



XINJIANG AGRICULTURAL SCIENCE AND TECHNOLOGY
(1979年元月创刊)
2010年第5期·总第194期



主办:新疆维吾尔自治区农业厅农业信息中心
编辑出版:《新疆农业科技》编辑部
专家顾问:卢守文 廖新福 许建
秦晓辉 董巨河
主 编:黄健全
责任编辑:张静 张勇
编 辑:解翠萍 黎凌
阿孜古丽
美术编辑:张勇
地址:乌鲁木齐市胜利路171号
电话:2860287 2861286(传真)
8423013
电子邮箱:xjnykj2010@sina.cn
xjnykj@126.com
邮政编码:830049
国际标准连续出版物号:
ISSN1007-3574
国内统一连续出版物号:
CN65-1131/S
广告许可证:
新工商广字 6501014000020
印刷:新疆日报社印务中心
邮发代号:58-127
订阅处:全国各地邮局
定价:双月刊,每期6元

目 次

农业综述

- 加强新疆农村实用人才队伍建设 努力构建现代农业新型劳动者 雷钧(1)
- 加快地区林业发展 促进生态文明建设 黎泽民(2)
- 奇台县生态循环农业发展展望 孙世忠(3)
- 新疆农产品地理标志发展现状、问题与建议 郑伟华,王富兰(4)
- 新疆南疆贫困地区农民专业合作社建设与发展现状分析
..... 帕尔哈提·哈斯木,张梅,莎拉木江·买提尼亚孜(5)
- 伊犁河谷色素辣椒产业发展前景及建议 张建伟(7)
- 阿克苏市发展特色林果业的优势分析 海力且木·斯依提(8)
- 巴州特色农业发展现状调研报告 刘燕萍,吴青艳,李川等(9)

粮油作物

- 新疆冷凉地区花芸豆栽培技术 李力(11)
- 冬小麦穗行圃种植管理技术要点 崔新莉,董世磊,曹爱荣(12)
- 伊犁河谷粒用高粱高产栽培技术 崔新莉,董世磊(13)
- 中晚熟玉米中 KX1568 高产栽培技术 --- 禹春燕,热黑木江·帕自力(14)
- 玉米种子室内纯度测定技术应用 赵耀华(14)
- 水稻新品种——新稻 31 号 蔡军,林应春,郭玲玲(15)
- 油菜新品种比较试验总结 赵武,钱振芬,朱晓玲(16)
- 玉米秃尖缺粒原因及防止措施 王学伟(16)
- 夏玉米中后期间管理 阿娜尔汗·吐尔逊(17)

园艺特产

- 吐鲁番温室彩色甜椒冬春一大茬高产高效栽培技术
..... 祝国庆,汪志伟(18)
- 新椒 10 号丰产栽培技术 欧阳炜(19)
- 马铃薯早春双膜栽培技术 周球,张新志(20)
- 江西紫金红打瓜在福海县优质高产栽培技术 赵世贤(21)
- 日光温室黄瓜水肥一体化技术应用 王兵,杨红莉,刘雁彬等(22)
- 温室大棚西瓜对比试验总结 张新宏,周征,艾力·阿帕等(23)
- 温室大棚茄子种植技术
..... 麦麦提图荪·阿卜杜热伊木,阿不都艾尼·玉素甫(24)
- 日光温室樱桃番茄有机生态型无土栽培技术 张常荣,姜海芸(25)

莲花白套种西瓜复种大白菜栽培技术总结

- 魏振兴,王钊(26)
- 温室大棚黄瓜嫁接技术 石金叶(27)
- 野生苦豆子人工栽培技术 吴刚(28)
- 小黄玉西瓜高产栽培技术 徐春花(29)
- 黑番茄栽培管理技术
..... 托尔根,库尔拉,徐金芳等(29)
- 沙枣树的栽培技术 张珍荣,吴荣娜(30)
- 彩色植物在库尔勒地区园林应用初探
..... 米克热古力·吾买尔(31)
- 温室大棚辣椒品种比较试验
..... 张新宏,周征,艾力·阿帕等(32)
- 日光温室春提早茄子栽培技术
..... 海力且木·买提尼牙孜(33)
- 水蜜桃高产优质技术示范总结 苗玉珍(33)

植物保护

- 常用9种除草剂对麦田杂草的除草效果及小麦安全性影响 阿布都西克尔·阿布力米提, 达吾提·马和苏提,布威再乃普·艾力(34)
- 敌敌畏烟剂防治落叶松毛虫效果分析 ... 秦雪红(35)
- 苹果蠹蛾发生规律及防治技术研究
..... 张新浩,毛尼牙孜·依麻木,艾麦尔等(36)
- 红枣缩果病发生规律及防治技术
..... 赵桂荣,张新浩,毛尼牙孜·依麻木等(36)
- 温室番茄青枯病防治措施
..... 木哈塔尔·阿克甫,热孜万古丽·加马力(37)
- 吐鲁番地区温室甜瓜红蜘蛛的防治方法
..... 努热亚·艾合买提,阿力木·阿布力孜, 古力加玛力(37)
- 大棚黄瓜常见病虫的识别与防治
..... 李宁静,赵永生,刘立新(38)

草牧产业

- 克拉玛依苜蓿生产防止蛋白损失的关键措施
..... 牛生和(39)

棉作栽培

- 二00九年气象条件对呼图壁县棉花产量形成分析
..... 柴兴会,苏桂华(40)
- 中棉49高产栽培技术 李力(41)
- 石河子垦区棉花超宽膜高密度栽培技术要点
..... 张晓宏,王著龙,刘心雨(42)
- 南疆高产棉花花期光合特性的研究
..... 刘忠堂,王勤良(43)
- 库尔勒垦区棉花化学调控应用技术 常首业(44)
- 杂交棉大田示范小结 马雪莲(45)
- 新疆棉花生产现状与可持续发展途径
..... 朱五国,张巨松,辛涛等(46)
- 尉犁县棉花高产栽培集成技术 曹健(48)

土壤肥料

- 新疆耕地质量保护与农业可持续发展 张静(49)
- 当前新疆测土配方施肥应当注意的几个问题
..... 董巨河,贾登泉(51)
- 阿克苏地区果棉间作农田施肥技术探讨
..... 曹明艳,李荣(52)
- 核桃3414肥料简化试验报告 曹明艳,赖波(53)
- 泽普县马铃薯肥料试验及施肥技术指导
..... 乌尔姑丽·托尔孙,张洋军(54)
- 巴里坤县土壤养分状况分析与对策
..... 钱振芬,阿依吐汗,陈学俭(56)
- 新疆草地盐碱土改良措施 阿依努尔·达吾提(57)
- 博乐市中肥力玉米“3414”肥料效应试验总结
..... 黎玉兰,陈志,黎玉华(58)
- 抗旱保水剂在制种玉米上的运用效果分析
..... 刘心雨,王新燕,贾丽慧(59)

质量安全

- 乌鲁木齐地区蔬菜质量安全现状及建议
..... 周玉玲,郝微丽(60)
- 食用菌中荧光增白物质快速检测技术的探讨
..... 周玉玲(61)