

# 目 次

## 节水农业

- 宁夏不同旱作区全膜双垄沟播技术的增产效果研究 ..... 马金虎 杜守宇 杨发等 (1)  
 宁夏不同旱作农业区旱地玉米全膜双垄沟播技术的增产效果研究 ..... 马金虎 杜守宇 杨发等 (2)  
 旱地马铃薯全膜双垄沟播技术水分及增产效应研究 ..... 马金虎 李海洋 杜守宇等 (3)  
 宁夏旱作农业区玉米全膜双垄沟播技术土壤水分、温度及产量效应研究 ..... 马金虎 马步朝 杜守宇等 (6)  
 秋覆膜条件下旱地马铃薯补灌时期与适宜补灌量的研究 ..... 马金虎 李海洋 杜守宇等 (10)  
 宁夏干旱区马铃薯秋覆膜栽培适宜播种期研究 ..... 马金虎 李海洋 王正海等 (13)  
 宁夏干旱区马铃薯秋覆膜栽培适宜种植密度研究 ..... 马金虎 李海洋 王正海等 (14)  
 半干旱区秋覆膜马铃薯种植密度对产量的影响 ..... 马金虎 马步朝 陈世敏等 (15)  
 旱地玉米全膜双垄集雨沟播技术的增产效益研究 ..... 马金虎 马步朝 陈世敏等 (16)  
 旱地马铃薯不同覆膜方式对土壤水分及产量的影响研究 ..... 苏建国 王春燕 韩兴斌等 (19)  
 旱地马铃薯起垄种植的适宜带型研究 ..... 王震 韩兴斌 韩彦童等 (21)  
 旱地马铃薯提高降水生产率的覆膜模式研究 ..... 马金虎 李海洋 王正海等 (23)  
 旱地马铃薯适宜补灌量研究 ..... 马仁彪 韩兴斌 苏建国等 (25)  
 不同覆膜时间对土壤保墒能力及玉米产量的影响研究 ..... 马金虎 马步朝 杜守宇等 (27)

## 农业灾害防御

- 10%阿维·氟酰胺SC防治大螟白穗的效果与防治适期研究 ..... 顾志龙 朱金良 陈跃 (28)  
 叶螨类害虫对库尔勒香梨花期的危害及防治 ..... 贾彪 钱瑾 孟玲等 (29)  
 玉米螟的发生规律及防治技术探讨 ..... 何卫蓉 (31)  
 干热风对小麦的危害及防御措施探讨 ..... 蔡东菊 王晓静 (33)  
 夏季暴雨及气候因素对禹城市农业生产的影响 ..... 王海新 李凤云 (34)  
 盐城市2010年夏熟作物越冬期的气象条件分析 ..... 罗梦森 (35)  
 不同药剂处理对胡麻害虫—天敌群落的影响 ..... 朱猛蒙 达海莉 张蓉等 (36)  
 60%吡蚜酮·20%烯啶虫胺WG防治稻飞虱田间药效试验 ..... 李仁平 张玉美 黄帮宾等 (38)  
 云南省薇甘菊发生特点及防控措施 ..... 莫南 (40)  
 浅议南京中山陵园风景区森林防火 ..... 张运生 李益明 张思玉 (42)  
 “面包蒜”的发生与预防措施 ..... 杜春莲 梅兴旺 (44)  
 葡萄日灼病的发生原因与防治措施 ..... 古秀琴 (46)

## 农业经济与管理

- 宁夏工业支柱产业选择——基于主成分分析的实证研究 ..... 马丽 张前进 (47)  
 我国城乡建设用地增减挂钩研究述评 ..... 王科 黄春芳 王三等 (50)  
 中国农产品贸易保护探讨 ..... 阳红梅,刘飞驰 (53)  
 宁东能源基地园林绿化功能及管理措施探讨 ..... 王才 王兴东 杨玉刚 (55)  
 厚朴资源存在的问题及对策和建议 ..... 唐春梅 刘海华 林先明等 (57)  
 银川市兴庆区农产品种植质量安全现状及对策 ..... 马鸣慧 杨素萍 买学宝等 (59)  
 宁夏肉蛋奶质量安全分析及建议 ..... 刘维华 夏淑鸿 赵娟等 (61)  
 我国烘焙业的现状及发展趋势 ..... 姜晔 (63)

**环资与检测**

- 宁夏中小河流治理研究 ..... 张建保 黑生海 (65)  
 宁夏水资源配置与调控对保护生态环境的作用 ..... 李忠学 陈丹 (67)  
 宁夏永宁县闽宁镇盐碱地分布现状及治理对策研究 ..... 岳自慧 刘学军 何宝银等 (69)  
 超声波技术在农副产品生产中应用的研究进展 ..... 洪爱俊 田双起 (71)  
 桂林市柑橘园植株和土壤铜含量分析 ..... 钟莉传 闵华 (73)  
 大连地区大樱桃树体营养状况的调查与分析 ..... 刘红霞 (75)  
 茉莉清茶中咖啡因的测定 ..... 李淑玲 (77)  
 毛细管电泳分析化妆品中天然活性物的研究进展 ..... 安娅 张笑一 (78)  
 云台山废弃塘口生态修复试验初报 ..... 王定胜 (82)

**作物栽培**

- 育苗肥对冬暖大棚乳瓜生长及产量的影响 ..... 李世忠 吴思超 (84)  
 合理密植的生理基础及其对玉米产量的影响 ..... 罗会举 李玉 韩国太等 (87)  
 周口市优质冬小麦高产管理技术 ..... 姚志峰 刘秀平 黄鑫秋等 (89)  
 枸杞营养失调及施肥措施概述 ..... 胡明星 陈清平 王少东等 (91)  
 “一膜两季”后作效益分析 ..... 白生虎 杨勃兴 (93)

**宁夏农林科技**

NING XIA NONG LIN KE JI

2011年第2期 52卷总第346期

(1958年创刊 单月刊 单月10日出版)

**Ningxia Journal of Agricultural  
and Forestry Science and Technology**

2011 No.2 Vol.52 Total No.346

(First issued in 1958 Monthly)

主 管 宁夏农林科学院

主 办 宁夏农林科学院

主 编 刘荣光

副 主 编 褚庆芳(常务) 张鹤鹏 朱永和

责任编辑 王银惠 李晓瑞 达海莉 罗守进 高晓余

英文编辑 王 盾

编辑出版 《宁夏农林科技》编辑部

地 址 宁夏银川市黄河东路 590 号

邮政编码 750002

电 话 0951-6886860

电子邮箱 nkhjb@263.net

技术支持 安徽吴楚科技文化传播有限责任公司

电 话 0551-5160808

电子邮箱 sjnyah@163.com

印 刷 宁夏精捷彩色印务有限公司

发 行 银川市邮政局(公开发行)

**Administrated by Ningxia Academy of Agriculture and Forestry Sciences****Sponsored by Ningxia Academy of Agriculture and Forestry Sciences**  
**Editor-in-chief Liu Rongguang****Associate Editor-in-chief Chu Qingfang Zhang Hepeng Zhu Yonghe**  
**Executive editor Wang Yinhui Li Xiaorui Da Haili Luo Shoujin**  
**Gao Xiaoyu Wang Dun(English Version) Ma Hui(Technical)****Edited and Published by Ningxia Journal of Agricultural and Forestry Science and Technology Editorial Office****Add Huanghe East Road 590#, Yinchuan, Ningxia, 750002****Tel 0951-6886860****E-mail nkhjb@263.net****Technical Support Anhui Wuchu Technology & Culture Communication Co., Ltd.****Tel 0551-5160808****E-mail sjnyah@163.com****Printed by Ningxia Jingjie Color Printing Co., Ltd.****Issued by Yinchuan Post Office**

期刊基本参数:CN64-1007/S \* 1958 \* b \* 16 \* 200 \* zh \* P \* ￥5.00 \* 1500 \* 48 \* 2011 \* 2

邮发代号:74-3 刊号:CN 64-1007/S

广告许可证号:宁工商广字 013

定价:5.00 元