

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



QK1903121

科技百事通

农民致富之友

NONG MIN ZHI FU ZHI YOU

《农民致富之友》编辑部全体员工
祝您新春快乐



ISSN 1003-1650



9 771003 165003

万方数据

02 2018
上半月

目 录

1 公 示

栽培技术

- 5 甜玉米高产栽培法 苏立斌
- 6 浅谈大棚黄瓜种植技术及病虫害防治措施 ... 张欣瑞
- 7 大豆高产栽培管理措施 侯伟峰
- 8 马铃薯种植技术 刘建辉
- 9 北方保护地小香葱与春番茄轮作高效栽培技术 ... 逯凤伟
- 10 北方优质大豆的密植栽培技术研究 臧玉娥
- 11 旱地番茄优质高产栽培技术分析 孙晓梅
- 12 玉米高产高效关键技术措施 周文作
- 13 浅谈玉米大垄高产栽培法 许学刚
- 14 农作物栽培技术优化管理措施 刘旭辉
- 15 大蒜的种植管理技术 王 爽
- 16 优质干面南瓜栽培技术 苟章琴
- 17 东北大葱栽培技术 刘 明
- 18 春黄瓜栽培技术 王长平

养殖技术

- 19 浅谈蛋鸡呼吸道疾病的防治 马光欣
- 20 架子牛快速育肥饲养管理技术 麻宝恩
- 21 蛋鸭饲养管理中必须重视的若干技术问题 ... 柏仕均
- 22 山林生态养鸡的关键问题探讨 李盼强
- 23 基于海水池塘立体生态养殖技术的研究 孙田革
- 24 季节变化对蛋鸡养殖的危害及其应对措施 周向科
- 25 肉羊常见病的识别方法 金 倩
- 26 提高规模化养殖场母猪年生产能力的综合技术措施
..... 宋顺强
- 27 寒冷季节奶牛注意防冻伤 吴 江

高效农业

- 28 龙陵县野生重楼人工驯化栽培技术总结
..... 赖建有 张绍光 王金昌 杨 容 钊助智
- 29 花生膜下节水滴灌栽培技术 于秀贤
- 30 无公害蔬菜种植技术的推广与应用 许大春
- 31 大棚草莓无公害优质栽培技术要点 吴宗菊
- 32 如何推广绿色农业种植技术的实践探讨 樊慧玲
- 33 酉阳青花椒高产栽培及管理技术简介 吴 畏
- 34 寒地水稻节水增产技术模式的思考 孟庆峰
- 35 有机基质无土栽培与绿色食品蔬菜生产的思考
..... 韩明钊
- 36 绿色无公害蔬菜种植与管理技术的探究 王志欣
- 37 蔬菜地膜覆盖连续免耕高产栽培技术的研究
..... 余清英
- 38 大棚厚皮甜瓜西州蜜 25 高效栽培技术 史全霞
- 39 中药材远志高产高效栽培技术 韩智华

- 40 水稻大棚盘育苗机械插秧高产技术 王 辉

致富经验

- 41 内蒙古畜牧业科技产业化进程研究 孙永良
- 42 浅述我县大豆生产中应注意的问题 张秀玲
- 43 日光温室冬春茬黄瓜病虫害绿色防控技术 何 颀
- 44 大垄马铃薯栽培技术要点 吴树刚
- 45 浅谈秸秆的无害化有效利用 康思远
- 46 大豆高产栽培技术 梁运苏
- 47 小麦高产高效栽培技术 宋向东
- 48 试论玉米栽培技术中存在的问题与解决对策 ... 陈 洁
- 49 浅谈春玉米品种和种植密度对植株性状和耗水特性的影响
..... 刘广远
- 50 北方旱地蔬菜栽培技术的思考 王璟瑞
- 51 朝阳市工厂化育苗发展趋势展望 赵洪志
- 52 丰产 2 号豆角高产栽培技术
..... 吴燕飞 黄春优 黄娟英
- 53 关于玉米秸秆全量深翻还田对高产田土壤结构的影响研究
..... 李业成
- 54 北方水稻节水灌溉栽培技术的分析 张美容
- 55 苹果储藏期病害的防治办法 季希武
- 56 浅谈谷子不同栽培模式对土壤水温环境及水分利用效率的影响
..... 杨志东
- 57 试论如何更好推广绿色畜牧养殖技术 赵宇琼
- 58 玉米 140cm 大垄双行通透栽培技术研究 刘相国
- 59 大豆优质高产栽培技术管理 孙志红
- 60 研究北方小麦种植中的节水技术 李宏艳
- 61 水稻钵体毯式育苗机插高产栽培技术示范与分析
..... 宋 彬

- 62 有机水稻覆膜栽培模式示范 李晓龙
- 63 玉米空秆缺粒发生的原因 李景春
- 64 农业蔬菜栽培技术与栽培要点 王洪德
- 65 大葱干尖的原因及诊疗方法 刘禹航
- 66 玉米不抽穗的原因及防治 段雨涓
- 67 水稻的需肥特点及无公害施肥技术 董晓鹏

土壤水利

- 68 农田水利建设中存在的问题及解决方法 戚连元
- 69 不同施肥水平及玉米种植对土壤微生物生物量碳氮的影响分析
..... 郑亚丽
- 70 水利水电工程中土石坝施工技术探讨 何玉娟
- 71 小型农田水利建设管护探析 王德昭
- 72 探究水利工程施工现场质量管理 代丽宏

科学种植

- 73 2017 年富锦市水稻应用麻育秧膜育秧机插试验总结

.....	郭苜圣
74 马铃薯机械化种植技术	王彦华
75 贵州山区生姜种植高产栽培技术要点	伍爱华
76 浅谈水稻种植与施肥技术	全光洙
77 玉米高产栽培技术推广存在问题与对策	王凤国
78 优质大豆种植技术	武益进
79 优质高产马铃薯栽培技术分析	张颖
80 马铃薯高产栽培管理方法	计冬
81 解析水稻生产全程机械化技术	安晓娟
82 台议水稻高产栽培技术及病虫害防治策略	江晓凯 吴育纯 陈少荣 洪锦雄
83 大庆市玉米膜下滴灌节水保产增产技术的思考	于凤艳
84 关于提高大豆种植生产效益的栽培技术的探讨	王宪
85 黑龙江有机水稻种植发展前景	张春阳
86 浅谈黑龙江省水稻的种植技术要点与病虫害防治建议	李云波
87 玉米地膜覆盖高产栽培技术	曹玉海
88 大豆机械化“深窄密”高产配套栽培技术	明应会
89 伊川县花生种植品种比较试验	董永红
90 寒地水稻高产高效动态管理技术体系研究	马婷婷 许宏光
91 水稻“3414”田间肥料效应研究	王永慧
92 不同叶龄期穗肥施用尿素对水稻产量的影响	张超
93 浅析蔬菜种植的防虫技术	董文林
94 水稻病虫草害的防治技术	张永东
畜牧兽医	
95 羊传染性胸膜肺炎的综合防治研究	秦艳富
96 强化防疫检测 科学畜牧养殖	李文学
97 关于如何有效加强奶牛场卫生防疫的若干建议	关东萍
98 奶牛胎衣不下的诊断与治疗	孙月强
99 浅谈基层畜牧科技推广工作存在的问题及建议	张怀国
100 简述仔猪腹泻的防治技术	史盈频 张苏
101 猪常见寄生虫病的防治策略分析	张苏 史盈频
102 羊脑包虫病的预防及治疗分析	热格吉德玛
103 羊常见疫病综合防控	吕淑梅
104 犬类细小病毒的诊断与防治要点	邓喜平
105 草食动物疫病防治方案分析	杨文书
106 简述初春肉鸡疾病防治的要点	孙先登
107 舍饲肉羊高效健康养殖防疫体系的构建	张国堂
108 试析北方冬季肉鸡疾病综合防治方案	左晓 孙天原

109 现代畜牧业发展存在的问题及对策	厉艳平
110 猪病治疗中失误的问题分析	黄贵忠
111 牛羊养殖中布病防治问题的分析	杨旭峰
112 浅谈畜牧技术推广存在的问题与对策	赵宇军
113 春季常见猪病及其防控	唐晓霞

水产养殖

114 黑龙江省水产技术推广现状及发展战略	韩秋
115 水产养殖病害防治技术要点	任常军
116 工厂化循环水与静水养鱼模式综合效益的思考	杨丽玲 紫宝良
117 鲤锦的疱疹病毒病研究现状	杨惠敏
118 水产养殖中药物滥用的危害及问题分析	洪引丽
119 水温变化对淡水鱼养殖的影响	康宝忠

病害防治

120 玉米常见病虫害综合防治与对策	梁明文
121 大豆虫害综合防治技巧	韩福栋
122 农作物缺素症综合防治法	刘永强
123 大豆灰斑病的发生与防治	刘松涛
124 大豆病虫害防治技术研究	刘望辉
125 应用腐殖酸可提高作物抗逆性	王树财
126 玉米小斑病综合防治技术	郑艳梅
127 玉米空秆、秃顶及缺粒的综合防治措施	李洪良
128 北方玉米常见病害防治建议	秦伟
129 河南夏玉米的病虫害防治措施	赵俊云
130 黑龙江省绿色水稻生产施肥和病虫害防治技术的研究	刘东滨
131 如何对玉米种植进行病虫害防治	杨文波
132 试析水稻病虫害的综合防治技术要点	吴育纯 何皓珏 吴宇森 陈君义
133 玉米病虫害的种类及其防治措施初探	王锦莲
134 玉米病害加重原因及防治方法的分析	李奇峰
135 黑龙江玉米常见病虫害预防对策	李英杰
136 低碳环保生物制剂对水稻病虫害综合防治及增产增效应用研究	刘华

农业机械

137 拖拉机制动系统常见故障的解决方法	李静华
138 农用机械常见故障与养护	吴兵
139 精密播种机监控系统的设计和研究	姜艳玲
140 农机使用维修中的误区	曲宝龙
141 农机使用与维修出现的误区	崔彪
142 拖拉机常见故障形成原因及检查方法	李新辉
143 冬季农业机械保养的思考	李保伟
144 农业机械自动化技术的应用研究	姜宏潮
145 免耕施肥播种机使用与保养技巧	韩慧成
146 农业机械导航技术发展分析	崔志富

- 147 农业机械化现状及发展趋势 王 森
 148 谈农业机械自动化技术的应用 胡 磊
 149 拖拉机维修保养技巧 李大伟
 150 农机标准化作业质量管理存在的问题及解决方法
 户本帅
 151 提高农机监理人员素质的途径研究 陈文高
 152 嫩江县发展现代农机合作社的几点思考 张大鹏
 153 农机维修行业专业化技术培训要点分析 ... 舒 东
 154 拖拉机故障前有何征兆 曹昆山
 155 山区玉米机械化种植问题的探讨 刘 军

种子农药

- 156 有机无机水稻专用掺混肥试验效果分析 ... 王 刚
 157 农药的危害性及绿色植保技术研究
 万丽琴 黄国星
 158 水稻新品种龙庆稻 3 号配套栽培技术研究 韩逸华
 159 浅谈内蒙古地区种子市场行政执法
 杨子木 渠漫江 包德军
 160 辽宁省水稻品种品质性状及优质品种系谱分析
 姜志强 姜志超 蒋玉坤
 161 玉米种子高产栽培技术研究 田伟华
 162 优质稻新品种龙梗 46 号特征特性及高产栽培技术
 张凤东
 163 浅谈蔬菜农药残留检测技术应用的缺陷与改善
 罗海军
 164 倍丰侧深施肥专用肥在寒地水稻上的应用 才 艺

林业园艺

- 165 议绿化树种的种子出苗障碍及防治 张玉楼
 166 林业有害生物防治工作存在的问题与防治方法
 宋殿平
 167 马尾松综合管理要点 王洪军
 168 国有林场森林分类经营的探讨 李 涛
 169 明水县国有林场经营类型划分初探 赵国辉
 170 浅谈明水县国有林场森林经营与管护措施 赵 欢
 171 明水县林地年度变更调查工作浅析 梁 冰
 172 辽宁省果树栽培的现状与发展对策初探
 赵艳平 胡凤兰
 173 浅谈村屯绿化建设 刘 杨
 174 浅谈抓好现代林业工作的几项主要措施
 郝 妍 时云浩
 175 浅析黑龙江省林业产业发展存在的问题及对策建议
 夏立彬 张义军
 176 浅析我国当前林业工作存在的短板及补救措施
 孟凡丽
 177 新常态下如何开创林木种苗工作浅析 于小环
 178 新时代林业基层信息化建设工作浅析 焦 阳

- 179 新一轮国家公益林落界管理工作浅析 张晓东
 180 杨树灰斑病的识别和防治方法 ... 许 晶 王东涛
 181 明水县林地资源现状及动态变化浅析 赵启军
 182 关于完善彰武县森林生态效益补偿的思考 胡 楠
 183 保障林业树木种植成活率的技术研究 张文宝
 184 黑龙江地区玉米不同栽培模式试验示范与分析
 高伟超
 185 林下经济与经济林产业的发展探讨 凌传军
 186 浅谈森林防火无线视频监控系统的运用 ... 胡先局
 187 森林病虫害防治检疫管理的相关研究 姜宏印
 188 森林防火与营林技术预防措施的探讨 么玉石
 189 造林模式效益评价的综合决策研究 边立双
 190 浅析园林绿化中观赏草的应用 蒋永军

农经论坛

- 191 粮食检验的必要性及建议 曹恩铭
 192 基于 GIS 技术的农村土地管理方法研究 ... 孙 超
 193 完善农业经济管理的具体措施 邹 静
 194 试析新农村建设环境下提高农民素质的重要性
 张冬梅
 195 如何加快农业经济发展的战略 战玉成
 196 打造特色农业, 助推乡村经济新发展 汤跟记
 198 浅谈农村剩余劳动力转移存在的问题与对策
 韩艳梅
 199 浅谈农业生态环境及其保护
 陈少荣 江晓凯 卢培昌 林丹虹
 200 浅谈森林病虫害防治对林业生态环境建设的影响
 闫 辉
 201 浅谈农村集体经济组织产权结构 徐杰杰
 202 浅谈村级经济管理模式 徐海洋 陈荣柱
 203 图书馆员怎样增强师生环保意识, 共创绿色新家园
 陈 琳

农科职教

- 204 信息时代农村移民档案人员的素质建设及培养途径
 韩 丽
 205 关于向化镇新型职业农民培育现状与探讨
 顾 瑜 许恩龙
 206 基于绥芬河市农村科技人才现状分析
 解锡祥 胡明阳
 207 加强新型职业农民农机技术培训的思考 ... 李 品
 208 如何开展好农机科教培训方面的思考 王 昌
 209 农机事故处理的调解策略 华国军
 210 浅谈农机事故处理原则 刘好学
 211 浅谈群众文化在新农村建设中的作用 王 玲

科技新苑

- 212 GPS 技术在农村土地确权中的应用 马成刚

