



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





odern a

agriculture

2017



总第 489 期





色 农 1

阴山北麓向日葵 200~250 千克/亩模式化栽培技术试验 乔永成 闫 锐 任玉彪 3 武山县高寒阴湿山区全膜豆角丰产栽培技术 韩小兵 7 临清市大蒜优质高产栽培技术 魏立君 8 绿色蔬菜栽培技术要点 赵淑宏 9 温室冬春茬番茄套种豆角高产栽培技术 郭长伟 10 青海地区辣椒日光温室高产栽培技术 张发梅 12 武平县春茶生产特点与对策 肖福秀 13 苹果树矮化密栽培管理的技术要点初探 娜 14 阜蒙县地区绿色食品花生种植技术 马冰聪 15 越冬黄瓜高产栽培经验总结 王继伟 16 阜蒙县秋茬番茄栽培技术要点 宝琴 17 越冬番茄新品种逾斤香栽培技术 陈文虹 宋宝香 孙薇薇 郭俊秀 18 花生高产种植"秘方" 罗福利

全膜覆盖保墒增产技术田间操作要点	刘玉成	20
保护地草莓几种生理性病害诊断及防治	朱颖波	21
生物防治玉米螟	姜 巍	22
我国蔬菜灌溉施肥存在问题及对策建议	朱照华	23
多伦县优型日光温室建造技术	王艳琴	24
阜蒙县尖椒主要病害种类与防治技术	姚鹏飞	25
对朝阳县玉米郑丹 958 肥料利用率的研究	杜艳娣	26
不同配比基质对紫茉莉幼苗质量的影响	王雪莹	28
如何减少化肥对蔬菜的污染	李晓菊	29
含腐植酸大量元素肥在小麦上的效用试验	郭华生	30
阜蒙县蔬菜保护地长季节高效栽培模式	刘雪梅	31
测土配方施肥原理、方法及问题 高 林	杨杰	32
抗蚀降解液态地膜操作规程	费振敏	33
玉米螟绿色防控技术	于春香	34
大豆根瘤菌拌种剂试验初报	李墨染	35
河套地区打籽葫芦白粉病综合防治措施		
韩艳茹 苗三明 贺树林 孙秀云 高海燕 慧 敏 高万兵	杨茹洁	36
花生液膜覆盖增产技术田间操作要占	张洪文	37

花生液膜覆盖增产技术田间操作要点 张洪文 如何合理混用农药 左经龙 朝阳县玉米主要病害的发生规律和防控技术 宋永海 39 浅析建平县膜下滴灌技术要点 田树森 41 侯玉玲 玉米主要虫害种类及综合防控技术 42 谈谈深松机械化技术的内容及注意事项 王 春 43 浅谈马铃薯病害的发生及其防治药剂的优选 路 颖 44 论农药的污染及防治对策 周 静 45 农残检测中气相色谱仪常见故障及解决方法 郭秀玉 46 浅谈旱作农业节水栽培技术 祁占彬 安正中 47 温室大棚蔬菜增产增效技术措施 杨树廷 48

夏玉米病虫害综合防治至关重要

乌兰察布市玉米全膜覆盖双垄沟播栽培技术 叶 录 50 朝阳地区马铃薯栽培技术 塔国民 51 高产玉米苗期管理技术 蔡海峰 52 辽宁地区高粱种植技术要点探讨 韩 强 53 超级再生稻高产栽培技术 梁汉华 54

会 编 委

主 任 郭

健

副主任

王国林 冯万玉 翟 琇

贾跃峰 刘永志 王雨锋

康暗

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 勇 白 音 王贵平 王. 白雪平 白全江 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 陈 华 杨长春 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

李相福

49

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 目 刊

2017年第3期

总第 489 期 3 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.

目次

种 子 世 界			
武山县山旱地全膜玉米品种比较试验总结	Ŧ	振华	55
农 业 经 济			
		洪磊	56
鄂尔多斯地区种植业结构调整现状及对策 浅谈农机技术推广工作存在的问题与发展建议	李	÷ 霞 ÷艳杰	57 59
浅析临河区农牧业信息化的发展	,	10 /	37
苗三明 任志江 尚江红 杨茹洁 侯 礼 刘 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "		[忠萍	60
浅谈忻州市绿色食品发展现状及对策 浅谈临河区龙头企业与农民利益联结机制	11	长兴发	62
任志江 任 乐 杨茹洁 尚江红 杨福海 苗三明 刘			63
测土配方施肥在农作物生产上的应用 巴彦淖尔市有机枸杞种植示范基地建设初报	关	足程辉	66
	美荣 享	『春梅	67
我国基层农业技术推广现状及应对策略分析		[晓琳	69
丰镇市农业生产中存在的问题分析 韩胜利 杨 关于农村经济管理的探讨		β利明 ■希均	70 71
		开云	72
生 态 建 设			
农村沼气建设推动生态循环农业发展		. 鲲鹏	74
甲醛法测定环境空气中二氧化硫方法改进	美	3 莉	75
畜 禽 养 殖			
一例鸡曲霉菌病的诊治报告 畜牧业养殖杀菌消毒机降解圈舍氨气、硫化氢的效果观察报告 郭		《红梅】宁聪	77 78
浅谈鸡免疫接种应注意的事项		1 分松 1 4 4 4	79
浅谈猪繁殖与呼吸综合征的临床特征与防控		久媛	80
猎水肿病的预防及治疗 	走	1.允平	81
水 产 养 殖			
河蟹冬季暖棚高效暂养	杜	-	82
冬季鱼类死亡原因及对策	1 3	方彦军	83
博 硕 论 坛			
	小雷 马	庆	84
学 术 园 地			
广播电视应急管理现状及建议 诏安县一次大范围的大暴雨天气过程成因分析 沈彩		洪伟 秀恋	87 88
浅谈内蒙古气象记录档案异地备份		75 心 华	91
集宁区近63年降水变化特征分析		春生	93
"以生为本"提高农村中职数学课堂教学的有效性 农牧民学习者学习策略运用现状分析	赵	娜 秀丽	95 97
中职生"难管难教"成因研究			110
浅谈内蒙古气象局新录用人员岗前培训业务现状与思考	- и	14:	
田 颖 李汉超 阿迪雅 潘翻转课堂模式在中职学校数学教学中的应用	売 崔 武		101 104
2015年11月23日~24日阿拉善盟降雪天气过程分析			
杨 梅 常佩静 刘贞事业单位会计制度下固定资产的核算策略			105 107
			107
水利工程项目施工管理的策略分析	贵锋 贾	培质	110
莫旗各乡镇低温冷害特征分析 以培训提升组织的竞争力			111 112
ALL MAN AND AND AND AND AND AND AND AND AND A	7	10/1	114