

三农新视野

农民致富之友

NONG MIN ZHI FU ZHI YOU



农业大数据有效推动农产品的精准生产
加快农村土地流转 推进农村土地规范化经营
现代农业概念下对常熟市蔬菜产业发展的思考

ISSN 1003-1650



8 2017
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 2017 年第 8 期(下半月) 总第 561 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 哈尔滨天兴速达印务有限责任公司
 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

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 浅析县乡农技推广体系现状及其对策 沈 剑 王 芹等
- 02 浅谈日照农村养殖业存在的问题及对策思考 沈东珍
- 04 用五大发展理念助推我市农业实现现代化 吕文媛

◆ 新农村建设

- 05 农产品电子商务对我国新农村建设的推动作用及展望
..... 郑妍妍
- 06 浅谈新农村建设视野下乡镇党务管理策略 牟媛媛

财 经 (Finance and economics)

◆ 农业经济

- 07 浅谈高寒冷凉地区菌草产业发展的前景 车海忠
- 08 新时期下如何优化水稻种植技术增强水稻种植效益 李 刚
- 09 海市富硒农产品品牌建设的发展中存在的问题与对策
..... 李 茸
- 10 荒山结硕果 农民笑颜开 王德旺
- 11 浅谈青海东部地区农业区域化品牌建设 赵有武
- 12 快速检测法测定转基因农产品存在的问题及对策探讨
..... 何 倩
- 13 农业农村档案管理与发展初步研究 石艳红
- 14 新疆无公害农产品生产技术及质量管理措施
..... 阿伊古丽·伊不拉伊木
- 15 农村土地确权与流转中的新动向及解决路径 陈 玉
- 16 谷城县农业供给侧结构性调整调研报告 高广金 付清菊
- 17 观光农业园发展初探——以双峰山为例 何剑昀

18 强化帐前监督,规范农村财务管理	江林泉	43 农业生产中农药的使用与安全	郭志磊
19 种子执法工作存在的问题及其对策	钱连玉	44 茄子蚜虫的防治方法	果海爾·斯迪克
20 基于以推进民主管理为核心加强农村集体资产财务管理分析	任学标	45 浅述海北地区蕨麻的开发利用	霍建萍
21 华坪茶产业要打破“小弱难”的格局	汪开华 杨立菊	46 浅析明花乡中药材产业发展存在的问题及其对策	金鑫胜
22 黄山休闲旅游农业发展思路探讨	汪 婷 倪 萍	47 粮食中重金属检测技术研究进展	王玉超
23 万安县探索农村“三资”管理新模式	肖苏军	48 绿色植保促进靖边农业供给侧结构改革	吴 飞 申世虎等
24 土壤肥料在农业可持续发展中的地位和作用	宣海绘	49 无公害西蓝花优质高产栽培技术探究	陈稷鹏
25 现代农业种植及农产品信息管理系统设计	刘文泳 罗成勇	51 我国农作物栽培新技术的发展趋势分析	刘金铨 代洪琦
26 如何推动县域经济的发展是新农村建设的途径	刘金慧	52 关于水稻种植与施肥技术要点的探讨	阿伊古丽·伊不拉伊木
27 论推进农民专业合作社健康发展的建议	闫玉琴	53 温室黄瓜栽培的生理病害及其防治	戴明涛
28 农村集体经济存在的问题与措施	蒲建平	54 茶树菇栽培中螨害的防治	方 旭 陈克华等
29 绥阳县农产品质量安全检测体系现状	胡 优	55 基层种子市场检查的主要内容及注意问题浅谈	高 彦
30 论家庭农场优势、条件与规模	江 帆	56 浅议发展生态农业的意义	苗 婕
31 多措并举全力做好农村土地承包经营权确权登记颁证工作	李 丽	57 信息技术与当代农业科学研究	祁会英
32 新时期农业经济管理学科发展的思考	刘 敏 李连群	58 大豆三种主要害虫的发生及其防治思考	宋玉安
33 农业大数据有效推动农产品的精准生产	郑妍妍	59 大豆需肥特点与施肥技术及病虫害防治工作研究	吴 乾
34 浅析加强基层农村“三资”管理	徐永晶	60 2017 年华州区小麦纹枯病发生情况及其防治策略	赵 琳 吴玲洁等
35 加快农村土地流转推进农村土地规范化经营	张卫波 康 蕊	61 脱毒马铃薯种植技术重点探究	郑清远
36 推动产业融合 促进农民增收	付清菊	62 浅谈达坂城区地理标志蚕豆的发展现状	张丽荣
37 低碳经济时代转变农业经济发展方式浅谈	钟智沧	63 玉米病虫害的种类及其防治措施探析	李 斌
38 现代农业概念下对常熟市蔬菜产业发展的思考	金静华	64 论四种大豆的虫害防治	张付红
39 太康县农村土地承包经营权流转情况的探索与分析	邱修领	65 论玉米高产栽培与病虫害防治	李佳昕
40 山地农业发展中农民合作制约因素及促进路径研究	吴永贵	66 水稻倒伏原因及其预防措施	官春波
科 研 (Scinetific research)			
◆农业科学			
41 玉米栽培新技术及病虫害防治	安继霞	67 紫甘蓝的食疗作用与种植方法	宋香玲
42 油菜病虫害发生特点及防治对策	陈旭青	68 浅谈玉米病虫防治措施	孙士军
		69 西红柿病害防治技术浅析	董海涛
		70 浅谈土地开发整理对忻府区农业发展的意义	郭跃伟 白晓平
		71 水稻病虫害防治技术探讨	李苏明
		72 山药栽培的技术要点及病害防治	谢从福 杞正超

73 运城防治东亚飞蝗的问题及反思	申晓晨	105 论营林中大树移栽死亡原因及防治措施	左冬梅
74 汉中农产品质量安全追溯体系建设现状探析	王 峰 柴守诚	106 浅谈杨树栽培技术措施	高振宇
75 玉米高产栽培技术及病虫害防治	陈建伟	107 林业科技推广面临的问题与解决对策及创新模式	张华丽
76 小麦种植及病虫害防治技术分析	王亚磊	108 加快发展林业 建设美丽额敏	迪娜·哈布都拉
77 贵定县主要粮油作物种植模式	向如辉	109 浅析涿源林木资源及其综合利用	庞锦轩
◆林业科学			
78 林业可持续发展研究现状和展望	单立攀 马洪潇等	110 摘果后的桃树管理技术	吴保红 郭世民等
79 林业种植在环境改善中的作用	齐争辉	111 河北省林业产业链存在的问题及对策建议	郑丹丹
80 试析新形势下重庆林业产业大发展中如何加快退耕还林	邱曼丽	112 浅谈林业种植的病虫害防治策略	戴小燕 柳胜兵
81 插条育苗技术管理	塔来提	113 林业病虫害防治工作中的问题及对策	鲁 宁 高宏岩
82 泰和县油茶树的种植条件	温上周	114 六顺镇大河边 200 亩标准化示范桑园浅析	徐丽梅
83 粮饲兼用玉米研究现状与发展趋势	吴百万	◆试验报告	
84 基层林业的创新工作浅议	黄敬伟	115 微量元素肥料在水稻栽培上的应用效果探讨	顾海英 张清华
85 昌江芒果栽培管理技术探析	陈景锋	116 “菌先生”微生物菌剂在蔬菜上应用效果研究	韩文超
86 试析梨树早产早丰栽培技术及其应用	任 凯	117 氮钾复合肥在哈密瓜上的肥效试验	阿依努尔·亚合甫 黄国飞
87 西安果业品牌建设与发展方向	李 静	118 荔枝田间卷叶蛾幼虫防效试验	田立刚
88 漯河市果树种植产业发展现状、存在问题及建议	李 丽 李玲玉	119 深松整地对玉米生育的影响调查研究	任占英
89 葡萄周年管理工作历	李玲玉 李 丽	120 不同收获期对水稻适口性影响	王洪志 张曦晖等
90 加强森林防火管理确保林业生态安全	任 双	121 缓释尿素在玉米上的施用效果研究	肖国军
91 林业病虫害防治优化策略的内容及措施	王继秀	122 水稻穗期病害药剂筛选试验	熊亚文
92 新农村基于生态环境建设的林业发展对策研究	王丽娜	123 油菜秸秆在不同腐熟还田模式下对水稻产量的影响	唐 妥 胡国丽等
93 对何家沟宁杞 7 号枸杞标准化基地统防统治的思考	王 仁	124 孟州市平原区冬小麦肥料利用试验报告	王晓莉
94 浅谈实施封山育林工程的重要意义及具体措施	肖佩民	125 含腐殖酸水溶肥料肥效试验	古丽夏提 阿依努尔·亚合甫
95 对原州区发展文冠果产业的对策与建议	邢 斌	◆技术推广	
96 林业营林方法及预防管理措施分析	徐艳龙	126 马铃薯病害及其防治	孙红敏
97 浅谈宁杞 7 号枸杞在原州区栽培管理技术	尹 瑞	127 浅析辽宁省洋葱栽培技术	段洪梅
98 不同扦插深度对葛根苗生长发育的影响	袁福敏	128 全膜双垄沟播玉米技术要点	范彩霞
101 对原州区发展油用牡丹产业的对策与建议	张振宏	129 海北高寒冷凉地区秋季西葫芦栽培技术要点	华 旦
102 关于曹县林业产业化发展的思考	赵国强 赵国玲	130 甘肃冬小麦节水栽培技术发展	李玉娣
103 论加强营林生产的有效管理	陈志宇	131 红桥乡马铃薯优质高产高效栽培技术研究	马林峰
104 论森林病虫害的综合防治	米晓峰	132 加强农业技术推广体系建设的对策	王丽军

133 新时期下玉米大斑病的综合防治技术探析 于少忠 宁 红等	165 制约农业机械化快速发展的因素及其对策 李彩英 谭红亮
134 辽北大樱桃的丰产栽培技术 于小力	166 农机化学校应开创新专业、跨行业发展模式 刘世成
135 临夏县黄芪黑色地膜栽培技术 张 焱	167 强化农机培训提高农机校整体素质的思考 包孜亚·达尼尔
136 黑龙江省二、三积温带直播水稻种植技术 朱有利	168 探究玉米的植保技术机械化 米拉提·巴扎哈孜
137 水稻机直播技术推广的关键问题 曾新根	169 甘肃省正宁县农机安全管理研究 王文龙
138 无公害茄子栽培技术探微 黄春梅	170 濉溪县农机深松技术应用现状、存在问题与对策 周美华
139 马铃薯高产栽培技术 米来·哈布都拉	171 关注农机化弱势地区发展 祝丽辉
140 中药材瓜蒌的种植技术 孙书刚	172 努力开创新疆农机推广工作新局面 艾尼瓦尔·肉孜
141 试析水稻高产栽培配套技术的应用 万 玮	173 农机化技术在茶产业中的推广与应用 程万松
142 小麦种植技术及病虫害防治技术研究 扎吾列·托肯	174 培养学员学习兴趣提高农机培训质量 刀开明 胡 智等
143 大豆的种植技术管理总结 张 芳 杨世界	175 立足基层农机推广现状切实做好农机推广工作 杜 擎
144 杨树扦插育苗方法及栽培管理技术 郑 华	177 土地深松技术在我县推广应用分析 库迪热提·阿不拉
146 常规茄子制种高产栽培管理技术的探讨 胡志新 阚宝忠	178 浅析凤阳县农业机械推广的可持续性研究 李 蕾
147 玉米综合配套栽培技术研究 郭 亮 叶丽影 肖国军	179 加快农业机械化进程促进农村经济发展 马兰花
148 浅谈冬小麦的高产栽培技术 库勒加马勒·朱马什	180 对加强农机推广服务中心建设的几点思考 米拉提·巴扎哈孜
149 论东北地区胡萝卜高产栽培技术 管立伟	181 山区茶叶生产的全程机械化推广 童舜忠
150 农作物高产栽培技术初探 张 志	182 东方红柴油机的日常使用保养与简单故障排除 王 战
151 庆安县西瓜标准化栽培技术 王延涛	183 浅谈当前如何搞好农机手培训 赵 刘
152 玉米综合栽培技术集成与推广 叶丽影 郭 亮等	184 论农村柴油机喷油泵使用寿命的原因 王海涛
153 小麦高产栽培技术的探讨 赵 春	185 论农机维修技术与保养问题 张平宇
154 玉米栽培技术的研究与展望 高善艳 高艳艳等	186 论收割机保养及常见故障排除 李凤梅
155 紫色马铃薯高产栽培技术 侯 隽	187 发展农机专业合作社的意义及对策 齐 昊
156 大棚脆瓜高产栽培技术 胡顺新	188 论博乐地区小麦机械化播种技术 马合皮扎木
157 优质强筋小麦高产高效栽培技术研究 乔庆州	189 农机深松整地作业技术的推广 加孜拉·巴特尔别克
158 棉花简化栽培技术 王 军	190 农作物秸秆还田机械化技术 钟 伟
159 酿酒葡萄病害综合防治技术 何顺平	191 机采棉农机农艺融合技术措施 骆凤娥
160 涝年棉花夺丰收的经验有哪些 王 芳	192 发展农业机械化, 有力推进农业产业化 斯钦孟和
161 水稻的高产栽培和病虫害防治技术推广 王书华 彭步云	
◆农业机械	◆畜牧兽医 193
162 棉花全程机械化生产技术在县的实际应用 厄勒博勒孙·苏里旦	193 当前生猪疫病的综合防控措施 王英龙
163 棉花残膜机械化回收技术的应用 海日古丽·由努斯	
164 新时期下吉林省机械深松技术推广应用成效及存在问题 探析 贾海鹏	

194 牛病毒性腹泻的症状诊断和防治措施分析 陈小华 应小红	226 浅析猪疫病及其防治对策 鞠险峰
195 对颍上县黄牛生产发展思路的探讨 凡 飞	227 浅议有效防治畜禽养殖污染 刘利华 庚 武
196 论关于蛋鸡养殖场疫病防控技术方面的探讨 何文环	228 生态猪养殖技术措施探讨 彭步云 王书华
197 浅析青海草场的种植模式 加曲才让	229200 生物发酵床养猪技术推广应注意的问题 田书森 田 成
198 强化服务, 严格监管, 切实把好畜产品质量安全关 刘 念	230 母牛子宫内膜炎中西医防治 颜廷陆
199 育肥猪的饲养管理技术要点研究 唐武基	231 肉羊疾病治疗的几种常用注射方法 格亚斯丁·乌斯曼
200 绿色畜牧养殖技术的推广 杨长生	232 肉牛产业发展情况调研报告 周绪焦
201 牛羊布鲁氏菌病监测和净化的方法与建议 蔡向阳	233 后备种公牛的有效选育 罗福丽
202 农村规模养鸡疫病的防治策略探讨 ... 曹秋阳 欧阳慧明	234 动物免疫失败的原因分析和解决方法 杨 华
203 浅谈畜产品质量安全检测的难点及其应对方略 次 木	235 动物卫生监督执法工作的探讨 廖勋艳
204 夏季奶牛易发疾病防治 格亚斯丁·乌斯曼	236 畜牧兽医卫生方面存在的问题和对策 阿依古力·克然木
205 浅谈草原生态保护与建设的政策措施 加马力汗·阿依提开什	237 我国兽医管理体制改革的方面问题 安瓦尔·阿不都 克依木江·吾斯曼
206 基层畜牧兽医动物防疫工作重点探析 李 良	◆能源环保
207 浅谈母猪产前产后问题及益母生化散的应用 李瑞强	238 浅谈秸秆综合利用与农业生态环境保护 郑晓玲
208 颖东区病死动物无害化处理调研报告 刘 念	◆水产渔业
209 加强动物产地检疫 保障畜牧业健康发展 刘 伟	239 鳊鱼鱼种的暂养及其运输技术 史国经
210 牛羊规模养殖场的疫病防控探讨 刘学秀	240 北方池塘循环水生态养殖效果分析 张 芬
211 规模场蛋鸡开产后拉稀的防治措施 迁志林	241 贵州山区稻田生态种养技术 王 健
212 浅析生猪屠宰检疫流程和检疫要点 王海龙	242 无公害中华鳖养殖规范流程 张 芬
213 新形势下养猪场发展现状与分析研究 王 辉	◆水利水电
214 发酵床养殖对猪常见疾病防控效果的影响 王 琳	243 提升农村饮水安全工程建设水平的新思考 洪仕成
215 加强农村面源污染治理, 打造生态人居环境 熊文福 罗世宝等	244 大力加强农村小型水利工程建设之我见 王成国
216 养鸡场球虫病的综合防治措施 张春艳	◆农业气象
217 动物疫病预防与控制中的问题及策略研究 刘丽新	245 盖州市汛期气象灾害现状分析 刘长顺 张秀艳等
218 论猪脱水症状的综合防治 徐成志	246 农业气象服务的现状及其发展趋势分析 张弈悟哲
219 临夏散养草鸡养殖现状及前景展望 张彦林	247 浅谈井场的防雷措施 王 磊 裴娇娇等
220 羊腹泻的原因与防治 窦树昊	248 气象在农业生产中发挥的作用 于英明
221 羊伪结核病免疫方法的研究 甘雪廷	249 油茶座果率及产量与气象条件之关系初探 李明辉 廖天成等
222 猪大肠杆菌病防治技术 何文彪	
223 郟巴黄牛传染性胸膜肺炎防治方法简析 黄祖文	论 坛 (Forum)
224 论何改善基层兽医诊疗条件提高诊疗水平 贾 茜	◆农民培训
225 动物疫情监控体系存在的问题及其对策 贾世杰	250 关于农业生产技术培训效果评估的探究 张红利 王守国