



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

7

总第 493 期



# 目次

## 特色农业

设施草莓栽培技术要点	王丽华	3
草莓立体栽培	马诗喆	4
棉花高产栽培技术	杨雪娟	5
辽西北地区露地韭菜高产栽培技术	王磊	7
无公害球茎甘蓝的栽培技术	郑霞娟	8
唐山地区大姜肥水管理技术	刘桂芳	9
四川犍为的特色茶叶	陈殷 先星光	10
辽北冷棚甜瓜高产高效栽培技术	唐大平	11
番茄新品种“天冠910”高产栽培技术	杨茂勇	11
	付丽军	12

## 植保土肥

浅谈生物降解型液态地膜的产品特点及技术要点	张佳宁	13
玉米螟越冬基数调查及防治措施	刘淑杰 李惠春 王宝彦 蔡大鹏	14
岷县马铃薯晚疫病防治工作总结	杨炳东	14
如何防控设施蔬菜连作障碍问题	陈书珍	15
健攻防治马铃薯黑痣病田间药效试验	谭素荣	17
种植密度对玉米根系形态的影响	高润蕾 侯亚光 云晓鹏	18
蔬菜育苗磁化水对比试验	徐利敏	18
膜下滴灌的优点	周琪	20
2016年北票玉米配方校正试验总结	郑倩	22
日光温室应用秸秆生物反应堆的益处	胡丽娜	23
秦安县春季大棚黄瓜主要病虫害防治技术	刘剑珍	24
花生应用清大中科控释肥效果试验总结	孙喜虎	25
碧江区碰柑主要病虫害绿色防控及其防治措施	张虎平	26
巢湖地区水稻机插高产栽培及病虫害防治技术	吴士清	27
辽北露地番茄常见生理病害识别及防治措施	李辉	28
短期昼间亚高温及二氧化碳浓度对设施黄瓜光合性能的影响	蒋军华	30
	姜河	31
	徐艳玲 袁晚霞	33
新常态下县级农业植物检疫工作中存在的问题与对策	余露露	33
施用钾肥是发展高效农业的一项重要举措	于凤艳	34
玉米应用国科生物有机肥试验总结	杜艳娣	36
不同覆盖材料对苹果树生长发育和根系环境的影响	赵丽华	37
农药污染对农作物土壤的影响及可持续治理对策	周岩	38
玉米测土配方施肥技术	张春秀	39
0.5%藜芦碱防治棉铃虫药效试验	高明	41
化学除草剂的科学应用技术	康自红	42
玉米除草剂的合理使用	李凤瑞	43
	窦瑞霞	44

## 作物栽培

水稻高产创建系列技术之二	邹冬梅	45
玉米新品种兴玉1号栽培技术		
	尤艳华 吕秋实 陈木兰 温丽	46
春小麦栽培技术	杨继峰	46
2016年马铃薯新品种新技术推广项目工作总结	矫贺霞	47
浅析玉米高产栽培技术	郭喜祥	48
高寒区马铃薯科学施肥综合配套高产栽培技术	邢子云	49
	樊香玲	50

## 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7期  
总第493期7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 xiandainongye@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服务站

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

## 农 业 经 济

内蒙古清水河县耕地地力评价分析	刘洋	张岩	51
建平县土地流转调查情况与思考		赵辉	53
农村土地承包经营权确权项目工作流程与方法		李映红	54
多措并举提高农机“三率”水平	韩新林 李志浩	高勇	55
乌兰察布市玉米绿色增产增效技术应用现状及发展建议		李慧成	57
精准扶贫工作现状与思考—以建平县为例		宁向阳	58
真抓实干、创新机制开创种业信息统计工作新局面	王亚鑫	李佳璐	59
基层农业科技服务中人才培养与使用	蔡金华 王建华	杨勇	60
宁城县玉米生产现状及今后发展建议		刘芳	62
关于测土配方施肥和农业可持续发展的相关分析		简丽容	63
建平县地膜使用及残留状况调查与思考		鹿晓莹	65
永安市燕农蔬菜农民专业合作社联合社案例调查报告		陈华	66
浅谈乡镇如何进行土地流转		张宇	68
加强农产品质量安全监测护航舌尖上的安全	蒋凯亚	陈英	70
磴口县农田地膜残留状况调查与分析		高慧	72

## 生 态 建 设

铁岭市清河区生态安全体系建设初探		秦巧凤	73
有毒树种在安康市园林绿化中应用情况调查研究	王楠	袁璠	74
减少环境污染是保护耕地资源的重要举措		阎立军	77
浅谈当前城市土地资源管理的现状及对策		马远征	78

## 畜 禽 养 殖

搞好哺乳仔猪的饲养管理 提高仔猪成活率		刘雪松	79
一例新生驹腹泄病的诊治	包凤龙	赵福琴	80
新农村如何发展好棚膜经济		杨慧艳	80
蛋鸡用油苗的预温方法和注意事项		窦在玲	81
兽医临床对动物尿液沉渣的检查		卢国卫	82

## 水 产 养 殖

池塘养殖成鱼秋季管理	袁秋梅	殷建平	83
欧鲤的人工繁殖和苗种培育试验	齐茜 刘浩浩 刘晓勇 白喜军	买丽坎·依布拉英	84
河蟹安全度夏		李晓明	85

## 博 硕 论 坛

五种不同秸秆腐熟剂在东北黑土地的应用效果分析	李宝昕	李志刚	苗秀珍	86	
复方苦参水杨酸对小麦种子萌发与幼苗生长的影响	王哲 周佳玉	林文忠	刘巍巍	吕建洲	90
海参营养素对玉米种子萌发及幼苗生长的影响	姜婷婷	王思涵	吕建洲	92	
“一带一路”背景下西北地区乡村文化治理路径探析	黄荆晶	邓淑红	郭萌	93	
地方高校文化产业管理专业人才培养模式探析		刘龙龙	贾长安	96	

## 学 术 园 地

以精益理念为指导 提升办公室服务水平	杨浩然	张树廷	98	
2016年10月26-27日吴忠市一次雨转雪过程分析	雒璇	贾乐	李娜	99
AG2.0型蒸发传感器日常操作维护	吴海英	刘娟霞	赵久顺	102
基于工作过程导向的《分析化学》课程教学模式探索	任怡欣	孙春梅	马韶华	103
排涝泵站远程控制系统的设计与实现	钱惠英	曹丽娟	杨协成	104
浅析新型自动站能见度传感器故障排查和数据处理	刘娟霞	吴海英	李淑君	107
气候变化对呼伦贝尔市畜牧业影响分析		宋卫士	108	
乌兰察布市霸王河水库流域汛期降水对霸王河水库蓄水的影响分析		苏春生	109	
浅析班主任如何解决中职生的诚信缺失		杨化莉	111	
沼气罐在高寒地区的应用与探讨		裴勇	112	