

三农新视野

农民致富之路

加强农村基层工作 推进“三资”管理改革创新

城口茶叶产业发展现状与对策研究

富源县农村土地承包经营权确权登记颁证工作

分析发展乡村旅游促进乔拉克铁热克镇经济社会快速发展



7-1194-31-15000



做中国一流农业期刊

农民致富之友

中国知识资源总库

中国核心期刊(遴选)数据收录期刊

万方数据——中国数字化期刊群来源期刊

龙源期刊网

《中文科技期刊数据库》收录源期刊

三农新视野

每月 25 日出版 2016 年第 6 期(下半月) 总第 533 期

主 管 黑龙江省农业委员会
 主 办 黑龙江省农业系统宣传中心
 出 版 农民致富之友编辑部
 地 址 哈尔滨市南岗区革新街 140 号
 邮政编码 150001
 印 刷 黑龙江省教育厅印刷厂
 广告许可 2301030000024

中国标准连续出版物号 ISSN1003-1650
 CN23-1009/F

邮发代号 14-72
 发行范围 公开发行
 零 售 20 元 全年 240 元

主 编 贾立群(兼)
 执行主编 周毅
 副 主 编 薛景林
 主 任 李阳
 编 辑 王丽娟 谢海平 王艳杰
 崔宁 王欢 韩雪
 托亚 张敏 韩冰
 扈洁玘 石晓娟

编辑部电话 010-52895552
 邮箱 nmzfzybjb@163.com
 广告发行部主任 杨华
 广告发行部电话 010-69369622
 网址 www.nmzfzy.net
 www.nmzf.cbpt.cnki.net

声明:为满足数字阅读需要,本刊已与龙源期刊网合作进行数字化传播。凡发表在本刊的文章,若没有特殊声明,均视为作者同意将信息网络传播权及转授权授予本刊社。



前 沿(The front)

◆ 三农视野

- 01 充分发挥乡镇党校阵地作用、加强农村党员教育 郭智岭
- 02 甘肃农村外出打工青年的政治心理实证分析 陆莉萍
- 03 加强农村基层干部队伍建设的思考与建议 肖利江
- 04 新型城镇化背景下农村智慧物流发展探讨 胡一波
- 05 山区县农民脱贫路径探索 李金多
- 06 论中国农村(基层)政治的发展 刘子靖
- 08 浅谈如何改善陆良农村生态环境 杨林生
- 09 农村基层党组织带领农民群众致富问题探究 张晶

◆ 新农村建设

- 10 黄龙凯泽轩休闲农庄建设规划 王百祥 陈红武
- 12 新农村建设视角下如何更好发挥村账托管的监督问题探析 王青
- 13 保山市农村能源建设现状 王雯
- 14 如何发挥镇纪委在建设社会主义新农村工作中的重要作用 邢斯

财 经(Finance and economics)

◆ 农业经济

- 15 关于提高基层种子行政执法监管人员素质的几点思考 史为斌
- 17 对比分析找差距 凝聚力量谋发展 阿衣努尔·托乎提
- 18 分析发展乡村旅游促进乔拉克热克镇经济社会快速发展 曹彦丽
- 19 基于昌吉市土地流转对农村经济的影响 韩国玲
- 20 对兰坪县马铃薯产业发展的思考 李根茂
- 21 落实土地承包法 维护农民合法权 李建平
- 22 加强桃溪镇监管工作 推进“三资”管理信息化建设 王志玉
- 23 农村土地承包经营权确权登记颁证的几点思考 姜小华
- 24 论农业经济发展的困境与建议 王雪莲
- 25 城口茶叶产业发展现状与对策探究 李树月
- 26 农产品 O2O 模式探析 牛文博
- 27 浅析农业经济发展与农村产业结构调整 梁淑清

28 如何促进农村经济的发展	刘 丽	63 不同剂量杀菌剂对小麦赤霉病田间防效	董书军
29 加强农村财务审计在规范农村财务管理中作用的研究	施 伟	64 浅谈茂县干热河谷地区辣椒病毒病发生及防治关键技术	黄大荣
30 论推进农民专业合作社健康发展	刘伟云	65 都昌县黑芝麻生产制约因素及发展对策	陈 坚 伍恒东等
31 构建新型农业经营体系的探索与思考	吴标纲	66 嫁接技术在茄果类蔬菜栽培中的应用价值分析	郜爱民
32 唐河县棉花生产现状与发展对策	张 琼	67 薏仁米高产栽培技术报告	姜文武
33 对完善农经服务体系中几个问题的调查与思考	张文庭	69 蔬菜种植的防虫技术研究	李钟涛
34 农民增收缓慢原因及对策	纪艳玲 周 奇	70 浅析玉米优质高产栽培技术研究	梁月宽
科 研(Scinetific research)			
◆农业科学			
35 阜新花生生产展望	李墨染	71 鲜食甜玉米栽培技术规程	刘锐欣
36 浅析农业科技实用技术在现代农业建设中的作用	王 飞	72 甜水萝卜生产技术规程	刘伟斌 黄林华等
37 浅析富宁县蔬菜产业现状及发展对策	王兴秋	73 论北方大白菜常见病虫害防治	徐贵娟
39 冬枣干腐病发生与防治	王文凤	74 论不同秧盘类型对水稻秧苗的影响	陈 新
40 浅谈福贡县子里甲乡玉米大小斑病的发生及防治措施	友胜军	75 论玉米地下害虫的防治	南春玲
42 玉米的栽培及病虫害防治	曹东亮 韩俊哲	76 试析控释肥在水稻栽培上的施用效果	马 驰
43 尉犁县棉花测土配方施肥存在的主要问题及解决对策	柴凤鸣 孟新云等	77 浅谈大豆窄行密植平播方法	雷相录
44 玉米的栽培及病虫害防治	董伟杰 洪朝阳	78 影响玉米高产的重要几项因素	李恒涛
45 小麦种植技术及病虫害防治技术研究	杜 凯 周海鹏	79 浅论玉米秃尖病的防治法	吕红杰
46 运城市农作物病虫害绿色防控的现状、问题和发展对策	张 敏 李元收等	80 如何加强防治水稻稻瘟病	高存刚
47 都昌县“籼改粳”稻曲病防治技术初探	邱 超 但建平等	81 油菜高产综合栽培技术要点分析	余晓琳
48 推广水稻栽培技术促进发展水稻生产	黄俊超	82 浅谈蔬菜生产中如何减少农药使用量	何 舰
49 荆州市水稻主要病害种类及发生概况	卢 静	83 农业技术推广工作存在的问题及对策探讨	石亚娟 谷志恒
50 红枣病虫害发生趋势及防治措施	热娜古力·库尔班	84 吉林东部山区水稻育苗期管理常见问题及解决办法	刘焕军 隋志田
51 玉米种植的常见病虫害防治分析	桑 燕	85 白瓜籽高产栽培及优质技术	孙等祥
52 马铃薯种植综合防治技术	薛琼芳	86 生物技术在农业种植中的推广和应用探讨	王海红
53 水稻高产高效优质栽培研究的现状	徐 卫	87 试析加工番茄病虫害发生及综合防治技术要点	吐尼沙克孜·吾斯曼
54 颍上县杂交水稻新品种的选育与应用	胡秀松	88 巴东县大支坪镇马铃薯产业发展实践及思考	田从岳 彭孝铭
55 浅谈淮阳县农作物秸秆利用现状及对策	张 明	89 蔬菜育苗出现异常苗的原因及防治方法	王 岩
56 文山州植保专业化统防统治工作现状与发展对策	张全财	90 日光节能温室茄果类蔬菜病虫害防治方法探究	徐晨光
57 浅析番薯病虫害的防治技术及措施	郑锦瀛	91 新茶园套种黄豆技术浅析	叶宗荣
58 河北地区玉米种植与病虫害防治措施分析	周占蕊	92 赤峰市设施蔬菜病虫害绿色防控模式	于凤玲 宋秀敏等
59 玉米病虫害防治技术	雀福军	93 物联网技术的农业种植环境监控系统设计分析	潘学军
60 忻州市马铃薯生产存在的问题及建议	陈正强	94 竹荪高产优质栽培技术	曾应林
61 土壤重金属污染的认识和防范急需重视	何 倩	95 玉米螟的综合防治	张 敏
62 西峡县基层农技推广区域站建设的现状与对策	戴 浩	96 南阳农产品质量安全监管的思考与建议	赵 洋
		97 浅谈不同耐密型玉米的品种产量及生理特性	郑将鹏 努尔曼·司拉木
		98 油菜主要病虫害发生特点及防治对策研究	朱 峰
		99 秸秆综合利用现状及市场前景分析报告	朱上喜

100 不同树龄马家柚树的整形修剪方法	祝雪枝 谢金长
101 浅谈土壤前处理过程中的注意事项	李文华 孙君等
102 祁门县农药管理工作实践与探讨	张茂盛
◆林业科学	
103 果园生草、覆草的技术要点	赵学云 尹义庆
104 运城市果树病虫害绿色防控技术的推广与思考	关青兰 原黎峰等
105 林木病虫害发生现状及治理对策	海晓明 丁鹏
106 林业病虫害防治技术与方法初探	李顺华
107 浅谈双季槐病虫害防治技术	刘杰 李璞
108 土壤涝渍对杨树和柳树苗期生长及生理性状影响分析	吕曙光 孙建辉
109 浅析落叶松造林技术	曲颖
110 红枣树栽培与管理技术要点	茹山姑·吐逊 阿依古丽·斯玛伊
111 森林病虫害防治的对策与研究	王建军 双慧颖
112 陕北沙地樟子松造林技术探讨	姚艳芬 马玉飞
113 不同整地方式下造林模式试验	王颖明
114 浅谈山杏嫁接大扁的栽培管理技术	于蕾
115 园林苗圃栽培及管理技术	张福忠
116 兰考县林业种植结构优化调整对策	张坤峰 张汉超
117 子长县退耕还林的生态效益分析	汪宁 白莉莉等
118 对原州区当前绿化苗木产业存在的问题及建议	陈向礼
119 探究林业果树种植技术的发展及果品的质量安全	郭鲁雷 刘勇
120 探析苹果腐烂病及无公害综合防治技术	郭亚梅
121 常见杨树病虫害及其防治技术探讨	刘林
122 育苗和种苗生产常见问题	李云燕
123 浅谈天然林保护对策	韩焕利
124 浅论林业育种的作用与发展前景	张永强
125 造林整理及造林方法	祁红蕴
126 森林病虫害防治对策分析	尚明玲 姚庆新等
127 关于处理好造林与营林关系的几点探讨	孙世明
128 辽宁省柴河水库林场森林碳储量研究	滕俊伟 魏斌
129 浅谈营造林密度对林木生长质量的影响	王丽娜
130 苹果树病毒病立体综合防控技术规程	王韦骁 李媛等

131 园林花卉苗木繁殖培育与栽培管理研究	王竹云
--------------------------------	-----

◆试验报告

132 早熟高产复播谷子品种引种试验研究报告	古力阿依木·萨木萨克
133 半干旱残原区马铃薯肥料配方校正试验初探	李秀花
134 浮梁县水稻“三控”施肥试验报告	左登良 徐浩等
135 33%二甲戊灵乳油防除水稻秧田杂草药效试验	李有志
136 低毒生物农药在苹果树上的试验示范与经济效益分析	原黎峰 关青兰等
137 几种药剂防治晚稻褐飞虱试验	高秀娟 韦赵海等
138 秋覆膜条件下马铃薯密度对产量的影响试验总结	李维军
139 探索花生测土配方施肥指标的应用效果	胡仲玲 刘伟斌等
140 2015年度马铃薯贵州省区试年终报告	黄姚英 王毅等
142 酒曲微贮秸秆饲料育肥牛试验	虞龙蛟 夏德华
143 水稻苗床调理剂田间试验	李有志
144 寒地水田耕作方式探讨	麻海春 魏延雪
145 高肥力土壤不同施肥配比对夏玉米产量的影响	宋志平
146 不同药剂防治玉米田草害虫害试验总结	仲建军
147 南方直播水稻抗倒伏药剂防效试验	杨春后 周小华等
148 小麦“3414”肥料田间试验报告	曾卫东 蒲俊蓉等

◆技术推广

149 食葵高效节水栽培技术	苏新红 王春艳
150 棉花的栽培技术	阿尔祖古丽·艾则孜
151 试析脱毒马铃薯的种植技术要点	杨秀芳 王健
152 甘肃藏区高原青稞种植技术	尕代
153 浅议玉米高产种植技术	胡保德
154 山药高产栽培技术	胡瑞红
155 直播稻田化学除草技术	廖姝
156 水稻栽培技术措施对稻米品质的影响	刘继峰
157 无公害花生高产高效栽培技术探讨	刘华萍
158 论沙地障蔽的搭设技术	刘志海 石云亮
159 安徽省颍上县大豆生产现状及高产栽培技术探析	张磊
160 论伊通县早熟脱毒马铃薯丰产栽培技术	孙印智
161 采用技术优化提高水稻种植效益的探索	万仁海 付淑明等

162 黑枸杞的种植技术	许彩英	200 河南信阳水稻机插秧配套高产栽培技术的应用探寻	朱兰兰
163 浅析蚕豆的高产种植技术	叶益兰	◆农业机械	
164 香艳梨栽培技术	张红利	201 提升安全监理水平 构建和谐农机监理	陈兴伍
165 高油大豆高产栽培技术的基本特点	张俊娟	202 农机构造教学三法	热西坦
166 昭苏地区马铃薯高产栽培技术	马红军	203 浅谈基层农机管理服务存在的问题及对策	骆启敏
167 水稻栽培现状及高产栽培技术意见	周雷	204 试析如何在新农村建设中发挥农机技术推广的作用	郭振波
168 新春小麦 38 号栽培技术	佐日古丽·吐逊买买提 阿尔孜古力·努尔麦麦提	205 南乐县玉米生产机械化现状及发展建议	李聪聪
169 浅谈芸豆栽培技术	雀福军	206 浅析吐鲁番市推进葡萄全程机械化的影响因素及对策	艾合拜尔·阿不来克木
170 关于托里县小麦高产栽培技术的探讨	阿达勒古丽·司拉木哈孜	207 浅析颍州区农机专业合作社在农机推广工作中的作用	孙虎
171 试析玉米栽培技术及病虫害防治策略	阿孜古·木拉提	208 关于宁阳县农机领域“十三五”科技规划的调研	宋春丽
172 辽西地区温室番茄冬春茬栽培技术	白云娣	209 农机购置补贴研究	胡艳华
173 水稻发生早衰的原因与防治技术	刘丽辉	210 关于机械化深松有关问题的探讨	王艳平 芮孟阁
174 黑龙江省养蜂业的发展现状与趋势	高清	211 浅析农机深松技术的应用	谢玉玲
175 唐河县平菇袋料栽培技术要点	潘留幸	212 加强农机推广工作 促进农业机械业发展	闫维民
176 标准化有机蔬菜栽培技术	林发成	213 富顺县 2013 年水稻机插秧首次示范成功	蔡英 张义团
177 春播鲜食玉米盘育乳苗地膜栽培技术	马小凤 栾春荣等	214 县(区)级农机监理部门在农机购置补贴工作中的作用	耿利军
178 南阳市金针菇袋料栽培生产技术规程	马世来	215 关于牡丹江市农机化发展趋势的研究和探讨	王明俊
179 水稻抛秧高产栽培技术	李铁树	216 如何处理好农田农机事故	胡雪翔
180 黄土高原文冠果播种育苗技术	冯长虹 张宝	217 如何有效提高农机教学质量	热西坦
181 优质高产水稻栽培技术要点	孙洪伟	218 金乡县农机专业合作社现状	李保会
182 唐河县金针菇袋料生产技术	陈小莉	219 论收割机的故障解决办法	毕子坤
183 紫花苜蓿栽培技术	陈永奎	220 170 汽油机工作原理及使用简修概述	罗彦华
184 水稻新型基质育苗技术措施	徐向平	221 收割机离合器使用方法	高金龙
185 唐河县小白瓜生产技术规程	魏春桢	222 山区茶叶生产全程机械化推广	吴秋宝
186 浅谈宽甸地区玉米田除草技术	李华	223 中国设施农业机械装备的现状分析及发展前景研究	秦吉江
187 苏中高沙土地区糯玉米春提前秋延后高效栽培技术研究	王莉 洪娟等	224 机械化收割已成为甘蔗产业的迫切需求	覃英玲
189 关于影响农业技术推广相关因素的探讨	王健 杨秀芳	225 博州农业机械化技术推广教育培训工作情况汇报	吐尔地别克·哈山
190 提高水稻产量主要措施	张学豪	226 试析基层农机推广存在的问题及发展的思路	汪正良
191 对北方地区稻瘟病的防治措施	张鑫	227 农业机械化在新农村建设中的重要性探究	王宝华
192 农技推广服务在新形势下的转变与思考	吴菁菁	228 浅析农机化教育培训在新农村建设中作用	王开斌
193 试析玉米种植高产施肥的技术要点	肖永红	229 关于农机合作社发展的实践与探讨	王益民
194 浅谈无公害大棚蔬菜栽培及管理技术	熊启华	230 关于深松整地机械化作业技术要点的探讨	齐红娟
195 浅谈枸杞幼龄期到成龄期的栽培管理技术	王玉贵		
196 南阳市马铃薯早春生产技术	杨祖豪		
197 探究设施蔬菜测土配方施肥技术要点	吐尼沙·吾斯曼 冶金华		
198 农村省力化养蚕技术研究及应用浅谈	袁开华		
199 水稻高产栽培技术及病虫害防治探讨	周沅宗		

231 基层农机推广存在的问题剖析及改善办法探究 姚玉春	269 浅谈新常态下动物卫生监督工作的新举措 和飞鹏
232 试析基层农机推广存在的问题及发展思路 赵红梅	270 规模化养猪场疫病防控存在的问题与措施探析 林晓青
233 拖拉机变型运输机驾驶培训实践 杨先山	271 甘南牧区藏羔羊腹泻病的防治措施 王 琰
◆畜牧兽医	272 关于蛋鸭高产高效养殖技术的探讨 钱汉志
234 浅谈猪蓝耳病的防治 徐永芬	273 基层动物防疫工作存在的问题及对策 赵晓霞
236 动物免疫抗体监测工作在我县疫病防控中的作用 林 丽	274 绿色畜牧养殖技术的推广普及 吐尔逊·阿不力孜
237 羊传染性脓疱病的综合防治 贾志军	275 羊传染性胸膜肺炎应用三组药物治疗的效果对比分析 王保全 崔绍丰
238 巧用中兽医治疗牛瘤胃鼓气 古丽齐曼	276 当前农村养殖防疫存在的误区及对策 王太春 陈爱青
239 浅析反刍动物前胃疾病的防治 冯文武	277 结合本地情况浅谈肉鸡放养中的问题及解决措施 王雅平
240 新产奶牛早期疾病诊断及护理 李 娟 石 凯	278 如何提高口蹄疫的免疫效果 王 震
241 牛传染性支原体肺炎的防治措施 吐尔逊尼亚孜·哈力克	279 饲料的生物加工调制技术 张 巍
242 荔波瑶山鸡、香猪产业发展现状与制约因素 陆玉安 吴祖宏	280 生猪屠宰场检疫中存在的问题与对策探讨 杨绍红 金坤福
243 基层畜牧兽医管理部门存在的问题及对策 马金玲 李青芬	281 动物卫生监督与管理存在的管理的研究 杨生德
244 肉鸡肠道疾病的防治 钮丽菲	282 兽医防疫形式与成效 殷明明
245 猪疥螨病防治技术 任明婵	283 关于鸭雏的养殖技术探讨 张启根
246 粗饲料的化学加工调制技术 王杰琼 杨建芳	284 日粮中添加不同水平复合酸化剂对肉鸡屠宰性能的影响 陈应战 杜燕玲
247 论仔猪腹泻五种疫病的防控措施 李 群	285 江城县曲水镇边境牛出败综合防治技术措施 卢 梅
248 当前兽医临床上细菌耐药性与抗菌药物使用概况 王东丽 刘建伟	286 蛋鸡脂肪肝综合征的病因与防治措施 杜立乾
249 奶牛实用疫病防控措施 石 凯 李 娟	◆能源环保
250 猪高品质养殖技术探析 王秀生 冯增玉等	287 浅谈关于农村沼气利用的生态工程建设 赵 明
251 仔猪副嗜血杆菌和链球菌的管理保健 郝志香 刘海林	288 新农村建设中环境保护存在的问题及对策 李 瑜
252 浅析农村散养家禽防疫存在的问题及对策 王著明 段罗成等	◆水产渔业
253 羊痘的防治技术与措施 王梓瑞	289 浅谈北方池塘养鱼疫病防治策略 敖特更达赖
254 家畜骨软病的诊治及综合预防措施 杨建芳	290 池塘轮捕轮放技术分析 吴 芳
255 牛的养殖技术 杨福林	◆农田水利
256 浅谈春季牛常见疾病的防治 肖 娟	291 农田水利工程节水灌溉措施 高曙光
257 浅谈牛养殖中的关键技术 杨 杰	292 若羌县农作物灌溉用水论证报告 刘燕飞
258 规模化舍饲养羊的常见疫病及其防治 杨 靖	293 论安徽省广德县农田水利工程现状与治理对策 叶树林
259 浅析生猪传染性胃肠炎的防治 杨佐才	294 探究生态水利工程服务于绿色农业水资源的配置 戴卫东
260 冬季生猪常见的呼吸道疾病及其控制措施 叶 松	295 农田水利水电工程项目的人力资源管理分析 詹 枫
261 食用菌菌渣对鸡蛋中硒锌含量的影响 许 娟 王喜庆等	论 坛(Forum)
262 活血通络散在兽医临床中的应用及体会 赵建军	◆农民培训
263 基因疫苗的研究概述 赵立峰 谷 禹	296 优化资源 注重实效 扎实开展新型农民创业培训工作 孙冰洁
264 浅谈基层动物防疫工作体制的改革措施 邱祖坤	297 浅析新型职业农民培育专职教师队伍建设 钱向前
265 解决奶农燃眉之急,促产业转型升级 段晓然	298 让青年农场主引领新型职业农民培育 刘昌炽 宋奇辉
266 猪常见疾病发生的原因及防治措施探讨 麻玉碧	299 探究现代营林技术中植物多样性的保护措施 王镇江
267 一起猪肺疫的诊断与防治 郝志香 刘海林	
268 浅析春夏两季生猪养殖的注意事项 何昌原	