



农村科技

RURAL SCIENCE & TECHNOLOGY

2016年第6期 总第372期

目次

● 农业技术

- 昭苏县春小麦栽培技术
..... 陈秀芳 3
- 食葵滴灌高产栽培技术
..... 杨建军,王静 5
- 不同滴灌方式对棉花产量的影响
..... 龚毅,王映山 8
- 棉花壮苗早发增强防灾减灾能力调查
..... 胡君霞,常旭霞 9
- 塔额垦区马铃薯高产栽培技术
..... 赵东宾,田玉民 11
- 两个春小麦品种种植比较试验
..... 刘新玲,陈光伦 13
- 棉花新品种展示试验
..... 单维东,彭达,王瑛,等 15
- 农机深松整地技术的推广应用
..... 杨东方 19
- 冬小麦增密栽培后常见问题及对策
..... 张欣,董萍 20
- 新陆早 45 号种植表现及高产栽培技术
..... 张庭军,王志鹏 22
- 温度对马铃薯脱毒试管苗生长发育的影响
..... 刘江娜,张西英,王航,等 23
- 不同生物降解膜在棉花上的应用对比试验
..... 陈怀明 25
- 不同地膜对棉花生长的影响及其回收率
..... 曹健,孟新云,曹松华 27

主 管:新疆农业科学院
主 办:新疆农业科学院
主 编:单 捷
副 主 编:严秀丽
责任编辑:院金谒 张 龔
出 版:新疆农业科学院
编 辑:农村科技编辑部
社 址:乌鲁木齐市南昌路 403 号
电 话:(0991)4500429(传真)
邮政编码:830091
电子信箱:①xjnckj-h@xaas.ac.cn
②nckjyan@163.com
③xjnckj@sina.com
国际标准连续出版物号:ISSN1002-6193
国内统一连续出版物号:CN65-1046/S
邮发代号:58-94
定 价:每册 8 元
订 阅:本刊编辑部 全国各地邮局
广告经营许可证:新工商广字 6500006000049
收录文库:中国学术期刊网络出版总库
万方数据-数字化期刊群
中文科技期刊数据库

●土壤肥料

- 新型拌种生物肥棉田应用试验
..... 齐文亮 29
- 卫绿环种衣剂棉田应用效果
谭文君,热西旦·买合木提,阿曼尼沙汗·吾斯曼,等 30
- 喷施多效唑对荞麦农艺性状及产量的影响
..... 孔建平 32
- 大量元素水溶肥在红枣上的肥效试验
..... 卡斯尔·麦麦提依明,帕尔哈提·吾甫尔 33
- 苗圃施肥及苗木营养诊断
..... 宋宏启 35
- 金满田叶面肥在嫁接枣树上施用效果
..... 王维 36
- 温室大棚无公害辣椒平衡施肥技术
..... 阿米拉·阿依塔洪 38

●植物保护

- 五种药剂防治小麦条锈病防效试验
..... 韩顺涛,叶紫,路国梁,等 40
- 50%氟啶虫胺腈水分散粒剂防治棉蚜药效试验
..... 刘芳慧,丁新华,马继元,等 41
- 晚熟哈密瓜中后期病虫害识别及防治
..... 王云彦,阿依努尔·居马拜克 42
- 裕民县山旱地小麦负泥虫危害与防治
..... 董淑芳 44
- 枯草芽孢杆菌防治马铃薯晚疫病效果试验
..... 李国志,张定国,邓红梅,等 45

●园艺特产

- 塔城甜瓜反季节种植技术
..... 刘安,刘继恩,吾拉孜 46
- 机播恰玛古栽培技术
..... 古力阿依木·萨木萨克 48
- 阿勒泰无公害露地青萝卜高产栽培技术
..... 马文军 49
- 设施黄瓜套种苦瓜高效立体栽培技术
..... 何新辉,陈晓丽,葛新兰 50
- 五堡大枣高产栽培管理技术
..... 乔力盘·阿不力米提 52

葡萄标准化整形修剪技术

- 晏立新 54
- 喀什甜瓜秋延晚品种比较试验
..... 李永江 55
- 日光温室红掌盆栽技术
..... 马军 57
- 简易小拱棚西瓜早熟高产栽培技术
..... 柴凤鸣,热孜完古力·牙合甫,张珊珊,等 60
- 色素辣椒栽培技术
..... 李雨沁 61

●种树种草

- 林下套种饲草栽培试验
..... 热孜万古丽·艾则孜,艾买尔艾力·托乎提 63

●畜牧水产

- 南疆果园鸡养殖技术
..... 李宗华 65
- 不同源淀粉对羔羊生长性能的影响
..... 李书儒 66

●兽医站

- 牛、羊口蹄疫免疫抗体监测与分析
..... 任洁 67

●迪尔之声

- 中国首家采棉头翻新中心建立并完成培训
..... 70

●农牧机械

- 烟雾机在林木食叶害虫防治上的应用
..... 古丽孜亚·哈得然力,王洁 71

●农业经济

- 青格达湖湿地自然保护区资源调查及保护管理建议
..... 陈玉琴 72
- 新和县特色林果业发展形势分析
..... 冯丽红 74
- “四众”新模式加快推进机采棉向澳棉生产经营
模式转变 孙德魁 76