

致富新农民

农民致富之友

NONG MIN ZHI FU ZHI YOU

《农民致富之友》旬刊

2019年八月(下旬刊)第三十四期(总第六百一十七期)



ISSN 1003-1650
9 771003 165003 24>

08 2019
下旬刊

目 录

1 坚定走好乡村善治之路

栽培技术

- 5 有机水稻高产高效种植的关键技术 李甜甜
- 6 冀西北区大棵西芹大棚越夏优质高产栽培技术
..... 张叔煜 郭美兰
- 7 设施蔬菜病虫害绿色防控技术 周成占
- 8 蔬菜标准化生产的实践与思考 王 册
- 9 绿色水稻种植技术的推广路径探究
..... 唐伟峰 曾安玉 杨 裙
- 10 朝阳地区日光温室韭菜栽培技术 冯艳华
- 11 大棚草莓蜜蜂授粉与绿色防控技术模式推广的思考
..... 陶嘉杰 孙晓东 胡迪青
- 12 有机蔬菜生产技术 董召家
- 13 苹果现代矮砧集约栽培技术研究
..... 刘道民 宋志双 马光红 窦凤德
- 14 探讨日光温室无公害番茄栽培技术 王 菁 刘佳梅
- 15 无公害大豆高产栽培技术 李秀丽 潘素梅
- 16 新技术对提高玉米种植效率的作用分析 黄景怀
- 17 泗洪县优质花生栽培技术 张 程
- 18 大棚番茄高产栽培技术 潘效亮
- 19 浅谈静乐县谷子种植与病虫害防治要点 赵子良
- 20 玉米高产栽培技术 张文芳
- 21 无公害西红柿高产栽培技术的相关分析 陈大富
- 22 马铃薯种植模式的创新和应用研究 裴生州
- 23 优质油菜保优高产栽培技术研究 宋小阳
- 24 绿色大豆高产栽培技术 关 健
- 25 浅谈小杂粮优质丰产栽培技术的推广应用 蒋会云
- 26 基于辣椒气候适应性和栽培管理及病虫害防治分析
..... 邢月明
- 27 浅谈寒冷地区的大豆栽培技术特点 张 磊
- 28 露地架豆角无公害高效栽培技术探究 李 尧
- 29 北方春播马铃薯种植技术及病害防治措施 姚志川
- 30 大豆窄行密植栽培技术的推广及发展前景 张虹霞
- 31 浅谈新时期提高玉米产量的种植技术 李亚杰
- 32 农业栽培技术对小麦品质影响的分析 李 琦
- 33 苦苣菜开发价值与栽培 刘芝莲 刘菊春
- 34 对小麦高产高效集成种植技术的研究 陈 忠
- 35 浅谈玉米种植技术要点 杨 芳
- 36 基于如何推广绿色农业种植技术初探 杨永峰
- 37 简析玉米的高产种植技术 于 洋
- 38 水稻高产栽培技术及主要病虫害防治研究 唐鹏春
- 39 形成小麦高产的配套种植技术探讨 李生福
- 40 玉米栽培技术及病虫害防治措施分析 吴金灿
- 41 青稞高产栽培技术研究 黄广卫
- 42 试论大田农作物生育中后期田间管理技术 李丽君

养殖技术

- 43 浅析种草养羊畜牧生态化养殖的综合配套技术 杜广铎
- 44 牛结核病流行特点及防控措施 张 平
- 45 新形势下家禽疫病发生的原因及有效预防措施 孔 玲
- 46 浅谈产房母猪和仔猪的饲养管理 郭春玲
- 47 农区发展牛羊产业需做好的几项工作 朱爱琴
- 48 浅谈牛常见寄生虫病的防治措施 陈 琪
- 49 基于猪大肠杆菌病种类及其治疗措施分析 刘 威
- 50 仔猪黄白痢的预防及治疗技术 刘贵祥
- 51 散养家禽巴氏杆菌病特点及综合防控研究 陆 阵
- 52 浅谈牛病特点及常见牛病防治 恩和吉日嘎拉
- 53 肉鸡常见呼吸道病的发病原因与防治对策 莫文斌
- 54 试论羊肺炎链球菌病的诊断与治疗 冯 山
- 55 浅谈高致病性猪蓝耳病的诊断与防控 王 静
- 56 探究规模化牛羊养殖场疫病的防控措施及常用技术
..... 韦宗钦
- 57 仔猪“三优”饲养技术推广经验 王文玉
- 58 试论奶牛生产性能测定(DHI)中常见问题的分析及应对措施
..... 朱如萌 翟向玮 刘云峰
- 59 干扰素在猪治疗病毒性疾病中的运用 郭冬梅 孙柏军
- 60 我国肉牛主产区比较优势分析 邵雅容 周 洁 杨 春
- 61 生猪养殖中存在的问题及对策 范珊珊
- 62 母牛产后败血症的病因、表现与防治分析 任忠香
- 63 试述如何饲养奶牛能提高产奶量 许 迪
- 64 生猪饲养常见病预防措施 马秀云

高效农业

- 65 新余蜜桔幼年树优质丰产栽培技术 黄丹萍
- 66 苹果树的栽培管理及修剪技术 张景霞
- 67 黑木耳栽培种植技术
..... 萨艾提柯孜·达伍提 罕佐热姆·艾海提
- 68 果树修剪技术要点及病虫害防治研究 吴玉莲
- 69 浅谈花椒栽培管理技术 路庆平
- 70 果树的夏季修剪 徐树一
- 71 紫阳1号茶树的优良特性及繁殖技术初探
..... 毛小花 陈 刚
- 72 生物技术果树种植上的应用思考 常美英
- 73 基于延安苹果花期冻害影响分析 董 娟 李艳秋

病害防治

- 74 农药减量增产技术在水稻病虫害防治上的应用 ... 王 炳
- 75 洋县魔芋病害防控技术 柳代善 邓小红
- 76 茄子根结线虫病发生与防治 姜新华
- 77 茄子绵疫病的发生症状及综合防治措施 ... 武 红 陈 敬
- 78 关于农作物病虫害防治存在的问题及解决对策 戴国明
- 79 水稻常见病虫害的识别与防治 矣宏明
- 80 浅谈玉米种植中常见病虫害的防治措施 张 超

81	花生病虫害防治的重要性及优化策略分析	佟爱军
82	试论保护性耕作方案在玉米病虫害防治中的作用	王福民
83	无公害蔬菜病虫害农艺防治技术	赵忠男
84	浅析设施蔬菜连作障碍农艺防治技术	周凌宇
85	大白菜主要病虫害绿色防控技术研究	张丹
86	临沂市小麦白粉病和玉米黑穗病的防治	李文波 刘伟
87	浅析水稻稻瘟病流行因素及绿色防控措施	张绍彩
88	蚕豆病虫害防治	刘菊春 刘芝莲
89	试述玉米常见病虫害防治措施	王晓松
90	浅谈寒地水稻病虫害综合防治技术	张玉胡
91	温室蔬菜病虫害的综合防治	苑国森
92	向日葵常见病害的防治	王旭生
93	减缓大豆重迎茬危害的措施	赵作鹏
94	豇豆落花落荚的原因及防治	曹岩

致富经验

95	25 团在番茄上使用超厚膜及列当畏抑制瓜列当的配套技术及存在的问题探索	谭心玉 陈明
96	湖南省岳阳县油茶产业现状与发展建议	潘小羊 付凡林 汤安民 姚新玲
97	2018 年 25 团大田甜菜调查总结	唐兴学 谭心玉
98	山东省的优异玉米种质资源	陈建国
99	对原州区苹果产业发展的思考	佟卫红
100	宁洱镇魔芋种植技术初探	杨跃
101	固镇县 2018 年耕地质量变化情况评价报告	周光荣
102	2018 年 25 团大田辣椒品种对比总结	唐兴学 陈明
103	清涧县山地苹果生产现状与建议	刘金利 白文霞
104	2018 年大田加工番茄品种对比总结	张翠翠 陈明
105	武乡县梅杏产业发展现状及对策	张国庆 贾红丽
106	博湖县稻谷种植表现及高产栽培技术	古丽巴哈·托乎地
107	甘肃河西地区密枝红叶李引种试栽与繁育技术	郝宏杰
108	清水县马铃薯产业存在的问题及发展对策	李世德
109	河南省汤阴县小麦绿色高产高效集成栽培技术	崔志娟
110	郸城县夏玉米高产栽培存在的主要问题及主要生产措施	张强
111	解读农作物栽培技术应用现状及解决措施	哈元林
112	山东玉米高产种植技术与病害预防控制措施分析	孙庆华 毕丽霞
113	涵江区温室大棚发展现状及对策	黄奇强
114	玉米种植密度对耐密性状的影响	王永军
115	望江县棉盲蝽的动态变化特点及原因浅析	余碧波

农田水利

116	关于水利工程管理及养护问题的研究	陈筱煜
117	水肥一体化技术及其应用研究	邓凤梅
118	论农田水利工程措施	金宝昌
119	穆棱市白浆土改良现状及对策	刘灵灵
120	节水灌溉技术在农田水利建设中的应用研究	任佰治
121	水利工程护坡生态化设计技术研究	于凤清

农机推广

122	新时期加强农机化新技术推广培训工作的探析	刘伟
123	黑龙江农业机械化推广策略探究	滕秋霞

124	油菜全程机械化生产存在的问题及其对策	沈小军
125	为何要经常开展农机安全生产隐患大排查大整治	王海涛
126	农业机械化在农业现代化中的作用	卓灵芝
127	浅谈发展农业机械化对现代农业的促进作用	刀有坤
128	马铃薯病虫害绿色防治技术探讨	郑慧
129	玉米机械化生产的优势与发展前景	王利平
130	农业机械化技术在农业发展中的作用与推广策略分析	李晓梅
131	小议如何实现农机的标准化管理	于大权
132	拖拉机变速箱的结构及功能和故障原因及维修	王红义
133	农机具零部件清洗方法	步艳红
134	农业机械化和农民增收的关系浅谈	黄建梅
135	浅谈如何做好农机的安全管理	邵元顺
136	农机在秸秆禁烧及综合利用工作中发挥的作用	聂宜福

种肥农药

137	甜菜安宁对甜菜杂草的防治效果	谭心玉 张翠翠
138	商洛市化肥减量施用的技术路径与成效	李拴曹 李存玲
139	泽田乐土复合肥在沾化冬枣上的应用效果	郭庆宏 宋燕 杜磊 李鹤寿 吴振美
140	直播甜菜除草技术	王霞 杜晓云 师海燕
141	化肥减量增效主推技术	安花萍
142	植物生长调节剂对香梨座果率和果实形态的影响	徐永峰
143	设施蔬菜生产全程精准施肥解决方案的制订与实施	欧阳德民 李守敏 关全胜 欧阳修珂 黄侃
144	黑龙江省土壤有益有害元素调查及土地质量评价	柳凯明
145	试析寒地水稻的需肥特点及施肥技巧	汤华军 钦祥龙
146	种子市场监管存在的问题与对策	林向梅

畜牧兽医

147	生猪屠宰检疫流程和检疫要点	孙晓龙 刘奔
148	新形势下如何做好基层畜牧兽医动物防疫工作	王海英
149	论织金县生态畜牧业的发展对策	张如春 龚光禄
150	非洲猪瘟与猪瘟的区别	李云华
151	畜牧养殖的动物疾病病因及防控对策分析	颜河鲁
152	探究畜牧养殖传染性疾病的防治对策	杨明清
153	畜禽疫病的诱因及防疫措施	宋厚发
154	农村散养家禽防疫工作探究	包峰

水产渔业

155	水产养殖对环境的污染及控制对策	刘炜
156	水产养殖环境的污染及其控制对策分析	刘家亲
157	蒙城县稻田养殖小龙虾技术	管伟
158	基于绿色生态养殖技术在淡水养殖中的应用研究	黄镇良
159	鲫鱼的养殖技术	刘春红

林业园艺

160	华山松容器育苗的科学培育	张亚萍 汝润娟 杨向东
161	无人机在林业执法中的应用	黄文杰
163	林业行政执法存在问题及综合执法模式分析	贺志敏
164	加强林业资源的养护法	尤春才
165	林业生态工程安全管理探讨	张晓红 戚晶晶
166	绿化苗木冻害成因及越冬防寒措施分析	鞠兰萍

167	森林生态效益补偿存在的问题及完善措施	胡林
168	基于造林整地与植树造林技术应用分析	吴晶 顾文俊
169	对原州区苗木产业发展的思考	马秀梅
170	浅谈杨树幼林抚育管理技术	李庆宇 李红艳 张博 孙熒
171	生态绿化城市建设评价指标体系构建及综合评价	王茜 任彬彬 张中霞 段敏杰 戴子云
172	对松毛虫产业化防治的思考	谭红岩
173	天然林保护工程中森林管护存在的问题及解决对策	楚金库
174	林下绿化培育的经济效益探讨	樊广
175	林业工程造林管理方法	唐明禄
176	森林可持续经营中中幼林抚育技术	叶增水 金国安 祝荣青
177	谈杨树的杨絮危害防治及发展方向	林存雷
178	提高造林质量及营林可持续经营技术	杜君
179	智慧气象在森林抚育服务工作中的应用分析	梁爽
180	浅析樟子松应用的造林技术与育苗技术	赵洪岩
181	浅谈盆景事业发展	向圣桃
182	金叶复叶槭栽培管理技术	郭少峰
183	北方杨树营林速生丰产技术的要点探究	刁继彬
184	关于林业育苗及苗期管理的分析	齐芳
185	红松种质资源收集保存技术探讨	张剑锋 元立勋
186	试论森林资源保护与生态环境建设	靳德全
187	营林技术在森林病虫害防治中的现代应用初探	彭乾东
188	林木日灼病的发生与防治	秦玉玲
189	营林造林中的播种育苗技术探究	刘春华
190	关于提高林业育苗技术及苗期管理的研究	裴艳春
191	森林病虫害防治技术和措施分析	王敏凤
192	林业技术推广在生态林业建设中存在的问题及对策	马丽春
193	营林建设中科学防治管理与营林生产有效结合的研究	付娜 王雪曦
194	2018年莘县林业有害生物普查技术及结果	张留景
195	浅谈保护森林资源的现实意义与作用	车志峰 刘景华 张明武
196	林下经济发展中林地生态环境保护问题研究	吴洪刚
197	莘县十八里林场杨树主要虫害及防治技术	王素英
198	杨树育苗技术与育苗期的管理办法	黄立国
199	基于加强森林资源保护促进林业可持续发展的思考分析	郭改霞
200	解析现代林业育苗的理论与技术	吕继伟
201	加快森林培育提高森林质量的对策	吐逊娜依·吐逊江 牛小丽
202	林业病虫害的发生原因及解决方法探究	贺俊梅

农村文化

203	提高农业档案管理效率的措施探讨	毛丽娇
204	发挥协商民主优势助推乡村振兴	聂东东
205	农村残疾人精准扶贫的问题与对策	李旭楠

206	浅谈农村危房改造的影响因素及对策建议	李志荣
207	探究档案管理在农机监理规范化建设中的作用	张旭谊
208	浅谈乡镇民族体育文化特征及其传承	张冬梅

环境气象

209	环境监测对环境治理的促进作用研究	张雷
210	突发性环境污染事故应急监测的措施	王宇宇 郭荣
211	基层环境监察工作的现状及措施分析	杨立平
212	对气象部门防雷减灾工作的探讨	周光明
213	环境监测在环境保护中的价值探索	范宇科

科技新苑

214	农业物联网技术与农业机械化发展	关亚欣 赵文义
215	基于生态农业发展下的农业环保技术应用研究	段旭红
216	基于微信公众平台在农业技术推广中的应用分析	黄双全
217	准格尔旗农畜产品质量安全监管工作现状	王丽芳
218	浅谈农作物秸秆综合利用的现状与建议	魏雪玲
219	试析农产品检测实验室建设中应注意的问题	李进蓉
220	高台县农产品质量安全监管工作的做法与措施	杨秀玲
221	“互联网+”助力农村“三资”管理分析	王海燕

农业经济

222	关于农村土地产权制度改革的几点思考	程珏
223	乡村振兴发展的初探	张信芳 尚烨娜 赵蕊
225	农村经济组织的审计监督研究	孙报影
226	唐河县农村土地流转的现状与思考	汪洋
227	推进南召县基层农技推广体系建设的思考	文秀奇
228	聚焦精准扶贫 助力脱贫攻坚	赵建刚
229	助力产业脱贫,托起乡村振兴梦	王清海
230	农村集体“三资”管理中存在的问题和建议	全春花
231	基层农产品质量安全检测工作存在的问题及对策	杨晓东 郑继学
232	村级财务管理中存在问题分析及建议	刘艳丽
233	闽侯县农村合作社经济管理工作的分析及建议	马圣贵
234	霍城县精准扶贫背景下农村经济的转型发展	赛力曼·吐尔逊 牛小丽
235	安定区农村集体经济发展实践与思考	张晓菊
236	东至县土地流转实践与思考	张丽萍
237	三权分置背景下成都农村产权流转发展现状及对策	周洁 邵雅容 杨春
238	绥化市产权制度改革工作突出关键环节确保改革质效	周晶
239	“地押云贷”惠及“三农”	郑新章
240	绿色农业的发展现状与未来展望	张本刚
241	加强农村经济发展离不开信息化建设	胡明军
242	新时期农业经济管理的现状及解决方法探究	杨玉红
243	关于大数据背景下农业经济供给侧结构优化管理研究	肇启江
244	家庭农场新型农业经营主体的培育路径	李艳莉
245	乡村振兴视域下农村经济建设的困境和成因	李世永
246	农村居民城镇化与农村经济发展的论证分析	张云惠
247	农村集体资产管理的现状及其对策	丁慧敏
248	农村集体经济在发展中存在的问题与对策	吕舒愉