



中国社科类学术期刊  
第二届北方优秀期刊  
内蒙古自治区优秀科技期刊  
《中国期刊网》《中国学术期刊(光盘版)》全文收录期刊

# 现代 农业

*modern agriculture*

2017

4

总第 490 期



# 目次

## 特色农业

|                         |     |    |
|-------------------------|-----|----|
| 阜蒙县保护地草莓高产栽培技术          | 刘玉成 | 3  |
| 乐都区设施草莓栽培技术             | 管理和 | 4  |
| 节能型日光温室彩色甜椒栽培技术         | 解忠英 | 5  |
| 蔬菜保护地香瓜高效栽培技术           | 刘雪梅 | 7  |
| 生姜与玉米套种栽培技术需注意的几点事项     | 刘兴  | 8  |
| 晚红杏在辽西北地区的表现与丰产优质配套栽培技术 | 韩晓梅 | 9  |
| 露地黄瓜种植技术初报              | 塔国民 | 10 |
| 淮安地区芦笋新品种——绿塔栽培技术关键     | 姜汉舜 | 12 |
| 日光温室嫁接茄子高产栽培技术          | 姚鹏飞 | 14 |
| 李树无公害高产栽培技术             | 肖银玉 | 15 |
| 梨高接换种技术                 | 王贵华 | 16 |
| 黄芪地膜覆盖栽培技术              | 韦红霞 | 17 |

## 植保土肥

|                       |                |    |
|-----------------------|----------------|----|
| 中量元素肥料在小白菜上的应用肥效试验    | 李燕 李淑芬 徐同珊 樊继刚 | 18 |
| 含腐植酸水溶肥对马铃薯产量和效益的影响   | 王建阳 白云龙 闫东 张艳丽 | 20 |
| 番茄应用秸秆反应堆技术           | 郑海春            | 20 |
| 浅谈玉米区域试验田整齐度差的原因及改善措施 | 王兴胜            | 23 |
| 芸乐收在花生应用上防病增产报告       | 宋娜             | 24 |
| 河套灌区农业节水灌溉的必要性        | 李墨染            | 25 |
| 微生物菌肥的好处和功效           | 李艳荣            | 26 |
| 不同药剂防治水稻纹枯病效果试验       | 张星             | 26 |
| 马铃薯微量营养元素特性研究进展       | 张金荣            | 27 |
| 肥料利用中存在的问题及对策         | 姜丽霞            | 28 |
| 水稻覆不同地膜插秧对比试验         | 张振             | 28 |
| 玉米主要地下害虫的综合防治措施       | 张胜             | 30 |
| 温室番茄根结线虫综合防治技术        | 齐国金            | 32 |
| 水肥一体化技术的研究探讨          | 韩亮             | 33 |
| 应用秸秆生物质水稻育苗盘育苗效果      | 朱照华            | 34 |
| 小麦干热风为害症状、病因及防治技术     | 郭长伟            | 35 |
| 当归施用“义顺”壮根灵肥效试验报告     | 徐克江            | 38 |
| “大量元素水溶肥料”在黄瓜上的肥效试验   | 王侠             | 39 |
| 玉米螟发生程度预测预报验证技术       | 陈海柱            | 39 |
| 蔬菜无公害生产中要控制的技术措施      | 陈书珍            | 40 |
| 蔬菜育苗技术及苗期病虫害防治        | 杨柳             | 41 |
| 农残检测中气相色谱仪的常见故障排除     | 李喜国            | 43 |
| 朝阳县近几年番茄真菌病害的发生规律及其防治 | 何贵才            | 44 |
| 武山县韭菜根蛆综合防治技术研究       | 王艳琴            | 46 |
| 农区鼠害的有效防治处理策略分析       | 郭秀玉            | 47 |
| 朝阳县设施蔬菜病虫害绿色综合防控技术    | 宋永海            | 48 |
| 韭菜根蛆防治新技术             | 王明春            | 50 |
|                       | 伦演鹏            | 51 |
|                       | 侯玉玲            | 53 |
|                       | 赵福元            | 54 |

## 作物栽培

|                          |            |    |
|--------------------------|------------|----|
| 土豆无公害栽培要点                | 居玛哈里·哈孜叶孜  | 55 |
| 杂交粳稻新组合辽优 5218 高产栽培技术    | 李振杰        | 56 |
| 论旱地玉米良种京科 968 的试验与技术应用推广 | 冯小妮 王晓莉 冯娟 | 57 |
| 夏玉米规范化超高产栽培技术            | 党智宏        | 57 |
| 谷子的栽培技术                  | 任帅         | 59 |
| 优质蛋白玉米栽培技术和发展前景          | 孙凌云        | 61 |
| 阜蒙县无公害谷子高产高效种植技术         | 武一杰        | 61 |
|                          | 张洪文        | 63 |

## 编委会

主任

郭健

副主任

冯万玉 翟琇 王国林

贾跃峰 刘永志 王雨锋

康暄

常务副主任

路战远

委员(按姓氏笔划排序)

云庭 王卫灵 王小平

王建平 王炎 王坚

王贵平 王勇 白音

白全江 白雪平 刘正垣

刘建设 刘海涛 刘新会

刘凤武 池涛 邬晓惠

肖明华 苏文斌 张建中

张建平 张福宽 李自学

杨长春 陈华 季广德

范挨计 郑海春 侯安宏

姚一萍 胡明 郝福楼

郭玉峰 奥林虎 程玉琳

满都呼 窦洪举 魏雄会

额尔登孟克

## 版权声明

为适应我国信息化建设,扩大本刊及作者知识信息交流渠道,本刊已被国内外文献索引、文摘、全文数据库和出版网站收录。如作者不同意文章被收录,请在来稿时向本刊声明,本刊将做适当处理。

# 现代农业 月刊

2017年第4期  
总第490期 4月1日出版

主管单位

内蒙古自治区农牧业厅

主办单位

内蒙古自治区农牧业科学院

编辑出版 内蒙古自治区  
农牧业杂志社  
《现代农业》编辑部

总编 路战远(代)

副总编 奇云嵘

主编 岳鸿钧

本期责任编辑 智宇

栏目责任编辑 李彧 岳鸿钧  
郎强 姜利民

美术编辑 宋佩儒

地址 呼和浩特市乌兰察  
布东街70号农牧  
业厅办公楼

电子信箱 xiandaihongye@163.com

电话 (0471)6652260

邮编 010010

广告经营许可证 1501004000028

办公室电话(传真) (0471)6652217

国内统一刊号 CN 15-1098/Z

国际标准刊号 ISSN 1008-0708

订阅 全国各地邮局

国内邮发代号 16-38

定价 10.00元

印刷 呼和浩特市金苹果  
彩印有限公司

协办单位:

内蒙古农牧业产业化龙头企业协会  
内蒙古自治区农业技术推广站  
内蒙古自治区农牧业经营管理局  
内蒙古自治区种子管理站  
内蒙古自治区土壤肥料工作站  
内蒙古自治区农牧业科学院玉米所  
内蒙古自治区农牧业科学院作物所  
内蒙古自治区农牧业厅信息中心  
<http://www.nmagri.gov.cn>

# 目次

## 种子世界

- 脱毒马铃薯品种比较试验报告 宋凤鸣 64  
2016年临夏市玉米品种筛选试验总结 马春英 65

## 农业经济

- 科右前旗残膜回收加工利用补贴模式 裘美娟 67  
关于农村社会养老保障的思考 车希均 68  
中国式家庭农场的发展途径 张琴 马桂莲 69  
武山县原膜二次利用主要种植作物经济效益调查报告 韩小兵 71  
农产品营销渠道的创建及发展方向探究 欧素娥 73  
阜蒙县部分地区蔬菜水果质量安全抽查概况 马冰聪 74  
如何发挥农机化保护性耕作中的综合效能 李建军 75  
如何扶持农业特色产业发展 赵春香 李季 76  
加快农业现代化发展的调查与思考 于海洋 77  
固阳县新型职业农牧民培育的现状与对策 韩美丽 高艳霞 78

## 畜禽养殖

- 浅谈春季养鸡应注意的问题 郑付华 79  
浅谈鸡球虫病的防治措施 高峰 80  
忻州市玉米秸秆资源饲料化利用对策与建议 徐效长 81  
应用催情散对母羊同期发情实践体会 李兴民 82  
猪繁殖与呼吸综合征几种常用检测方法比较 王久媛 82  
提高鸡群产蛋力的技术措施 韩志勇 84  
羊小反刍兽疫的综合防控措施 王志国 85

## 水产养殖

- 绵蜚养殖技术 李晓月 86  
稻田养蟹立体种养技术 周玉波 87  
几种新型药物饲料添加剂在水产养殖上的应用及发展趋势  
李俊世 赵治国 青格勒 吴桃 郭军 苗雄 88

## 博硕论坛

- “以赛促学”模式在动物传染病学课程中的应用 王燕琴 朱建勇 智宇 90  
左旋肉碱对小麦种子萌发及幼苗生长的影响 韩丰竹 江佳昊 吕建洲 李永德 92  
基于栅格分析法的商洛市旅游业发展策略研究 陈小叶 94

## 学术园地

- 浅谈我国流动人口的计划生育管理 何保臣 96  
浅析县级广播电视覆盖工程的实施和发展 崔洪伟 97  
如何有效培养学生的自主学习习惯 班洪艳 98  
莫力达瓦旗51年初终霜日及无霜期变化分析 张秀珍 99  
头道湖地区雷暴活动特征分析 李永善 101  
信息化背景下的事业单位会计档案管理 王立军 102  
电子白板在“3+4”大专班物理复习课中的应用 陈召杰 104  
让课堂充满活力“行动导向教学法”在汽修专业中的应用 杨化莉 105  
浅谈会计档案的作用及意义 郭淑华 107  
不同苗龄芥翅沙芥可溶性蛋白质含量变化规律的研究 王来所 贺勇鹏 108  
钙强化营养荞麦蛋糕的研制 黄奕颖 109