

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 5 期(下半月) 总第 531 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
 田源 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授权授予本刊社。



前 沿(The front)

◆ 三农视野

- 01 浅谈农村房屋建筑工程质量存在的问题及对策 田佳良
- 02 论农民合作组织在发展中存的问题与对策 刘丽
- 03 论农民专业合作社 刘伟云
- 04 浅析农村绿化在扶贫工作中的作用 廖江萍
- 05 立足实际 推进现代农业新发展 李振霖
- 06 农村老龄化现状分析及思考 汤波
- 07 加强农村基层干部队伍建设的思考与建议 肖利江

◆ 新农村建设

- 08 关于嵩明县幸福乡村建设的思考 李正扬

财 经(Finance and economics)

◆ 农业经济

- 09 固镇县 2015 年小麦病虫害测报及防治工作总结 邹光振
- 10 试析基层农业推广体系现状及制约因素 董跃芳
- 11 辽源市剩余劳动力转移的制约因素分析及解决对策 付文
- 12 农业信贷与农业经济增长的关系 韩竹林
- 13 再论贫困山区农民在产业结构调整中接受农业科技的心态及对策的时代意义 姜文武
- 15 “三变”改革为农民增收致富创造了新思路 蒋泽艳
- 16 关于当前农业技术推广中若干问题的探索 李付英
- 17 农业技术推广问题的思考与研究 吕广信
- 18 巴林右旗农产品质量安全存在问题及对策 祁永旺 侯华
- 19 适应经济发展新常态 积极推进农村土地流转 王宇
- 21 关于陆良县农业农村经济发展势头的探讨 杨林生
- 22 大理市挖色镇土地流转存在的困难和问题拟采取的对策措施 王丽
- 24 扶风粮食生产面临的问题及对策 赵安安 史永刚等

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 5 期(下半月) 总第 531 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
 田源 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授权授予本刊社。



前 沿(The front)

◆ 三农视野

- 01 浅谈农村房屋建筑工程质量存在的问题及对策 田佳良
- 02 论农民合作组织在发展中存的问题与对策 刘丽
- 03 论农民专业合作社 刘伟云
- 04 浅析农村绿化在扶贫工作中的作用 廖江萍
- 05 立足实际 推进现代农业新发展 李振霖
- 06 农村老龄化现状分析及思考 汤波
- 07 加强农村基层干部队伍建设的思考与建议 肖利江

◆ 新农村建设

- 08 关于嵩明县幸福乡村建设的思考 李正扬

财 经(Finance and economics)

◆ 农业经济

- 09 固镇县 2015 年小麦病虫害测报及防治工作总结 邹光振
- 10 试析基层农业推广体系现状及制约因素 董跃芳
- 11 辽源市剩余劳动力转移的制约因素分析及解决对策 付文
- 12 农业信贷与农业经济增长的关系 韩竹林
- 13 再论贫困山区农民在产业结构调整中接受农业科技的心态及对策的时代意义 姜文武
- 15 “三变”改革为农民增收致富创造了新思路 蒋泽艳
- 16 关于当前农业技术推广中若干问题的探索 李付英
- 17 农业技术推广问题的思考与研究 吕广信
- 18 巴林右旗农产品质量安全存在问题及对策 祁永旺 侯华
- 19 适应经济发展新常态 积极推进农村土地流转 王宇
- 21 关于陆良县农业农村经济发展势头的探讨 杨林生
- 22 大理市挖色镇土地流转存在的困难和问题拟采取的对策措施 王丽
- 24 扶风粮食生产面临的问题及对策 赵安安 史永刚等

25 探析基层农业技术的推广模式及运行机制	王 健	55 都昌县稻田套播红花草栽培技术要点	邱 超 谭盛民等
26 对“植物伟哥”玛咖产业的思考	周 静	56 关于毫芍栽培与应用技术的探讨	屈 敏
27 浅析高原特色农业的发展以及措施	杨 辉	57 人工背负式高架电动喷雾器成功问世	孙 富 马学军
28 涟水县油菜生产存在问题及发展对策	李 伟 朱峰峰	58 论水稻病虫害综合防治	刘春红 刘明霞
29 浅谈江城县香菇产业发展现状与对策	李常林	59 水稻育秧及大田管理	徐贵娟
30 现代农村经济管理的现状和对策研究	谭艳伟	60 黑龙江垦区农业产业结构发展历程及优化	孙汉杰 赵 洋
31 新形势下的我国农村土地产权改革与农村经济发展	王慧敏 陈 晨	61 茶叶生产机械化存在问题及建议	孙天啟
32 陇川县烟草产业发展现状与对策	王永堂 李木边	62 中熟水蜜桃新品种‘新玉’	吴大军 陈克明等
33 加快农村土地流转以推进农村土地规模化经营	王志玉	63 南阳市 A 级绿色食品小麦生产技术规程	熊晓瑜 邢旭英
34 新常态下秭归柑橘发展之路	吴述勇 廖胜才等	64 试析旱地谷子的高产栽培技术要点	杨秀芳
35 古牧地镇如何扎实做好农村财务公开工作	张晓华	65 认清形势 理清思路	禹巧莹
36 破解二元经济结构,构建和谐社会	朱建国	66 常见小麦病虫害防治	杨继甲
科 研(Scientific research)		67 玉米两种病害的防治	安晓明
◆农业科学		68 南方水稻种植和收获机械化的发展策略	杨勇周 赖添奎等
37 玉米新品种比较试验	陆素琼 黄露琳	69 玉米常见病虫害发生现状与防治措施	刘 莹
38 小麦中后期主要病虫害的化学防治	侯 强	70 浅谈马铃薯高产栽培与管理	曹耀忠 贾治祥等
39 我国北方无公害蔬菜病虫害防治技术	白云娣	71 大棚春黄瓜	李秀玉 王 欣等
40 平衡施肥在无公害农产品生产中的问题及对策	邓大伟	72 定边县马铃薯连作障碍产生的原因及防治措施	常娜宁
41 池塘养殖与种植甘蔗轮作初探	蔡善元	73 骏枣病虫害防治技术	刘建英
42 食用菌栽培过程中病害的综合防治	胡德新	74 浅谈王子树乡滇重楼种植产业发展	董丽玲 许胜祥
43 玉米高产栽培及病虫害防治措施创新	刘彩荣	75 春季温室蔬菜病虫害的综合防治	楚 扩
44 抓好五个环节 确保蔬菜绿色高产	刘 玉	76 有机农业发展的现状、问题与对策研究	炊晓宁 赵永强
45 论优质高产西红柿	南春玲	77 塑料大棚蔬菜反季节优质高效生产	董伟杰
46 论反季节芹菜高产栽培	杨秀娟	78 论小麦病虫害的综合防治措施	段晓琳
47 论七种大豆病虫害防治方法	张姗姗	79 关于完善志丹县农产品质量安全监管体系的思考	贺 霞 张永霞等
48 论甜瓜病虫害防治	王淑媛	80 浅析陇川县晒黄烟丝种植与调制技术	李木边 王永堂
49 论杂交水稻在北方栽培要领	李国家	81 小麦种植技术分析及其病虫害防治探讨	曹兰霞
50 浅析清流县大豆生产中存在的问题及解决途径	罗万春	82 建平县秸秆综合利用的调查与思考	陈 迪
51 小型植保无人机在水稻全程病虫害防治中的应用探索	马 驰	83 玉米栽培技术及病虫害防治	艾麦提·图拉克 亚森·库尔班
52 新疆地区茄子种植中主要病虫害发生症状与防治措施	马志燕	84 高效生态茶叶示范园区建设与技术推广工作总结	麻晓云 叶青长
53 当前我县农业生产存在的问题及对策	努尔尼萨汗·热合曼	86 西藏浪卡子县高寒牧区种植紫花苜蓿成功经验分析	米玛更才
54 蔬菜、瓜果作物上不宜使用乐果、乙酰甲胺磷等农药	缪松涛	87 定边县马铃薯的生产模式现状与对策	王 武

88 山东省日照市岚山区耕地资源合理利用与改良	王希峰	121 森林防火野外火源管理工作中的几点思考	杨佳 李欢
89 蔬菜生产中农药科学使用技术	王心明	122 探究植保工作在农业生产中的重要性	依明江·买买提明 阿孜古·木拉提
90 太原市北部三区(万柏林、杏花岭、尖草坪)耕地资源合理配置 研究	尹艳莉	123 试论林业科技发展与生态环境保护	彭冬英
91 浅析检疫性有害生物监测与防控	谢淑涛	124 小蚕联户共育的几点体会	张小红
92 蔬菜设施栽培可持续发展中的连作障碍问题	米那瓦尔·艾合买提 亚森·库尔班	125 黄土高原文冠果的冬季嫁接技术	张宝 冯长虹
93 玉米病虫害的综合防治技术	杨拴魁	126 浅谈加强北方春季苗木管理的几项措施	赵喜明
94 无公害水稻的种植技术	杨子慧	127 浅析阜阳玉米、大豆播种和水稻机插秧农艺融合技术 要点	赵雷
95 沂南县“三品一标”工作发展专题调研报告	谢吉香 孙爱军	128 西安市长安区云斑天牛的发生与防治	郑燕
96 志丹县苹果病虫害防治技术	张娜 贺国丽	129 叶城县核桃主要有害生物综合防治措施	周晓斌
97 浅析 2015 年四连农业生产工作所面临的问题	张维萍	130 森林调查设计和森林可持续经营的相关研究	石立国 尚明玲等
98 浅谈玉米制种健壮素的使用	章璇	131 浅析盐湖区双季槐土肥水管理技术	王晓华 杨碧荣
99 娃娃菜高产栽培及“干烧心”防治对策	赵兴权	132 达州市达川区林业后续产业发展现状与对策	李景兰 何成元
100 承德县食用菌产业发展对策研究	赵枫	133 烟草病虫害发生与防治现状、问题及对策	张占学
101 苍溪县 2015 年小麦主要病虫害发生情况及防控对策	赵琼	134 陕北核桃栽植技术与管理	马玉飞 姚艳芬
102 滥用农药对农产品质量的影响与对策	钟闻	135 现代林业育苗的理念与技术	海晓明 丁鹏
103 加工辣椒多发病害及识别防治方法	阿尔孜古力·努尔麦提 佐日古丽·吐逊买买提	136 试论果树栽培技术措施及对策	李顺华
104 小麦种植技术及病虫害防治技术研究	杜凯 周海鹏	137 林业主要病虫害的发生原因与防治对策	努尔尼沙·买买提
105 黄山脱毒贡菊的快繁与栽培技术探析	王建平	138 浅析柞树造林技术	曲颖
106 浅析玉米病虫害及其防治	唐庭芬	139 浅析果树设施园艺的栽培管理	王江钰
107 预防寒地水稻初霜冻的有效对策	李晓东	140 矮化密植在高寒山地苹果栽培中的应用	王文力
108 蔬菜安全生产面临的问题和对策	余意	141 分月扇舟蛾生物学特性及防治对策	张剑峰
109 油菜主要病虫害发生特点及防治对策研究	朱峰	142 浅析樟子松造林技术	赵洪芸
110 简述苹果优质栽培技术及病虫害防治方法	李建	143 森林病虫害防治检疫管理的几点思考	双慧颖 王建军
111 浅析沙地造林树种选择与造林方法	石云亮 刘志海	144 林木种苗在防护林建设中的重要作用	王玉宝
112 汝阳县林业产业发展现状、问题及对策	产延军	◆试验报告	
113 论森林病虫害防治	冯传宝	145 复合微生物肥在番茄上肥效试验总结	吾甫尔江·多力坤
114 论林下经济绿色循环	高巍	146 祁门县油菜优化施肥试验	鲍志勇
115 试析加强营林生产的有效措施	李玉东	148 玉米新品系“260”筛选试验示范推广总结报告	罗文美
116 浅析影响林业调查规划设计质量的因素	努尔加玛丽·那斯甫	150 贵州省 2015 年马铃薯品种(系)区域试验	黄姚英 程爱民等
117 城镇园林绿化建设措施及技术要点研究	郭宝红	152 玉米施用锌肥的研究	张程
118 浅谈如何优化林业造林工程的质量问题	热孜亚·卡克西		
119 提高纳雍县林业造林质量措施探讨	李发敏		

153 果树间作弱光作物试验总结	古力阿依木·萨木萨克
154 潜山县水稻肥料利用率田间试验初报	李武伦 许储千等
155 杂稻新品种对比试验初报	杨玉英 杨顺煜等
156 早直播不同播量对水稻品质的影响	张彦茹 汪志勇等
157 浮梁县水稻“三控”施肥试验报告	左登良 徐浩等
158 泥炭水稻育苗效果试验	李有志
◆技术推广	
159 哈密早春塑料大棚西瓜栽培管理技术	丁志明 古丽夏提等
160 早春大棚甜瓜栽培技术	艾力·艾买尔 米那瓦尔·艾合买提
161 浅谈红阳猕猴桃优质高产栽培关键技术	李丽 陈家华
162 基层农技推广工作的新起点与新思路	戴浩
163 加快农业技术推广体系建设的措施分析	高玉蓉
164 春种膜下倚雨出苗现实调查与农艺分析	龚旭
165 关于夏玉米高产种植技术的探讨	姜廷春
166 枣树栽培管理技术	李洪春
167 棉花高产栽培技术	艾麦提·图拉克 艾力·艾买尔
168 浅谈水稻病虫害的防控技术	李杰
169 解析玉米根茬粉碎还田技术	刘学 张伟
170 油菜高产综合栽培技术要点分析	余晓琳
171 浅谈优质小麦品种的筛选及高产配套栽培技术	马丽丽
172 浅析水稻病虫害防治技术	黄驰
173 关于推广秸秆机械化还田技术是改造中低产田的有效途径的探析	穆维娜
174 浅析玉米病虫害防治技术	杨继甲
175 探究苹果树的高产栽培技术要点	任菊芹
176 淮北地区 A 级绿色铁棍山药栽培技术规程	谢兰光 王树剑
177 茶叶栽培技术	叶宗荣
178 河南信阳水稻机插秧配套高产栽培技术的应用探索	朱兰兰
179 阿瓦提县冬小麦播种技术要点	阿布都克热木·伊米尔
180 水蜜桃栽培技术培训实践与探究	郑劭育 杨志杰
181 浅谈薄壳山核桃优良品种及其栽培技术要点	卢祥运
182 玉米膜下滴灌水肥一体化技术	梁春丽
183 关于水稻种植中的抗病技术要点的探讨	潘美兰

184 淮北地区葡萄避雨栽培技术	陈学年 惠峰等
185 阿瓦提县棉田套种小茴香栽培技术要点	买买提·木明
186 颍上县水稻穗颈瘟的发生与防治技术	冯树秀
187 浅析水稻的高产种植技术	黄俊东
188 优质高产水稻栽培技术探讨	江海辉
189 高水肥地玉米高产栽培技术	李征军
190 无土栽培技术在农业上的应用	李芳
191 江城县冬玉米高产栽培技术方案	李永芳
192 浅析玉米的种植技术	黄文璋
193 浅析南方水稻的种植技术	廖伟坤
194 玉米病虫害技术的推广	刘建成
195 小麦栽培管理中常见问题分析	刘兰
196 水稻常见病虫害防治技术	罗贤伟
197 玉米的种植技术	沙福华
198 浅析肥料对玉米生产质量的影响	王建芳
199 番茄的种植技术	王向东
200 玉米制种高产栽培技术	徐坤
201 浅析水稻病虫害防治技术	游根菊
202 玉米生产中后期管理技术	余仕强
203 浅谈小麦生产现状与栽培技术体系的形成发展及其战略性意见	张好平
204 香菇代料栽培技术	赵大为
205 花生的种植技术	赵家申
206 浅析水稻病虫害的防治技术及措施	郑锦瀛
207 浅析北方地区小麦种植技术	周占蕊
208 红皮土豆高产栽培技术	刘燕飞
209 食葵选育及配套栽培技术	王海霞
◆农业机械	
210 探析秸秆还田机的使用要点及其维护技术	甘怀场
211 烟地起垄机的推广使用与维修	艾继柏
212 农机节油技术分析	于家宝
213 关于提高农机维修服务能力的思考	和武春
214 强化农机推广工作对农业机械发展的积极影响分析	李万华
215 论农业机械维修与保养	周志丹
216 论拖拉机入冬前注意事项	刘明霞
217 浅谈团结乡农机安全监管工作	杨凤刚
218 农机农艺结合在农机推广中的重要性	孙辉国
219 新形势下如何搞好农机安全监理工作	李春丽
220 南陵县农机监理现状及对策	徐朝晖
221 玉米机械化播种技术	沙牙古丽·铁流汗 赵园园
222 农业机械高效实用和管理实践探究	姚国庆
223 求真务实努力提高农机安全监管水平	白凤贤
224 葡萄枝条制粉机的应用前景	白文静 骆荫福
225 小麦联合收割机常见故障及排除方法	陈新培
226 农机具使用中的节油措施	古丽努尔·别克巴依
227 提高农机监理工作 适应现代农业发展	侯广辉

228 强化农机安全监理 促进新农村建设	黄保田	263 兽医临床诊疗中的合理用药探析	李青芬 马金玲
229 日照市岚山区茶叶机械化发展现状及建议	李 斌	264 浅析初生仔猪的饲养管理技术	刘德常
230 农机操作人员职业素质现状及提高途径	滕云辉	265 我县农村防疫工作中存在的问题与对策	李 群
231 关于促进丘陵山区农业机械化发展的探讨	秦建立	266 高新技术在奶牛业上的应用	刘建伟 王东丽
232 新型职业农民培育中农机教学模式创新	热西坦	267 与山坡梯田、果园、草场、养殖场等资源相配套的农业基础设施、设备建设	刘 军
233 浅析镇赉县保护性耕作机械化技术推广工作	宋满江	274 推行网格化的管理 实现精准动物疫病防疫	刘 勇 张双喜等
234 论新形势下制约基层农机推广体系发展的因素与对策	孙 虎	275 猪蓝耳病的流行特点与防控技术	汪 伟 李彬彬
235 农机新技术在推广过程中存在的问题分析	王艳平	276 界首市部分羊场效益不佳的原因分析	王 蕾
236 颍泉区农机专业合作社发展服务分析	王小泉	277 仔猪腹泻治疗问题研究	王秀生 冯增玉等
237 农机深松整地技术推广	闫叶飞	278 新形势下如何做好动物防疫工作问题探讨	肖 娟
◆畜牧兽医		279 浅谈重大动物疫病风险预警评估的必要性	张端付 杨 斌等
238 浅谈羊子规模养殖存在的问题及建议	张 瑞 乔玉娥	280 宠物食品及其行业发展状况相关市场调查	张庆碧 游 凯
239 试论如何加强对畜牧业的标准化化管理	冯银婢	281 弓形猪口蹄疫病的流行与防治	张绍荣
240 新形势下遂川县畜牧兽医工作的思考	古复平 冯嗣明等	282 牛瘤胃弛缓的诊治体会	刘定宏
241 刍议科学饲养管理以控制动物疾病	沈忠明 黎小芬	283 浅析安徽省高致病性禽流感防控重点与防控策略	管松青
242 乡镇动物防疫工作存在的问题及对策	王艳锐 廉家琨等	284 奶牛实用疫病防控措施	石 凯 李 娟
243 浅谈猪脱肛缝补技术	刘仕标	285 规模化猪场保育猪养殖技术	岳 雍 胡良雪等
244 试析畜牧养殖中动物易感染疾病类型及预防措施	刘雪峥	286 规模化养猪场猪病综合防疫措施分析	杨永平
245 犬难产助产方法比较试验	马立宗	◆能源环保	
246 贵州本地牛的种类	彭邦星 马 平	287 浅谈农用地膜对环境的污染及防治措施	连秀丽
247 农村养鸡防疫存在的问题及对策分析	钱汉志	288“小康农村”视角下农村生态环境综合治理研究	黄少平 白杰峰等
248 繁殖障碍性疫病在猪养殖中的诊断防治研究	尹晓华	289 宛城区沼气资源在农业生产中的应用浅析	李 阳
249 黄龙县生态旅游条件下畜牧业发展模式探索展	严战峰	290 论城乡环境噪声污染的控制	刘嘉伟 李玉春
250 新形势下,颍州区畜牧业发展思路	陈国志	291 论农村环境保护及节能减排机制创新	石 岩
251 猪病流行的新特点及防疫对策研究	杨永平	292 城郊新农村建设中存在的环境问题与建议	夏茂青 高 峰
252 冬春季预防犊牛疾病发生的管理要点	李进兵	293 防治农业面源污染推进生态农业建设	郝梅梅
253 北方鱼种越冬技术	张 瑾 张永琦	◆水产渔业	
254 迪庆高原地区藏獒犬瘟热的诊断与防治	阿 红 丁振先	294 池塘养殖几种常见鱼病诊断和防治方法	张祝龙
256 冬暖大棚黄瓜栽培与病害防治探析	张 平	◆水利水电	
257 浅析养殖场大肠杆菌病及其控制措施	陈 超 胡 琳等	295 浅析水库对农业发展与生态环境的意义	岩罕闷 岩罕因
259 春季猪疫病防治的关键措施	崔丽花	论 坛(Forum)	
260 论尖扎县猪传染性胸膜肺炎的流行现状与防控对策	范文湖	◆农民培训	
261 羊伪结核病免疫方法的研究	杰恩斯·夏力甫汗	296 构建新型农民培训体系 全面提高农民素质	苏安红
262 浅析藏羊疫病防治技术	李 丽	297 对华坪县职业农民培育工作的思考	周 静 罗发菊
		298 培育“新型职业农民”的思考与建议	李卫东