

目 录

1 农村创新创业加快推进增添乡村产业振兴新动能

栽培技术

- 5 高效立体种植模式与技术要点 丁丽娟
6 夏玉米绿色高产高效栽培技术 赵秀花
7 西红柿栽培技术及病虫害防治分析 毕玉强
8 试述青贮玉米的栽培技术 王 丽
9 小麦种植全程机械化技术 王 琪
10 助力白芝麻绿色生产推动产业提质增效 贾高锋 郭效红
11 高粱高产种植技术的应用与实施要点探析 蒋会云
12 白菜栽培技术及需肥特点 王利锋
13 分析玉米栽培技术及病虫害防治技术 刘 雷
14 抛秧再生稻高产栽培技术 李楚刚
15 基于椰糠复合基质条件下的樱桃番茄栽培技术 卞 颖
16 油菜秋冬季田间管理 鲁力军
17 关于玉米高产种植技术的探讨 张殿喜
18 东北大豆的高产栽培技术及实施要点分析
..... 李玉明 姜忠烈 王荣霞
19 花生优质高产种植技术及田间管理 万 峰
20 论番茄越冬栽培技术 谢洪生
21 水稻大田的肥水管理技术探析 杨永峰
22 浅谈小麦高产栽培技术的推广应用 陆峥嵘
23 城固县魔芋高产栽培技术 陈利国 徐庆轩
24 马铃薯种植模式的创新与应用 窦长江
25 探析大田玉米高产种植技术 李丽君
26 浅析大棚番茄栽培技术及水肥田间管理 许慧英 闫芳娥
27 设施农业蔬菜栽培技术初探 韩国强
28 日光温室秋冬茬番茄管理五要点 李关玲
29 基于玉米种植现状与新技术应用的效率分析 潘爱霞
30 大豆窄行密植高产栽培技术研究 赵 伟
31 水稻移栽及田间管理技术 王永强
32 试论东北地区玉米高产高效栽培技术 徐 际
33 浅析优质水稻栽培技术及病虫害防治 张乐毅
34 浅析大蒜高产栽培管理技术 张为勇
35 试述如何做好寒地水稻的苗床管理 于庄园
36 小麦无垄栽培均匀种植技术探究 马文辉
37 关于玉米种植过程管理技术的问题探索 邢海金
38 基于水稻绿色高产栽培技术的进展研究 朱永放
39 高粱的栽培技术及病虫害防治 王立那
40 绿色番茄的种植技术探析 杨 芳
41 试论玉米高产栽培的钾素生理作用 张庆友
42 水稻田间管理栽培措施相关思考 宋玉萍
43 如何开发无公害新型蔬菜 姜 涛
44 浅谈玉米高产种植及病虫害防治 马 丽
45 高粱种植技术要点及病虫害防治措施研究 石有彬

- 46 小麦种植管理与病虫害防治要点 李 莉
47 当前水稻生产形势以及存在的问题与分析 欧阳益文
48 夏玉米中后期田间管理技术研究 张宝英
49 生菜、辣椒及香菜的生态习性 张亚晶
50 浅析小麦—玉米轮作高产栽培技术 孙秋鸽
51 试述大棚番茄的栽培与管理技术 田春丽 孟宪国
52 浅谈水稻移栽及田间管理技术 李冬云
53 马铃薯的生产技术和管理方法 王伟春
54 玉米高产栽培技术要点 樊春艳
55 温室茼蒿周年生产栽培技术 王文权
56 浅析辣椒高产栽培技术要点推广与病虫害防治 刘泽红
57 大棚苦瓜的早熟栽培技术 赵美丽

养殖技术

- 58 试论肉用山羊的育肥技术要点 张邦安
59 肉牛春季饲养管理技术要点分析 邓增仲
60 生猪规模养殖场猪气喘病的防治 袁和灵
61 解读养马业对我国的重要性及其前途 宁代希
62 山羊传染性胸膜炎的临床诊断与防治措施分析 宋悦峰
63 探究猪流行性腹泻的诊断与治疗 陈月华
64 浅谈制约奶牛养殖效益的因素及应对措施 孙 珍
65 简析白山羊常见疾病的防治技术 杨婷婷
66 试论规模化猪场保育猪的养殖技术 何丽丽
67 常见牛病的防治方法及牛病特点分析 杨 光
68 浅谈小型猪场二元母猪养殖防疫技术 刘贵祥
69 犍牛腹泻的诊断及防治 赵 静
70 猪链球菌病的诊断与治疗分析 王华杰
71 高原牦牛瘤胃积食的康复治疗研究 周九德
72 浅谈猪流感及仔猪腹泻的防治措施 韦尹尹
73 剪绒技术在辽宁绒山羊中的应用及趋势 杨 平
74 猪呼吸道疾病的病因分析与防治方法研究 梁 权
75 犍牛腹泻的综合防治技术 施彩云 王堪峰 李云高
76 生态猪养殖技术的优势及养殖模式 晏雪松
77 秋冬季节猪消化道疾病防治的关键 王红霞

高效农业

- 78 连翘规范化栽培技术 张 媚 赖光勤
79 论山楂栽培技术及经济价值 杨梅霞 杨林年
81 浅析梨密植栽培常见共性问题及对策 曹茂林 谢 礼
82 华红苹果优质高效栽培技术 林 静
83 香菇绿色食品生产的技术要点 王 霞
84 桃树栽培管理技术要点 王关云
85 现代林果业种植中设施果树栽培技术的应用 林凤昌
86 桃树栽培技术及病虫害防治分析 邢月明
87 北方地区桑椹的生态习性及其育苗技术 王秀艳
88 富硒桃子优质高产栽培技术研究 喻朝菊 刘朝清

- 89 丹参种植丰产技术 熊富英
 90 绿茶初制技术要点分析 张德宏

病害防治

- 91 规模化种植水稻的病虫草绿色防控技术研究 顾红娟
 92 植保技术在小麦高产栽培中的应用分析 李 强
 93 北方大豆食心虫病防治措施分析 王福民
 94 关于绿色防控技术在水稻病虫害防治中的推广研究 张 超
 95 关于保护地无公害蔬菜病虫害综合防治技术的研究 张明乾
 96 江苏省苏北地区水稻稻瘟病发生情况及综合防治现状
 王正春 陈雪涛
 97 植保技术在无公害蔬菜生产中的应用
 钟淑娟 姚良荣 黎崇军
 98 科学防治萝卜三种主要病虫害 朱默涵
 99 水稻病虫害防治技术相关探讨 肖 勇
 100 浅析白菜种植技术病虫害防治 陈 宏
 101 芹菜病虫害防治技术 丁爱国
 102 绿色防控技术在水稻病虫害防治中的推广研究 曾 庭
 103 北方马铃薯病虫害绿色防控技术 郭 晶
 104 大豆生产中的植保要点 牛绪柱
 105 性诱剂、敌敌畏防大豆食心虫对比效果分析
 高世光 刘宏伟
 106 不同光源诱杀盲蝽象成虫效果比较 余碧波
 107 初探大豆羞萎病诱发因素及综合防治措施 赵金龙
 108 辣椒病虫害的综合防治 邱士玉
 109 简述大豆灰斑病的发生与防治方案 孔祥涛
 110 保护地西葫芦重要病害发生与无公害防治技术
 李爱莲 王桂香 张瑞英 苏兆清 宋家海
 111 茄子着色不良怎样防治 沈红丽
 112 油菜主要病虫害发生特点及防治对策研究 祁秀玲

致富经验

- 113 毕节市石漠化综合治理工程建设概述
 马伟杰 肖 萧 金 宇 李登陆
 114 设施辣椒新品种应用及高产高效栽培技术管窥 姚甲伦
 116 浅谈示范基地在基层农技推广中的作用 云海红
 117 关于陕西省苹果种植产业持续发展的思考 张显锋
 118 隆阳区菜—油两用油菜发展初探
 陶加进 张晓兰 赵礼富 吴桂仙 杨腊梅
 119 东宁市水稻施用有机肥提质增效技术 刘海霞
 120 发展饶河东北黑蜂蜜源植物的建议 马 超 刘春生
 121 生物反应堆技术在日光温室无公害西红柿生产中的引进与
 示范工作 王通江
 123 关于发展黑龙江省优质饲草料生产的对策研究 王 然
 124 穆棱市白瓜籽产业发展现状及对策 刘灵灵
 125 深松整地技术在临沭县推广应用的初探 郑金波
 126 泌阳县浅山丘陵地区夏花生栽培技术 杨 允
 127 2018—2019 年宜阳县优质专用小麦品种展示试验 史文红
 128 对罗平油菜花海景区保护的思考 蔡改良 余凡云

- 129 河南地区玉米种植技术与推广探究 崔桂红
 130 徽县无公害大蒜生产技术规程 魏长玲

农田水利

- 131 农村水利工程建设管理问题分析及对策分析 陈筱煜
 132 浅谈水利施工中围堰技术的运用与施工技术要点 张 波
 133 武汉市湖泊现状的思考与对策 杨群超
 134 水利堤防土方的填筑方法 于凤清

农机推广

- 135 试论农业机械故障诊断技术研究现状及展望 孙贵香
 136 探究农机推广在推进农业机械化进程中的作用 田志明
 137 农机化技术在现代新型农业中的应用分析 陈继学
 138 浅析覆膜与农机农艺技术组合在玉米栽培中的应用
 徐 冰
 139 水稻秸秆综合利用机械化技术探究 聂宜福
 140 农业机械自动化技术要点及优化应用措施研究 秀 艳
 141 试论农机监理的科学化、规范化和标准化 张旭谊 黄绍泉
 142 水稻机插秧技术推广的问题与对策探讨 张春杰
 143 高效喷洒喷雾植保机械在丘陵山区推广应用的对策
 宋学中
 144 试述玉米保护性耕地技术的实施 荀伟英 张兴佳
 145 农业机械智能化设计技术发展现状与展望 马治国
 146 简析大型农机节油技术 孙 帅
 147 基于旋耕机的正确使用及突发故障的解决方案 刘 艳
 148 农用大马力拖拉机的优势及问题分析 宋吉花
 149 农机故障常见原因及维修策略探讨 王 飞
 150 关于推广应用农机新技术新机具的思考 郎春华
 151 论如何加强农业机械的管理 王亚涛
 152 如何发挥大型农业机械在农业生产中的作用 杨 鹏
 153 解析农业机械自动化的现状及发展趋势 李久波
 154 大型农业机械维修与保养技术浅析 韩馥泽
 155 浅谈大型农机的安全管理 隋辅东

种肥农药

- 156 农业“三减”中“化肥减施技术”要点简析 李大伟
 157 浅谈当前玉米育种中存在的问题和对策 王春华
 158 植物生长调节剂在作物生产中存在的问题及解决办法
 刘剑平
 159 农药污染土壤的微生物修复探究 邵进红
 160 沼肥在西瓜种植上的应用效果 白新敏

畜牧兽医

- 161 浅析畜牧兽医动物防疫工作重点与存在的问题 李 焯
 163 基于畜牧生产环境污染问题分析及应对建议 王大海
 164 建立畜禽产品质量安全体系的建议 张云贵 张 阳
 165 浅析兽医临床抗生素的合理应用 吴 娟 陆 晨
 166 红河州在非洲猪瘟形势下草牧业建设和发展的政策建议及
 意见 赵天永 陈永军 龙彦蓉 王兴宇 邱 琳
 167 谈人畜共患传染病对动物疫病防治的作用 闫洪文
 168 畜牧兽医动物防疫工作重点及现存问题 薛海燕
 169 解读畜产品中常用兽药残留危害及检测方法 杨骑峰

水产渔业

- 170 探究稻虾共作种养模式的优势及综合配套技术朱月兰
171 解析养殖技术改进对淡水鱼肉品质的影响黄镇良
172 浅谈北方稻田养殖小龙虾技术李成军
173 探讨淡水养殖业的健康化与生态化刘家亲
174 关于淡水养殖综合配套技术的推广与应用研究倪红忠
175 水产养殖的环境问题与工程技术分析郭蓉

林业园艺

- 176 试论园林绿化树木的修剪养护技巧鞠兰萍
177 提高营林生产效益的有效措施唐修芬
178 森林营林生产中适时整地的作用与方法刘芳
180 浅析林业造林方法及营林生产管理的措施李丁明
181 永定街道办林下经济发展的几点思考王俊
182 浅谈新形势下的林业生态工程建设陈云霞
183 论果树在园林绿化建设中的应用冯江月
184 庭院经济林整形改造技术措施的探讨姚希贤
185 浅谈如何做好林业资源保护工作张晶
186 试析营林技术科学化管理策略赵鑫
187 桃砧木嫁接栽培技术成继东
188 小议柳树的病虫害防治技术娄成森
189 浅谈基层林业育苗工作现状及关键技术吴辉英
190 白桦树的种植与管理技术刘显峰
191 试析人工混交林的营林技术杨明
192 浅谈落叶松病虫害防治技术刘继鹏
193 杨树营林的主要技术要点分析张亚军
194 探讨落叶松人工栽培技术措施宋家俭
195 造林方法与混交造林技术的应用研究刘志畅 陈森平
196 森林管护对森林生态安全的响应成效与影响路径探究
.....崔玉梅
197 北方常用造林树种的选择王秀丽
198 小陇山天保工程存在的问题与解决措施王天森
199 积石山县造林技术调查研究蒲蕴
200 浅谈落叶松的种植技术崔恩翔
201 基于可持续发展战略下的林业科研策略王睿
202 关于林业发展思路的探讨严光
203 关于园艺作物节水灌溉效益的思考王显花
204 简析杨树的种植技术左洪伟
205 森林营林生产中适时整地的作用与方法温暖
206 关于樟子松种植技术的探讨王兴刚
207 关于现代林业发展及生态文明建设探讨张威
208 试述林业育苗与管理技术赵瑭萍
209 林业技术创新在现代林业发展中的重要性赵炳楠
210 森林病虫害防治中存在的问题与发展性对策分析
.....李登科 李思卓
211 北方地区林木主要蛀干害虫的综合防治技术鲍海燕
212 云杉的栽培与管理林洪雪

- 213 浅谈提高森林质量效益加强森林培育经营谢雪文
214 探索林业植树造林管理的技术创新与应用张宇

农村文化

- 215 基于新时期信息技术在农技推广中的应用分析陈刚
216 关于新农村建设中如何做好医院档案管理工作的思考
.....邓晓楠
217 新型城镇化视域下农村老年教育发展路径分析钟志明
218 转化农村人力资源为人力资本的研究高兴
219 试述如何做好农场不动产登记中心的档案管理工作
.....张晗
220 非遗视角下江西乡村旅游发展新探索张宗亮 郑芳萍
221 新农村规划建设中的问题与解决对策战玉莹
222 论新农村建设中社区卫生服务中心档案管理工作的重要性
.....伊美娇
223 浅谈新农村建设和乡村生态旅游的融合发展
.....罗德兵 沈永干

环境气象

- 224 浅谈农业环保面临的问题及对策研究毛文峰 余淑红
225 简析气象服务存在的问题及对策赵秋实 孙文超

科技新苑

- 226 农产品质量安全标准化体系建设在凤县实际工作中的应用
.....赵静
227 农畜产品质量检测工作中存在的问题与对策分析王鹏
228 关于生物技术在植物保护中的应用探究曾辉
229 基层农产品质量安全监管情况调查与思考
.....范琦智 王艳辉
230 农业生产资料消费权益保护现状调查研究周阳
231 技术主导型农业企业产品推广策略张建新
232 浅谈新能源和可再生能源的利用贾晓巍
233 论植物保护与农业可持续发展关系支贝贝
234 关于农产品质量安全监管的几点思考和建议杜志远

农业经济

- 235 枞阳县凤凰村脱贫调研陈永柱 肖子青
237 宕昌县理川镇蔡家村近期脱贫措施探讨赵惠平
238 关于做好农村土地承包经营权确权登记颁证档案管理工作的思考
.....尹元庆
239 “三变”视域下农村集体产权制度改革探析涂从芬
241 关于农村财务管理模式研究冯雪剑
242 精准扶贫视角下农村产业扶贫的路径选择王申福
243 定襄县农业产业化调研报告朱惠云
244 怀宁县村级集体经济发展现状和存在问题及对策汪宏伟
245 关于失土农民生活可持续发展的调查和思考严方元
246 解读农业合作经济组织对促进农业经济发展的影响
.....肇启江
247 浅谈农村产业融合的现状与建议周冰 周科
248 高台县产业发展促进农民增收情况的调研报告张玉霞