

我们能让您看得更远

中国农资

CHINA AGRICULTURAL MEANS OF PRODUCTION

2013年4月刊 总第165期



ISSN 1005-9806



9 771005 980031

16>

目次

都市农业

- 乡镇综合文化服务工作中存在问题及解决办法.....程文娟(1)
- 大学生“三下乡”对新农村建设的援助.....崔继潇 隋 琦(2)
- 论中小企业营销策略.....段龙辉(3)
- 农村城镇化发展动力机制的分析.....陶 冶(4)
- 土地规划指标市场机制管理模式探讨.....朱孟江(5)
- 欠发达地区生态农业经济发展模式研究.....潘晓龙(6)
- 旧县镇城郊型经济发展趋势.....蔡银香(7)
- 苏北五市农村土地流转
- 以沐阳县为例.....曹 蒙 冯沙沙(8)
- 新疆霍城县产业集聚与农村劳动力转移的调查分析.....
-李淑钦 孟 梅 马金山(10)
- 城郊空间的田园景观规划设计的思路及理论.....甘炜炜(11)
- 农网新建、改扩建工程管理方法初探.....孙亚洲 何 玲(13)
- 发展农民专业合作社 助推农村经济腾飞
- 江苏四市部分农民专业合作社调查.....
-谢观云 王飞飞 陆天一(14)

栽培育种

- 棚室无刺小黄瓜冬季栽培管理技术.....纪伟娟 李金凤 田 雨(18)
- 马铃薯高产栽培技术要点探析.....倪长野(19)
- 谷子旱地高产栽培技术.....迟洪发 姚 力 姚 允(20)
- 玉米异常生长原因及补救措施.....勾忠英(21)
- 小麦高产育种方法及发展研究.....李开明 熊 川(22)
- 香菇的代料栽培技术.....李瑞萍(23)
- 蔬菜穴盘育苗实用技术.....黄素琴 马立明(24)
- 蔬菜有机生态型无土栽培技术发展研究.....李 冉(25)
- 探讨保护地菜豆无公害栽培技术.....王 娟(26)
- 玉米高产栽培技术要求.....王洪美(27)
- 景宁县澄照乡大棚香菇高产栽培技术.....梅 俊 徐艺珊(28)
- 甬优12号种植表现及高产栽培技术.....曾国忠(29)
- 探讨竹园镇核桃栽植与管理.....张应彪(30)
- 如何对金花茶进行科学的栽培.....彭明良(31)

园艺园林

- 几种园林植物害虫的药剂防治试验.....陈 琛(33)
- 城市园林绿化管理策略研究.....何 萍(34)
- 探索园林艺术与公共艺术的关系.....杨嘉平(35)
- 山地果园水土保持项目的经济及生态和社会效益的评价分析.....
-黄清南(36)
- 植物造景在园林绿化中的原则及应用.....王传递(38)

万方数据

我们能让您看的更远

中国农资

(理论技术版)

2013年4月总第165期

主管单位 中华全国供销合作总社
主办单位 中华合作时报社
中国农资传媒
出版单位 《中国农资》杂志社
理论技术版编辑部

执行主编 辛美玉
编辑部主任 李 静
编辑部副主任 李 松
责任编辑 孙伟伟

编辑 赵东钰 封玉柯

记者 何 松 庞 玲
崔海涛 魏 源

审校 崔 倩
美编 贾瑞斌

地址 北京市西南四环188号6区12号楼

邮编 100070

电话 010-57113323

投稿邮箱 zgnongzi@126.com

发行热线 010-63702380

传真 010-57113323

网址 www.sino-nz.com

国内刊号 CN 11-5348/S

国际刊号 ISSN 1005-9806

邮发代号 82-744

广告许可证 京丰工商广字第0073号

本期定价 RMB ¥6.00

中国学术期刊农业科学类 (NK2.3.5973)

全国优秀农业期刊

北京市优秀科技期刊

华北地区优秀期刊

本刊保留一切版权

如有发现印刷、装订等质量问题,请与本编辑部联系(010-63702380)

城市园林绿化存在的问题及发展对策	王忠仁(39)	朝天区农村沼气建设现状、问题及对策	苏云西(79)
城市生态园林景观设计与植物配置分析	杨丽娜(40)	我国农机市场现状及农村对农机需求的特点	洪文桂(80)
林业科学		农用机动车辆行驶速度与安全行车的关系	王雪茹(81)
桉树叶枯梢病处置方法及成本分析	黄廷坚(41)	路由器与三层交换机区别分析	张文娟 杨倩(82)
森林可持续经营下的管制体系建设	郝亚峰(43)	漳州农村机械化推广的现状与发展	黄良美(83)
探讨林业生态建设	帅国玖(44)	农机培训工作的开展现状与应对措施分析	王文科(84)
生态林业的发展趋势	钱春阳(45)	秸秆微贮机械化技术	王雪茹(85)
以上海为例探讨典型群落结构对固碳能力的影响	楼剑(46)	加快农机技术推广的对策研究	唐永海(86)
花卉中草药		农业机械化技术与保护性耕作的关系	苏海斌(87)
盆栽君子兰的花期管理	徐守刚(47)	农田水利	
植保土肥		辣椒“三落”原因及其防治措施	勾忠英(89)
有机磷农药废水处理研究现状及进展	李兵(48)	淡水池塘养殖的环境问题分析及解决措施	郝睿清(90)
利用土肥技术实现黑龙江省水稻增值的措施研究	关丽丽(50)	西瓜嫁接技术	贺双(91)
黄腐酸复合肥在玉米上的应用效果研究	朱德华(51)	水稻黑条矮缩病防治探析	谭献良 刘婷(92)
单种玉米钾肥养分平衡定位试验	王艳红(52)	井岗霉素防治稻曲病效果评价	冯永丛(93)
畜牧兽医		洞头县黄瓜品比试验	曾国忠(94)
兽医专业人文素质教育实践研究	苏战强 姚刚 喇斐燕(54)	小麦锈病防治措施	范艳菊(95)
刍议猪气喘病发病机理及临床症状	才丽(56)	探讨绿色水稻基地土壤修复与净化及改良	贺长青(96)
猪肺疫病的防治	李爱梅(57)	小麦赤霉病防治技术	黄巨峰(97)
猪霉形体病的防治	吴小凤(58)	绿色无公害蔬菜病虫害的防治技术分析	李设(98)
规模化猪场管理问题的分析研究	谢金萍(59)	棉花种植管理技术	刘刚(99)
山东沂南肉鸭产业发展分析	徐兆红 尉海东 董彬(60)	富宁县当前甘蔗田间管理技术措施	田维云(100)
羊痘病的综合防治	杨四雄(61)	关于提高蔬菜大棚种植效益的一些思考	王辉(101)
常见猪病的防治措施初探	张忠梅(62)	大豆病虫害防治技术	张志刚(102)
论母猪产后无乳的原因及预防措施分析	刘攀峰(63)	农田生态灌溉系统	郭锋远 姜中楠(103)
农业资源与环境		关于水利工程施工中软基处理问题综述	刘胡玲(104)
抚仙湖湖滨缓冲带生态构建方案研究	殷文卿(64)	农作物安全用药的策略	唐赛文(105)
小麦样品温度对快速电脑水分测定仪水分测定的影响	栗克 杨峰 焦姬(65)	农业问题研究	
农村土地资源的科学管理与规划应用	陶浩 付梅臣(66)	华池县土壤类型与改良利用分区研究	褚显明 周永升 王聚荣 李建霞(107)
低碳经济时期绿色农业经济的创新发展研究	滕旭征(67)	山东省农村居民收入影响因素的计量经济学分析	邱雨 赵一坤 韩亚杰(111)
气象为农服务的管理规范化	王向丹(68)	绿色食品认证的若干问题思考	张诚(113)
关于在中部农村发展制造业的构想	尚金丽(69)	南瓜属作物育种研究的现状和展望	赵书山(115)
农机推广在农村经济发展中的促进作用	刘淑妍(70)	农民专业合作社运行机制探讨	庄乾燕 任良真(116)
在欠发达区域发展农村资金的可行性研究	裴悦仪(71)	农药经销商对过期报废农药如何处理的一些思考	高成昌(117)
澄照乡茶叶经济发展分析	徐艺珊 梅俊(72)	南水北调中线工程十堰蔬菜基地新建应注意的若干问题	刘丹 李经香 戴志红 易成莲(118)
德宏地区杜英科植物资源民族植物学开发和利用的初步研究	张晓梅(73)	关于在中部农村发展制造业的构想	尚金丽(119)
沼气在欠发达地区农业循环经济中的应用研究	权二民(75)	生物技术在农业方面的应用	王凤芹(119)
提高信息化水平在农业发展中应用的思考	贾静(76)	农机职业技能鉴定工作中的常见问题与改进对策	胡艳(120)
我县黑河湿地资源的保护与对策	蒋世昌(77)		
农业机械			
农机职业技能鉴定的重要性及推广策略	刘祎(78)		