

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年四月(下旬刊)第十三期(总第六百〇五期)



04 2019
下旬刊

目 录

1 2019年东北水稻大棚育秧技术指导意见

栽培技术

5 优质高产大豆栽培技术措施分析	李 鑫
6 大棚蔬菜种植技术与病虫害防治策略	丁 潇
7 小麦种植管理及病虫害有效防治技术分析与研究	哈丽玛·夏坎
8 温室大棚黄瓜病虫害综合防治技术	杜尚旭
9 无公害蔬菜种植技术与病虫害防治方法探析	李加伟
10 保护地草莓套种番茄高效栽培技术	毕斯文
11 油菜多元化绿色增效栽培技术的应用与发展策略	廖克厚
12 水稻种植及病虫害防治技术	栾桂霞
13 水稻种植技术的主要环节与病虫害防治要点探寻	罗文平
14 小麦种植技术及病虫害防治技术研究	任 尚 徐红丽
15 绿色小麦种植田间管理及技术推广研究	赵启飞
16 水稻高产栽培技术及病虫害防治	严 华
17 不同种类地膜覆盖对玉米生产的影响	赵兴鸿
18 水稻全程机械化效益分析和建议	曾小宁
19 水稻新品种种植筛选试验	黄宝珠
20 水稻高产栽培技术及病虫害防治措施	汲红英
21 浅谈大棚西红柿高产栽培技术	王保常
22 玉米全膜双垄沟播栽培技术	李丕芬
23 天门冬栽培技术探讨	自国凤
24 浅谈小麦绿色高产高效生产技术应用	郝进进 张海红
25 花生高产高效综合管理技术	张守强
26 关于提高大豆种植生产效益的栽培技术措施	蔡金辉
27 大豆种植现状及高产栽培技术的分析	卢瑞红
28 小麦种植技术及病虫害防治技术要点分析	刘新房
29 秋季甘薯高产栽培技术	陈展鸿 陈宏辉
30 水稻种植中的抗病技术	刘光业 林琼华 邹敬超
31 秋花生高产种植技术	陈宏辉 陈展鸿
32 河南省大豆高产高效种植技术	马翠芝 张 兰
33 基于不同玉米种植新技术推广的具体途径分析	段敬东
34 浅谈油菜高产栽培理论及综合配套栽培技术	傅谢生
35 试论绿色农业种植技术推广的重要性及发展	李明荣
36 农作物栽培技术及高产影响因素研究	徐淑敏
37 玉米密植高产栽培技术要点探析	于艳秋
38 农业种植技术与农业机械化生产的发展建议	孙荣军
39 提高绿色玉米产量的重要管理技术措施	代丽茗
40 永平县优质水稻科学种管技术分析	唐加友
41 小麦高产种植技术	郭海青
42 有机蔬菜种植技术对策探析	何 晖
43 优质绿色花生高产高效栽培技术	王巧玲
44 早春西葫芦无公害栽培技术探究	姜永华
45 全膜马铃薯高产栽培关键技术	任海洋
46 甜玉米高产栽培技术要点	高风华

47 大垄马铃薯栽培技术

养殖技术

48 绿色畜牧养殖技术的有效推广探讨	孟克杰
49 益生菌在畜禽养殖生产中的应用	张士海 孟克杰 崔 艳 张小香 张寅屏
50 春季常见鸡的病毒性疾病的防控注意事项	毕如应
51 无公害生猪饲养管理及疫病的综合防治	王三明
52 微生态制剂对育肥猪生产性能的影响报告	邢艳艳
53 如何更好推广绿色畜牧养殖技术	吴 宝
54 中华草龟温室养殖和育苗技术探究	叶军平 吴春林
55 浅析规模养猪场种猪的饲养管理	李文芝 肖杰秋
56 利用鸡粪养殖蚯蚓技术	姜艳双
57 小型猪场疫病防控应注意的问题	刘 娜
58 绿色畜牧养殖技术的有效推广	赵 越
59 养猪场废水污染危害与防治探索	胡永强
60 浅析散养户对鸡沙门氏菌病的防治措施	曹 军
61 肉牛品种改良技术	何万金
62 农村生猪饲养疾病防治初探	张 平
63 加强畜禽规模养殖场管理促进畜牧业健康发展	黄灿平

高效农业

64 柑橘果实套袋栽培管理技术	韩达利
65 浅谈原州区枸杞产品提质增效的有效措施	张华北
66 浅析冬季桑园管理技术	赵箭平
67 传统浓香型铁观音加工工艺	陈炳中
68 安溪茶产业发展新理念探析	陈灿坡
69 安溪铁观音茶叶发展问题研究	刘协宗
70 凌云县有机茶园管理及加工技术要点	何素芳 董长勋
71 枣树生长发育特性及育苗技术	高向东
72 试论设施葡萄栽培管理需注意的问题	汪焰龙
73 试析贵州地区黑木耳露地栽培关键技术	韦登龙
74 茶产业发展与产品市场开发	胡宗山
75 牯牛营旱烟生产栽培技术	边桂丽
76 魔芋种植技术与病虫害防治策略	张 秀

病害防治

77 水稻病虫害防治化学农药减量控害技术	项 超
78 核桃果实“两病三虫”的防治要点	李艳宁 王珊珊
79 牡丹黄刺蛾危害以及综合防治	吕令华
80 论地产草莓病虫害综合防治	杨荣刚
81 小麦病虫害综合防治法	韩 婧
82 番茄疫病的有效防治措施	孙 雨
83 防治玉米螟的综合技术措施	李彦颖
84 黄瓜低温生理病害的发生特点与防治方法	郑 伟
85 果实套袋控制水晶葡萄病虫害的关键技术的分析	莫贞权
86 对防治大豆落花落荚方法的分析	路长海
87 东北大豆的病虫害防治技术	郭 博

- 88 水稻稻瘟病的发生规律及防治技术 杨俊山
 89 水稻生理病害防治要点 张晓莹
 90 日光温室蔬菜病虫害发生原因及防治措施探索 徐 晓

致富经验

- 91 明光市水稻机插秧发展现状、存在问题及对策 缪志新
 92 宁蒗县新营盘乡耕地保护与质量提升现状及对策 郭成珍
 93 发展高原特色农村经济作物的探讨 吴兴文
 94 粤东地区稻纵卷叶螟的综合防治技术 杨培丹
 95 我国农技推广体系建设存在的问题及对策建议 赵月星
 96 浅谈恐龙山镇大棚蔬菜种植技术及对病虫害的防治措施
 李祥平
 97 海林农场蔬菜产业发展思路报告 刘再奇
 98 华池县中南部川原地冬小麦丰产栽培技术规范 王金峰 周永升

农田水利

- 99 浅谈小型农田水利工程建设影响因素 刘雷振
 100 小型农田水利工程建设中存在问题及治理对策 姜立志
 101 北方农田节水灌溉技术发展现状 逯东力
 102 农业水利工程建设与管理存在的问题及对策 于建基
 103 渔洞水库浮游植物群落特征与水环境因子关系研究
 吴光明 毛 杰
 104 节水灌溉技术在农田水利建设中的应用探讨 张贺飞
 105 水利工程渠道滑坡的发生原因及防治对策 潘 炎
 106 平乐县土壤酸化现状与改良 陈建军

农机推广

- 107 新形势下农机驾驶员培训的思考 李红侠
 108 浅析农机推广的重要性 王红强
 109 完善农业机械推广的有效措施 王云华
 110 农业机械维修与维护 李建梅
 111 防止农用机械零件损坏的有效措施 高 奇
 112 农用机械维修中常见误区及预防措施 沙宝玉
 113 当前形式下的农机技术培训工作 范兆付
 114 探究农机技术推广在新农村建设中的作用 梭 三
 115 论农机监理工作的研究与探讨 徐 聪
 116 基层农机推广服务体系的现状及发展思路 毛瑞俊
 117 农机安全监理工作问题与优化方式研究 刘 静
 118 新时期下强化农业机械化管理的措施探讨
 杨丽昆 王瑞仙 王惠琼
 119 旋耕机调试与故障诊断 彤书新
 120 怀宁县农机化发展现状及建议 胡贤明
 121 大豆播种器引进与试验 吴仁水
 122 泗县农机化技术推广队伍的现状调查分析和政策建议
 尹永光
 123 浅析新农村建设中的农机具使用及推广 王 磊
 124 农机监理工作中存在的问题及解决策略 任 军
 125 探究农业机械推广过程中的重难点及策略 路学东
 126 完善农业机械自动化技术要点 刘 刚
 127 农业机械常见故障及养护技巧 刘 嘉
 128 农场农业机械田间作业安全生产技术探析 邵成慧

- 129 基层农机推广服务体系的现状与发展 吴家玉

种肥农药

- 130 复垦宅基地培肥地力示范推广的思考 陶嘉杰 孙晓东
 131 水稻种子管理现状及措施分析 张真萍
 132 种子管理与农业技术推广问题探讨 李林峰
 133 土肥管理技术在资源环境保护型农业中的应用 杜光旭

科学试验

- 134 剑川县引进啤酒大麦品种比较试验
 张宽华 杨海益 赵德香 海智成 张德玉
 135 青海高原彩色马铃薯选育试验设计 陈海柏
 137 灵斯科水稻田除草示范推广总结 孙德发
 138 石灰水对切花红掌酸性基质的调节作用 李 贺 谢贞清
 139 生物防治在观赏凤梨温室生产中的应用 徐 兵 谢贞清
 140 5%萘乙酸水剂用于调节苹果树生长田间药效试验报告
 孙茂林
 141 力谋仕增效尿素在甘蔗上施用试验综合报告
 郑许东 杨立强 叶马就
 142 30%氟嘧啶草醚 WP20P+2.5%五氟磺草胺 100 毫升/亩油
 防治水稻稗草药效试验报告 董福长
 143 前进农场稻种超声处理试验总结 葛玮健 任卫东
 144 浅谈设施栽培下 CO₂ 施肥技术与增产效果 张春燕
 145 豌豆密度试验分析 王新颖

畜牧兽医

- 146 仔猪腹泻的治疗与防治措施 李 欣
 147 母猪屡配不孕的原因及防治措施 杜世鹏
 148 河南省动物产地检疫监督现状的调查研究 吴志伟
 149 规范生猪屠宰检疫工作确保动物产品质量安全 陈芳玲
 150 狗狂犬病的危害及防制策略探讨 陈冬梅
 151 草原畜牧业的可持续发展 吴 将
 152 浅析基层畜牧兽医人才培养的问题及对策 武翠荣
 153 浅析砚山县基层兽药使用常见误区及对策 王艳梅
 154 一起雏鸡小肠球虫病的诊断与治疗 陈石清
 155 非洲猪瘟与猪瘟的鉴定及防控技术 张世菊
 156 高致病性猪蓝耳病的诊断与防控 张绍群
 157 强化动物检疫重要性 保障畜产品质量安全 唐成发
 158 解读如何加强乡镇畜牧兽医站的技术推广 赵美英
 159 浅谈基层动物防疫检疫工作思路 罗 毅

水产渔业

- 160 集约化水产养殖污水处理技术及应用 代 彪
 161 水产养殖技术推广中存在的问题及其对策 李海润
 162 南美白对虾养殖概况及病害防控措施 王玉华 王玉柱
 163 基于河蟹雌雄分养高产高效养殖技术分析 刘 保
 164 春季淡水鱼类常见疾病的预防以及治疗研究 刘杏莉
 165 浅谈池塘鱼病防治 李守柱
 166 水产养殖废水处理技术的研究进展及发展趋势 阿 明
 167 浅谈水产养殖过程中饵料的投喂技术 李瑜梅

林业园艺

- 168 生态园林建设中林业技术的推广应用 布伟平

169 试析无公害防治技术在林业病虫害防治中的应用...邓卫斌

170 林业育苗技术与造林方法的综合措施 李 杰

171 园林景观绿化种植施工技术 荣 丽

172 林业调查规划设计在林业生产建设中的地位和作用研究
..... 薛东阳

173 初探林业工程造林管理与方法 李显东

174 南方山地林业经营中的生态经济问题探讨
..... 谢晓东 陈东腾

175 节能改造技术在林业机械中的运用 王鹏飞

176 林业生态建设中的树种选择对策探讨 彭正虎

177 林业技术推广在生态林业建设中的问题探究 曹胜利

178 植树造林技术与森林经营的管护措施 于信强

179 观赏榕树的养护技巧及在园林设计中的作用
..... 赵 琼 王媛媛

181 针对新形势下森林经营工作的研究 刘晓晶

182 营林生产中造林规划和造林技术探究 李红艳

183 试论植树造林技术与森林经营管护措施 陈忠林

184 试论林业生产与生态环境建设 刘 双

185 森林资源管理与森林培育中的抚育间伐措施 谭 晶

186 森林采运作业与森林生态保护措施 南 君

187 深入研究森林保护与森林资源开发之间的平衡关系
..... 徐元魁

188 三维激光扫描仪在林木材积测定中的应用研究
..... 武 越 崔世雄 徐继文 庞宪群 陈 璐

189 优良绿化树种五角枫苗木繁育技术的分析 赵 红

190 浅谈北方庭院养花的好处与技巧 苏庆菊 张 静

191 论述水曲柳的栽培技术及病虫害的防治 张延超

192 植树造林苗木的起苗和选苗技术分析 李 贺

193 武山县提高造林成效主要技术措施 周全玉

194 推进林业技术推广体系建设的若干对策措施
..... 宋佐海 张 莹 刘冬彬

195 林业种苗的生产技术与管护措施探讨 韩贤波

196 加强林业发展对生态环境保护产生的重要作用 付 钰

197 营林生产中存在的问题及提高生产效益的措施 熊忠宽

198 林业在生态文明建设中的地位与作用 王金高

199 林业生态保护与天然林保护的具体措施探析
..... 邝光伟 周光平 陈 白 尹瑞安

200 红豆杉的繁殖方法及栽培养护技术 朱新华

201 信息时代的森林资源档案管理 程 洁 周 丹

202 针对落叶松毛虫的综合防治措施 徐连杰 王 亮

203 杨絮的危害及解决措施 郭清岭

204 可持续林业与森林保护探析 高云姣

205 数字林业技术在退耕还林工程中的应用研究与分析
..... 王 亮 徐连杰

206 浅谈森林抚育间伐的目的和技术要点 胡永东

207 论新技术在林业有害生物防治中的具体应用 ... 仲国庆

208 海棠的苗木管理技术要点 贾树强

农村文化

209 制度需求视角下吉林省农民工返乡创业研究

..... 刘 鑫 马卓凡 李小东

211 档案管理人员基本素质的提升对策 张 鹏

212 初探加强电子档案管理和利用的主要措施 张丽丽

213 关于农村集体产权制度改革工作的探讨 李 明

214 大数据在精准农业上的应用 杨建香

215 浅议农民专业合作社在脱贫攻坚中的作用 陈迎红

216 突出四大优势,全力发展六盘水乡村旅游 梅桂英

217 信息化手段在农村经济管理中的应用技巧 刘文军

218 我国休闲农业发展现状与对策研究 韩素霞

219 打造新时代陇南文化旅游品牌助推精准扶贫小康
..... 张小明 陶彦平

221 加强农村基层组织建设促进农村经济社会全面发展

..... 吕文媛 张明凡

222 农民培训长效机制探索 庄莉丽

223 关于档案信息化建设与档案管理的探索 宋金波

224 完善电子档案管理的措施 张 政

环境气象

225 探微农村能源及环保研究的现状与发展 周亚荣

226 甘肃省黄土高原生态治理技术研究 胥光胜

227 气象部门防雷减灾工作及问题分析 ... 冯金涛 冯 杰

228 气象在农业生产上的运用 郭丽媛

229 农村人畜饮水安全思索与饮水工程管理的初探 ... 施有所

230 刍议如何完善农村饮水安全工程运行管理模式 东美洋

科技新苑

231 浅析盈江县农产品质量安全现状及对策 段绍贤

232 “三沼”综合利用技术及应用 甄长芬

233 关于猪肉品质和风味差异的探索 田文骥

234 加快发展绿色食品促进农产品质量安全体系建设
..... 霍克光 秦玉玲 朱 薇 蒋羨苏

235 加强农产品质量安全监管确保广大人民群众舌尖上的安全
..... 茶丽美 王仁雄

农业经济

236 加强农村财务管理的途径分析 贾学军

237 关于加强农村产权流转交易市场发展的调查与思考
..... 刘艳丽

238 深化农村土地制度改革完善承包地“三权”分置制度
..... 李世永

239 临夏县农村居民人均可支配收入浅析 唐莲莲

240 农村土地流转的问题与对策分析 张如才

241 对农村集体产权制度改革若干问题的探讨 高忠芹

242 关于农村土地流转对农业经济的作用分析 郭帅军

243 农村集体经济组织产权制度改革若干问题 孟庆国

244 发展集体经济助力乡村振兴 贾 勇

245 农村土地承包经营纠纷仲裁的法律问题与建议 栾 旭

246 浅析农业技术推广体系的改革创新与发展趋势 唐传勇

247 探究农业产业集聚对农民收入影响效应 ... 陈艳霞 刘忠明

248 农业经济发展面临的问题与改进策略 李万廷