

管:新疆农业科学院

主 办:新疆农业科学院

主 编:严秀丽

主

责任编辑:院金谒 张 龑

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: ISSN 1002-6193

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-数学化期刊群 中文科技期刊数据库

农村科教

RURAL SCIENCE & TECHNOLOGY

2016 年第 11 期 总第 377 期

目 次

→ -11.4+ -1-

●农业技术
棉花富全 17 号与闫杂 32 号大田种植表现调查分析
程小峰 5
麦盖提县花生高产栽培技术
王建学,邵成利 6
生物降解膜在农作物播种中出现的问题及解决措施
张素宣 8
呼图壁县张杂谷新品种比较试验
张家富 9
脱毒马铃薯原原种网室高产栽培技术
2016年五家渠春播玉米品种比较试验
精河县机采棉栽培技术
藨草秸秆还田的化感作用对小麦萌发及叶绿素含量的
影响 陈遂中,唐文 15
粉垄耕作——改良板结盐碱地的有效措施
田国华,李勇,朱庆德 17
尼勒克县中熟玉米品种对比试验
黄先祥,赵孝军,乔干 18
●土壤肥料
不同生物有机肥在棉花上的对比试验
邢海业,王爱莲 20

阿拉尔垦区不同土壤质地对滴灌棉田土壤养分的	甜叶菊育苗移栽栽培技术
影响 曹琦,张王斌,迟春明 23	
65%噻苯隆·敌·乙烯利悬浮剂棉田脱叶催熟试验	万寿菊中后期管理和采摘
蔡丽娜 24	张新民 53
土壤调理剂稻田应用效果试验	
何立德,周莉,郑文江 26	●品种介绍
滴灌长绒棉"氮钾后移"控肥增效技术试验研究	新陆早 42 号特征特性及高产高效栽培技术要点
曾雄 28	万灵,田文政,郭承君,等 54
施用海状元系列有机肥对玉米产量的影响	辣椒新品种园丰 12 号选育报告
王斌 30	杨涛 55
尉犁县棉花氮磷钾肥料利用率试验	
早日古丽·尼亚孜 31	●中草药
	巴里坤县板蓝根种植技术
●植物保护	王云彦 57
25%吡蚜酮防治棉蚜药效试验	
赵石秀 33	●贮藏与加工
0.9%阿维菌素防治枣树枣壁虱田间试验	低糖草莓果脯关键工艺研究
姚平 34	张忆洁,祁岩龙,宋芳芳,等 58
尉犁县不同连作年限棉田棉花苗期病害调查	
芒来希汗·阿克瓦伊,谭文君,艾依提·依布拉音,等 35	●食用菌
额敏县小麦次要病害发生特点及防控技术	银耳生物学特性及袋料栽培新技术
张建平 38	杨武干,吴刚,李彦生 61
粉尘剂在设施番茄、西葫芦上的应用	猴头菇林下覆土栽培技术
仲卫娟 40	邓寒, 唐承纪 63
利用性诱剂监测梨小食心虫发生规律及综合防治	
技术 蔺国仓,任向荣,宁成博,等 41	●约翰迪尔
呼图壁 2016 年冬小麦病虫害发生情况及原因分析	约翰迪尔天津发动机工厂迎来万台发动机发货纪念
杨福生 43	65
●园艺特产	●兽医站
苹果树花果管理与嫁接技术	猪喘气病的防治探讨
牙合提古丽·阿里木,古力娜 44	赵春山 66
阿勒泰食用百合高产栽培技术	
崔运龙,朱甲明 47	●农业经济
南疆甜瓜"斯穆拓"轻简化栽培技术	乌苏市农业机械化"十二五"发展现状及"十三五"
吴海波,胡国智,熊韬,等 48	发展规划思考 张军旗 67
和硕县籽用西葫芦高产栽培技术	昌吉市土壤深松工作管理制度创新
张辉, 陈晓丽, 龙云静 50	闫熙茹,刘忠尚 70