

## 目 录

1 品牌点亮农业高质量发展之路		46 小麦种植及病虫害防治技术分析	陈治芸
栽培技术		47 浅谈玉米高产栽培中存在的问题及措施	
5 日光温室草莓高架基质栽培技术		48 玉米高产栽培技术初探	
6 大豆窄行密植高产栽培技术研究		49 玉米种植推广及推广应用	
7 黑龙江马铃薯高产栽培及病虫害防治技术分析		50 探析玉米种植技术的田间管理要点	
8 浅谈优质小麦推广的关键技术		51 玉米栽培新技术及病虫害防治剖析	
9 浅析绿色农业种植技术推广的重要性		52 浅析玉米栽培技术及病虫害防治	
10 水稻机插秧栽培技术与推广应用探索		53 优质玉米高产栽培与病虫害防治技术探讨…杨淑杰	
11 无公害蔬菜种植技术及病虫害防治措施分析		54 如何做好绿色大豆种植	
12 无土栽培技术在农业上的应用研究		55 大豆田间管理栽培技术研究	
13 有机农业种植中病虫害防治的原则和方法		56 浅析马铃薯栽培及病虫害防治技术	
14 小麦高产栽培技术	-	57 简析春播花生优质高产栽培技术	
15 大豆大垄密植栽培技术要点探究		58 论北方寒地毛葱栽培	
16 加强小麦中后期管理技术措施初探		59 无公害芹菜种植技术的应用研究	
17 大棚早春香瓜栽培技术浅析		60 胡萝卜生产栽培技术	
		61 春播玉米的栽培技术	
19 小麦栽培技术要点和发展前景及病虫害防治措施		62 高油大豆高产栽培技术	
19 小复秋年10个安总和及於刑泉及州吳青四日相應	贺道贵	52 向個人立向) 秋年以下	工巾苷
20 提高大豆种植生产效益的栽培技术措施	, ·· , ·	63 浅谈规模化牛羊养殖场疫病的防控措施及常用技术	
21 圣豆 43 大豆高产栽培技术及推广应用		03 汉灰灰侯化于十介担勿及州时仍在旧旭及市用议个	苦字和
		64 试论牛瘤胃臌气的诊疗体会	7,77
		65 探讨牛几种常见疾病的防治措施 周梦瑶	韦京城
24 北方大豆种植技术及病害防治		66 影响农村养猪户猪病治疗效果的因素及对策探讨 …	
25 浅谈水稻机插秧农机与农艺配套技术		67 浅谈猪的气喘病防治	
27 黄瓜生长习性及需肥特点		68 浅析猪病防治中存在的问题与解决措施	
28 高产玉米规范化栽培与管理技术分析			
		69 牛羊常见疾病的发生与治疗	
29 大豆大垄密植高产高效栽培技术     30 浅谈寒地水稻高产栽培技术		70 论述母猪流产的原因及防治措施	
31 关于北方玉米高产栽培关键技术探析		72 柞蚕场的建设与柞蚕养殖管理	** *
31 天了北万玉不同)			
	~	73 牛病特点及常见牛病的防治技术分析	
33 无公害水稻高产栽培技术研究		74 畜牧养殖中饲料安全影响因素的分析	
35 玉米大垄双行栽培技术及其推广应用论述		75 牛羊引种布病防控策略	
36 小麦种植技术及病虫害防治技术		76 牛蹄病的病因分析及防治要点	
37 水稻种植技术及病虫害防治技术		77 牛胎衣不下的病因及治疗方法探索	
37 小伯种植农不及病虫青奶石农木		78 浅谈犊牛腹泻的病因及防治技术 王 薇	
		79 浅谈常见羊病的防治 张文奎	
39 优质高梁栽培技术要点		80 羊传染性胸膜炎肺炎诊治	
40 玉米种植技术要点		81 探讨猪病防治中存在的问题及对策	
41 水肥一体化技术在马铃薯栽培中的应用		82 待产母猫子宫捻转治疗过程	
42 玉米种植管理和病虫害防治技术的应用探讨		83 蛋鸡常用抗生素及其注意事项	<b>张</b>
43 高梁优质高产栽培技术		高效农业	~ <del>*</del> ~
44 浅谈寒地水稻壮秧培育技术		84 板蓝根优质高产栽培技术研究	
45 高效高产水稻机插栽培技术浅析	<b></b>	85 梨树栽植及后期管理技术	杨圡忱

86 头花蓼高产栽培管理技术	- 邹乾东	128 强化基层农机管理服务的战略思考宋丽娜	李荣臣
87 猪苓仿野生人工栽培技术研究	蔡玉娥	129 新形势下的大型农业机械推广途径	黎东光
88 高密植梨树的栽培技术	潘仕忠	130 浅析如何发挥基层农机管理人员作用王忠革	马 东
89 王草引种栽培与适应性分析	黄金	131 玉米秸秆还田及小麦兔耕播种机械化技术推广探讨	
病害防治		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	景兴隆
90 大豆病虫害防治技术存在的问题及解决措施	侯东升	132 旱田保护性耕作技术应用 赵喜春	刘福玉
91 黄瓜霜霉病综合防治要点 田 鸣	刘培	133 关于农机维修管理相关问题的思考 李荣臣 材	林秀江
92 论玉米主要病虫害及其防治技术	马海军	134 浅析大型农机在助推农业现代化中的几点优势	刮常伟
93 东北大豆主要病害发生及综合防治措施	沈玉莲	135 基层农机推广工作存在问题及建议	划治治
94 玉米苗期病害预防措施	王福兴	136 农业机械化在农业发展中的意义分析 1	马立海
95 北方大豆病虫害预防措施	- 吴淑娟	137 农机推广试验示范对农机化发展的作用 …张景奇	E忠革
96 绿色蔬菜病虫害防治技术	赵金凤	138 浅论大型农机具的节油技术要点	高振东
97 小麦播种期病虫害的综合防治 李淑敏	李佳豫	139 探讨农机监理在农村经济发展中的作用	可哲峰
98 小麦条锈病持续控制的策略	刘向斌	140 如何做好农机安全生产工作马 东 宋丽娜 芬	划治治
99 小麦中后期病虫害绿色防控技术	胡心庆	141 浅谈农机维修保养标准及维修安全管理	吐红秋
100 简析玉米病虫害防治技术	刘君	142 农机事故原因分析与预防 林秀江 对	胀景奇
101 玉米病虫害防治措施	张长杰	种肥农药	
102 马铃薯常见病害及防治技术	王陆游	143 浅谈农业生产中土肥技术推广现状	赵大鹏
103 浅析马铃薯病虫害的防治	冯勇刚	144 测土配方施肥技术在水稻种植中的运用分析	尤树军
104 农作物病虫害防治措施研究徐大伟 杨 瑛	许玉良	145 有机农业种植的土壤培肥技术研究周 红 看	<b>重英杰</b>
致富经验		146 水稻施肥中存在的问题及解决对策	未宝山
105 东河乡水稻绿色高产优质栽培技术推广	胡晓	147 马铃薯的施肥技术浅析	孙 楠
106 关于加快推进现代植保体系建设的思考	崔志华	科学试验 对学试验	
107 怀宁县独秀现代农业示范园区水稻绿色增产模式工	<b>女关项目</b>	148 农药助剂与农药减量防治农作物病虫效果探析	外佰君
创建工作总结	程玉英	149 全生物可降解地膜降解情况研究	李海萍
108 影响黑龙江省大豆种植效益的成本因素分析	・吴召姝	150 水稻"三控"施肥对比试验总结	
109 黑龙江中部旱田平地黑土保护利用技术	王巨国	梁昌炎 罗绳法 刘仁峻 和	浪慧敏
110 怀宁县野生蔬菜资源调查报告 王春霞	王晓云	151 水稻施用中量元素水溶肥料(粉剂)效果的研究 负	<b>羔振生</b>
农田水利		152 茄子施用中量元素肥料效果初探	孙海英
111 农田灌溉防渗渠道衬砌施工技术		153 寒地水稻苗床直播育秧田间研究	
112 农田水利工程建设管理存在问题及对策			
113 浅谈农田水利工程与生态环境的协调发展 ······		154 永靖县旱作区马铃薯新品种比较试验初报 3	
114 浅谈如何提高水利工程施工水平及质量		155 秸秆秧盘育秧技术试验总结	
115 农田水利灌溉管理存在的问题及对策姜明涛		156 夏玉米高产高效技术应用与试验研究	
116 浅谈农业水利灌溉模式与节水技术措施		157 试论不同肥料类型对沿海地区盐碱地棉花生长及肥料	
117 小型农田水利工程运行维护管理措施	张树辉	率的影响 郭树庆 李 斌 耿安红 马	马萌萌
农机推广	-1.3	畜牧兽医	
118 浅谈农用拖拉机的维护保养		158 草地畜牧业生产方式调整和生态环境治理对策分析	
119 浅谈农业机械化普及的作用和意义			
120 试分析农业机械机电一体化技术的运用		159 绿色畜牧养殖技术的推广分析	
121 播种机使用维修及用后保养的注意事项		160 谈当前非洲猪瘟综合防控	
122 对农业机械常见问题的维修及保养的分析		161 简述影响猪病治疗效果的因素	
123 播种机使用维修及用后保养的注意事项		162 关于羊布鲁氏菌病的控制策略	
124 农机保养中的常见问题及其维修策略		163 浅谈羊梭菌性疾病的诊断与防治	
125 农机的故障分析与预防		164 基层畜牧兽医技术管理存在的问题及对策 ····· ?	
126 农机培训实效在于满足差异化需求		165 浅谈抗生素药物在猪病防治中的应用	
127 如何降低农业机械作业过程中的燃油消耗	…张明学	166 奶牛疾病防治临床用药原则及注意事项研究	玮明改

167 奶牛发生传染性角膜结膜炎诊治病例 曹 军	208 阜新地区混交林营造技术探究	王丽娜
水产渔业	209 浅析红松育苗技术	王来军
168 海水养殖中微孔增氧技术原理的应用张恩鹏 张 澎	210 试论杨树病虫害的防治	王艳丽
169 解读水产生态养殖现况及未来发展趋势陈付坤	211 云杉栽培技术探析	苏 莹
170 解读渔船检验质量优化关键问题 贾振来	212 生态旅游视角下景区生态园林建设若干问题分析…	…于新红
171"藕虾共生"的生态种养模式	213 雨季造林技术与管理要点	马新明
172 水产品的营养价值与研究 胡小弘	农村文化	
173 鲢鱼卵甲藻病和指环虫病并发症诊治 李志刚	214 解读农业会展在现代农业与新农村建设中的作用	
174 鲤鱼优质高产养殖技术 王秀芬	林国文 王哲跃	何陈婧
林业园艺	215 实施乡村振兴建设美好新家园	张国进
175 草原建设与保护工作的措施及发展	217 推进农业科技创新,建社会主义新农村	姜永双
176 加强营林生产管理措施的对策分析 丁晓亮	218 档案信息化建设与档案管理的思考	白 丽
177 林业机械液压系统的维护和保养工作 王鹏飞	219 新农居模式探索——浅谈新农村建设中农村住宅规	则设计
178 林业生产中抚育采伐问题的探究 曹胜利		耿炳宏
179 浅谈如何提高园林园艺技术 靳志勇	220 新时代农村法治建设问题及对策研究	许芮婷
180 浅析 GIS 和 GPS 技术在林业调查中的应用 张永禄	221 为农业培养土专家科技助推农业发展	刘明
181 浅析如何加强森林资源管理及推进森林调查工作 …王云杰	222 关于如何加强农场档案管理工作的思考	刘俊凡
182 森林防火信息化建设的技术问题及实施对策王 苒	223 浅析农场档案管理工作的规范化	王 博
183 试论林木栽培中的地膜覆盖技术	环境气象	
184 营林技术在森林病虫害防治中的应用探究 张永奇	224 加强农业气象服务灾害防御体系的相关建议	…刘 鑫
185 做好北方地区树木冻害防护的具体措施	225 浅析加快畜禽粪污的有效处理与利用	徐鸿峰
186 新形势下林业科技推广面临的问题及对策 · · · · · 姜玉梅	226 农作物秸秆禁烧及秸秆综合利用情况分析	…陈 宏
187 浅析新形势下林业工程建设管理工作存在问题及策略	227 浅析乌兰浩特市春玉米、水稻农作物发育期图谱石	E农业气
10/1次加加D另一杯业工程是以旨建工下行任内丛及来唱	象观测中的作用	付吉林
188 浅析林业工程造林管理的方法及意义	科技新苑	
189 浅谈营林生产与林业生态的可持续发展	228 农业经济中电子商务的应用解析	
190 林业科技发展与生态环境保护探讨 梁国辉	229 浅谈蔬菜食品安全中的生物学危害与控制 ······	曹俊华
191 林业技术创新对林业发展的影响	230 遥感技术在农业和畜牧业中的应用	朱宏宇
192 浅谈林业工程中营造林质量的影响因素及加强营林质量措	231 试论农业信息化在蔬菜病虫害防治技术上的应用	
Made to		刘鹏
施 范世奇 193 林业生态建设中的树种选择对策 李相文	232 新农村建设时期电气工程自动化技术探讨	马世刚
	<b>农业经济</b>	
194 当代城市园林景观设计风格的多样性与差异性	233 简析农村财政税务审计监督的协调与结合	王 莉
お 報 雅 孙菊华 105 探察 (P 対 大 大 )	234 新时期农业经济管理科学发展前景	张德卿
195 探究保护生态林业的创新模式	235 产业扶贫中遇到的问题及对策探讨 闫 斌	贾 斌
196 病虫害防治技术在林业育苗中的应用 王 岩	236 刍议农业经济管理信息化建设路径	
197 节约型生态园林景观设计与植物配置分析探讨	237 岱岳区家庭农场发展存在的问题及对策建议	··陈 靖
	238 浅谈基层农技推广行为的重要性	蒋才柏
198 谈林业造林主要质量问题及措施	239 农技推广体系建设存在的问题及对策建议	刘慧楠
199 林业病虫害发生原因及无公害防治策略 辛维丽	240 乡镇农经工作的问题及对策探讨	肖淑梅
200 林业苗木种植死亡与对策分析	241 新形势下如何做好农村农经财务审计工作	赵春红
201 林业苗木种植养护的有效措施探究 古志华	242 对农村集体产权制度改革若干问题的思考	刘聪林
202 苗木移栽技术在造林绿化工程中的运用分析 ••• 李 煜	243 完善我国不动产登记制度的相关思考	陈学文
203 浅析梨树栽培与病虫害防治技术 张学峰	244 农业经济管理对农村经济发展的作用	
204 松树的生长习性及栽培技术 张 彬	245 农业合作社财务管理制度探析	罗立强
205 探究园艺花卉在城市绿化发展中的作用 李振东	246 农村集体经济管理中存在的问题及改进建议探讨…	··胡荣国
206 营林生产和林业生态可持续发展研究 李 莹	247 如何加快农业产业化经营推动现代农业发展	··王朝霞
207 风景园林视角下休闲旅游型新农村建设 于新国	248 试论农业现代化建设中的经济管理问题与对策	薛 松