



农村科技

RURAL SCIENCE & TECHNOLOGY

2015 年第 7 期 总第 361 期

目次

● 农业技术

滴灌棉田新陆中 61 号高产栽培技术
..... 周玉堂,陈湘跃 3

大麦品种产量比较试验
..... 柴淑珍,李玉峰,苗雨 5

滴灌冬小麦 667 米² 产 500 千克栽培技术
..... 宁君龙,胡英梅,吾尔尼沙·麦合木提,等 6

克州棉花高产栽培技术
..... 景红 8

玉米种植密度对产量的影响
..... 木拉力·木拉提别克 11

马铃薯滴灌栽培技术
..... 王世卿 12

机采棉采收前准备及配套技术要点
..... 刘涯,朗丽 14

昭苏县杂交油菜制种技术
..... 董爱云,卢燕斌,牛平,等 15

滴灌春小麦高产栽培技术
..... 蒋世义 17

黑白双色膜棉田应用示范
..... 罗志明,郑建平 18

克州黑大麦高产栽培技术
..... 冉红江 19

● 土壤肥料

芽孢菌复合肥在棉花上施用效果试验
..... 张胜,王路明 20

盐碱土利用和改良方法
..... 黄晓玲,冯治磊,艾买尔·艾力,等 22

马铃薯钾肥总量控制肥效试验
帕尔哈提·吾甫尔,何新霞,努尔买买提·托合尼亚孜 23

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

土壤生物酶保水剂在番茄上的应用效果试验	吴正虎, 姜美玲	25
棉花施用黄腐酸钾肥肥效试验	王新萍	26
SODM 缓效尿素小麦田间施用试验	郝丽芬	27
生物有机肥辣椒田间施用试验	李红梅	29
核桃树 2+X 氮肥总量控制试验	布海力其·阿不都热衣木	30
红枣促花保果技术试验	程爱静	32
微量元素水溶肥棉田肥效试验	李涛, 杜娟, 杨勇	33
有机复合肥对黄瓜生长发育的影响	金磊	34
●植物保护		
枣缩果病原菌药剂筛选试验	蒋丽煌, 刘正兴, 孙卫中, 等	36
春提早设施番茄灰霉病发生与防治	艾克拜尔·艾合买提	38
应用性信息素监测防治云杉八齿小蠹技术	秦雪红	39
“99 植保”防治棉花黄萎病试验	吕新芝	40
●园艺特产		
药食兼用植物玛咖栽培关键技术	潘竞海, 李承业, 白晓山, 等	42
二十年生红枣丰产栽培技术	张珊珊, 李勇, 柴凤鸣	44
特色蔬菜香蕉西葫芦高产栽培技术	刘鹏辉, 宋志伟	46
秋延晚温室甜瓜栽培技术	阿布里克木·阿布都拉, 古丽阿扎提·艾呢瓦尔	47
藁本露地及保护地栽培技术	徐瑜滨	49
胡萝卜复播栽培技术	毕玉凤	51
西兰花膜下滴灌高产栽培技术	陈雪峰	52
高原地区紫皮大蒜无公害栽培技术	扈瑞祥	53
洋葱高产栽培技术	沙亮, 朱彦花	54

冷棚草莓无公害促成栽培技术要点	王玉珍, 张新军, 陈江青, 等	56
加工番茄早熟品种(系)比较试验	关长明, 赵建花	57
南方花卉在新疆栽培技术要点	曹琴芳	60
加工番茄新品种区域试验	陆民, 王瑞军	61

●种树种草

高寒地区小叶白蜡高密度播种育苗技术	洪伟, 张军, 杜晶, 等	63
-------------------	---------------	----

●中草药

红花高产栽培技术	古哈尔巴奴·亚生, 热合买提江·艾木拉, 佐尔古力·托合塔洪	65
不同种植密度对红花产量影响试验	关丽菊, 加苏尔, 佐尔古丽, 等	66

●贮藏与加工

蒜香蛋黄酱的研制与开发	宋芳芳	68
-------------	-----	----

●兽医站

引入孕羊流产原因调查及管理建议	李红艳, 祁国红	69
昆仑高寒山区母羊产后胎衣不下原因调查与防治措施	丁大旺, 冯兆喜	70

●迪尔之声

采棉机入库停放后启用的技术要求	王永和	72
-----------------	-----	----

●农产品检测

规范新疆农产品质量安全例行监测抽样工作的关键措施	杨莲, 张继军, 曹晓倩	73
--------------------------	--------------	----

●农村能源

农村大型沼气工程建设技术	尼萨古力·阿布拉, 杨永祥	74
--------------	---------------	----

●农业经济

巴州畜牧业发展现状、存在问题及建议	郭忠羽, 马娟, 帕合尔鼎, 等	75
-------------------	------------------	----