

# 三农新视野

# 农民致富之友

NONG MIN ZHI FU ZHI YOU

民和县规范农村集体“三资”管理的对策建议

开展农村土地承包经营权确权登记的重要性

镇康县发展农民专业合作社的思考

怒江州马铃薯产业化发展的现状

ISSN 1003-1650



8 2015  
下半年

《农民致富之友》  
下半月刊

二〇一五年第八期(总第五百一十三期)

做中国一流农业期刊

# 农民致富之友

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

## 三农新视野

每月 25 日出版 2015 年第 8 期(下半月) 总第 513 期

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 哈尔滨市南岗区革新街 140 号  
 邮政编码 150001  
 印 刷 黑龙江省教育厅印刷厂  
 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

主 编 贾立群(兼)  
 执行主编 周 毅  
 副 主 编 薛景林  
 主 任 李 阳  
 编 辑 王丽娟 谢海平 王艳杰  
       崔 宁 王 欢 韩 雪  
       田 源 托 亚 张 敏  
       韩 冰 扈洁玘 石晓娟

编辑部电话 010-52895552  
 邮箱 nmzfzybjb@163.com  
 广告发行部主任 杨 华  
 广告发行部电话 010-69369622  
 网址 www.nmzfzy.net  
       www.nmzf.cbpt.cnki.net

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 加强农村人文关怀 塑造阳光心态 ..... 邓本霞 王守贵  
 02 职业农民需要看得见、用得上的“现代农业” ..... 赵士鹏  
 03 细谈农村户用沼气池技术 ..... 龙 江 王宗艳  
 06 加强社会公正建设 促进农村社会和谐 ..... 江丕寅 周 明等  
 07 强化“三资”监管 让农民群众更放心 ..... 林秀美  
 08 对我县农村扶贫开发工作的调查与研究 ..... 苗仁生  
 09 现代农村合作社管理现状研究 ..... 危华英  
 10 农村土地流转中农民权益保障的分析 ..... 赵 印  
 11 村干部腐败形式、原因及防控途径探讨 ..... 朱夏芳  
 13 浅谈农村茶艺表演中的肢体语言及审美 ..... 胥 佳

##### ◆ 新农村建设

- 14 关于社会主义新农村建设的几点思考 ..... 帕提玛  
 16 江宁区美丽乡村学习型党组织学习型社区建设的实践与探索 ..... 李 亮

#### 财 经(Finance and economics)

##### ◆ 农业经济

- 17 对通渭农业产业化进程的思考 ..... 王变霞  
 18 翠华镇畜牧业发展现状与对策分析 ..... 陈仲翠  
 19 临夏县发展壮大马铃薯产业的思路和对策 ..... 何 斌  
 20 永胜县找准经济发展突破口 推进高原特色现代农业发展 ..... 胡卫强  
 21 浅议我镇 2015 年农民可支配收入增长点调查剖析 ..... 姜小华  
 22 北安管理局农业技术推广人员激励机制研究 ..... 蒋秀芝  
 24 农村信息化对农业经济增长的影响 ..... 李 泉  
 25 农业执法现状及其完善对策探析 ..... 刘雪峰  
 26 民和县规范农村集体“三资”管理的对策建议 ..... 马希文

27 试论我国农村经济发展中的金融支持	毛 雄	63 浅谈滨海围垦农区水盐运动研究内容	伍丹华 邵得力等
28 开展农村土地承包经营权确权登记的重要性	普 别	64 科学施肥在农业生产中应用技术	杨永振
29 宽甸关玉竹生产发展思路	黄义波	65 玉米新品种推广的思考与建议	张晓飞
30 洪泽县新型农业经营主体发展现状、问题与对策	唐万敏	66 农药用量零增长之我见	赵 静
32 浅析如何加强土肥水管理	王桂香	67 水稻无公害高产栽培技术	潘绍佐
33 镇康县发展农民专业合作社的思考	许治江 刘德忠等	68 浅析春季保护地蔬菜生产应注意的问题	安 敏
34 浅谈耿马县咖啡产业发展的现状及对策	赵静玉	69 玉米的栽培及病虫害防治技术	李海潮
35 景洪市勐养镇天然橡胶种植现状及其对策研究	资 腰 周春燕等	70 黄瓜春光 2 号栽培技术	崔艳芳
37 科学建园 规范管理 提高效益	苗 婕	70 容器袋营养土的配制与使用	杨小艳
38 浅析智能手机在智慧农业中的应用	蒋益峰	71 银桥镇核桃生产存在的问题及对策	代福林
39 推进农业标准化提高河池市农产品质量安全保障水平的思考	卢爱芬 管相全	73 关于农村建设中的土地整理问题探究	黄靖欣
40 浅谈我国农民对农业技术需求影响因素分析	汪新生	74 湘北地区近代水稻病虫害发生情况、原因、规律及对策	黄 梅 向莉莉
41 四川农业信息化发展趋势分析与思考	王 建	75 II 优 7 号和 II 优 162 杂交水稻制种技术初探	黎晓华 杨茂松
42 辽西地区小杂粮产业现状及发展前景	肖冀宁	76 造成玉米播种后粉籽和烂芽的原因及预防措施	李 欢
43 黑龙江省西部地区马铃薯产业发展现状及展望	张会刚	77 小集镇种植业结构调整初探	刘 焱
44 怒江州马铃薯产业化发展的现状	王雪文	78 晚熟柑橘的高品质栽培技术	刘永德
45 南水北调中线渠首生态农业发展浅析	张永红	79 板栗树的生长特点及栽培技术	刘媛媛
<b>科 研( Scinetific research )</b>		80 乌拉特中旗玉米宽覆膜高密度栽培技术	刘仲发 李 磊
<b>◆ 农业科学</b>		81 棉花病虫害的发生与预防	吐尔逊古丽·依米提
47 辽中地区玉米高产栽培技术	赵玉新	82 杂交棉在本棉区生产现状, 出现的问题及关于提高产量的讨论	热汗古丽·阿不都热依木
48 浅谈高海拔冷凉区玉米 1000 公斤栽培技术初探	白元成	83 浅析小麦病虫与防治	任永玲
49 邓州市夏玉米生产存在问题及对策	高志州	84 小麦生长中后期注意拔除恶性杂草—节节麦、雀麦	王静欣
50 玉米施用锌肥的研究	李瑞雪	85 浅谈海南省冬季瓜菜基地建设中的田间配套工程	谢龙缘
51 玉米病虫害防治技术研究	韩 彦	86 露地葡萄的种植技术	闫文虎
52 我国物理农业发展的重要性及应用	李 丽	87 高粱种子萌发发苗过程中水分需求的量化研究	杨小文 刁太文
53 浅谈名优茶采制技术	陈继雪 杨江勇	88 关于玉米双株高产种植技术要点的探讨	赵会合
54 油菜病虫害防治措施	李 博 乔愧红	89 种田也要学会“管理学”	戴舒笙
55 节节麦对小麦产量影响及防除对策	李掌孝 张 竞等	90 推广测土配方施肥技术提高玉米产量	刀天荣
56 山区魔芋病虫害综合防治技术浅析	刘爱莉	91 试论小麦优质高产栽培技术的发展与探讨	李 玫
57 高水肥地玉米高产栽培技术	陆道靖	92 树仔菜浸提液对几种植物种子萌发的影响	吕能标 吴挺学等
58 浅谈蔬菜保护地生产上如何改善土壤连作的障碍	安 敏	94 论马铃薯早疫病与晚疫病	霍 权
59 泌阳县棉花主要病害的发生与防治	孙 潇	95 浅谈水稻叶龄诊断	王喜刚
60 优质高产水稻栽培技术探讨	王福莲	96 对当前农业综合执法工作的思考	修惊芳
61 江口县优质稻高产示范工程总结	龙 英 杨江勇	97 露地葡萄病虫害的防治	闫文虎
62 有机水稻栽培技术要点	王晓明	98 浅谈渝北区农作物病虫害防治中存在的问题及对策	林素琴

- 99 如何搞好小麦中后期病虫害防治 以确保小麦丰产增收  
..... 周福艳
- 100 漫谈玉米丝黑穗病的防治方法  
..... 赵 帅 龚瑞平等

### ◆林业科学

- 101 山楂树病虫害的防治技术  
..... 张金环 张学静等
- 102 森林病虫害防治工作中存在的问题及解决对策  
..... 费维荣 谢 昊
- 103 安阳市林业园区有害生物无公害防治调查与思考  
..... 陈 亮
- 104 对植树造林技术与养护措施的探究  
..... 路晓娜
- 105 森林病虫害的发生与防治 ..... 郭 昆
- 106 浅谈中国林业的可持续发展  
..... 柳 云 王 凤
- 107 对植树造林技术与养护措施的探析  
..... 侯延明 费维荣
- 108 林业技术推广对林业产业的影响  
..... 李生寿
- 109 浅谈如何发展我县林下经济  
..... 刘小军
- 110 国家重点公益林现状及抚育技术措施  
..... 孟召开
- 111 深化林权改革 开辟兴林致富路  
..... 曲万福
- 112 林木虫害的无公害防治技术  
..... 谢 昊 关 磊
- 113 现代林业育苗的理念与技术 ..... 辛风云
- 114 果树栽培技术与果实品质之间关系的探讨  
..... 张怀银 赵复泉
- 115 晋西北提高营林质量的关键措施  
..... 王 刚
- 116 浅析现代林业育苗的理念与技术  
..... 关 磊 侯延明
- 117 对常见林业病虫害防治技术的探讨  
..... 王 莉
- 118 苹果树病虫害及防治措施 ..... 张立伟
- 119 浅谈阿坝州金川县森林防火工作的现状与对策  
..... 邓先涛
- 120 浅谈加快林业发展与造林技术 ..... 刘 成
- 121 浅析我国经济林业的发展 ..... 朱国庆
- 122 林业经营与林业生态发展对策研究  
..... 韩金波
- 123 丹东地区栗园的改土施肥技术  
..... 孙海燕 王云东
- 124 探究林业育苗技术管理中的问题与应对策略  
..... 王丽娜
- 125 腊梅的种子处理 ..... 杨小艳
- 125 皂角刺采刺技术 ..... 杨小艳
- 125 叶面肥施用有技巧 ..... 杨小艳
- 126 秋季防治白粉病正当时 ..... 杨小艳
- 126 苗木秋季养护管理要点 ..... 杨小艳
- 126 优良的荒山绿化树种—桧树  
..... 杨小艳
- 127 绿化施工中提高苗木成活率的关键环节技术  
..... 郁 林
- 128 浅析调整与优化林业结构的现实意义  
..... 张鲁俊

- 129 南华县沙桥镇森林病虫害综合防治技术  
..... 周 海
- 130 浅谈核桃在固原市城市园林绿化中的选择应用  
..... 李根银
- 131 新时期植保技术推广工作的几点思考  
..... 王中宝
- 132 白水杏在晋北地区的栽培技术  
..... 杨卫军
- 133 云杉主要病虫害的发生与防治  
..... 赵晓阳

### ◆试验报告

- 134 10%氰氟草酯乳油防除水稻移栽田禾本科杂草试验研究  
..... 朱世鹏
- 136 化控剂吨田宝在玉米上的应用效果分析  
..... 刘 婧 张 淳等
- 137 枣强县小麦节水技术试验效果分析  
..... 于丽娜 孙良忠等
- 139 陈仓区小麦条锈病药剂拌种试验  
..... 赵秀萍 王录科等
- 140 金手指葡萄避雨栽培试验探析  
..... 陈晶和 史树仁
- 141 泰兴市氮磷钾不同配比对玉米产量的效应研究  
..... 马晓燕 鞠建勇等
- 143 2013 与 2014 年水稻生长对比分析  
..... 王 萍 宋继娟等
- 144 防治稻纵卷叶螟药剂比较试验  
..... 颜绿芬 彭晓明等
- 145 歙县油菜测土配方施肥肥效试验  
..... 程善丰
- 146 德江县 2013 年水稻肥料利用率试验  
..... 白治辉 曾禄玉
- 147 春泉健壮素在水稻上的肥效试验小结  
..... 瞿空名 张小平等
- 148 不同色板诱杀黄瓜田烟粉虱试验结果初报  
..... 秦玉金 卢 毅等
- 149 休宁县杂交粳稻播期试验 ..... 朱乖因

### ◆技术推广

- 151 小麦复种油菜栽培技术 ..... 邢 颖
- 152 关于脱毒马铃薯种植技术要点的探讨 ..... 李文波
- 153 探究春花生地膜覆盖栽培技术要点  
..... 洪金服
- 154 蔬菜无公害栽培技术管理探析  
..... 木合依提·胡马尔汗
- 155 浅谈烟草农业规范的推广策略 ..... 陈仕荣
- 156 玉米机械化单粒播种及配套高产技术  
..... 邢 颖
- 157 水稻基质育秧推广前景及建议 ..... 梁 誉
- 158 浅谈南华县龙川镇魔芋栽培技术措施  
..... 王焕芝
- 159 关于甘薯高产栽培技术的简析 ..... 洪世飘
- 160 机插秧水稻高产栽培技术 ..... 徐红萍
- 161 春播玉米全膜双垄沟播技术的推广  
..... 湛毅强
- 162 浅析四季豆的种植技术  
..... 王世玉 陈美春等
- 163 马铃薯——豇豆(套萝卜)高效栽培模式  
..... 曾亚军 钟亚玲
- 164 新型板栗脱蓬机的研制、存在问题及推广前景分析  
..... 刘 杰

165 玉米种植技术推广方法研究 .....	朱景芳	203 蒙城县秸秆捡拾打捆机的推广应用分析 .....	陈朝影
166 浅谈猕猴桃的栽培技术 .....	蓝李真 练美林等	204 试析当下农机监理工作存在问题及应对策略 .....	王文龙
167 冬小麦中后期管理技术要点 .....	李 伟 马 进等	205 提高农机推广水平 加快实验基地建设 .....	刘 扬
168 永优淮麦 33 高产栽培技术 .....	刘合军 梅兹君	206 基于加强农机监理执法能力建设的几点思考 .....	杨 斌
169 烟嘧磺隆的使用技术及注意事项 .....	陈国义 孙申安	207 加强基层农机推广工作的对策建议 .....	波大合
170 春小麦栽培及主要病虫害防治技术 .....	木合依提·胡马尔汗	208 临沂市农业机械发展趋势分析 .....	林 霞
171 浅析水稻的高产种植技术 .....	彭海阳	209 试论农机化技术推广工作的创新与发展 .....	刘少学
172 地方糯米品种竹丫糯丰产栽培促进农民增收 .....	申家显	210 浅析农机技术推广与现代农业发展之间的关系 .....	潘小勇
173 阿勒泰市实施苜蓿种植渗灌技术促农增收 .....	阿斯哈尔·德尼木汗	211 创新机制主推还田 环保三夏谱写新篇 .....	佟慧婷
174 刍议有机农业种植土壤培肥技术 .....	高文利	212 加强微耕机安全监管不容小视 .....	武晓华
175 马铃薯的种植技术 .....	王 凯	213 榆阳区农机化发展现状、存在问题、发展优势及今后的发展路径 .....	薛 毅
176 彰武县日光温室长季节越冬茬辣椒栽培技术 .....	吕立新 闫凤辉等	214 电子信息技术在农业机械中的应用 .....	张亚南 赵宇飞等
177 菠萝栽培新技术 .....	杨明广 杨常品等	215 浅谈如何做好农机安全事故防范工作 .....	贾 文
178 葡萄的商品化生产技术 .....	杨志梅	216 浅谈当下农机监理工作存在问题及应对策略 .....	鲍 燕
179 魔芋高产栽培技术研究 .....	赵天武	217 浅谈新形势下如何搞好农机安全监理工作 .....	陈保利
180 白萝卜高产栽培技术 .....	何锦平	218 浅谈基层农业机械管理工作存在的问题及对策 .....	吴林凤
181 大豆高产栽培技术 .....	李 凯	219 激光加工技术在农业机械制造中的发展和应用 .....	闫耀峰
182 关于春花生高产优质栽培技术的探讨 .....	洪世孟 黄志清	220 农机科技创新与推广 .....	赵 飞
183 甜玉米栽培技术 .....	姜 玉	221 加快明光市农机专业合作社建设的调查与思考 .....	赵晓光
184 设施大棚辣椒栽培技术 .....	李 红 梅爱萍等	222 大力推进农业工程科技创新 为新农村建设工作做贡献 .....	王爱荣
185 2014 年仪征市稻瘟病重发原因分析及防治技术 .....	李 红 梅爱萍等	223 现代农业与农机监理转型的思考 .....	朱彩霞
186 澜沧县南岭乡冬季马铃薯种植现状及高产栽培技术初探 .....	鲁艳芳	<b>◆ 畜牧兽医</b>	
188 杨树主要病虫害的防治技术 .....	王 兵	224 浅谈猪口蹄疫的防治现状及优化对策 .....	俄木尔吉
189 小麦高产栽培技术的探讨 .....	王士伟	225 浅谈仔猪流行性腹泻病的综合防治措施 .....	姚长建
190 小麦高产优质栽培技术 .....	王永刚	226 甲硝唑治疗羊口炎的疗效分析 .....	计大龙
191 稻麦秸秆机械化还田及其生产配套技术 .....	吴万秀 张红叶等	227 浅谈猪的疾病预防与治疗 .....	乔济友
192 试析粳籼杂交晚稻甬优 9 号高产栽培技术 .....	杨 蓉	228 基层兽医诊疗的现存问题与加强对策探讨 .....	林则如
193 果蔬贮藏技术 .....	姚 蕾	229 基层防疫检疫工作开展现状及改进建议探析 .....	罗宏亮
194 玉米优质高产栽培 .....	柳春雨 杨天明	230 浅谈小反刍兽疫的流行趋势与防控 .....	马比子多
195 油菜高产栽培技术 .....	胡天鹰	231 基层畜产品质量安全监测工作存在问题及对策 .....	吴春红
196 关于玉米病虫害综合防治技术要点的探讨 .....	王绕成		
197 淡水螃蟹养殖技术分析 .....	陈 云		
198 夏秋季大棚番茄栽培 .....	孙改梅		
<b>◆ 农业机械</b>			
199 论农机监理在农机化中的核心地位 .....	党利霞		
200 加强基层农机管理及农机推广促进新农村建设 .....	鲍家友		
201 蒙城县乡镇农机推广体系条件建设情况的调研 .....	胡成伟		
202 浅谈如何加强农机新技术培训工作 .....	李志磊		

232 加强畜牧兽医技术推广工作 推进畜牧业快速发展 .....	向 美	270 突出“十化”抓创建 助推畜牧大发展 .....	蔡晓红
233 浅谈规模化养猪场主要寄生虫病及控制 .....	杨丽玉	271 基层动物检疫工作现状分析及展望 .....	胡 芳
234 畜牧养殖中动物疾病病因与防控策略浅析 .....	邹振龙	272 浅谈饲料添加剂导致的饲料安全问题 .....	李淑清
235 如何科学管理强制免疫疫苗 .....	杨 勇	273 浅谈动物防疫、产地检疫、屠宰检疫三者的关系 .....	米秋明
236 规模化牛场奶牛疾病的防控策略探讨 .....	杨智明 杨 希	274 犬瘟热的诊断与防治 .....	邵国辉
237 浅析非典型性猪瘟及其预防控制 .....	李木拉尾	275 浅析初生仔猪死亡的原因及防制措施 .....	岩 理
238 母猪大便秘结的因素及其治疗方法 .....	赵春旭 赵春生	276 基层畜牧兽医管理部门存在的问题及对策 .....	阎学东
239 议议对产后母猪危害严重的易发性疾病防治 .....	姚长建	277 奶牛饲料秸秆的加工调制技术要点 .....	张利芳
240 高致病性猪蓝耳病防治技术 .....	杨良桥	278 浅析鸡的疫病防治 .....	王建峰
241 家禽养殖中疾病预防的综合方案略述 .....	邹振龙	279 羊的常见疾病预防及治疗 .....	张 伟
242 浅谈羊鼻蝇蛆对羊的危害 .....	陈永文 宋如军	<b>◆能源环保</b>	
243 浅谈高寒区禽肺病毒病的防治措施 .....	范文湖	280 论农村环境保护及节能减排机制创新 .....	刘中祥
244 鸡呼吸道疾病的鉴别和防治 .....	郭军辉	<b>◆水产渔业</b>	
245 奶牛汗症的辨证施治 .....	何国梁	281 额尔齐斯河河鲈养殖产业浅析 .....	李 胜
246 奶牛乳房炎的综合防治 .....	何红卫	282 复合二氧化氯对罗氏沼虾的急性毒性试验 .....	韦木莲
247 浅谈如何科学饲养商品猪 .....	李常亮	283 大力推进内陆水域渔政执法 .....	何海涛
248 生猪规模化养殖管理中存在的问题及对策 .....	李习政	284 荔波山区特色渔业发展现状分析及建议 .....	卢崇友
249 奶牛蹄病对奶牛生活、生产的影响 .....	柳 炜	285 浅谈淡水养殖鱼类常见疾病及治疗策略 .....	王彰平
250 对猪疫病防控及治疗措施的探讨 .....	彭 森	286 六带石斑鱼人工育苗的培育技术研究 .....	林国兰
251 育肥猪的饲养管理 .....	石 一	287 阿勒泰高寒地区鲤鱼早繁与乌仔培育研究 .....	李 胜
252 品种改良——畜牧业可持续发展的动力 .....	孙广东	<b>◆农田水利</b>	
253 浅谈仔猪白痢的诊断与防治 .....	陶贵平	288 农村小型水利工程施工质量控制 .....	欧杰草
254 猪瘟的类症鉴别 .....	王方明	289 提高小型农田水利工程运维管理的实践路径 .....	孙红星
255 提高牛奶中营养物质含量的营养调控技术 .....	王慧兰	290 节水灌溉方式的优化选择 .....	古力加马力·达吾提
256 浅谈扩展莫尼茨绦虫对羊的危害 .....	王淑娟 赵忠友	<b>◆水利水电</b>	
257 奶牛乳房炎的诊断及治疗 .....	王 涛	291 山区集雨节灌技术 .....	曾 瑛 倪云玖
258 仔猪不同断奶日龄对生长性能的影响 .....	王学元	<b>◆农业气象</b>	
259 荔波县草食畜牧业发展现状及对策 .....	吴建高 覃兰院等	292 健全农业气象服务和农村气象灾害防御体系 .....	张 翹 王焕毅
261 羊的疾病预防与治疗效果评价 .....	周翎鹰	294 降水量与积温对玉米气象产量影响的综合分析 .....	孙 雪
262 牛胃积食、胃弛缓、痢疾治疗和预防策略探讨 .....	韩淑颖	<b>论 坛 ( Forum )</b>	
263 家禽常见疫病及预防措施 .....	姚长建	<b>◆农民培训</b>	
264 浅谈猪常见皮肤病的防治措施 .....	袁绍有	296 对新时期农村党员干部培训教育的思考 .....	陈建珍
266 产后败血症的诊断及治疗 .....	张天亮	297 农民培育专业设置方面存在的问题研究 .....	乔金玲
267 羊腐蹄病的防治措施 .....	赵 俊	298 发挥农广校优势 搞好农民教育培训工作 .....	谢鹏飞 张崇智等
268 浅谈猪毛尾线虫病的预防与治疗 .....	赵忠友 王淑娟		
269 牛布氏杆菌病的诊断与防治 .....	周国清		