

# 三农新视野

# 农民致富之友

NONG MIN ZHI FU ZHI YOU



关于农村土地产权制度改革与创新的探讨  
关于农村集体产权制度改革的探讨  
农村土地确权与流转中的新动向及解决路径

ISSN 1003-1650



**6** 2018  
下半月

做中国一流农业期刊

# 农民致富之友

## 三农新视野

每月 25 日出版 2018 年第 6 期( 下半月 ) 总第 581 期

中国知识资源总库

中国核心期刊( 遴选 ) 数据收录期刊

万方数据——中国数字化期刊群来源期刊

龙源期刊网

《中文科技期刊数据库》收录源期刊

博看网

主 管 黑龙江省农业委员会  
 主 办 黑龙江省农业系统宣传中心  
 出 版 农民致富之友编辑部  
 地 址 哈尔滨市南岗区宣信街 15 号  
 邮政编码 150001  
 印 刷 哈尔滨汇鑫天勤印刷有限公司  
 广告许可 2301030000024

中国标准连续出版物号  $\frac{\text{ISSN1003-1650}}{\text{CN23-1009/F}}$

邮发代号 14-72

发行范围 公开发行

零 售 20 元 全年 240 元

执行主编 于长胜

编 审 李 阳 贾立群 李 伟 周 毅

编辑室主任 李伟东

编 辑 王丽娟 谢海平 王艳杰

崔 宁 王 欢 韩 雪

托 亚 张 敏 韩 冰

扈洁玘 石晓娟 王丽丽

编辑部电话 010-52895552

邮箱 nmzfzybjb@163.com

广告发行部 洪宇 电话: 010-69369622

声明: 为满足数字阅读需要, 本刊已与龙源期刊网合作进行数字化传播。凡发表在本刊的文章, 若没有特殊声明, 均视为作者同意将信息网络传播权及授权授予本刊社。

### 目 录

#### 前 沿 ( The front )

##### ◆ 三农视野

- 01 增强农村环保意识 大力推广地膜回收 ..... 何永胜
- 02 农村土地抛荒的原因分析及治理对策 ..... 江永胜
- 03 浅论信息化农村档案管理工作的创新 ..... 李 丽
- 04 浅析农村留守妇女现状及农广校培训对其影响 ..... 田妹红
- 05 提高农村档案管理科学化水平的有效途径 ..... 肖福山

#### 财 经 ( Finance and economics )

##### ◆ 农业经济

- 06 农村土地确权登记颁证的必要性 ..... 罗 锐
- 07 浅谈开展农村会计委托代理制监管分离情况的思考与建议  
..... 崔海吉
- 08 关于农村土地产权制度改革与创新的探讨 ..... 高 韧
- 09 关于农村集体产权制度改革的探讨 ..... 王 煜
- 10 农村财务会计管理模式研究 ..... 詹金川
- 11 加强农村经济管理工作的措施分析 ..... 赵伟俊
- 12 浅谈辽东山区满药发展前景 ..... 丛义霞
- 13 浅谈炭山区农村集体经济组织股份制改革及其量化的实施  
..... 丁兆娜
- 14 新型农技推广体系的制度设计 ..... 陈军梅 曾桂芳
- 15 浅谈当前村级财务管理存在的问题和对策 ..... 陈双华
- 16 农村土地确权与流转中的新动向及解决路径 ..... 姜伟先
- 17 探究植物提取物行业科技发展现状、问题及建议 ..... 王俊浩
- 18 对农民专业合作社的扶持措施的探讨 ..... 陈 杰
- 19 分析河南大豆产业发展现状及对策 ..... 张艳丽

20 论黑龙江省农村经济发展问题 .....	王 芳	47 加强农产品安全管理 提升农产品质量的探讨 .....	张淑红
21 论加快农村土地流转的分析 .....	闫照龙	48 玉米栽培与生产成本分析 .....	郑金丽
22 论农民增收问题的几点思考 .....	何 伟	49 稻螟蛉发生规律及综合防治技术 .....	李春利
23 农民合作社信用合作的理论与实战问题研究 .....	何 萱	50 河南小麦品种发展变化及利用情况 .....	房建国
24 对农村土地承包权流转问题的分析 .....	杨绍兰	51 论大豆病虫害综合防治 .....	刘东阳
25 推进土地确权为农村土地改革夯实基础 .....	张云虹	52 论大豆七种病虫害防治技术 .....	马启友

## 科 研 ( Scinetific research )

### ◆科研◎农业科学

26 永德县野生蔬菜资源保护对策 .....	李亚楼 赵跃植等	55 论东北地区茄子常见病虫害的防治 .....	马越雁
27 礼县苹果产业发展中存在的问题与对策探究 .....	董国斌	56 论东北有机蔬菜的管理 .....	刘春华
28 日光温室番茄栽培技术与病虫害防治要点 .....	李 瑜	57 论东北玉米缺肥症状的矫正 .....	孙树海
29 试析当归高产栽培技术操作规程 .....	刘 福	58 论番茄常见病害防治 .....	宋春艳
30 化肥过量使用的环境污染及防治 .....	裴晓明 周雪燕	59 论韭菜病虫害发生及防治措施 .....	孙洪会
31 马铃薯栽培与病虫害防治方法与措施 .....	郭秀荣	60 论马铃薯常见病害防治 .....	佘 印
32 香石竹的栽培与管理 .....	盛 霞	61 论农药科学选购和使用 .....	郑 丹
33 水稻病虫害防治与农药使用安全探讨 .....	涂保强 舒 泽	62 论水稻病虫害的防治措施 .....	商国军
34 基层种子管理工作现状与对策 .....	王 琰	63 水稻病虫害防治措施 .....	许永生
35 提高机采棉加工质量的方案 .....	王玉红 阿拉尔	64 论萝卜常见病害及防治 .....	张淑娟
36 设施蔬菜栽培与管理 .....	杨 勇	65 浅谈大豆种植及病虫害防治技术 .....	纪桂萍
37 关中冬小麦“一喷三防”最佳时期及经济有效防治次数 .....	郜艳利 赵小宁等	66 强对流天气导致玉米倒伏的补救措施 .....	刘 伟
38 蔬菜土传病害发生与灌根防治 .....	牛 学	67 水稻田稗草防治措施 .....	王志军
39 生产上使用臭氧技术防治韭蛆 .....	刘万祥	68 论向日葵生长发育的管理 .....	刘雪娇
40 丹东地区生物农药应用现状及发展方向 .....	张 艳	69 玉米病虫害综合防治建议 .....	关秀丽
41 棉花测土配方施肥技术的应用及意义讨论 .....	巴图巴亚尔	70 玉米丝黑穗病发生与防治 .....	孙荣政
42 水稻施肥技术应用及对产量影响研究 .....	邓守炳	71 北方玉米种植和管理存在的病害问题探讨 .....	赵 宇
43 玉米栽培新技术及病虫害防治 .....	郭淑艳		
44 玉米浅埋滴灌节水种植模式产量与效益分析 .....	李晓华		
45 浅谈小麦-花生-油菜间作套种栽培模式 .....	梁前艳		
46 玉屏镇红阳猕猴桃膏药病与介壳虫防治 .....	王 梅 李家红		

### ◆林业科学

72 森林生态采运技术存在的问题分析及解决对策 .....	张延春
73 新时期林业调查规划设计存在问题与对策 .....	刘纪良 刘忠昊
74 探析林业有害生物监测预警系统的发展 .....	李秀平
75 青海省森林调查设计和森林可持续经营分析 .....	多日杰 陈保业
76 苗圃主要地下害虫种类及防治初探 .....	韩俊龙
77 锦州地区杨树速生丰产林主要害虫与防治 .....	霍 爽

78 生态保护与林业发展研究 .....	李 哲	106 当前我国林业营林绿化存在的问题与解决措施分析 .....	马 开
79 云杉常见病虫害防治 .....	马少军	107 浅析林口县农技推广队伍建设存在的问题及建议 .....	于福明
80 果树栽培技术对提高果实品质的影响研究 .....	田新生 王仲鹏	108 生态林业工程建设的对策与途径研究 .....	沈 妍
81 如何发挥乡土树种在园林绿化中的作用 .....	王保杰	109 临夏地区花椒主要病虫害防治技术 .....	妥 明
82 果树栽培管理措施及种植技术要点 .....	张建领 李红卫	110 浅谈当前林业科技推广模式的创新 .....	张 帆
83 浅析本溪市国有林场林业生态经济发展 .....	赵 宏	<b>◆ 试验报告</b>	
84 吉林市天然绿色资源产业发展探讨 .....	李雪莲	111 连作障碍调控肥对马铃薯农艺性状及经济性状的影响 .....	李 科
85 大荔县草履蚧虫情调查及综合防治 .....	秦玉玲	112 “复合微生物肥料”在油麦菜上的增产增效作用 .....	叶 恺
86 临夏州云杉苗圃病虫害 .....	妥 明	113 崆峒区旱原地胡麻不同覆膜模式试验 .....	朱文英
87 园艺植物病害的发生与防治措施 .....	张爱桃	114 隆德县马铃薯农机农艺融合示范园区试验报告 .....	辛国智
88 杨树的主要病虫害与防治方法 .....	张丽红	115 2016 年蒙城县玉米秸秆还田田间试验报告 .....	胡春燕
89 丰县郁闭苹果园的改造技术要点 .....	杨朝森 秦玉玲等	116 马铃薯品种比较试验初报 .....	王 霞
90 青海云杉病虫害防治对策 .....	张 新 陈保业	<b>◆ 技术推广</b>	
91 生态脆弱地区林下经济发展研究 .....	赵 慧	117 旱地马铃薯双垄全膜覆盖集雨栽培技术 .....	常剑锋
92 红松球蚜生物学特性及防治技术初探 .....	赵玉芳	118 高台县露地甘草绿色育苗技术要点 .....	朱维新
93 平贝栽培技术 .....	扬子江	119 玉米间作高产栽培新技术探究 .....	靳丽红
94 华山松大小蠹危害情况调查及防治方法 .....	侯秋实	120 无公害蚕豆高产栽培技术 .....	蔺中杰
95 对宁夏南部干旱带柠条现状与平茬的思考 .....	李 丽	121 玉米膜下滴灌高产栽培技术 .....	陆秀红
96 对如何加强原州区核桃遗传资源调查的思考 .....	马 斌 马 勤	122 提高大豆种植生产效益的栽培技术 .....	胡敬东
97 核桃病虫害无公害综合防治技术研究 .....	齐小宜	123 柘荣县马铃薯稻草覆盖栽培技术 .....	林 媛
98 国光苹果在育种和栽培中的应用 .....	王 宏	124 水稻的优质高产栽培技术要点 .....	李良珠
99 张掖城北郊湿地沙枣树长势不良原因分析及对策 .....	张兴华 金建鑫	125 花椒栽培技术 .....	刘思瑞 刘 震等
100 基层林业站在保护生态林业方面的工作模式创新 .....	钟菊花	126 油菜新品种高产栽培技术研究 .....	詹绍锋
101 营林技术对林业有害生物的控制研究 .....	石启军 李宏兴	127 无公害小麦高产栽培技术 .....	赵 鹏
102 林木移植的注意事项 .....	罗晓勇	128 高台县新坝镇马铃薯无公害栽培技术 .....	张 骞
103 林业种苗培育技术与种苗管理工作优化的研究 .....	童占菊	129 余江县铁皮石斛大棚种植技术 .....	舒天才 张先华等
104 论森林扦插育苗技术在杨树培育中的应用 .....	叶梦园	130 周至县冬小麦精准测土配方施肥技术 .....	左顺杰
105 论油松营养袋育苗与病虫害防治 .....	尹相升	131 浅谈原州区马铃薯现状及丰产栽培技术 .....	党青卓
		132 地膜花生高产栽培技术的应用实践与推广做法研究 .....	杜 伟
		133 新疆博州早春茬设施番茄栽培技术 .....	哈米提·阿不都米吉提

134 浅议通渭县农机化技术推广在乡村振兴战略中的重要作用 ..... 韩耀东	164 双季稻生产全程机械化试验分析 ..... 熊云霞 熊端端等
135 泰和竹蒿薯定向栽培的水肥管理技术 ..... 康宏波 胡霖云等	165 论我国农业机械化发展现状及对策 ..... 鲍春鹤
136 彰武县早春冷棚嫁接西瓜栽培技术 ..... 李 国	166 新常态下如何做好农机安全管理工作 ..... 高广珠
137 稻虾共作种养生态农业模式及技术应用 ..... 李 明	167 浅谈水稻工厂化育秧技术示范及应用 ..... 花远志
138 大棚草莓高产高效种植关键技术探讨 ..... 李先运 王卫国	168 平利县农业机械化发展思考 ..... 安延平
139 谈基层农产品质量安全检验检测技术推广相关措施 ..... 刘其波	169 加强农机管理为农业提供优质高效服务 ..... 黄桂芳
140 春季温室番茄管理技术 ..... 牛 学	170 农业机械技术的创新与培训措施 ..... 刘纪海 李元超等
141 关于轻简化油菜种植技术和几点思考 ..... 童扬元	171 农机安全生产隐患整治的措施和办法 ..... 王 芳
142 玉米高产栽培技术探讨 ..... 王启斌	172 浅析如何提高农业机械化水平促进农业可持续发展 ..... 谢松虎
143 浅析华阴地区花椒丰产管理技术 ..... 王 倬	173 蔬菜秸秆还田配套机械化技术应用研究 ..... 付秀民 郝德刚等
144 “丰两优香一号” 高产栽培示范小结 ..... 张立关	174 新疆昌吉地区农机深松整地技术及推广措施 ..... 马 俊
145 野生滇重楼驯化栽培技术的难点解析 ..... 李云昌	175 基层农机推广服务体系的现状及发展思路研究 ..... 范宝红
146 北方绿色谷子高产栽培技术 ..... 贾瑞雪	176 新型职业农民培训中农机教学模式创新 ..... 李国军
147 论北方西瓜地膜覆盖栽培技术 ..... 张春阳	177 论插秧机使用与维修点滴 ..... 苏丽春
148 论番茄高产栽培技术 ..... 王立楠	178 论农业机械的安全的使用与维护方法 ..... 王 云
149 论甜瓜高产栽培技术 ..... 迟晓羽	179 论农用柴油机常见问题与解决方法 ..... 崔玉军
150 论优质大豆高产种植技术 ..... 杨民香	180 论拖拉机离合器和变速器的使用与维护 ..... 王丽红
151 论油豆角春提前温室栽培技术 ..... 李立超	181 论我国农机推广存在的问题及对策 ..... 刘 勇
152 论玉米地膜覆盖增产技术 ..... 杜 鹏	182 农机系统中机械规模的最优选择模型 ..... 袁威广
153 论玉米覆膜高产栽培 ..... 蔡艳娟	<b>◆ 畜牧兽医</b>
154 浅析茄子高产优质栽培技术 ..... 黄绪甲	183 肌肉中淋巴结的病理变化在检疫中的应用 ..... 李 荟
155 早春大棚西瓜栽培技术 ..... 李维江	184 一起猪瘟病例的诊断及控制 ..... 胡琦琳
156 露地无公害番茄生产技术 ..... 刘 秀	185 提高育肥牛养殖效益的几项关键技术 ..... 古丽努尔·赛都拉
157 浅谈有机蔬菜栽培技术的管理 ..... 赵 婧	186 浅谈猪流行性腹泻的治疗及防控 ..... 刘 群 史炳奎等
158 对玉米种植技术的田间管理要点的探析 ..... 吴宝忠	187 常见羊病的治疗与预防对策分析 ..... 葛喜云
159 有机食品水稻生产栽培技术 ..... 吴立滨	188 有神经症状转圈的七种猪病鉴别诊断 ..... 孙会霞
<b>◆ 农业机械</b>	189 华亭县羊寄生虫病调查报告 ..... 尉天亮 马晓梦
160 新时期榆阳区农业机械培训现状与对策 ..... 白彩虹	190 肉鸡败血支原体病的诊治 ..... 宇振涛
161 小麦新型高产高效播种模式机械化技术探索 ..... 马利东	191 公、母猪肉和肥猪肉的感官鉴别 ..... 杨立军
162 提高农业机械化水平促进农业可持续发展 ..... 庞琳琳	
163 棉花全程机械化关键技术 ..... 温都尔汗	

192 猪的养殖技术及发展趋势分析 .....	岳建英	222 常规试管凝集试验与虎红平板凝集试验检测布病抗体结果对比分析 .....	张宇 王志坚
193 仔猪的冬季饲养管理 .....	曹代平	223 家禽痛风的病因分析与防治 .....	梁宝录
194 鸡葡萄球菌病的诊治 .....	付杨	224 浅谈动物屠宰检疫因素的分析 .....	刘霞
195 论畜牧养殖中的环境保护问题 .....	缪东梅 赵付良	225 牛(羊)乳房炎的兽医防治措施分析 .....	彭博
196 中西医配合治疗牛真胃炎 .....	冷北军 王新山等	226 夏季产蛋鸡疾病的诊断和预防 .....	李娜 刘建华等
197 羊肉毒梭菌中毒症及其防治 .....	王新山 冷北军等	<b>◆能源环保</b>	
198 浅谈我市夏秋蚕发病原因及预防措施 .....	汪莉莉	227 张掖市甘州区土壤环境污染治理策略 .....	李科
199 目前羊流行性呼吸道病病因分析 .....	孙宏业	228 对辉南县农村垃圾治理的思考与建议 .....	石有志
200 畜牧业对社会的影响 .....	孙素芳	<b>◆水产渔业</b>	
201 仔猪腹泻的病因分析与防治 .....	陈泰全	229 淡水立体养殖模式推广与应用前景分析 .....	杨润芝
202 浅析当前畜禽疾病流行的特点及其原因 .....	李敏	230 黄鳝常见病的原因及防治技术 .....	何志章
203 浅谈恩诺沙星的药效学与养殖中的临床应用 .....	翁怀哲	231 南方淡水生态立体养殖技术的研究 .....	曾烨华
204 病死畜禽无害化处理存在的问题及对策 .....	陈中秀 施春美	232 春季鱼病防治方法 .....	宣景玲 贾旭龙等
205 犍牛腹泻的病因与预防 .....	程韦童	233 水产养殖用药减量增效技术措施分析 .....	张立奎
206 猪瘟的诊断与防治 .....	付强	234 论水库虾鱼混养高产技术要点 .....	李鹏
207 肉牛场建设及环境调控 .....	宫广胜	235 浅谈网箱养鱼的鱼病防治 .....	郭爽
208 猪流行性腹泻的诊断与治疗 .....	侯捷盛	236 淡水鱼类发病原因及防治技术研究 .....	邵红岩
209 探讨农村养猪对常见猪疾病的预防和治疗 .....	李超 王德刚	237 探讨淡水鱼类寄生虫病的危害及防治对策 .....	王月
210 消毒在猪疫病防治的重要性和常用方法 .....	李晓慧	<b>◆农田水利</b>	
211 利用饲草资源发展畜牧产业的方法 .....	米那瓦尔·吾甫尔	238 农田水利灌溉管理存在的问题及对策探析 .....	高阳光
212 猪传染性胸膜肺炎的诊治 .....	付杨	239 小型农田水利工程中河道的治理与对策分析 .....	韩塔娜
213 做好新形势下的动物诊疗管理工作研究 .....	刘胜	240 农田水利工程建设和管理存在问题和解决方法 .....	郝思岩
214 春冬季猪牛常见病的预防和治疗 .....	刘永成	241 坡耕地综合治理工程对水土保持与生态环境的影响 .....	金虎山
215 替米考星与喹诺酮类药物联合用药技术探讨 .....	刘兆北	242 农田水利工程性质及其管理模式研究 .....	吴雷
216 浅析如何加强对动物诊疗人员和场所的管理 .....	吕晓歌	243 农田水利设施供给水平、农户需求意愿与供给效果研究 .....	马秀琴
217 加强农村动物诊疗工作发展的策略探讨 .....	吐里肯·托合提	244 加强农田水利工程技术措施 .....	张连峰
218 生猪不同养殖规模技术效率及其影响因素研究 .....	王春银	245 浅谈农田水利工程高效节水灌溉发展思路 .....	柳静
219 浅谈规模养猪场兽医卫生防疫技术 .....	王世安	<b>◆水利水电</b>	
220 一例鸭群肉毒梭菌毒素中毒的诊治 .....	游文明	246 水利渠道施工中防渗透技术 .....	王蕊
221 家禽食盐中毒病的诊疗及防治 .....	张恩刚	247 水利水电工程施工中边坡开挖支护技术的应用研究 .....	王冬子
		<b>◆农业气象</b>	
		248 气象科普宣传在防灾减灾中的作用分析 .....	李国强