服务新农村



NONG MIN ZHI FU ZHI YOU



目 录

1 做好乡村振兴战略这篇大文章	林业果树
农技推广	84 落叶松栽培技术与病虫害防治综述 张将来
3 大豆种植及田间管理技术的有效提升策略 王丽萍	87 林业病虫害无公害防治的重要意义探析 柴 勇
6 刍议小麦高产栽培技术及病虫害防治策略 石贤强	90 促进森林生态环境和资源保护措施的研究 何海荣
9 水稻高产栽培技术及病虫害综合防治措施探究	93 现代林业育苗技术的重点和造林技术研究
徐光明 韦玉成	
12 蔬菜绿色无公害栽培技术要点及其全方位管理策略 … 丁 伟	96 林业技术对治理林业病虫害的应用研究 赵丽敏
15 小麦高产优质栽培技术及病虫害防治措施分析 李 丽	99 东北地区柳树栽培及防治病虫害技术的分析探讨 … 王 洋
18 水稻高产栽培技术应用与推广对策研究 张慧平	102 云杉育苗栽培及造林管理技术分析 包 刚
21 日光温室黄瓜栽培与病虫害防治措施研究 陈凤华	105 林业常见病虫害危害及防治措施分析 吴 迪
24 农业栽培技术创新对小麦品质影响的思考	108 生态文明下的林业管理可持续发展策略分析蔚瑞华
杨 慧 夏珍珍	111 风景园林工程中地被植物栽植技术及养护管理策略
27 地瓜科学高产种植技术的探究 路跃敏	梅松竹
30 芍药的种植技术与实施要点研究 周生地	114 探讨园林绿化中树木移栽技术手段 丁 丙
33 正宁紫苏产业发展现状及发展对策探讨 侯亚娟	117 浅谈水土保持林草管理的重要意义及其策略马志祥
病害防治	120 乡村振兴发展中景观设计的运用研究分析 · · · · 崔 桦
36 农业种植中病虫害防治原则与方法探究 张艳霞	123 梨树高产栽培及不同生长期病虫害综合防治手段
39 大豆主要叶部病害的发生与防治技术要点分析 刘雪松	杨伟伟 曹书媛
42 玉米常见病虫害综合防治策略的深入研究 张志华	126 桃树蚜虫发生规律及防治研究现状
45 马铃薯常见病害的发生及其防治策略应用分析 杨 丹	亓 胜 姜文凤 张金生 张传义 杨贵华
48 大豆主要病虫害发病特点及防治经验探讨 崔吉臣	129 夏黑葡萄的种植技术和管理措施研究 黄 云
农业机械	132 柑橘常见病虫害种类及综合防治技术实施策略黄茂景
51 农机维修保养标准及维修安全管理的合理应用	135 果树栽培管理措施和种植特点的深入分析 祝明明
	科技新苑
54 东北地区大棚设施农业全程机械化发展研究	138 天麻林下仿野生种植的生态模式研究
57 植保无人机在农业生产中的应用优势与优化措施 … 唐 婕	141 探究土壤重金属污染对农产品质量安全的影响
畜牧兽医	张晓英 孙继亮 梁利丹
60 黄牛常见病的防治策略及相关研究 周恩民	144 新时期土壤肥料的科学施用方法及推广分析原运生
63 鸡病流行特点与禽流感的防治分析 张安胜	147 推进肥料全链条绿色化发展措施的思考 邓志坚
66 畜牧兽医技术推广过程中存在的问题思考 廖 欣	150 基层农产品质量安全管理规范的创新与应用刘顺才
69 浅谈提高肉牛育肥效益的饲养管理技巧 王德惠	153 农产品地理标志产品"高唐栝蒌"种植管理技术
水产水利	
72 水产养殖自身污染及其生物修复技术探究 刘春巧	农业经济
75 鲤鱼优质高产养殖管理技术应用要点分析 张 辉	156 农村经济合作社企业化管理的现实困境及应对策略
78 水产养殖污染问题治理措施的探讨 韩亚娟	赵忠尉
81 农村水利工程与饮水安全工程建设存在的问题探讨	159 乡村振兴战略下农村集体经济发展策略研究王崇娟
	162 农业经济中农业信息化的重要性与影响熊 莉

版权声明

为尊重作品著作权,作者在投稿同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。