

农村和松

7 2017

RURAL SCIENCE & TECHNOLOGY

2017年7月出版(月刊) 总第385期 刊号: CN65-1046/S ISSN1002-6193 国内邮发代号: 58-94 每册定价: 8.00元

科乐收(CLAAS) 牧草收获全程机械化产品

——让牧草收获成为一种享受!



详细产品组合优惠套餐请咨询 斗乐收 (CLAAS) 当地授权经销商 科乐收 (CLAAS) 始终以不断提高产品的质量和作业效率为目标, 为中国用户提供世界领先的牧草收获设备。使用科乐收 (CLAAS) 牧草收获全程机械化产品, 您将体验最高效率带来的极致感受。



科乐收农业机械贸易(北京)有限责任公司客户服务热线:4006 999 663 电子信箱:info-china@claas.com 网站:www.claas.cn







管:新疆农业科学院

办:新疆农业科学院

主 编:严秀丽 责任编辑:院金谒 辑:林 静 编 版:新疆农业科学院 出 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

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

万方数据-数学化期刊群

中文科技期刊数据库

收录文库:中国学术期刊网络出版总库

农村科林

RURAL SCIENCE & TECHNOLOGY

2017年第7期 总第385期

目 次

●农业技术

● K 並 及 バ
玉米品种正红 6 号制种技术
李新 3
棉花新陆中 72 号栽培管理技术
文纯杰,杨炬仁,文武龙5
复播小麦品种对比试验
麦麦提江·居麦7
不同极早熟青贮玉米品种复播对比试验
不同基质配比对脱毒马铃薯组培苗移栽的影响
吴燕,冯怀章,罗正乾,等 11
昌吉杂交玉米制种纯度控制配套栽培技术
孙玉霞 13
冬麦田免耕复播青贮玉米高产栽培技术
卢雨霞 15
南疆冰雹灾害及灾后棉田管理措施
徐海江 17
和静县冬小麦滴灌高产栽培技术
余顺和,郑梅玲 19
棉花播种出苗前后受害情况及相应管理建议
脱丽琴,张小伟 21
脱毒马铃薯试管苗与剪顶扦插苗生长对比试验
海丽,徐琳黎,马静 22

定

订

价:每册8元

主

主

甜菜高产栽培技术	霍城县红皮洋葱高产栽培技术
帕尔哈德·牙生 24	王建萍 52
●土壤肥料	●中草药
氟节胺棉花化学打顶剂试验	甘草膜下滴灌生产技术
李文霞 26	高家强,史龙,杨明秀,等 54
温宿县滴灌棉田叶面营养诊断试验	
李新华 28	●种树种草
番茄水肥一体化滴施有机腐植酸钾高产施肥技术	天山花楸直播育苗繁育技术
张学军,李举文,仝涛,等 31	
●植物保护	王族海棠种植管理技术
第六师垦区马铃薯病虫害调查及防治措施	王晓楠,香玉萍 58
	优质园林绿化抗旱树种繁育技术
设施桃树裂果原因分析	
吕东红,刘继恩 35	森林抚育间伐对林木生长的影响
阿克苏农区鼠害发生情况及防控措施	马兰芳 61
陈娟,张新华,刘正兴,等 37	夏橡低床小畦覆膜育苗技术
马铃薯田间除草剂防治杂草效果比较	尚明玉 62
蔡春雷 38	
番茄晚疫病发生规律及综合防治	●兽医站
斯地克江·艾买提,海热古力·牙合甫,努尔比亚·牙克甫 40	库尔勒市羔羊腹泻病原调查
昌吉市林业有害生物普查情况	彭宏刚 64
	维生素 AD ₃ E 缺乏对母牛及犊牛的影响
烟粉虱药剂使用浓度比较试验 	
为心不及。大久徒 44	
●园艺特产	●农牧机械
高寒地区甘蓝类蔬菜穴盘育苗技术	马铃薯脱皮机试验
阿依努尔·居马别克 46	杨嘉鹏,徐立军 67
矮化密植苹果园栽培管理技术	农用柴油机典型故障的诊断与排除
王惠芬,王洁 48	李万春 69
和田垦区红枣种植存在的问题与对策	
黄光辉,党文,朱真真,等 49	●迪尔之声
葡萄盛果期管理要点	服务输送价值 约翰迪尔甘蔗机认可度显著提升等
赵文兵,杨骥 51	2则 71

2 农村科技 2017(7)