



شىنجاڭ ئاخبارات-نەشرىياتچىلىقىنىڭ شەرق شامىلى قۇرۇلۇشى
新疆新闻出版“东风工程”

农村科技

RURAL SCIENCE & TECHNOLOGY

12
2013

2013年12月出版(月刊) 总第342期 刊号: CN65-1046/S ISSN1002-6193 国内邮发代号: 58-94 每册定价: 8.00元

传承经典, 誉满全球



约翰迪尔7M系列2204拖拉机

搭载约翰迪尔高压共轨涡轮增压发动机, 先进的AutoQuad PLUS 变速箱, CommandView驾驶室, 动力强劲, 驾乘舒适, 是约翰迪尔全球领先的拖拉机制造技术的典范之作。



约翰迪尔中国市场部

客户关怀热线: 400 6576 555 电子信箱: 400@JohnDeere.com
网址: www.JohnDeere.com.cn

万方数据



JOHN DEERE



农村科技

RURAL SCIENCE & TECHNOLOGY

2013年第12期 总第342期

目次

● 农业技术

尼勒克县鹰嘴豆高产栽培技术	甘文英, 张丽萍 5
株行距配置及密度对糯玉米经济性状和产量的影响	曾丽萍, 杨净, 陶建飞, 等 6
春小麦滴灌高产栽培技术	方翠琴 9
花生机采滴灌高产栽培技术	古丽努尔·依拉洪 10
早熟马铃薯品种比较试验	罗正乾, 倪萌, 吴燕, 等 11
冬小麦套种架子西瓜栽培技术	黄红梅 13
膜下滴灌籽瓜种植水肥一体化技术应用	宋刚, 冯怀章, 纪顺, 等 14
花生新品种对比试验	张敏 16
青杂3号地膜覆盖制种栽培要点	赵卫芳 17
疏勒县冬小麦引种试验	图尔荪阿依·图拉克, 阿依古丽·艾买提 19
玉米高产优质关键栽培技术	赵凤兰 20
沙湾县冬小麦高产栽培技术	玛依拉·哈山英 21
机采棉采收前准备工作技术要点	李会玲 23
博乐市农田残膜污染调查及综合治理措施	韩咏香, 帕里旦, 曾桂芳 24

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

- 红花常规施肥与配方施肥对比试验
..... 丁宁 25
- 不同包衣复配剂对玉米芽率的影响
..... 冯吉慧 26
- 秸秆腐熟剂在玉米上的应用试验
..... 冉运琴 28
- 哈德龙牌全营养肥在甜瓜上的肥效试验
..... 兰宇东,李德辉 29
- 天山通大量元素水溶肥棉田肥效试验
..... 曹健 30
- 脱叶剂使用次数对棉花脱叶率及机采棉品质的影响
..... 胡君霞 31
- 施地佳盐碱土壤调理剂在滴灌棉田施用效果
..... 袁德领 33
- 棉花化学打顶试验示范
..... 罗凤君 34

●植物保护

- 平菇病虫害综合防治
..... 贾文捷,郝敬喆 35
- 小麦细菌性条斑病在阿克苏的发生与防控
..... 雷春军,刘正兴,蒋丽煌,等 37
- 不同配比糖醋液对白星花金龟诱集效果
..... 李涛 38
- 岳普湖县枣树常见虫害及防治
... 故丽米热·卡克什,哈地尔·依沙克,阿曼故·艾力 40
- 北疆脱毒马铃薯微型薯疮痂病特征及防治技术
..... 倪萌,杨茹薇,张瑜琨,等 42
- 轮台县草莓常见病害防治措施
..... 王进 43

●园艺特产

- 滴灌色素辣椒高产栽培技术
..... 毕开慧 45
- 大马士革玫瑰伊犁地区繁育技术
..... 杨富强 47
- 人生果移栽种植技术
..... 蔡春雷 48
- 焉耆盆地加工番茄育苗移栽高产栽培技术
..... 谢圣霞,胡成学,王冬梅 49

药食两用菊苣试种试验

- 龚静江,刘忠堂 52
- 根灌与地表滴灌节水技术对枣树的影响
..... 杨文娟,李宏彬,冯利和,等 54
- 果粮棉间作系统中果树第一层主枝最大开张角度与
定干高度的关系 杨波 55
- 不同修剪技术在红枣上的试验
..... 李新海,杨文娟,刘宽 56
- 阜康市晚熟番茄栽培技术
..... 马炜,舒德志 57

●种树种草

- 枸杞硬枝扦插育苗技术要点
..... 哈力布奴 58
- 巨菌草引进试验及栽培种植技术
..... 丁铭,白璐,王龙清 60

●贮藏与加工

- 孜然油的亚临界萃取工艺规程
..... 过利敏,杨海燕 62

●兽医站

- 规模化猪场母猪便秘疾病预防与治疗
..... 张成武,张官俊 63

●迪尔之声

- 约翰迪尔收割机演示会收获用户信心
..... 65

●农牧机械

- 秋播作物条播机的正确使用
..... 田贵荣 66
- 2BFC-24型牵引式种肥分施播种机的研究和推广
..... 刘冬 67

●农业经济

- 高效节水灌溉在乐土驿镇推广及运行
..... 魏青 69

●总目次

- 2013年(1~12期)总目次
..... 71



新疆惠远种业股份有限公司

惠远9号

生育期123天
铃重5.8克
衣分45%左右
绒长31.7mm
比强度32.3cn/tex, 马值4.4
高抗枯萎、耐黄萎病。
特点：高衣分、抗病虫、
适合机采。

新陆早51号

生育期123天
铃重5.5克
衣分41.9%左右
绒长30.3mm
比强度30.7cn/tex, 马值4.5
高抗枯萎、耐黄萎病。
特点：早熟、丰产、适合机采。

新陆早48号

生育期120天
铃重5.7克
衣分42%左右
绒长30.8mm
比强度29.8cn/tex, 马值4.4;
高抗枯萎、耐黄萎病。
特点：早熟、高产、
适合机采。

新陆早45号

生育期123天
铃重5.9克
衣分40.9%左右
绒长30.3mm
比强度32.1cn/tex, 马值4.1
抗枯耐黄，后期不易早衰。
特点：丰产、优质、抗逆性强。

新疆惠远种业股份有限公司是农八师石河子市育、繁、推一体化的现代农作物种业产业化龙头企业，也是西北内陆最大的专业棉花种子生产经营企业之一，公司主要致力于棉花等农作物新品种选育创新和配套栽培技术的研究和推广。公司经营理念：“选育好品种、生产好种子、配套好技术、致富于棉农”。

新疆惠远种业股份有限公司
Xinjiang Huiyuan Seed Industry Co., LTD.

地址：新疆石河子北泉镇国家农业科技园区惠远路

电话：0993-6609300

传真：0993-6609316 Email: hyzy68@163.com