



# 目 录

1 韩长赋:总结经验把握规律大力推进新一轮农村改革

## 栽培技术

- 5 浅析玉米栽培技术与田间管理 ..... 王海涛  
6 简论玉米高效种植及田间管理技术 ..... 王 欢 李崇元  
7 浅谈优质水稻高产高效栽培技术及绿色病虫害防治 ..... 贾金龙  
8 春小麦高产栽培技术及病虫害防治措施 ..... 纪东峰  
9 玉米大豆带状复合种植技术 ..... 张姗姗  
10 大豆栽培技术与病害的防治措施分析 ..... 张 光  
11 大豆高产科学种植与施肥技术要点 ..... 王忠礼  
12 小麦绿色高效栽培技术探究 ..... 王青叶  
13 关于水稻绿色高产栽培技术分析 ..... 张秀志  
14 小麦栽培技术及病虫害防治 ..... 刘 捷  
15 浅谈水稻机插秧育秧技术 ..... 杜翠云  
16 水稻高产栽培和病虫害防治技术推广分析 ..... 林 春  
17 绿色有机小米栽培与管理技术 ..... 赵 娜  
18 优质小麦高产栽培及病虫害绿色防控技术研究  
..... 杨居银 杨 艳  
19 有机小杂粮绿豆种植技术 ..... 宋春宇  
20 试析大豆高效高产种植技术 ..... 程立强 刘英利  
21 花生栽培技术及病虫害防治技术研究 ..... 吴建川  
22 探究高油大豆高产栽培技术措施 ..... 王 军  
23 小麦绿色高产栽培技术探析 ..... 张忠德  
24 试论单季晚稻高产栽培技术 ..... 徐志高  
25 浅谈大豆栽培技术的应用实践与技术要点 ..... 王长生  
26 大豆种植技术和病虫害防治技术 ..... 王旭宇  
27 玉米栽培技术及常见病虫害防治研究 ..... 赵晴天  
28 高产玉米种植技术及病虫害防治 ..... 付增德  
29 高粱种植管理及病虫害防治技术 ..... 李浩然  
30 大豆优质高产栽培技术及病虫害防治 ..... 王金辉  
31 小麦高产栽培技术及病虫害防治措施探究 ..... 陈玉霞  
32 水稻栽培管理与病虫害防治技术简述 ..... 贾金龙  
33 试论无公害秋白菜的种植技术 ..... 杨锦福  
34 无公害红萝卜生产技术 ..... 孙海涛  
35 关于黑皮冬瓜优质高产栽培技术的探讨 ..... 陈德茂  
36 现代化大棚蔬菜种植技术思考 ..... 蒋 晓  
38 大棚温室黄瓜栽培与管理技术 ..... 张金辉  
39 北方胡萝卜栽培技术 ..... 张 健  
40 油菜人工撒播高产栽培技术浅谈 ..... 杜 波  
41 大棚蔬菜种植技术及病虫害防治方法探讨  
..... 董西成 娄军远 陈建举 段亦斌 魏广科  
42 绿色无公害大棚西红柿种植与管理技术分析 ..... 史丹丹  
43 白萝卜种植技术要点 ..... 靳茹刚  
44 板栗优质高产栽培技术 ..... 陈 杰 刘书友 谢标洪  
45 马铃薯栽培技术及病虫害防治策略对策 ..... 肖长青

- 46 三樱椒栽培技术要点分析 ..... 刘 微  
47 大棚蔬菜种植技术及病虫害防治的思考 ..... 桑杰措  
48 现代农业的蔬菜栽培技术要点分析 ..... 王永玲  
49 大棚辣椒种植技术与病虫害防治方法 ..... 王建英  
50 大豆高产栽培技术分析及相关技术推广 ..... 车夫龙  
51 水稻栽培及其病虫害防治技术要点的研究 ..... 林 春  
52 苹果树矮化密植丰产栽培技术要点探讨 ..... 黄翠贤  
53 粉红 QQ 火龙果优质高产栽培技术 ..... 陈振坤

## 农技推广

- 55 绿色农业种植技术推广的重要性与发展建议 ..... 王玉萍  
56 基层农艺技术推广应用研究 ..... 刘玉敏  
57 加强农技人员队伍建设的几点意见  
..... 蒲俊蓉 王金国 朱海涵 任 娟 欧图海  
58 “互联网+”在农业技术推广中的作用及发展趋势 ..... 何 静  
59 关于基层农技推广体系建设的思考 ..... 闫 顺  
60 农业技术推广与现代农业发展的思考 ..... 杨 扭  
61 多元化农业技术推广体系研究进展分析 ..... 王华魁 张笑伟  
62 绿色农业种植技术及其推广策略探讨 ..... 孙磊挺  
63 基于秋白菜病虫害及绿色防控技术分析 ..... 朱 彬 燕存起  
64 大力推广保护性耕作技术加快农业现代化发展步伐 ..... 刘春丰  
65 绿色小麦种植技术推广意见 ..... 陶成东  
66 探讨基层农业技术推广体系现状及创新措施 ..... 李广华  
67 刍议温室蔬菜种植新技术的有效应用 ..... 应冬勤  
68 玉米栽培技术新品种推广及病虫害防治探析 ..... 边越君  
69 农业技术推广人才在当前新形势下的培养思路 ..... 王晓丽  
70 基于玉米栽培新技术及病虫害防治策略分析 ..... 韦洪昭  
71 双株高产技术在玉米种植中的应用 ..... 王秋玲  
72 绿色农业种植技术推广的重要性及发展建议 ..... 韦 辉  
73 玉米增产割苗技术推广应用 ..... 王金玲  
74 玉米大垄双行栽培技术及其推广应用论述 ..... 马艳秋  
75 浅谈农业技术推广服务模式与创新发展 ..... 张焕敬  
76 探究玉米高产栽培技术要点及推广方式 ..... 李书芳  
77 关于如何推广绿色农业种植技术的思考 ..... 刘远勤  
78 农业技术推广现状及对策思考 ..... 热依扎·哈力  
79 高产栽培配套技术在水稻种植中的应用 ..... 辛文凤

## 病害防治

- 80 玉米苗期病害综合防治法 ..... 吕合班  
81 玉米主要病虫害及综合防治技术研究 ..... 鞠赋红  
82 试论大豆倒伏的成因及防倒控制措施 ..... 梁 婷  
83 水稻稻瘟病的综合防治 ..... 周 艳  
84 解读小麦病虫害防治的误区及综合防治技术  
..... 钱 杰 钮佳丽 钟丽霞  
85 水稻苗床常见病害及预防措施 ..... 魏国庆  
86 试论玉米倒伏的原因及控倒措施 ..... 刘 滨

- 87 鄂西北山区四大粮食作物病虫害发生与防治措施探讨  
..... 冯兵 石斌 汪浒 杨吉平 高斌
- 88 甘蔗病虫害防治技术存在的问题及应对策略 ..... 梁蕾
- 89 芹菜栽培及叶斑病防控技术 ..... 张春成
- 90 竹山县秋栽代料香菇烂棒的原因和防治措施  
..... 肖飞 曾照胤
- 91 盘锦市日光温室蔬菜病虫害防治存在的问题与对策 ..... 邢颖慧
- 92 无公害白萝卜病虫害防治 ..... 闫冬
- 93 浅谈梨白纹羽病的发病规律及综合防治 ..... 罗敏华

### 致富经验

- 94 提高大豆种植生产效益的栽培技术探究 ..... 贾立成
- 95 柘城县辣椒产业发展的主要做法与成效 ..... 李四清
- 96 优化水稻种植技术提高种植效益 ..... 韦玉成
- 97 获嘉县农作物秸秆综合利用工作探讨 ..... 刘立杰
- 98 冬季果树剪枝技术 ..... 邵珠峰
- 99 浅谈朝阳地区谷子播种技术 ..... 刘航
- 100 分析小麦套种玉米经济效益及其栽培技术 ..... 庞圣刚
- 101 北方春播马铃薯种植技术研究 ..... 李淑娟
- 102 盘锦市大洼区水稻移栽前后管理技术简述 ..... 齐泽波
- 103 浅谈寒地水稻高产种植管理技术的实施 ..... 杜国春 刘婷婷
- 104 临夏县双低杂交油菜高产栽培技术 ..... 魏居双
- 105 有机蔬菜种植技术存在问题及解决措施 ..... 范忠伟
- 106 草原生态保护补奖机制实施过程中存在的问题及解决对策  
探讨 ..... 赵得明
- 107 啤酒大麦在石鼓镇的栽培措施 ..... 和万秋
- 108 北镇市温室大棚黄瓜种植技术与管理初探 ..... 张庆敏
- 109 黑龙江省齐齐哈尔市食用菌产业发展现状及建议  
..... 蒋毅 史永军 刘新宇 任丽梅 史丹丹 李慧
- 110 基于草原灭鼠及其效益分析 ..... 王雪琴
- 111 杂粮全产业链开发情况调研报告  
..... 杨文英 刘楨 郑芳 芦明
- 113 “畜-沼-茶”生态循环模式效益初探 ..... 黎成杨

### 种肥农药

- 114 简析大豆施肥技术措施 ..... 程鑫
- 115 大田作物科学合理施肥技术 ..... 姜波
- 116 小麦种植过程中施肥技术研究 ..... 李高睿
- 117 关于小麦高产与肥水高效利用栽培技术分析 ..... 石玉磊
- 118 小麦种植过程中施肥技术探究 ..... 王省洲
- 119 浅析有机种植农业的土壤培肥技术 ..... 潘广凤
- 120 巧妙运用微生物有机肥提升雷竹栽培成效的路径探索  
..... 王古明
- 121 烤烟水肥一体化技术研究与应用综述 ..... 吴倩
- 122 植物生长调节剂“绿顿益果”对促进白杏幼树生长及根颈增粗  
影响试验初报 ..... 罗晓琴 侯忠友 张滋林
- 123 玉米应用“恒润琳”炭基生物有机肥初报 ..... 孟凡坤
- 124 玉米110厘米大垄栽培底肥减量化试验研究 ..... 陈显国
- 125 腐植酸与农药的结合方式与增效机理初探  
..... 李任丰 郭景丽 郎朗 张星 路宇

- 126 红四方缓释肥在苹果上施用田间试验总结  
..... 孙树茂 董杰 王雁
- 127 农药减量增产技术在水稻病虫害防治上的应用研究  
..... 董盈盈
- 128 稻发蔸在单季水稻上应用效果示范 ..... 刘道俭
- 129 浅谈配方施肥技术和化肥农业农化服务 ..... 李洪波
- 130 土肥技术推广中存在的问题及解决对策研究 ..... 潘忠武
- 131 农业种子高产栽培技术要点浅析 ..... 崔光辉

### 农业机械

- 132 新形势下农机推广工作的新思路分析  
..... 王桂荣 廉文哲 张庆军 高福生
- 133 解读乡镇农业推广机构发展的制约因素和对策 ..... 赫英凡
- 134 简析大型农业机械节油技术措施 ..... 田文兵
- 135 试论自动驾驶技术在农业机械中的应用与发展 ..... 柳得山
- 136 农机技术推广工作中保护性耕作技术的研究 ..... 郭洁
- 137 广西农垦甘蔗生产全程机械化推进分析 ..... 黄庆
- 138 玉米缓控释肥“种肥同播”机械化技术浅析  
..... 张洪斌 齐金香 嵇洪林
- 139 实施花生种植全程机械化的措施研究 ..... 杨静
- 140 农业机械在甘蔗“双高”基地建设中的作用思考 ..... 林元夫
- 141 农业机械化在现代农业发展中的推广与应用 ..... 于威
- 142 论农业机械在现代农业中的作用与发展 ..... 王硕
- 143 农机技术推广工作在新农村建设中的重要作用 ..... 陈友平
- 144 拖拉机变速箱常见故障与维修保养 ..... 霍亮
- 145 农机维修常用零件检验方法及测量 ..... 张千雨
- 146 农业机械的常见故障及预防维修措施 ..... 徐额布 日乐吐
- 147 强化农机监理助力农业和农村经济发展 ..... 唐丽艳

### 养殖技术

- 148 基于舍饲肉羊养殖技术及防疫措施研究 ..... 刘亚明
- 149 提高犏牛养殖成活率技术措施 ..... 蔡报主 曾昭晟
- 150 肉牛饲养管理及常见病治疗分析 ..... 石宏伟 王海龙
- 151 蛋鸡养殖技术分析 ..... 王岩

### 畜牧兽医

- 152 论如何加强农村畜牧兽医新技术推广 ..... 季清林 何丽仙
- 153 加快畜牧兽医标准化工作的措施 ..... 魏占雄
- 154 关于加强农村畜牧兽医新技术推广研究 ..... 宋延珍
- 155 基层畜牧养殖管理以及对策探究 ..... 张祥磊 高磊
- 156 我国畜牧兽医人才培养、管理的问题及对策探析 ..... 张晟鑫
- 157 动物疫病防治工作存在的问题及对策研究 ..... 陈叶彬
- 158 简述动物疫病防治工作存在的问题及对策  
..... 杨津国 朱世峰
- 159 沙子岭猪场工作要点 ..... 彭捍东
- 161 试论传统畜牧兽医与现代畜牧兽医的区别 ..... 郭永宝
- 162 牛常见胃病的诊断与治疗 ..... 梁会杰
- 163 山羊传染性胸膜肺炎的诊断与综合防治 ..... 刘文国
- 164 浅析羊酮尿病的发生与综合防治措施 ..... 杜永飞
- 165 藏羊传染性腐蹄病的预防和治疗 ..... 才哈卓玛
- 166 剪绒技术在辽宁绒山羊生产中的应用及趋势 ..... 方坤

167	关于牛口蹄疫病的预防与治疗研究	张帮寿
168	解读几种常见牛病的病发特点及防治方法	南中云
169	猪的常见疾病防治浅析	罗晓 宋俊
170	试析猪腹泻的预防与治疗	李秀华
171	仔猪营养性腹泻的原因及防控	王忠海
172	猪病防治的若干误区与应对措施分析	罗宇洪
173	探析猪流感与猪感冒的临床鉴别及治疗	马鑫
174	基于驴蹄部主要疾病的鉴别和诊断分析	丁海滨
175	蚕桑养殖及病虫害防治要点探析	高敦超
176	牛羊常见细菌性疾病防治	李键
177	舍饲养羊疾病的引发因素与预防及常见病的防治	刘会生
178	羊传染性胸膜肺炎的诊疗	吕秉福

### 水产渔业

179	水产养殖信息化关键技术研究现状与思考	王姣
180	海蜇、对虾和溢蝗池塘立体生态养殖技术要点探析	刘岩峰
181	淡水鱼养殖中常见鱼病的防治技术	孟令春晓
182	海水池塘鱼、虾、贝绿色生态养殖试验分析	王博慧

### 农田水利

183	土地开发整理与土地资源可持续利用的问题	刘海燕
184	土地整治项目工程管理存在的问题及对策	李洁
185	水利工程混凝土施工技术及其质量控制策略分析	洪艳
186	水利水电工程中土石坝施工技术	张玉芹
187	农田灌区维修和管理现状及解决策略分析	马金华

### 林业园艺

188	新时期林业工程管理创新思路分析	李欣欣
189	探究林木种植创新在林业建设中的重要性	冯德平
190	浅谈城市公园园林绿化可持续发展	刘凯
191	花卉栽培在园艺中的价值及问题探究	邓小敏
192	关于林业资源保护与开发利用的思考	石端富
193	铁岭市家庭园艺市场调查分析	郭艳
194	实行封山禁牧促进植被恢复初探	李献国
195	红树林植物资源现状及保护策略	苏日健
196	彭水县国有林场森林经营管理工作的探讨	方晓红
197	果园种草的现状分析与对策	刘道贤
198	浅谈设施园艺产业发展机遇与挑战	李相宁 樊静
199	森林的管护与造林措施分析	黄洪波
200	南方红豆杉营林价值和造林技术探讨	吴慧敏 晏云凤
201	观花灌木在园林绿化中的应用	夏扎旦 吾守尔
202	浅析加强营林生产管理的措施	崔毅
203	基于植树造林技术与森林经营管护措施分析	赵高鑫
204	用现代营林技术保护植物多样性	王春杰 张勇
205	林业种植的病虫害防治策略研究	赵腊月
206	浅谈桦南林业局 2015 年林业有害生物普查工作	梁卫星
207	杨小舟蛾在静海地区的发生规律及防治措施	边东波
208	浅谈林业虫害防治技术	侯强
209	新疆特有种——黑杨及其栽培技术	赛力克·阿克孜木别克
210	设施园艺发生连作障碍土壤理化性质的变化及应对方法	许帆

211	基层森林防火的现状分析与对策探讨	何倩君
212	加强森林资源管护促进生态环境建设	杨雪清
213	深化国有林场改革 创新林业发展机制	张爱兴

### 绿色农产品

214	小麦收储面临的问题及解决对策探究	孙国华
215	论农产品质量安全控制与农药残留检测技术	李惠华
216	农产品质量安全问题产生原因与治理对策	李春燕

### 科技新苑

218	遥感技术在农业干旱监测中的应用研究	李楠
219	信息技术在林业管理中的作用及应用	哈丽曼·热克甫
220	试析新农村建设时期锅炉检测工作的必要性及检测要求	赵东海

### 环境气象

221	农业经济与生态环境协调发展研究	邢艳敏
222	伊洛河偃师段生态保护和高质量发展思路及建议	郑继晓
223	现代水资源利用现状分析	岳光
224	水产养殖环境的污染及其控制对策研究	杨淑杰
225	生物发酵床技术在畜禽养殖业污染处理中的应用研究	李玉宝
226	阜新市典型人工增雨过程精细化分析	孙可 孙宝利 张旭 李凝 刘晓娜

### 文化建设

228	基层文化发展依靠人民群众	加那尔古力·奥尔孜哈力
229	新时代乡村文化振兴研究	何志海
230	阿勒泰市喀拉希力克乡如何加强乡文化建设	阿来·瓦克力汗
231	浅析新农村建设中加强道路交通安全管理的措施	徐洪亮

### 农业经济

232	新时期农业经济管理思考	王金华
233	发展农民合作组织助推乡村全面振兴	何得平
234	农民专业合作社金融服务模式探析	陶静波
235	浅析农地产权制度改革与农村市场经济发展	栗增娟
236	浅谈城郊乡村农业发展	曹华燕
237	试论农村宅基地“三权分置”制度改革探索与深化路径	王凤国
238	农村集体“三资”管理工作的思考	陈政恩 李安萍
239	农村集体产权制度改革存在的问题与对策分析	薛婷
240	乡村振兴战略下产业兴旺的实现路径分析	吕金东
241	设施农业特征及瓶颈解决对策	章红林
242	新时期农业经济管理思考	刘世娟
243	泸西县“十四五”推进全县烟草产业转型升级发展思路及路径研究	李杭
244	柘城县发展农业特色产业的主要做法与思考	刘春丽
245	浅谈朝阳市农业产业结构调整采取的举措	刘建超
246	农民专业合作社运行及管理问题分析	张丽萍
247	新农村建设环境下的农业经济管理优化策略分析	王秀娟
248	加快发展休闲农业促进农村一二三产业融合发展	樊静 李相宁