

万方数据、维普期刊网、中邮阅读网、博视网

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

2022年1月(中旬刊)第三期(总第七百零三期)

ISSN 1003-1650



01 2022
中旬刊

目 录

1 唐仁健:扎实有序推进乡村发展、乡村建设、乡村治理工作

农 技 推 广

- 3 玉米种植中减肥增效技术的实践分析 崔高斌
6 农业生产中绿色植保技术的应用分析 王德峰
9 水稻种植技术优化与增强水稻种植效益的思考 刘成周
12 生姜露地绿色高效栽培技术探讨 杨兴建
15 探究玉米种植中的减肥增效技术应用 王永菊
18 绿色植保技术在农业生产中的应用分析 刘永超
21 大豆栽培技术与病虫害防治中的突出问题及其对策分析

- 白 杨
24 探讨马铃薯提质增效的高产栽培技术要点分析 王晓光
27 浅析绿色农业发展技术与措施 郭喜铭
30 广西水稻种植及病虫害防治措施分析 刘汉生
33 浅谈农业技术推广服务模式与创新发展研究 杨玉红
36 高产玉米种植技术及病虫害防治关键技术的重要作用

- 张志勇
39 民和县基层农技推广体系的现状与对策建议 白元成
42 太仓市设施蔬菜连作障碍现状调查与治理技术探讨 顾红亚
45 玉米超高产栽培及配套管理技术的应用 高 敏
48 提升对寒地水稻高产优质高效栽培技术措施的研究

- 周纹疆 冯 建
51 设施农业蔬菜栽培技术要点及发展趋势探讨
..... 马忠琴 任书瑶 孙红波
54 玉米栽培中实现高产目标的主要策略和方法 李永波

病 害 防 治

- 57 谷子规模化种植病虫害综合防控技术应用 贺庆申
60 浅谈玉米大斑病的防治对策分析 常玉波
63 花生田杂草发生特点及防治措施 李俊跃
66 马铃薯种薯退化的原因及预防措施 边志军
69 水稻稻瘟病的综合防治措施分析 李 超
72 思茅区草地贪夜蛾对玉米的危害特性与防控对策 陈寿永
75 防治寒地水稻常见病的意义及防治措施分析

农 业 机 械

- 郭 冉 向 凯
78 探讨如何提升新时期农机安全监理工作的对策 牛 艳
81 关于新型农业机械推广中的新措施研究 陈旭光
84 农业机械化生产的安全管理与维修技术问题分析 韩仁顺
87 关于农业机械正确操作及安全使用技术的探讨 姜 峰

90 信息技术在农机技术推广中的应用研究 姜军涛

畜 牧 兽 医

- 93 基层几种常见牛羊养殖疫病防控技术探讨 葡 萄
96 浅谈如何做好基层畜牧业养殖的管理工作 才扎西
99 应对畜禽养殖业快速发展进程中的环境污染问题对策
..... 徐素宽
102 畜牧兽医工作中动物检疫现状及改进措施 李志军
105 针对牛羊布病的防控措施及预防建议 萨仁格日乐

生 态 水 产

- 108 虾稻共生生态高效养殖存在的难点及改进措施探讨
..... 李多松
111 农业气象灾害对农作物的影响及防御对策
..... 辛明月 牛琳琳 孙琳琳 张璐 万达 赵楠
114 加强农业生态环境的保护与可持续发展的措施分析
..... 王思宇

林 业 园 艺

- 117 杨树人工造林技术要点及有害生物防治措施 谢兴宇
120 林业生产中的造林抚育技术及管理措施分析 杨 岳
123 森林资源保护和产品材料结构的优化 刘伟利
126 浅谈营林生产与林业生态可持续发展的研究 张立华
129 发挥森林资源优势发展乡村旅游业的探讨
..... 刘立辉 谭晓霞 樊建民
132 加强森林保护策略确保森林资源安全 张冬云
135 山杨的栽植技术及其抚育管理技术措施 付 超
138 新时代的林业管理及可持续发展分析 马玉玲

绿 色 农 产 品

- 141 农业投入品不合理使用对农产品质量安全的危害研究
..... 白海冰
144 农产品质量安全追溯关键技术研究
..... 任书瑶 马忠琴 张旭霞 胡 草
147 乡镇农产品质量安全监管存在问题及对策研究 黄 河
150 拼配技术在茶叶加工中的应用分析 林 雪

农 业 经 济

- 153 青岛西海岸新区粮食生产工作的调查与思考
..... 丁风强 孟庆福 李炳霖 尹建华 王同雨 朱亚洲
156 当前我国农业经济管理的发展趋势探讨 魏 琴
159 农民专业合作社发展中存在的问题及发展对策 刘萍平
162 浅谈农业经济管理对农村经济发展的促进作用 王 晶

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。