

目 录

1 如何理解乡村振兴中的人才振兴?

栽培技术

- 5 花生无公害优质高产栽培技术 李翠清
- 6 小麦高产栽培技术 景益萍
- 7 大田作物大豆的种植技术 周成占
- 8 球型生菜高产栽培关键技术探讨 马 天
- 9 无公害大棚西红柿的优质高产栽培技术
..... 赵永刚 姜永丰 姜翠萍
- 10 解读农作物栽培技术应用现状及解决措施 徐 冰
- 11 玉米高产栽培技术及病虫害防治分析研究 于 淼
- 12 常见无公害蔬菜栽培技术推广应用及分析 张 引
- 13 晚播小麦高产栽培途径与技术初探 张庆友
- 14 提高大豆种植生产效益的栽培技术研究 王东东
- 15 玉米栽培技术及病虫害防治策略对策 芦燕萍
- 16 寒地水稻全程标准化生产技术 鲁佳亮
- 17 水稻直播栽培技术要点探究 姜翠萍 孙 武 姜永丰
- 18 玉米栽培技术的问题与解决对策 吕 娟
- 19 浅析绿色农业种植技术推广的重要性及发展建议 靳双红
- 20 优质高产水稻栽培技术 谢代明
- 21 玉米栽培新技术及病虫害防治 王永霞 姚现来
- 22 红薯规模化优质高产栽培技术 赵 伟
- 23 浅谈水稻种植及病虫害防治技术 李延民
- 24 浅谈小麦无垄栽培均匀种植技术的节水效果 张宝英
- 25 玉米栽培技术及病虫害防治策略 窦长江
- 26 小议寒地水稻的田间管理技术 付春龙
- 27 谷子高产栽培技术 王文权
- 28 无公害蔬菜种植技术的推广与应用初探 李丽君
- 29 优质稻谷综合配套栽培技术 沈红丽
- 30 吊瓜的高产栽培技术 吴国玲
- 31 玉米高产种植技术与病虫害防治措施探讨 吴秀平
- 32 绿豆高产栽培技术与病虫害防治研究 赵海霞
- 33 刍议寒地水稻栽培与病虫害防治技术 李海波
- 34 塑料大棚黄瓜栽培技术 赵美丽
- 35 北方如何栽培无公害芸豆 白新敏
- 36 浅谈胡萝卜高产栽培技术 万国栋
- 37 茄子高效连续栽培技术 陈希琴
- 38 生菜制种高产栽培技术 刘 武 姜翠萍 赵永刚
- 39 西红柿种植与管理 潘安阳

养殖技术

- 41 规模化养猪场生物安全体系建设初探 于钦磊 常 帅
- 42 春季羊痘病的预防与治疗研究 陈雪亮
- 43 猪大肠杆菌病种类及其治疗措施分析 何丽丽
- 44 试论家禽呼吸道疾病的鉴别诊断与治疗方 王华杰
- 45 探究规模化牛羊养殖场疫病的防控措施及常用技术

- 卢 浩
- 46 猪夏季高热病的综合防治 卢维红
- 47 土鸡饲养方法及防疫对策 田 华
- 48 论早期断奶仔猪的营养及其饲养管理 李慧君
- 49 金乡县蜗牛发生危害规律及综合防治措施 赵秀娟 王文进
- 50 浦市铁骨猪的规范化养殖 邓四平 邓 攀
- 51 鸭常见传染病发病症状、预防及防治技术 张琴娥
- 52 探究育肥猪饲养管理技术 邱云攀
- 53 石蛙繁殖和养殖技术 龙永军
- 54 鸡传染性法氏囊病的病原及治疗方案分析 左晓强
- 55 中小猪场猪病混合感染的防控措施 张云贵 张 阳
- 56 卢氏县猪场猪瘟免疫抗体水平检测与分析
..... 王玉民 杨爱霞 王一冰
- 57 中华蜜蜂转地运输安全注意事项 水有宏
- 58 浅谈非洲猪瘟的防控措施 丁 艳

高效农业

- 59 江西山野菜资源的利用现状与发展前景 万 涛
- 60 简述茄子嫁接苗种植关键技术 姚甲伦
- 62 果树栽培技术对提高果实品质的影响分析 何 勇
- 63 试述杏树的栽培与管理技术 张辉专
- 64 苹果矮砧集约标准园栽培管理技术
..... 何正奎 罗宝平 王巧云
- 65 小管出流技术在果树灌溉工程中的应用 张文平
- 66 无公害食用菌高产栽培技术研究 李瑞娟
- 67 对茶叶种植过程中质量安全问题的几点思考 杨太瑞
- 68 分析花椒育苗方法及丰产栽培技术要点 李 捷

病害防治

- 69 浅谈植物保护技术与病虫害的综合治理 王立那
- 70 2018 年金庭镇粘虫黄板防治茶小贯小绿叶蝉示范措施
..... 蒋金良
- 71 水稻稻瘟病发生条件及综合防治技术 唐素梅
- 72 防治鼠害在草原生态建设中的重要性 冶金孝
- 73 浅析保护性耕作玉米田病虫草害防治技术 孟 斌
- 74 探讨有机农业种植中病虫害防治的原则与方法 周肇琴
- 75 浅谈小麦赤霉病的全过程防控 毛永荣
- 76 果树病虫害防治中的农药污染及治理措施 张 涛
- 77 绿色农产品春小麦主要虫害防治技术 安明昌
- 78 浅谈玉米病虫害的发生与防治 孙雁冰
- 79 大棚芹菜的病害防治 姜 涛
- 80 试论玉米粗缩病防治要点 陈国岭
- 81 浅谈柑橘煤烟病的症状识别与综合防治 何绍明
- 82 茄子重茬病害的发生与防治 谢洪生
- 83 萝卜常见病害防治技术 祁秀玲
- 84 大蒜主要地下虫害发生与防治 单衍梅 王文进

- 85 大棚蔬菜定植前的病害防治 王 震
 86 基于柑橘溃疡病的综合防治分析 杨 强
 87 冬种蔬菜病虫害的应急防治 刘春静
 88 大豆灰斑病的防治技术 周颖俊

致富经验

- 89 宝鸡市陈仓区小麦超高产栽培管理技术探究 王 栋
 90 浅谈新疆棉花集约高效生产技术研发策略 张爱玲
 91 沈阳地区沙化土地成因、分布及发展趋势分析 徐振兴
 92 青海草地毒草草狼毒的发生及防治对策 阿义卓义
 93 七星富硒水稻种植工作总结 李振华
 94 鲁西北地区小麦化肥减量增效技术模式 顾海敏 韩春娥
 95 湖南再生稻发展现状与对策分析
 李四开 唐红丽 曹志华 刘 朝
 96 豫西钙果树育苗栽培技术 陈孟亚
 97 安乡县荸荠高产优质栽培技术探讨 傅芳文
 98 大棚网纹瓜高效益栽培技术 曲 丽 张华英
 99 牧区种草养畜综合配套技术及其推广效益 西合多杰
 100 东北地区旱育秧田的管理 李关玲

农田水利

- 101 农田水利灌溉工程规划设计研究 刘星洋
 102 简析玉米机械化秸秆还田存在的问题及建议 任 建
 103 寒地水稻秸秆全量还田春季搅浆技术探讨
 崔满成 付晓平 刘维奇 武宪廷 卜海峰
 104 浅析青海大通北川河源区国家级自然保护区现状及可持续发展建议 严海山
 105 简述山洪泥石流与各种水土流失形式之间的关系 李海燕
 106 浅析秸秆深翻、腐熟还田技术 郭振希
 107 解析永久基本农田的划定工作 孙崇轶
 108 水利工程施工中土方填筑施工技术分析 于凤清
 109 农田水利工程与生态环境的协调发展 王 峰
 110 提高耕地质量建设高标准基本农田 高 兴

农机推广

- 111 电子测试技术在农用飞机维修中的应用 李 洋
 112 关于促进农业机械化发展的探讨 姚晓漫
 113 探究蔬菜种植作业机械化与标准化 张明乾
 114 大型农机助推农业现代化优势探讨 孙 帅
 115 农机化与设施农业技术推广 刘 芳
 116 解析农机购置补贴政策下如何做好农机推广工作 孙贵香
 117 农业机械自动化在现代农业中的应用与发展
 李旭琴 盛小琴 施惠燕
 118 关于加强农机专业合作社规范化建设的思考
 张兴佳 荀伟英
 119 农机维修保养中存在的问题及解决措施 祖 阁
 120 大型农机故障类型分析及预防方法 韩馥泽
 121 水稻机插秧的优势及高产栽培技术探讨 罗跃究
 122 临沭县杞柳生产机械化收获推广应用的必要性初探
 付 虎
 123 试述大型农机的深松深翻技术 隋辅东 赵海春

- 124 浅谈乡镇农技站对拖拉机的安全与管理工作
 黄振叠 杨 航
 125 试论农用飞机维修中的人为因素 周建东

种肥农药

- 126 提高烟草种子发芽率 黄 强 李雪松 王英昭 姜 新
 127 渝峰 99 植保 7 号综合类叶面喷施肥示范总结 刘朋寰
 128 简析寒地水稻种子处理技术 涂 海
 129 大豆播前的种子处理方法 李金彪
 130 农产品农药残留检测技术的研究进展 周明星 相文清
 131 对玉米化学除草发展趋势的思考 张 伟 李 玲
 132 绿色蔬菜土肥管理技术的实施探析 杨永峰
 133 秸秆还田与化肥配合施用对土壤肥力的影响初探 邵进红
 134 新形势下县级种子管理工作的探讨 石志宝
 135 玉米施用缓释肥料试验结果初报
 赵雅兰 张明学 王银福
 136 荣和大三元肥在寒地水稻应用效果研究 高伟江 车红伟
 137 油菜种子的贮藏与管理方法 邱士玉
 138 基施旺有机肥应用效果研究技术推广 苑 丽 刘继环
 139 淫羊藿种子采收与贮藏技术研究 赵洁娜
 140 探究小麦种植过程中施肥技术 吉翠莲
 141 农药残留监测的重要性及对策研究 黄健美
 142 四种肥料一次性施肥效果对比研究 刘继环 苑 丽
 143 马铃薯加速繁殖技术要点 鲁力军
 144 控氮调磷稳钾试验技术推广 刘永兵
 145 蕃茄工厂化穴盘育苗技术 樊春艳
 146 碳基复合肥示范效果总结 赵光明 刘朋寰
 147 七星分公司碳基复合肥试验技术推广 吴东洋 曲明伟
 148 水稻栽培中施肥控制技术要点 黄 丽

畜牧兽医

- 149 畜禽屠宰管理和检疫监督工作现状及对策分析 周小江
 150 基层畜牧养殖管理存在问题及解决方案研究 杨振峰
 151 加强防疫工作确保肉羊生产安全稳定 蔡亚萍
 152 探究培氟沙星在兽医临床中的应用进展
 陆 晨 刘荣敏 吴 娟

水产渔业

- 153 关于淡水鱼健康养殖及病害防治技术研究 黄镇良
 154 新时期水产养殖技术推广中存在的问题及对策 马 超
 155 中华鳖种质优选和稻田健康生态养殖技术要点分析
 王家沛

林业园艺

- 156 森林资源保护及森林防火管理措施分析 毕国祥
 157 探析我国主要园艺作物品种保护现状与发展对策 王显花
 158 白桦树栽培技术探析 吴 婧
 159 基于林业工程中营造林质量的影响因素及加强营林质量措施分析 李丁明
 160 林下巴戟种植技术分析与研究 余耿森
 161 简析林业病虫害的防治技术 张峰涛
 162 解读林业育苗现状及容器育苗技术 宁 君

163 天然林保护工程是惠及子孙后代的德政工程	李海 杨帆 王凤莲
164 浅谈杨树纯林中、幼龄林田园化管理的技术要点	王亚祥
165 林业绿化中的树木移植栽培技术	蔡墩刚
166 林业工程中林木容器育苗技术的探究	唐伟
167 林木幼龄林的抚育与管理	赵宏伟
168 森林资源管理与森林培育中的抚育间伐措施	刘畅
169 银杏苗造林最佳时间及栽植方法	闫永忠 巩卫军
170 辽西半干旱地区造林绿化栽植大苗(树)技术研究	陆学海 王艳辉 王宜坤 谢晓勇 黄冬梅
171 林业技术推广在生态林业建设中的问题及其对策	杨伟 谢智勇 白子红
172 林业经济可持续发展中的营林造林工作研究	王文开
173 林业病虫害特点、发生原因以及预防措施	刘向龙
174 西藏草原退化原因分析	达瓦
175 杂交构树的栽培技术	王峰
176 林业种苗在林业发展中的重要作用	姜海燕
177 林业技术推广在生态林业建设中的问题及其对策	张涛
178 在林业工程中树木养护管理技术的运用探微	吴松岳
179 浅谈樟子松的种植技术	杨敬林
180 新时期林业规划设计及造林技术的探讨	刘贵鹏
181 基层林业技术推广中存在的问题及其对策分析	方春梅
182 宽甸县林业产业存在问题及对策	王鹤群
183 林业生态建设基础应用探讨	史向东
184 生态文明视角下的林业管理及可持续发展	杨成
185 刺槐资源的开发与利用	曹立莉
186 加强营林生产管理促进林业工程发展	王明寿
187 浅谈林业栽培种植技术与管理研究	姚永刚
188 试述云杉的育苗及苗期管理技术	肖印雷
189 园林工程树木栽培技术浅析	杨茜
190 林业工程造林勘查施工技术	孙永志
191 风景园林中景观生态设计分析	高天然
192 浅析森林航空消防直接灭火技术	胡迪 安龙善
193 影响林业工程中营造林质量的关键因素及强化措施	原雪娜

农村文化

194 加强农民技术培训深化农业技术推广	唐春婵
195 基于成果导向教育理念的农业装备应用技术专业基础课程教学设计研究	王喜悦
196 基于成果导向教育理念对农业装备应用技术专业教学体系改革研究	赵殿明
198 简析新农村建设中实现医院档案管理信息化的途径	邓晓楠
199 探究农村档案管理过程中的主要问题及优化方式	朱会福
200 气象影视行业在新媒体环境下的发展现状	付铭
201 论实现农场不动产登记中心档案管理信息化的策略	张晗
202 乡镇民办养老院护工队伍建设现状与对策研究	冉艳丽
203 进一步加强农村党员教育管理	陈增才

204 浅谈新农村建设中如何加强社区卫生服务中心电子化档案管理	伊美娇
---------------------------------	-----

环境气象

205 沈阳北部地区土地沙化危害评价及开展治沙工作的意义分析	徐振兴
206 兴安盟一次暴雨过程的雨滴谱特征分析	闫文辉
208 对秸秆综合利用与农业生态环境保护的分析	李继宁
209 气象条件对柑橘种植的影响分析	郭丹
210 县级气象技术装备保障工作现状及发展趋势	李丽霞
211 农业气象灾害防御与农业气象服务体系中存在问题及其对策探讨	李恩麒 王立峰
212 牧业气象观测中多普勒雷达的应用	额尔敦达来
213 浅析农村生活污水治理现状及建议	杜凯
214 新时期地面气象观测对农业生产的意义	关雪
215 论如何提高公共气象服务的水平	孙文超 赵秋实
216 环境监察在环境保护中的重要作用探讨	杨丽君

科技新苑

217 基于新时期信息技术在农技推广中的应用分析	梁立杰
218 乡村振兴背景下农产品配送模式探析	唐艳林 官晨
219 信息化技术在植物保护中的应用探讨	万德利
220 农产品质量安全检验检测的重要性与提升策略	王兴慧
221 浅析农业标准化和标准信息化的现状及发展趋势	买乐平
222 物联网技术在温室大棚中的应用研究	姜玲成

农业经济

223 浅析当前农村集体“三资”管理问题	陈春
225 基层农业技术推广工作的难题及解决策略	王才荣
226 沙河市栾卸村集体经济发展实践研究	李花 侯刚波
227 我国农村经济可持续发展的支持模式创新研究	廖周伟 范少香 曾蕾燕 姚佳良
229 关于新形势下县级医保资金审计的几点思考	马宝玲
230 怀宁县农村土地经营权流转调研报告	汪宏伟
231 农村金融服务改革成效评价	杨坤 聂有亮 胡川江 胡志华
233 村级财务管理存在的难点问题及应对	陈锦聪
234 银盏镇农村“三变”改革实施情况及思路	张胜华
235 农村经济发展的作用分析	朱鹏臣 廖周伟 吴婷
237 解读转基因大豆对我国大豆产业的影响	顾红娟
238 浅析农业信息化对农业经济增长的促进作用	肇启江
239 保山民族地区精准扶贫内生动力与长效机制研究	何廷伟
241 “三变改革”助推盘州市农业产业又好又快发展	王关建 张钟才
242 浅谈乡村生态振兴与农业绿色发展研究	孙厚浩
243 如何发展壮大前卫镇农村集体经济	李文
244 论如何提高农业推广技术创新能力	张文俊
245 试析农业经济管理对农村经济发展的促进作用	姜利
246 试析对新形势下健全农经管理体系的调查与思考	刘娟
247 新农村建设中强化农村经济经营管理的思考	胡延杰
248 浅谈我区如何发展壮大农村集体经济	武永利