

服务新农村

农民致富之友

NONG MIN ZHI FU ZHI YOU

《农民致富之友》旬刊

2020年8月(中旬刊)第三十三期(总第六百五十二期)



ISSN 1003-1650



9 771003 165201

08 2020
中旬刊

目 录

1 数字革命将再次释放农业产业价值

栽培技术

5 夏玉米高产栽培技术	彭建超
6 试述大豆高产栽培技术	郭 佳
7 玉米高产栽培技术及抗旱措施	董贵利
8 冬小麦栽培技术要点	任 娟 朱海涵 屈 涛
9 基于玉米高产种植技术及病虫害防治分析	刘占福
10 试析玉米种植高产高效栽培模式	卢丽芹 卢 丹
11 大豆密植栽培技术	郁万英
12 玉米栽培技术及病虫害防治策略对策	辛江峰
13 扁豆的栽培技术探究	董星辰
14 简析寒地水稻大棚育苗技术	王小伟
15 浅谈优质油菜保优高产栽培技术	吕海霞 杨丹丹
16 果树栽培管理措施及种植技术要点分析	王金进
17 黑龙江省冷棚番茄栽培技术	张凤阳
18 有机水稻栽培及管理措施分析	陈建航
19 寒地水稻高产栽培技术	谢惜辰
20 如何提高玉米田间管理技术措施	汪丽平
21 冬小麦种植管理及主要病虫害防治技术探讨	刘 梅
22 茄子栽培与病虫害防治技术探讨	陈文雯
23 甜玉米无公害栽培技术探析	张 铮
24 水稻机械化育插秧高产栽培技术分析	吴 萌
25 浅谈北方大豆种植技术及落花落荚的防治措施	田 友
26 花生栽培技术与管理	王腾骐
27 花生高产栽培技术及病虫害防治	赵志丽
28 探究玉米高产种植技术与病虫害防治措施	郭广丽
29 北方大豆种植技术及病虫害防治措施研究	苗良年
30 玉米高产栽培技术分析	由家东
31 绿色姑娘优质高效栽培技术	董玉秋
32 莱芜鸡腿葱露地栽培技术研究	景 春 吴修玲 孙 雪
33 提高马铃薯种植生产效益栽培技术要点	王秉胜
34 寒地水稻田间管理技术分析	许国辉 何昭军
35 玉米高效栽培及病虫害防治技术	朱馨可
36 优质沃柑栽培技术与病虫害有效防治分析	胡星星 冯明扬 王应涛
37 山东省夏玉米高产栽培技术	李兆法
38 关于温室黄瓜栽培与病虫害防治技术	王珊珊
39 高粱种植管理及病虫害防治技术	彭建超
40 北方地区大豆高产种植技术探究	马海军
41 水稻栽培技术与病虫害防治探究	刘 阳
42 北方果树脱病毒及栽培技术研究	刘广显
43 皂角树繁殖及栽培管理技术探讨	李因东
44 大棚蔬菜种植技术及病虫害防治的思考	黄高峰
45 日光温室黄瓜优质高效栽培技术	修文广
46 榆林市横山区温室茄子栽培技术要点	李瑞君

47 马铃薯种植技术以及病虫害防治初探	陆亚敏
48 日光温室茄子栽培技术及病虫害防治措施分析	孟祥文
49 基于玉米栽培新技术及病虫害防治策略分析	赵应梅
50 李子种植中病虫害防治策略分析	邓 静
51 苹果矮化栽培状况及采取的技术增施	屈文举 孙新龙
52 农业信息化背景下玉米高产栽培技术要点	王振民
53 花生种植管理技术	聂元军

农技推广

54 小麦高产栽培中植保技术的应用分析	郭泗俭
55 水稻栽培中的水直播技术推广研究	李立飞
56 巴州麦后免耕复播玉米栽培技术要点	朱海涵 任 娟 屈 涛
57 玉米种植现状及新技术应用效率研究	斯那达吉
58 农业技术推广对提升农业种植业的作用研究	韩泽华
59 优化水稻种植技术,提高种植效益	杨双友
60 玉米种植技术及其推广措施	赵民国
61 小麦高产栽培中植保技术的应用分析	杨素箏
62 基于农业生产中农艺技术的应用研究	卢新文
63 玉米采用 110 厘米大垄种植不同密度对比试验研究	王林君
64 节水保肥措施在果树栽培上的运用探究	王 璨
65 基于玉米规模化种植农艺与机械技术融合分析	张新利
66 柑桔地膜覆盖栽培与传统栽培对比试验	邓建云 旋灿华
67 浅析葡萄避雨栽培管理技术及其疾病控制技术	潘俊丰
68 蔬菜穴盘育苗的关键技术	张海龙
69 试论温室大棚蔬菜生产中滴灌带灌溉应用效果	谢立军
70 现代节水农业技术及其应用分析	孙伟光
71 玉米种植新技术与应用实践	光风柱
72 安阳市小麦春季冻害发生与防御对策	苏志忠
73 党参生物学特性及规范化栽培技术	王海鹏 顾海英
74 脱毒马铃薯种植技术及推广研究	吕龙钰
75 不同栽培模式对红小豆产量和单株性状的影响	陶 宇
76 春玉米高产栽培技术的关键环节及推广应用	张贞冉 郑跃明
77 探究玉米地膜栽培技术的应用	赵 军
78 植物保护与农业可持续发展的关系探析	李红丽
79 玉米种植现状与新技术应用的效率探讨	张洪建
80 关于参与式农业技术推广方法的应用研究	朱儒敬
81 农业科技创新的路径选择分析	孙 罡
82 寒地水稻病虫害防治技术	路 蒙
83 探究小麦常见病虫害及防治技术	马琨芝
84 小麦条锈病的病因分析及防控措施	何 涛
85 浅谈水稻病虫害及防治技术	李宝龙
86 玉米病虫害全程绿色防控措施	加力肯·吾瓦提别克

病害防治

- 87 玉米蚜虫的发生规律及防治方法 徐伟峰
 88 水稻病虫害绿色防控技术推广策略 郑可富
 89 寒地水稻倒伏的原因及防倒伏措施 倪峰
 90 玉米病虫害防治对策 刘辉
 91 解析花生病虫害防治技术 胡煜
 92 花生的病虫害防治技术 张悦
 93 初探玉米种植中常见病虫害的防治 刘晓雯
 94 河南省小麦条锈病的病因分析及防控措施 田延武
 95 初探玉米种植中常见病虫害的防治 曹广蕊
 96 玉米主要病虫害及防治技术研究 马晓影
 97 马铃薯青枯病的症状及防治方法 王晓军
 98 蔬菜病虫害防治合理施药技术解析 南海平
 99 核桃种植主要病虫害防治方法和措施 郑永忠
 100 花生果腐病防治方法研究 于常海 程辉 魏昭
 101 探究苹果树早落叶病防治技术 李卫东
 102 梨黑星病的发生与防治 董九岭
 103 水稻病虫害绿色防控技术及推广对策探究 顾继权

致富经验

- 104 旱作农业示范园区管理模式探究 宋智慧
 105 大庆地区以“小菜园”为主的“小三园”发展初探 朱月
 106 关于山区发展中药材应理清的研究 吴永春
 107 浅谈吐鲁番葡萄提质增效生产技术措施
 吾尔尼沙·卡得尔 古亚汗·沙塔尔 武云龙
 108 汉台区中药材产业发展现状与对策 张晓程
 109 郟城县果树栽培管理措施及种植技术 王晓泰
 110 浅析磴口地区玉米田化学除草现状及发展趋势
 渊瑞霞 马爱玲 甄煜 张丽
 111 果树栽培技术措施对果品及质量的影响分析 桑申梅
 112 浅析新邵县油茶产业存在的问题与建议
 张月娥 邓楚艳 刘芬 李蓉
 113 现代设施果树栽培技术在提高林果业种植中的成效分析
 王丕国
 114 现代农业技术中植保技术的应用与思考研究 赵永锋
 115 关于探索秸秆燃料化利用路径的思考
 齐金香 张洪斌 李怀芬
 116 中藏药产业的现状与发展策略研究 杨新昌
 117 试论牧草饲料稗的栽培与利用 林长石
 118 电商视域下茶叶营销方式研究 魏嘉莹
 119 山阳县红薯搭架配套栽培探索 姜万泰

种肥农药

- 120 种子产业对农业经济发展的作用及发展对策 许芳
 121 泸溪县油菜新品种展示试验 梁刚金 唐运华 王发军
 122 农作物种子的加工技术与贮藏技术浅析 那玉贵
 123 玉米包衣种子试验示范效果 姜巍
 124 新美洲星大豆拌种剂试验效果初探 辛文君
 125 小麦种植过程中施肥技术对增产的作用 王永良 王学菊
 126 寒地水稻施肥技术分析 李龙
 127 普及土肥适用技术完善农业绿色发展 戴红玉
 128 普及土肥适用技术完善农业绿色发展 戴红玉
 129 “农药使用量零增长”活动分析 冯天霞

- 130 氮肥施用基追比例不同对小麦产量及性状的影响 杨传晖
 131 农药田间药效试验报告 李宏元
 133 平衡施肥对水稻产量的影响研究 朱立东 任军

农业机械

- 134 水稻绿色高质高效农机农艺结合栽培技术措施 林福星
 136 关于农机管理及农机新技术推广应用分析 何苏云
 137 试论农业机械化的现状与发展趋势 刘刚
 138 农业机械自动化技术发展应用方向 郭栓
 139 快速发展农机科技推广工作的思考及建议 孙茜
 140 浅谈绿色大豆种植全程机械化的应用 王秀丽
 141 无人农用机械的应用前景和普及问题 李文彬
 142 大型农业机械节油技术分析 姚远
 143 乡镇农机维修加工行业中机电技术的应用分析 张成宇
 144 武山县县农机监理工作现状及对策分析 周福海
 145 试析旱田农作物的田间管理机械化作业 毕天珍
 146 农业机械的维护与保养技术 殷秀山

养殖技术

- 147 生猪的饲养与管理技术 史永明
 148 应对中小规模养猪场如何提高仔猪成活率 曾文权
 149 绿色畜牧养殖技术的有效推广研究 柴以菊 周兴龙
 150 推广绿色畜牧养殖技术的路径探索 白双玉
 151 浅析肉牛繁育改良技术要点探究 韩德超
 152 冬季提高奶牛产奶量的技术措施 李辉辉
 153 大鹅的饲养与管理技术 贾琼
 154 生态休闲观光场所主要动物的饲养管理技术 钟建生

畜牧兽医

- 155 浅谈基层畜牧兽医动物防疫工作的优化策略 邝文参
 156 浅谈兽医工作中动物检疫现状分析 刘继发
 157 草原特色畜牧养殖业的发展措施探究 辛振宇
 158 解读畜牧养殖中饲料安全影响因素与对策 刘昔良
 159 加强基层兽医动物防疫工作的重点初探 贾建新
 160 基层畜牧兽医动物防疫工作的重点探析 白劲松
 161 动物疫病监测在预防控制中的作用 刘青彦
 162 兽医临床中药抗病毒的应用分析 果磊
 163 思南黄牛遗传资源保护及开发利用研究
 李朝成 张天明 熊文康 肖文娅 杨廷韬
 164 加强动物及其产品安全监管维护公共卫生安全 蒋智勇
 165 推进动物卫生监督工作的建议 毕艳丽
 166 肉鸽养殖优势、风险分析与发展对策 张军英
 167 猪链球菌病的诊断与治疗分析 胡慧玲
 168 春冬季猪牛羊常见病的预防和治疗 王维龙
 169 浅谈基层应对非洲猪瘟的防控措施 谭军辉
 170 影响猪瘟防治效果的原因及对策研究 温江源 果磊
 171 牛病毒性腹泻的治疗分析及研究 高歌
 172 基于牛口蹄疫的防控策略分析 袁继红
 173 探讨牛常见呼吸道疾病的防治措施 陈玲玲
 174 羊布氏杆菌病的流行病学及防控措施 张建新

水产渔业

- 175 集约化水产养殖污水处理技术及应用分析 刘鑫

- 176 重庆典型养殖鱼塘富营养化问题分析 蒋 惠
 177 微生态制剂在南美白对虾养殖中的应用分析 ... 霍中艳

农田水利

- 178 农田水利建设的科学化管理核心探索 林永高
 179 灌区水利管理信息化和工程建设与维护管理的思考
 刘传星
 180 龙江县抗旱能力分析对策 张喜峰
 181 推进水政监察队伍建设做好水行政执法工作 郑尚凤

林业园艺

- 182 现代林业育苗栽培管理技术的思考 代文秀
 183 林业树木栽培技术要点分析 孙振江
 184 浅谈林业工程造林管理的技术措施 陈大鹏
 185 加强营林造林工作对促进林业可持续发展影响分析
 王振国
 186 生态林业建设中乡土树种的应用探索 迟永明
 187 林业生态建设的成效、问题及对策 袁密博
 188 非木质资源的开发 夏淑艳
 189 森林资源管护中存在的问题及对策 徐立军 姜子丹
 190 现代林业育苗栽培管理技术探讨 苏怀胜
 191 运用网络科技加强林政资源管理 李建新
 192 森林调查工作可持续性发展规划 谢 通
 193 林业资源保护和森林防火技术分析 王健飞
 194 森林防火信息化建设与新技术应用实践探析 张 军
 195 抗旱造林技术措施示范与应用 陈敬华
 196 林业有害生物防治中营林技术的应用实践研究 马 强
 197 园林园艺施工技术与养护管理探析 于敏娜
 198 公园园林绿化工程施工管理创新探讨 冯献铭
 199 简析森林抚育作业设计中树种分类及林木分类分级的价值
 张 洋
 200 漫谈林业育苗中容器育苗技术的应用 侯 强
 201 北方园林树木的栽植及栽后管理技术 崔志伟
 202 荒山造林树种的选择与造林技术措施 刘 晶
 203 营养繁殖育苗技术在林业中的应用 王德志
 204 辽西地区栓皮栎园林苗木培育与中草药知母复合经营技术
 李素艳
 205 浅析林业技术与病虫害防治关键技术 金 全 谭长虹
 206 浅谈荷花在园林中的应用 周 巍
 207 关于利用松材线虫病疫木栽培茯苓的可行性报告
 黄世国 王玉巍 徐春生 童奕翔 范彩庭
 208 浅析北方平榛的高产栽培技术 孙吉硕
 209 解读现代林业生态建设与林政资源管理的关系探究
 武经祥

绿色农产品

- 210 农产品质量安全控制与农药残留检测技术探究
 魏 珂 薛科宇 候晓慧
 211 水果无公害贮藏保鲜技术 王志伟
 212 发酵程度对红茶质量的技术研究与应用 罗春阳
 213 牛肉香菇辣椒酱加工工艺的研究 李鸿昌
 214 食品安全检测中气相色谱技术的作用分析 李 畅

科技新苑

- 215 农业信息化与农业现代化融合发展研究 马啸东
 216 大数据在畜牧技术推广服务中的应用研究 赵国辉
 217 新农村建设时期建材检测行业的现状、存在问题及改进措施
 马戈军

环境气象

- 218 农村环境综合整治存在问题及对策探讨 马 芮
 219 环境监测在生态环境保护中的作用及发展措施分析
 兰秀娟
 220 红富士苹果气候品质指标及评估技术
 郑 浩 于 薇 邹积慧 肇思迪
 221 试论短时临近天气预报在农业气象服务中的应用
 袁 喆 刘 彪 张 静
 222 气象灾害与气候变化问题的初步研究
 周 扬 周宝琴 伍瑞林

文化建设

- 223 文化艺术对乡村振兴的积极影响研究 李 涛
 224 新农村建设时期如何实现医疗保障档案管理信息化
 徐月丹
 225 如何加强农民科技教育培训促进农村经济发展 陈美莉
 226 高校林学教学管理的组织与建设实践性研究 李丽娟
 227 特聘计划接地气 农技推广助发展 赵建平
 228 浅谈传统农学专业的创新模式探索 谷利伟

农业经济

- 229 浅析沧州市农技推广工作中存在的问题
 于金枝 白仕静 沈继梅
 230 农业产业助力脱贫攻坚巩固分析 杨永碧
 231 探析当前农村贫困人口脱贫的着力点 范 欣
 232 山区农业新型经营主体面临的困难与对策 王恩军
 234 关于新时期做好乡镇农业经济工作的思考 许焕平
 235 阳城县家庭农场发展现状的调研报告 吉秋霞
 236 浅谈山区农业发展的现状与对策 张 阳
 237 郟城县家庭农场建设现状 邢宝明
 238 浅谈保护性耕作工程管理与监督 王兴国
 239 基于 AHP 测度实证分析视角研究黑龙江省农产品跨境电商
 贸易影响度研究 单 纯
 241 基于新农村建设环境下的农业经济管理优化策略
 张晶文
 242 论农业产业结构调整对农业经济增长的作用
 张俊梅 白志刚
 243 供给侧结构性改革下提高农业经济效益的新举措
 张凤成
 244 新形势下的农业农村财务队伍建设与培训分析 侯 欣
 245 低碳经济背景下农业经济发展存在的问题及转变对策探讨
 张国瑛
 246 农业经济管理信息化水平的提升策略探讨 向柯霖
 247 “互联网+”时代下的农业经济发展分析 牛美荣
 248 试析农业经济管理对农村经济发展的促进作用
 刘晓慧