配置工作探究 ..... 张金成  
161 关于农田水利施工中的水土保持工作的研究 ... 刘凤阁

## 林业园艺

- 162 试述杨树的种植与病虫害防治技术 ..... 谭金龙  
163 浅析桃树常见病害发生规律及综合防治措施 ... 胡麟虹  
164 关于经济作物在城市园林绿化中的应用研究 ... 韩 雪  
165 关于黑龙江省东部地区国有林场产业发展建设的一些想法  
..... 李海松  
166 试析加强林业育苗技术管理的具体措施 ..... 王红艳

167	林业工程造林管理的方法研究	马传伟
168	森林培育技术的发展现状分析与有效管理策略探索	吴飞林
169	林业生态环境建设中的森林病虫害防治刍议	吴高昌
170	椴树育苗技术及管理	杨淑娟 马超
171	国内林业造林更新现状研究	陈艳
172	生态林业工程建设的对策与途径探讨	董玉玲
173	优化林业营林方法及强化生产措施分析	窦明杨
174	简析林业病虫害无公害防治技术	田鑫
175	林业育苗及营林技术浅析	姜丽红
176	关于新形势下林业工程的建设管理探究	李强
177	林业育苗培育与移植造林技术探讨	刘刚
178	关于林业工程中生态林业研究	齐芳
179	森林扦插育苗技术在杨树培育中的运用	王春莲
180	浅谈杨树的种植技术	贾春梅
181	浅析林业工程中营造林质量的影响因素及加强营林质量措施	王军
182	探究营养繁殖技术在林业育苗中的应用	张进喜
183	林木种子处理及育苗技术分析	张文辉
184	如何强化林木育种支撑林业工程建设	张燕村
185	多功能森林经营理念在林业发展中的运用	赵春慧
186	论如何防治落叶松的病虫害	宋林峰
187	干旱地区造林技术	白宇
188	林业种植工程中的幼林抚育技术要点的探讨	李景伟
189	生态林业工程建设的思考与建议	何婷婷 王伟
190	林业工程苗木培育及移植造林技术分析	洪金丽 张兵兵
191	试析现代信息技术在林业工程造价管理体系建设中的应用	关德明 邱继亮
192	新形势下林业工程的建设管理策略分析	孙微微 闵帅群
193	林业生产建设中林业调查规划设计发展研究	张佳宁
194	对3S技术在基层林业管理中的应用研究	王金艳 孙冬冬
195	林业调查规划设计在林业生产中的应用	白宗元
196	探索生态文明战略背景下的林业现代化发展道路	苏远运
197	探究林业资源与林业造林的常见方法	郭会芳
198	论如何做好林业防火工作	赵瑋萍
199	甜樱桃建园及树体保护的技术探究	武爱兰 王永刚
200	北方地区林业种植模式与养护方法分析	杨金秋
201	试析林业营林方法与管理技术	严光
202	探索林业技术推广体系建设的强化路径	张慧军
203	松树的栽培技术与病虫害防治措施	吴鸣雁
204	林业种植的病态防治方案研究	张微
205	林业栽培种植方法与病虫害综合治理	高天然
206	试析林业种植中针对病虫害进行防治的有效路径	段树峰
207	试述林业造林技术与保护措施	张晶

### 绿色农产品

208	浅析农产品检测实验室建设中应注意的问题	刘西兵 强朝雅
209	探讨农产品质量安全监管难点分析与对策	杜秀利

210	探析我国农产品安全质量控制技术	刘培源
211	农产品农药残留检测技术的研究进展	李鹏举
212	在新农村建设中食品安全监管存在的问题与对策	刘健
213	浅析“互联网+”时代的农产品营销与农业经济发展	孔祥丽

### 科技新苑

214	试论农作物秸秆综合利用的有效途径	王庆丰
215	“互联网+”时代下推动农业经济发展论述	任献贞
216	农村能源沼气后续服务体系典型模式研究	曹晓明
217	农村道路养护管理方式探讨	张彩丽

### 环境气象

218	探究畜牧养殖对生态环境的影响	李鹏
219	土地开发整理中生态环境问题及对策	孙洪波
220	早春西瓜种植气象条件分析及灾害防御	吴向格
221	以生态理念推进畜禽养殖粪污治理,加快推进美丽乡村建设调研报告	芦海龙 赵宇军 王士英 张琦 李晓辉
222	探讨大庆市水资源保护与水污染治理对策	赫兰波
223	大庆典型湿地水体环境影响评价探究	张金凤
224	兴安盟乌兰浩特市大气电场强度变化规律	赵爱慧

### 文化建设

225	坚定信仰不忘初心砥砺前行	董继兰
226	关于村镇建设规划的有关思考	闫世勇
227	与时俱进扎实工作 提升乡镇党建工作水平	朱丽英

### 农业经济

228	关于农村经济管理中的财务管理创新研究	路建华
229	解读农业合作经济组织对促进农业经济发展的影响	毕四铸
230	关于新时期加强农业专业技术人才队伍建设的思考	马永红
231	关于农业经济转型期农业经济管理学科发展的思考	孔涛 孔凡梅 孔文
232	浅谈脱贫攻坚进展、问题与对策	李振伙
233	低碳经济背景下农业经济发展方式转变的思考	崔岩
234	大兴镇农村经济振兴与发展	赵艳霞
235	基于新常态下农业生态经济的转型及其发展路径分析	林有山
236	加强村级财务管理 确保农村经济发展	王锦英
237	基于新农村建设背景下的农业经济管理研究	王燕
238	探析5S管理法在村级财务管理的应用	朱义文
239	浅谈如何做好农民增收工作	赵玉科
240	高质量发展视域下永兴县域经济发展的调查与思考	李世权
241	关于加快绿色农业经济发展的思考	郭福生
242	财政税收政策与我国农业可持续发展	张东伟
243	精准扶贫在农村经济发展中的作用分析	滕振林
244	浅谈农业经济增长对会计模式的影响	李吉
245	信息化手段在农村经济管理中的应用初探	张翠娟
246	新农村建设背景下农业经济管理创新策略分析	魏娜
247	试论农业经济管理对农村经济发展的促进作用	韩艳
248	新农村建设背景下的农业经济管理	李殿军

