

目 次

试验研究

灵武长枣开花坐果期综合调控技术试验研究	李占文 王东菊 蒋国勇等 (1)
三种灌溉技术对日光温室蔬菜生产效率和经济效益的影响	郑国保 张源沛 孔德杰等 (3)
西瓜垄膜穴灌氮磷钾合理施肥量及优化施肥模式研究	蒋儒龄 买自珍 袁丕成等 (5)
芦苇醋液在林木扦插育苗上的应用	田英 彭励 赵健等 (8)
宁南扬黄灌区双垄全膜覆盖沟灌技术试验研究	李明芳 蒋儒龄 买自珍等 (10)
Zeba保水剂对旱作马铃薯产量的影响研究	温淑红 左忠 王峰等 (13)
北方地区日光温室建筑设计	闫毅 陈丽梅 袁月明 (16)
两种CO ₂ 施肥方式对番茄生长指标的影响研究	张凌青 包长征 徐秀梅 (19)
盐胁迫条件下钙对春小麦的生理效应	李彩虹 张维军 王毅等 (21)
几种园林地被植物无性繁殖技术研究	夏兴雷 宋玉霞 关雅静 (23)
四种杨树造纸原料林定向培育对比试验	田海燕 李英武 陈志鹏 (25)
不同品种非洲矮牵牛嫩枝扦插育苗试验	何桂芳 (27)
抗旱造林树种筛选试验初报	袁彩霞 余杨春 张敏等 (29)
耐盐碱、耐干旱树种引种及造林技术	王建国 杨自立 邓景丽等 (31)
北京小菊夏花品种嫩枝扦插繁殖试验	哈梅娟 冯玉璞 夏兴雷等 (33)
水旱栽培条件下水、陆稻生理特性与抗旱性的研究	史延丽 刘炜 (34)
氮肥不同施用量对胡麻产量的影响	高鸿飞 (36)
国槐尺蠖的发生与无公害防治技术	征月琴 杨志彬 (37)
罗家湖关河锁坝工程施工效益探析	王建忠 (39)
沙棘发酵酒生产工艺	赖慧婴 (40)
红豆杉引种栽培效果调查	杨彦成 刘超 (42)
青绿饲料营养成分与粗蛋白质消化率的关系研究	胡建军 (43)
吴忠市稻田养殖河蟹技术浅析	周学林 曹玉魁 黄迎春 (46)
微波消解—顺序注射氢化物发生原子荧光光谱法同时测定枸杞中的砷和汞	赵银宝 (49)
马铃薯中粗淀粉含量的测定方法——旋光法	王黎明 (51)
水稻保墒旱育秧超高产试验示范报告	俞宏彪 赵梅娟 杨月萍等 (52)
钾肥不同施用量对胡麻产量的影响	高鸿飞 (53)
杨十斑吉丁虫的综合防控技术	邹淑贞 雷银山 孙占林等 (55)
冬小麦不同施肥方式产量及效益分析	王岩萍 杨自建 (56)

专论与综述

毛乌素沙地防护林建设经验浅析——以宁夏灵武大泉项目区为例	王兴东 王才 马宝山等 (57)
宁夏葡萄产业发展现状及对策	张小波 牛锐敏 陈卫平 (59)
宁夏马铃薯产业竞争力钻石模型分析	周蕾 温淑萍 (61)
石嘴山市盐碱地改良发展战略	刘新琴 杨建国 崔彦祥等 (63)
宁夏在生态战略区域建立大型国有林场的思考	田海燕 陈志鹏 杨彦成 (67)
农民专业合作经济组织探析	李晓瑞 (69)
宁夏粮食生产的发展态势及相关情况的分析	黄新玲 王鹏 兮玲 (72)
石嘴山市惠农区滨河路景观带规划设计方案	冯玉璞 哈梅娟 张生清 (75)
宁夏农村土地利用探析	宋艳玲 (77)
人参研究进展	安美花 安金花 (79)
枸杞鲜果采后贮藏保鲜技术研究进展	张曦燕 (81)
太阳能集热系统在国外的发展及在我国乡村住宅中的应用技术	闫毅 陈丽梅 袁月明 (83)
硅元素对水稻生长的影响概述	张岩 宋玉霞 陈虞超等 (85)
银川市园林有害生物防控对策	王红玲 王泉 杨志彬 (89)

中国大量进口大豆:基于比较优势的市场选择	张晨 (91)
中卫市创建“自治区园林城市”经验探讨	陈淑瑾 (93)
浅谈宁夏如何开展林业碳汇项目	余建平 (95)
生态旅游社区参与研究综述及展望	吴兰桂 (96)
露地花卉品种的选择与配置	马少梅 (98)
日本奶牛养殖中粪尿处理方法	马乐天 梁小军 (100)
冻害对银川地区园林植物的影响	宋淑燕 (102)
枸杞脱水加工助剂的特点及其应用效果	张岩 戴治稼 (104)
宁夏中部干旱带水资源与生态治理措施	艾成 (105)
申报国家自然科学基金应注意的问题	俞鸿雁 (107)
浅议永宁县葡萄主要病虫害的识别与防治对策	康伟 (108)
提高灵武长枣幼龄树坐果率的技术要点	李小芳 王泉 孙玲萍 (110)
宁夏种业发展30年回顾与展望	张晓梅 乌爱华 (111)
宁夏苹果产业发展现状及对策	章冉 (113)
银川市园林绿化标准化建设探究	刘石法 (115)
浅析真空管太阳能热水器在农村的发展	金泽芳 (117)
高校农业信息资源服务“三农”探析	刘石岭 (118)
关于城市道路绿化养护管理的几点建议	陈淑瑾 (119)
青铜峡镇沃沙村中低产田现状类型与改造措施	杨凤荣 吴文鑫 (120)
渔药使用中的问题及病害预防对策	白晓宁 (121)
加快固原市林业生态建设的思考	安永平 张桂琴 (123)
水土流失防治对策探析	周素琴 (124)
农业科研人员管理策略初探	李莉 (126)
吴忠市古城镇设施农业发展现状	李荣 沙新林 何凤萍 (128)
新农村建设视阈下宁夏农民素质教育几点思考	薛伟 (129)
西北地区节水灌溉的发展途径与措施	杨凤荣 (130)
西夏区种子市场管理工作存在问题及对策	吴晓燕 (132)
海原县农民科技培训工作现状与对策	崔建宗 (133)
农家书屋可持续发展刍议	张晶 (134)
实施农村沼气工程 促进社会主义新农村建设步伐	金泽芳 (135)
推进渔业标准化 加快宁夏渔业产业化发展	白晓宁 (137)
盐池县小杂粮的生产与发展	宋斌善 (139)
宁夏水资源开发利用存在的问题及对策措施	张志芳 (141)
双斑萤叶甲防治研究进展	陈宏亮 李雪峰 潘占兵 (143)
中药材的鉴别方法与经验	张君 (145)
浅议国有林区林权制度改革	田彦国 田妍 (146)

新技术新材料

菊花切花设施栽培生产技术规程	闫永胜 张黎 (147)
樟子松育苗技术	王建国 毛立谦 邓景丽等 (149)
日光温室辣椒嫁接栽培技术	任惠峰 刘登彪 盛万禄等 (150)
娃娃菜麦后复种栽培技术	周建荣 马金才 (152)
紫穗槐繁殖技术及其应用	余海燕 高红军 王海霞等 (153)
对灵武市巩固退耕还林成果的思考	李小芳 王泉 孙玲萍 (154)
宁夏中部干旱带压砂地西瓜无公害标准化栽培技术	牛芳英 (155)
固原地区食葵杂交种 LD5009 高产栽培技术	刘继霞 山军建 曾宝安 (156)
日光温室无公害樱桃小番茄栽培技术	孙尚忠 方秋香 冒海军等 (157)
沼液在农作物病虫害防治中的应用	冯万贵 张词睿 (158)
压砂地枸杞栽培技术要点	张学琴 (159)
果园杂草防治技术	崔萍 (160)
《宁夏农林科技》总目次	