

CN 42-1210/S ISSN 1003-7152

农家顾问

NONG JIA GU WEN



全国优秀科技期刊
全国农家书屋重点推荐期刊

2014
12

中国知网全文收录期刊
万方数据库全文收录期刊
维普资讯网全文收录期刊
龙源国际期刊全文收录期刊
中国核心期刊(遴选)数据库来源期刊

万方数据

农家顾问

2014年12月 下半月刊

主管:湖北省农业科学院
主办:湖北省农业科学院
湖北科学技术出版社

出版:《农家顾问》编辑部

荣誉:全国优秀农业科技期刊
中国期刊方阵双效期刊
全国农家书屋重点推荐期刊

社长:王贵春
副社长:罗亚军 程碧军
主编:陈焰
副主编:罗亚军
执行主编:戴伦福
编辑部主任:袁平
编辑:赵小凤 戴伦照 文仁
冉映梅 王勤勤 文莉
尹辉

美术编辑:范佳美

电话:027-87380788

投稿邮箱:njgwzszs@126.com

广告邮箱:njgwguanggao@126.com

地址:武汉市武昌南湖大道省农科院

邮编:430064

广告经营许可证:4201004000508

开本:大16开

印刷:武汉市新华印刷有限责任公司

发行:湖北省邮政报刊发行投递局

国内刊号:CN 42-1210/S

国际刊号:ISSN 1003-7152

邮发代号:38-84

协办单位:湖北省农业生产资料协会
湖北省种子协会
湖北荆楚种业股份有限公司
武汉合缘绿色生物工程有限公司
湖北荆州市金龙发种业有限公司
湖北省农资集团有限公司

万方数据

目录

CONTENTS

城乡管理

- 刍议农村财务管理信息化发展影响因素···彭 鸿(1)
论山地烤烟的苗期管理·····岳 义(2)
浅谈新时期农机安全管理工作存在的问题和对策
·····韩家敏(3)
农村集体建设用地流转问题探究·····卜鉴琳(4)
农村信息化发展问题探析·····贾庆玲 王 洋(6)
云南傣族地区农村人力资源开发困境及其解决对
策·····曹 韩(7)
乡镇农业技术创新存在的问题以及对策
·····梁兴梅(10)
对粮食行业从业人员技能培训的思考·····陈慧媛(11)

经济观察

- 新型农业经营主体发展背景下新型职业农民培育研
究·····陈哲思 张玲 张冬燕(13)
浅析我国江苏省乡村旅游发展问题研究·····
·····徐海瑞(14)
城镇灵活就业人员养老保险问题研究·····
·····方 锐(16)
文化生态旅游村环境保护的法律经济分析·····
·····陈昊博(18)
林业持续发展问题及对策分析·····阙钺渊(20)

农村科教

- 河北省设施室发展现状分析·····郝园园(21)
“农业机械化”模块教学研究·····夏晓艳(23)
精河县推广机采棉技术中的经验和问题·····
·····惠 华(24)
如何提高农村语文阅读训练·····张秀云(25)
高温和盐胁迫对万寿菊种子发芽影响研究·····

.....贾建伟(26)

中职涉农专业教学应注意的几个问题 .. 赵福香(27)

农业科技成果转化有效机制案例分析 .. 肖建辉 严峰(28)

Put 对镍胁迫下大麦根系 SOD 的影响 ... 王素平(29)

浅析动物园鼠害成因及应对策略 .. 田澍辽 李朝军 王建堂(31)

甘蔗种植技术初探 .. 叶 辉(32)

甘蔗高产栽培技术 .. 侯 忠(33)

家庭农场的农牧循环和适度规模分析 .. 周永兴(34)

浅谈购买杂交玉米种子应注意的问题 .. 董大椿(35)

根据农业产业化趋势实施对应的教学模式 .. 雷应彬(36)

关于正宁县系列农技推广人员培训的浅析 .. 南文卓 严峰(37)

职业学校农业专业教学的思考 .. 张齐香(38)

资源环境

探究重金属对土壤的污染以及修复... 蔡云云(39)

低碳农业与可持续发展探 .. 包 瑾(41)

浅谈农林生态的经济效益和环保意义 .. 任禄林(43)

建设现代生态林业工程问题初探 .. 陈 林(44)

农药管理法制化与减少土壤污染——以山东省无棣县为例 .. 王纪忠(45)

2014 年桦南林业局 - 森林病虫害防治技术与管理 .. 梁卫星(46)

浅析工程管理中江河堤防工程及河道整治建筑物的分析研究 .. 付 祥(47)

城市公园景观规划设计探讨 .. 刘 谦(48)

六盘水市森林保护“六个严禁”执法专项行动的重要意义 .. 朱 梅(49)

浅谈林业病虫害的原因及其防范措施 .. 李 刚(50)

室内空气中甲醛含量的标准曲线的绘制研究.....

..... 毕 成 王庆辉 谷莹蕾 王志明 李锋锋 王传璐 殷宇峰 赵展展 蔡永丰(51)

浅谈异龙镇土地流转 .. 邵永华(52)

保护生态环境,促进农业可持续发展 .. 毕军涛(53)

新中国农村土地制度演变中的路径依赖及其启示 .. 梁丹妮 李 浩(54)

多措并举促进耕地质量的保护与提升 .. 李存洋(55)

生态利益损害的侵权法救济研究 .. 贾爱玲 刘冰冰(56)

植物保护

舞毒蛾在阿勒泰地区天然杨树林的发生规律与综合防控措施 .. 马生珍(59)

植物组织培养技术的应用 .. 王卢平(60)

农艺创新

川东民间龙舞文化艺术形态的发展困境与传承路径 .. 赵梓伊(61)

浅析农艺在现代农业中的运用 .. 谢代容(62)

乌兰察布市马铃薯产业发展概述 .. 孙慧凤(63)

谈覆膜马铃薯技术 .. 谭 英 梁兴梅(64)

盐边县北部地区早春四季豆种植技术 .. 谢盛平(65)

鸡眼草的药用价值的研究进展 .. 吴亚荣(66)

农业灌溉中 PLC 的运用 .. 吴 咏(68)

浅水藕栽培 .. 毛书能(69)

浅谈自动化控制在农业中的运用 .. 王志坡(70)

柑桔秋冬季的管理 .. 谢普玉(71)

关于当前我国农业生物技术产业发展的若干思考 .. 孔繁星(72)

畜牧兽医

中西兽医预防和治疗家畜破伤风的措施 ..

.....	胡海林(73)
探讨畜牧兽医动物防疫工作的重点与缺陷	张晓多(74)
.....	吴萍 马金萍 宋德荣 彭华 周大荣 张琼娣 吴蕊汝(75)
我国畜牧兽医人才培养、管理的问题及对策研究	晋美(76)
论新形势下如何加强农村医院思想政治工作	王年英(77)
略论动物防疫失败的原因及对策	王秀芝 符汉玲(78)
试论畜禽养殖污染防治技术与政策	云丽娜 崔洁(79)
做好畜牧产业托起农村经济半边天	胡日查(80)
猪繁殖障碍与呼吸综合征和猪瘟混合感染的诊治	鲍玉霞(81)
畜牧业生产对环境的危害及其对策研究	田福英(82)
农村动物防疫工作现状与做好防疫工作的几点建议	张雪玲(83)
浅析犊牛腹泻的发生与防控	纪凤久(84)
中西医结合治疗猪子宫脱出症	高叔健(85)
生猪免疫失败的原因	张华(86)
春季种鹅的饲养管理要点	程良新(87)
现代农业发展需要一体两面的兽医管理制度	边巴次仁(88)
平昌县五举措加强动物卫生监督执法工作	李中槐(89)
高致病性猪蓝耳病的特点及预防	范红萍 陈学云(90)
双黄连制剂的药理作用及在兽医临床中的应用	周瑞雪(91)

水产科技

徐州地区水稻主要病害的发生与综合防治	李超(92)
--------------------------	--------

.....	李超(92)
探讨水产养殖自身污染与防治	孟祥实(94)
略论用水管理的概念及意义	车维春(96)

园林研究

低碳风景园林营造的功能特点及要则探讨	蔡诗华(97)
林业管理及可持续发展的方法探讨	李勇(98)
如何建设生态林业	刘玉荣 鲍晶(99)

食品工程

浅谈中国特色健康食品的开发	张倩 江昕蕾 周舒婷 黄婉婷 林海兰(100)
---------------------	-------------------------

农业装备

基层农业机械推广中存在的问题及对策	施洪(101)
马铃薯的种植技术探究和实践	格日勒(102)
农业机械管理中常见问题及其对策	费立强(103)
如何在农机购置补贴政策下做好农机推广工作	孔祥平(104)
水稻插秧机的机械结构	刘晓昌(105)
浅谈农业拖拉机的机械结构	刘霖(106)

三农论坛

浅析农村公共经济与“三农”问题的关系	林龙海(107)
吉林省城市居民最低生活保障制度存在的问题及研究对策	张伟(108)
经济欠发达地区农民培训问题研究——以辽西北为例	刘志婷 解晶晶 任婷婷(109)
涪陵区马铃薯高产创建栽培技术总结	张伦(111)

惠供各种名、特、优果树种苗，协助建园规划

(做果树精品、包种苗纯正、包技术跟踪、保引种成功)

武汉金峰珍稀种业有限公司 倾情巨献

本公司自成立二十几年来一直潜心致力于国内外名、特、优果树品种的选育改良，引进示范生产和推广工作。恭迎新老客户亲临公司及基地指导工作，洽谈合作，观果订苗!

一、葡萄苗：特早黑娃无核、黑色甜菜(黑槌)、巨玫瑰、金峰8号、香玉、甬优一号、东方之星、金手指、藤稔、夏黑无核、宇选1号、户太8号、天山、红巴拉多、黑巴拉多、阳光玫瑰、红提、黑提、紫脆无核(A09)、紫甜无核(A17)等……

二、桃苗：宝石红桃(独家推出)、极早春脆、美国红冠、永不软1-4号、金峰3号(独家推出)、特大突围桃、春美、春雪、夏之梦、夏香姬、以色列早红、中桃3-6号等……

三、油桃苗：极早568、永不软油桃1-2号、特大油桃王、中油13号、金辉、南方金蜜……

四、布朗李、杏李苗：黑总统、黑美丽、安哥诺、伏里红、秋姬、巨红、蛋龙蛋、风味玫瑰……

五、鲜食枣苗：大马牙、美人指、新金丝4号枣、优系中华大梨枣、冬枣、酥脆枣、伏脆蜜枣……

六、特优梨苗：晚熟特大——秋锦梨、梨中贵族——早酥红梨、爱甘水、翠冠、圆黄、黄金、早生喜水……

七、日本甜柿(脆柿)苗：日本阳丰、富有、大秋、新次郎、新秋、西村、黑柿等……

八、早实薄壳核桃苗：中林1号、中核短枝、超薄丰、薄壳香、清香、8518核桃等……

九、特优石榴苗：突尼斯软籽石榴、中农红软籽石榴、超大粒胭脂红石榴、红如意软籽石榴、大红袍石榴……

十、换代桔柑类：①杂柑类：爱媛30、爱媛38、春见、春草等；②蜜桔类：日南1号、宫本等；③柚类：红肉蜜柚、琯溪蜜柚、矮晚柚等；④脐橙类：福本、纽荷尔、无刺塔罗科血橙等……

公司另可批量供应：枇杷苗、猕猴桃、板栗、果桑、日本紫果、金傲芬等无花果、乌梅、东槐杨梅南方樱桃、中华红叶杨种条等系列优质种苗……

▲公司批量供应以上种苗保证纯度不低于95%，可合同公正。每年可供100多个品种计500多万株苗木。

▲包技术跟踪服务2~5年，技术人员可随时亲临现场指导。

▲最新品种详细介绍、价格表——《金峰种业》27期，来函、来电、网站留言、手机短信等告知详细地址，本公司免费即寄。

公司地址：武汉市汉口吴家山四明路金山大厦 邮码：430040

基地地址：①东西湖新沟农场 ②东西湖辛安渡农场

免费咨询电话：400 008 5838 公司电话：(027)83216858

网址：www.jfzy.cn QQ 邮箱：1102009390

短信索取资料：18607126047 (仅接收短信)



黑娃无核



黑色甜菜



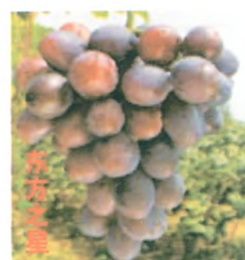
红巴拉多



金手指



黑巴拉多



东方之星



宝石红桃



春见蜜桃



美国红冠



突围桃



永不软桃1-4



薄壳核桃



鲜食枣系列