

万方数据、维普期刊网、龙源期刊网、中邮阅读网、博看网

致富新农民

农民致富之友

NONG MIN ZHI FU ZHI YOU

ISSN 1003-1650



04 2023
下旬刊

目 录

1 农民种粮能挣钱 粮食生产才有保障

农技推广

- 3 智慧温室大棚蔬菜种植的效率和稳定性研究 杨兆宁
- 6 寒地水稻苗期管理技术要点分析 宋维静
- 9 台议玉米高产种植技术与病虫害防治策略 杨 磊
- 12 玉米栽培技术应用存在问题及解决措施
..... 蔺卓敏
- 15 有机蔬菜种植模式及生态农业技术推广的思路探究
..... 杨瑞霞
- 18 完善水稻栽培体系和推动现代化水稻栽培技术发展研究
..... 王 玲
- 21 玉米种植技术及推广的具体应用措施研究
..... 王再维 胡光维 何应福 李萍萍 黄 幸
- 24 小麦栽培技术与田间管理要点的深入研究 陈秀英
- 27 春季辣椒的生长特性及种植方法探究 韩德敏
- 30 现阶段玉米栽培管理方式存在的问题及针对性解决措施
..... 程 波
- 33 马铃薯高产高效种植技术的应用探索 宫秀英
- 36 有机蔬菜种植模式及生态农业技术推广应用 周 英
- 39 优质大蒜高产栽培与病虫害防治技术应用探讨 庞春花
- 42 影响粮食安全的高产玉米种植管理技术推广普及 ... 张桂君
- 45 茄子生长发育周期及高产栽培管理技术探讨
..... 房新伟 王 辉
- 48 宁南山区无公害辣椒种植与管理策略研究 李海梅
- 51 花椒树的基本种植特点及施肥要点研究 石丽琴
- 54 玉米选育推广栽培技术及高产抗旱措施 ... 夏秀红 尚素贞
- 57 红托竹荪林下生态种植技术规程 彭厚涛 丁 瑕

病虫害防治

- 60 提高水稻病虫害综合防治效果的运用 郑小静

农业机械

- 63 马铃薯收获机的应用技术难点与使用注意事项 刘少学
- 66 靖边县机械深松作业实施规范要点研究 ... 贺美儒 高 鹏
- 69 浅谈农业机械创新与发展及智能化推进
..... 曹 利 温少波 冯晓奇
- 72 农业机械技术在现代农业中的作用与推广策略分析
..... 李兆勇

畜牧兽医

- 75 养猪过程中猪呼吸道疾病的发病原因及对策 刘克礼

- 78 引起牛呼吸道症状疾病的分类辨识诊治方式 包其青
- 81 肉鸡生长特点分析及养殖疾病防治要点探讨 钱扬诚
- 84 猪呼吸道病综合征的发病特点及预防措施 黄竹华
- 87 牛传染性鼻气管炎的诊断及相应防控措施 仁青加
- 90 基层养鸡场禽流感疫病综合防控技术要点探究 王扎根
- 93 猪附红细胞体病的诊断与综合防治措施 刘雅琼
- 96 不同药物组合治疗牛子宫内膜炎效果研究 刘远东
- 99 羊支原体肺炎的病因、症状、鉴别诊断及防治 沈增雨
- 102 提高散养户防治猪病技术的具体措施 翟文雪
- 105 舍饲安格斯牛场犊牛成活率不高的原因及对策 ... 韩福国
- 108 黑山羊常见疫病流行特点与防治措施 韦定英
- 111 引起仔猪腹泻的原因及其治疗措施与方法 闫国强
- 114 册亨牛羊产业发展模式转变及粮改饲政策推广
..... 余敦国 梁显义 梁远继 田大明 胡 江 黄保芝

- 117 规模化羊场种公羊的饲养管理要点 刘慧祥 刘世雄
- 120 基层兽医在畜禽疾病防治中存在问题及对策 陆晓光
- 123 环保型畜牧业高质量发展对策探讨 李花花
- 126 绿色畜牧养殖技术推广有效性的对策和建议 于 宏

水产养殖

- 129 池塘双季青虾套养河蟹生态健康养殖新模式 刘正松
- 132 水产养殖与水体环境保护相互关系的分析
..... 翁 婷 陆桂文

农田水利

- 135 探讨农田水利灌溉问题及节水措施应用 赵小芳
- 138 浅析新农村建设背景下小型农田水利建设现状和对策
..... 毛文军

林业果树

- 141 常见林业树木高质量扦插育苗方法研究 苏 俊
- 144 青海云杉林木良种选育及病虫害防治技术分析 ... 袁 海
- 147 浅析茶树栽培和茶园管理技术的发展 申学勇
- 150 果树栽培技术在现代林业种植中的应用
..... 刘 莹 李 雪

农业经济

- 153 发展乡村振兴战略下农村集体经济的对策思考 ... 王 辉
- 156 乡村振兴背景下的农村经济转型及发展分析 杨 虹
- 159 推进农业生产社会化服务项目存在的问题及对策
..... 朱光亚
- 162 “互联网+”背景下现代农业经济发展的路径分析 王钦梅

版 权 声 明

为尊重作品著作权,作者在投稿时必须遵守以下版权声明。

1.本刊不接受触犯国家相关法律法规及伪科学内容的投稿。因抄袭或涉密等侵犯他人著作权或其他合法权益的,由稿件作者自行承担法律责任。

2.本刊所发表文章的观点均属作者个人观点,对所投稿件,本刊有权根据办刊宗旨和要求对其进行适当删改或调整,作者如不愿被改动,来稿时请加以说明。

3.凡投稿至本刊并被刊用的稿件,均视为稿件作者同意在本刊网站和合订本、精选本上发表,如作者不同意,请在投稿时加以说明,否则,视为已同意本刊对已刊登作品享有汇编权、信息网络传播权等相关权利。

4.为适应我国信息化建设的需要,实现期刊编辑和出版的网络化,扩大本刊与作者知识信息交流渠道,本刊已被万方数据库、维普资讯网、博看网和中邮阅读网等全文收录,在本刊公开发表的作品,视为作者已同意通过本刊将其作品上传至上述网站。作者如不同意作品被收录,请在来稿时向本刊声明。