科技百事通



NONG MIN ZHI FU ZHI YOU





12 2018

目 录

1 余欣荣: 加快理顺农田建设工作体制机制集中力量推进	丛大志
高标准农田建设	45 我国中药材种植存在的问题及对策
栽培技术	46 有关林下种植中草药材的问题研究 赵翔凤
5 浅论糯玉米苗期田间管理	47 清园在梨树管理中的重要作用及措施 …张延义 金国松
6 马铃薯栽培新技术 丁文伟	48 伊春地区黄瓜香孢子苗规模化繁育技术 牛 刚
7 花生栽培与管理技术 袁道华	49 甘蓝生产机械化技术 崔志富
8 胡萝卜种植栽培实用技术 王秋丽	50 茶叶种植对沼液配合滴灌技术的运用分析
9 豆角栽培技术 李 锋	熊 勇 李芳闺 张放军 周国强 王 华
10 葡萄种植的冬季管理技术探索 揭应传 王志英	51 浅谈无公害香菇的质量安全控制 韩 龙
11 优质高产水稻栽培技术探析 张玉艳	52 核桃高产优质栽培技术及管理思考 邓春梅
12 南方油菜高产栽培法	53 黄金百香果反季节栽培管理技术 林顺杉
13 秋后番茄栽培规程 王立彬	致富经验
14 北方无公害菠菜栽培规程	54 安阳县春季小麦病虫草害发生及防治技术冯海霞
15 北方水稻育秧方法 李海龙	55 花期高温热害对周口市夏玉米种植的影响及管理对策
16 辣椒高产高效栽培规程 杨 丽	贾相春 杨志强 贾朝阳
17 北方白瓜子高产栽培法 于建巍	56 东北地区玉米主要病虫害及防治技术 周兰芬
18 初探寒地水稻育秧技术 刘洪亮 李长会	57 关于玉米秸秆还田技术在小麦种植中的应用分析
19 秋白菜高产栽培法满芳芳	石凌萦
20 优质辣椒高产栽培要点 曾庆江	58 基于新技术的作物栽培学研究 王 鹏
21 地瓜高产种植技术探究 马建扑	59 牧区绿色发展对推进草原监理体系的作用探析 …党永桂
22 富硒矮高粱优质高产高效栽培技术 郭力木	60 陕西省水稻生产现状与对策建议 邵 斌
23 大豆大垄窄行密植高产栽培技术探讨 李术红	61 探究蚕桑产业化新模式 周 彬
24 浅析大豆大垄密植高产高效栽培技术 许 峰	62 探析百香果功能研究及其开发进展 … 李荣章 向文能
25 简析马铃薯水肥一体化栽培技术 于春艳	63 小麦种植过程中的施肥技术探讨 姜平芳
26 浅谈水稻高产抗旱节水栽培技术 郑 然	64 解读绥江半边红李子产业发展 凌征注
27 论优质东北芹菜栽培技术 王秀峰	65 水稻高产配套栽培模式 关秋英
28 西红柿的栽培技术	66 朝阳地区甜辣椒制种及田间管理技术 邹雪波
养殖技术	67 桑蚕高产养殖技术推广及应用实践 李瑞兰
29 浅谈生猪养殖业中生猪疾病的防治 贾海涛	68 绿色农业种植技术推广存在问题及策略初探 … 王凤瑛
30 散养户猪只饲养常见问题及解决方案 王凤臣	69 旱地油菜种植与收获机械化技术实验分析 桂丽萍
31 探究蚕桑养殖及病虫害防治技术 魏国平 豆卫旭	70 大豆大垄技术优势 吕思强
32 浅谈妊娠母猪的饲养管理 张自云	71 试析新形势下的农民农作物种植技能培训 吕国红
33 肉牛的常见疾病预防和治疗技术 王耀军	72 威宁县十字花科蔬菜根肿病发生现状调查与防治技术
34 浅谈生态猪养殖技术的发展趋势 刘卫红	初探 陶 惠 董恩省
35 生态养猪的技术要点阐析 阿绿林	73 浅谈宁都县赣南脐橙的种植与管理
36 肉羊养殖中的问题与应对策略初探 唐海波	
37 奶牛养殖中奶农所承受风险的相关思考 吴学友	74 青稞需肥特点及施肥技术 杨海莲
高效农业	75 辽宁凤城地区吊袋黑木耳产业发展问题研究
38 大蒜高产优质栽培技术 梁连萍	
39 大棚芹菜栽培技术 李 锋	76 横山区山地苹果栽培技术要 白文霞 贺万飞
40 大棚黄瓜栽培技术 李灵均	土壤水利
41 茶叶中有机磷和氨基甲酸酯类农药残留量的快速检测	77 浅谈水利工程施工中的技术措施 洪海艳 赵 阳
技术 禹子凤	78 生态水利工程设计若干问题及处理探析 王志兴
42 大蒜套种红辣椒高效栽培技术	科学种植
	79 大豆栽培技术 鲍彩英
43 膜侧党参种植技术研究 闫有庆	80 小麦苗期管理方法和技术 刘海荣
44 设施果树栽培技术在现代林果业种植中的应用分析	81 玉米中后期管理技术 王 幇

82	安阳市殷都区芦笋测土配方施肥技术	张少华		病害防治		
83	辣椒管理技术	丁文伟	127	大豆重大病虫害防治技术	王秋	: निर्न
84	关于紧凑型玉米高产栽培理论与技术研究	姚明刚	128	怎样做好花生的地下害虫危害	王	喆
85	解读水稻栽培技术对水稻高产的影响	何成凤	129	安阳市玉米大小叶斑病的防治技术	辛秀	梅
86	探讨玉米种植技术推广的方法和意义	李良英	130	大豆病虫害绿色防控技术探析	刘美	良
87	胡萝卜高产栽培方法	张致学	131	大田作物病虫害防治对策	刘	勇
88	大豆高产栽培技术要点	李翠波	132	江苏小麦赤霉的病药剂防控技术分析	张红	松
89	试论胡萝卜高产栽培技术	陈洪文		浅析蚕桑养殖及病虫害防治技术		
90	北方大豆种植技术及病害防治	刘国辉	134	试析水稻稻瘟病综合防控技术	周文	辉
91	水稻栽培及其病虫害防治技术要点	邵常田	135	探究北方地区绿豆病虫害防治的关键技术	·潘秀	滟
92	玉米高产栽培施肥技术探讨	敬碧芳		探析小麦种植技术及病虫害防治技术		
93	北方春播马铃薯种植技术及病害防治	薛丽娟	137	农作物病虫害绿色防控技术集成与应用	向	前
	试论大豆种植技术和病虫害防治技术		138	怎样预防农作物药害的发生及补救措施	潘海	萍
	试论粪肥的合理利用及阻控流失措施		139	秋白菜病虫害综合防治法	李	平
96	关于大棚温室黄瓜种植技术与管理的探讨	王凤军		水稻二化螟综合防治要点		
	玉米高产栽培施肥技术探讨			导致黄瓜霜霉病诱发原因与防治技术		
	玉米栽培新技术及病虫害防治分析			大豆病害综合防治技巧		
	玉米双株紧靠种植高产栽培技术的研究			黄瓜霜霉病发病症状与防治技巧		
) 优良甘薯品种选择及高产栽培技术			稻瘟病综合防治法		
	大棚蔬菜种植技术及病虫害防治方法的分析…			水稻缺素症发病症状与防治		
	2 浅析冬小麦栽培技术与病害防治措施			小麦赤霉病不同药剂试验防效报告		
	音玉米高产栽培技术			柑橘大实蝇发生规律与防治方法		
	畜牧兽医			农业机械		
	上 牛口蹄疫的诊断及有效防治措施研究	贺智谋	148	论信息管理在农机技术推广中的应用	徐树	林
	讨论兽医临床抗生素的合理应用			浅谈小型无人机在植保中的应用		
	6 谈畜牧养殖环境污染的现状及治理				方永	明
	探讨规模化养猪场疾病防治中存在的问题及对策		150	试论基层农机推广工作中存在的问题与对策:	·刘	丽
	3 羊常见疫病综合防控			固镇县花生农用机械现存问题与举措		兰
109	猪瘟防治误区分析及对策探讨 · · · 陈吕祥	汪奇欢		农用机械节油技巧与改进方法		
	基层畜牧兽医工作常见问题分析			播种机正确使用与养护		
	基于常见牛病防治及牛病特点分析			脱粒机的正确操作及注意事项		
	2 商都县乌珠穆沁羔羊与杜乌 F1 羔羊初生重 3			农业机械常见故障与维护		
		潘志国		完善安全生产管理体系的具体方法		
	一例脑膜炎型鸭疫里默氏杆菌病的诊断与治疗			试论插秧机田间操作与保养		
	郝东敏 钟洪义			浅谈新时期基层农机推广工作存在的问题及对		
114	中常见疾病的发病原因和预防控制方法探究…	·李德宝			刀明	宝
115	农村畜牧兽医公共服务体系现状及对策	梁忠永	159	试论信息技术在农机技术推广中的应用		
116	5 浅析小尾寒羊疾病防治技术	裴翠娥	160	植保无人机精准施药防控稻瘟病技术试验初报		
117	浅谈猪的疾病防治措施	薛菲				、弼
	新形势下生猪屠宰检疫监管模式探索		161	拖拉机的常见故障排除及日常保养	刘海	民
119	探析猪流感与猪感冒的兽医临床鉴别及治疗…	·杜延萍		潼关县秸秆机械化综合利用主要途径及对策 ··		
)加强畜牧业疫病防控管理的方法研究			农机维修市场的管理现状与对策		
	仔猪黄白痢的发生及防治措施		164	信息技术应用于农机技术推广中的意义		
	2 母猪脱肛的原因与防治措施				(扎别	克
	水产养殖		165	水稻插秧机的技术调整		
	9 鲫鱼病害预防技术措施探索	展翠芬		农药种肥		
	· 解读水产品质量安全监管理念及监管现状 ···			高脂肪大豆新品种东农 71 号特征特性及栽培技	支术	
	5 淡水小龙虾生态养殖					胜
	5 试论我国渔业发展现状、问题及出路		167	百农 4199 等小麦优质高效标准化生产技术 …		
		-				-

168 基于种子市场监督管理的有效途径分析 程艳华	211 加快农业科技示范园区建设的对策与思考李志敏
林业园艺	212 解读加强农产品质量管理如何提高农业经济效益
169 试论森林防火信息化建设的技术 魏志勇	
170 浅谈北方混合林营造技术研究 张风承	213 市场农业经济培育与农村经济发展的实现思考 王 倩
171 浅谈速生杨栽培管理方法 田淑艳	214 新时期下粮食生产全程机械化的探索与思考 … 孙 明
172 新技术在森林防火中的应用 刘 勇	215 试论县乡人大代表如何在实施"乡村振兴"战略中积极
173 造林绿化中林业技术应用 张艳波	发挥作用 尚江红
174 加强林业工程建设中的地位和作用 … 赵 阳 洪海艳	216 我国农产品质量安全的研究与分析 李 莹
175 构树的大田扦插育苗技术 朱照峰	217 农村土地管理过程中的使用权权属分析徐国民
176 试述造林的综合途径与方法 陈士连	218 论信息化时代农村财务管理的信息化发展黄景明
177 大树移植方法及养护要点 张 琪	219 我国农业经济发展中存在的问题与建议曹 旭
178 浅析林业催芽、育苗的栽培方法 王俊慧	220 蒙古族民族乳制品加工现状的理性思考崔丽娟
179 树木病虫害发病规律及防治对策 王浩然	221 浅谈新农村建设背景下的农业经济管理白发鸿
180 森林培育技术的研究及发展趋势 曲佳伟	222 一事一议财政奖补存在的问题及建议 闫国文
181 樟子松育苗方法 张玉富	223 强化农村集体财务规范化管理核心探索黄秀义
182 营林技术在森林病虫害防治中的现代应用 … 张 锁	224 信息技术下如何做好基层农技推广工作高礼先
183 生态文明视角下的林业管理及可持续发展 … 彭陈凤	225 农村经济合作组织与农业可持续发展
184 发展林下经济对产业、民生和生态的影响分析	徐 艳 丁 聪
	226 积石山县经济林发展现状调查研究 齐智杰
185 果树种植病虫害防治中存在的问题及对策分析	227 浅析河北省农业经济的发展现状与对策 胡昌昊
	228 分析雷公山保护区生物多样保护与生态旅游开发
186 城市森林生态系统与城市园林绿化的关系姚有明	
187 浅谈"三北"工程体制机制建设的主要内容史艳芳	229 雷公山自然保护区生态旅游发展潜力研究
188 谈林业经济可持续发展中的营林造林工作刘志英	
189 低效生态林的主要成因及改造技术的研究白依森	230 论完善农村金融体系的问题 闫春华
190 森林病虫害的防治与营林技术的关系 南 方	231 阻碍农村经济发展的瓶颈之浅见 张秀芝
191 培育优良种苗对林业产业化的重要性	农科职教
	232 加强档案人员培训的管理 吴艳美
192 试析林业造林工程质量产生的制约及改善措施	233 西藏旅游与生态环境协调发展的 SWOT 分析
	233 白癜瓶加马生芯片烧奶桐及旅时 3 W 01 万 7 位德吉
193 关于林业资源信息云计算服务体系研讨 雷家伟	235 太康县路桥的改造新技术
194 林业果树病虫害综合防治措施 张 磊	236 种粮大户与财政补贴政策调研分析
195 林业生产中推广化学除草技术的探究 王学刚	237 基于"微信公众号"的农业科技新媒体推广平台设计研
196 林业种植及养护管理模式研究	
197 林业有害生物预测预报方式方法探究 胡朝海	究 ······· 李环宇 239 农民工返乡创业典型案例对抚顺市的启示
198 栾川县彩叶树种应用情况分析	赵思博 李丹阳 通讯作者:于学文
200 绿化大苗木的培育技术 张 莉	240 怎样防止沥青油路的裂缝
201 浅析东北杨树造林技术措施	241 环境工程中大气污染问题分析及处理办法张静一
202 落叶松平地育苗技术	242 关于影响气象预报准确率的因素分析 … 龙 春 彭美美
农经论坛	243 新时期如何发展县级综合气象业务初探 葛奕州
203 规范村级财务管理服务新农村建设	244 加强县气象局综合气象观测业务队伍建设的思考
204 浅议加强农业基本建设项目财务管理 李清芝	陈 冲 钱 玉
205 农村饮水安全问题的调研报告 王江涛	245 凉山州南部三县一次区域性暴雨天气过程分析
206 如何加强小城镇建设 秦培东	王川云
207 如何建设社会主义新农村 秦培东	246 浅论休闲观光农业助推农村经济发展 张云诚
208 甘肃省农产品质量安全现状与措施研究 · · · 杨 乾	247 解读农村能源及环保研究的现状与发展 · · · 张 军
209 关于农技推广促进粮食安全的战略思考 · · · 朱裕胜	248 突出重点 凸显亮点 努力开创现代农业园区建设新
210 关于现代农业技术中植保技术的应用与思考…吕小青	局面李 新 赵 娟 裴 红