

万方数据、维普期刊网、中邮阅读网、博看网

服务新农村

农民致富之友

NONG MIN ZHI FU ZHI YOU



ISSN 1003-1650



04 2022
中旬刊

万方数据

目 录

1 坚持把解决好“三农”问题作为全党工作重中之重举全党全社会之力推动乡村振兴

农技推广

3 马铃薯覆膜种植技术与增产原因分析 何强寿
6 浅析小麦绿色高产栽培技术研究及推广模式分析 刘 凤
9 百香果种植技术及实施要点研究体会 张跃国
12 板栗优质高产高效栽培技术与经济效益分析 王志军
15 东北地区玉米高产优质栽培技术要点分析 黄 亮 刘 杨
18 提升温室无公害草莓栽培技术的应用方法 倪利元
21 小麦高产栽培技术与实施要点探究 毕巍巍
24 浅谈水稻田间管理栽培技术推广应用 杨 雪
27 浅谈镇宁樱桃的种植与管理技术应用 伍 英
30 关于绿色无公害大棚西红柿的丰产栽培技术研究 边志军
33 黔南紫色马铃薯绿色高产栽培技术应用策略

..... 罗忠贤 饶忠平

36 小麦高产种植过程中全程植保技术探讨 陆 洲 刘继民
39 六盘山区黄芪、秦艽、党参、板蓝根栽培技术要点 金翔鸿
42 大棚蔬菜种植技术及病虫害防治浅析 暴国兴
45 有机农业种植技术方法和措施研究 赵 静
48 黑龙江省优质高效菜豆的栽培技术 张凤阳
51 花生高产种植技术及应用推广实践探讨 彭 晖
54 绿色农业种植技术推广的作用及发展路径探究 邵德海
57 乡镇农业技术推广工作存在的问题及对策 李明鹤 王威远
60 探究绿色农业种植技术要点与推广措施 袁海霞
63 绿色植保技术在设施栽培中的集成应用分析 李永亮

病害防治

66 水稻立枯病的区分及防治策略分析 徐运俊
69 强化玉米主要病虫害防控措施的研究 商 寅
72 小麦白粉病的特征及其防治措施探讨 郭秀娟
75 苹果常见生理性病害防治技术分析 庞雅心

农业机械

78 马铃薯机械化种植技术的推广应用分析 陈囿伊 和有陈
81 高原夏菜机械化标准化种植技术分析 曹淑娟
84 农业机械深松深翻技术的推广策略研究 姜 任

87 低碳经济下联合收割机的应用探究 马 敢
90 农业机械维修保养的现状与建议分析 张丽春

畜牧养殖

93 圈养育肥牛饲养技术及管理措施分析 于 曼
96 关于鸡、鸭慢性呼吸道疾病治疗探讨 胥传江 秦玉玲
99 淡水养鱼过程中的安全用药技术简要分析 高 健 殷 冰
102 生态养殖技术在水产养殖中的运用研究 郑付琴
105 基层畜牧兽医动物防疫工作重要性研究 李志军
108 动物疫病防疫工作的现状及全方位改善方法 刘 城
111 乡镇畜牧兽医技术推广体系的有效完善措施 刘凤娟
114 发挥特色产业优势加快畜牧业转型升级的思路探讨

..... 靳翠红

117 畜牧养殖粪污处理技术与管理措施应用推广 刘萌萌

施肥技术

120 施用沼肥生产无公害生姜技术探讨 覃利和
123 小麦种植过程中施肥技术的应用要点 王晓光

林业果树

126 黑龙江抗旱造林技术在林业工程中的应用 尤文雪
129 营林措施对森林病虫害防治的作用分析 祝贤武
132 杨树几种造林方法及其对生态环境的影响 张龙宁
135 落叶松造林技术要点应用的阐述分析 线明中
138 林业造林方法及营林生产管理措施探究

..... 李东升 贾 影 谢旭兴

141 关于森林资源保护工作的对策探讨 范罗俊
144 森林病虫害防治中营林技术的应用研究 邓岩林 林 才
147 基于林业生态经济视域下的林业管护工作探讨 朱汝涛

农村文化

150 提高社会主义新农村文化建设的实效性思考 龚尚姣
153 乡村振兴战略下高素质农民培育工作创新思路研究
..... 李 燕 王诗绚 杨 洋
156 农业大数据在现代农业中的运用分析 吴汉昌 覃 进

农业经济

159 农村土地流转存在的问题及策略探讨 王安花
162 培育农村新型经营主体推进农村经济发展的探讨 李福英

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。