



XINJIANG AGRICULTURAL SCIENCE AND TECHNOLOGY
 (1979年元月创刊)
 2017年第1期·总第232期



主办:新疆维吾尔自治区农业厅农业信息中心
 编辑出版:《新疆农业科技》编辑部
 专家顾问:董巨河 卢守文 廖新福
 主 编:黄建全
 责任编辑:王强 张勇 蔡灿
 编 辑:李淑钦
 美术编辑:张勇
 广告发行:俞青
 地址:乌鲁木齐市胜利路157号
 电话:(0991)2860287 2861286(传真)
 15899113365(广告)
 电子邮箱:xjnykj@126.com
 邮政编码:830049
 国际标准连续出版物号:
 ISSN1007-3574
 国内统一连续出版物号:
 CN65-1131/S
 广告许可证:
 新工商广字 6501014000020
 印刷:新疆日报社印务中心
 邮发代号:58-127
 订阅处:全国各地邮局
 定价:双月刊,每期6元

目

次

粮油作物

- 新疆高淀粉品种马铃薯筛选试验
 李江涛,沈洪飞,刑斌德,冯怀章(1)
 塔城市小麦高产栽培措施集成与推广探析 郑 伟(2)
 玛纳斯县谷子产业发展形势分析 马忠孝,吕晓庆(4)
 吉木萨尔县马铃薯高产栽培模式探索研究 金向东(6)

棉作栽培

- 新疆尉犁县棉花生产现状及持续发展建议
 艾依提·依布拉音,芒来希汗·阿克瓦伊,库尔班·吾吉买买提(7)

能源环保

- 塔城市秸秆利用现状及治理建议 郑 伟,杜雪琳(8)

环境保护

- 浅析阿勒泰地区农业面源污染的治理措施
 曼苏尔·西拉孜(10)

土壤肥料

- 猪粪中重金属镉对番茄生长及镉积累的影响研究
 刘洪涛(11)
 对乌鲁木齐市耕地轮作休耕的思考
 李艳霞,段金荣,王雅俊(14)
 硫肥在玉米上的使用效果试验总结 郑 伟(16)

农业综述

- 新疆与哈萨克斯坦农业合作的思考 吕金华,郭 飞(17)

遥感技术在农业中的应用浅析

..... 田源,雷钧,吐尔逊·艾山(19)

设施农业

秋冬茬日光温室番茄栽培技术

..... 马宇含,王小宇,吴倩(21)

园艺特产

复播加工番茄的关键栽培技术

..... 谭政,齐士发(22)

北疆沿天山一带麦后复种饲用油菜生态适应性分析

..... 朱倩倩,杨磊,张风华(24)

吉木萨尔县红花新品种引进对比研究与分析

..... 金向东,李国顺(26)

于田县架子南瓜—小金瓜高产栽培技术

..... 阿不都哈里克·巴克,

玛热亚木古丽·胡加艾合买提,麦提喀斯木·麦提库
尔班,买买提江·买提克日木,吾加布拉·艾合买提(29)

温室秋延晚辣椒种植及活体保鲜管理技术

..... 刘琼,吕晓庆,孙玉宝(31)

墨玉县核桃下大蒜种植概述

..... 蔡灿,孔德鹏(32)

植物保护

尉犁县棉田棉叶螨的发生特点及防治要点

..... 艾依提·依布拉音(33)

植物保护工作在农业供给侧结构性改革中的思路

..... 李晶,杨栋(34)

≥63%多元醇型非离子表面活性剂对作物全生育
期用药减量增产示范试验效果

..... 余浪,单荣,张立明(35)

推进农药减量控害的实现途径..... 杨栋,

余浪,刘炳辉,买合吐木古丽·艾孜布拉(36)

绿僵菌油悬浮剂对蝗虫的防效

..... 王海霞(39)

布尔津县向日葵菌核病的发生规律及防治措施

..... 李欢欢(40)

博州设施葡萄主要病害的危害发生规律及防治
措施

..... 艾尼瓦尔·吐尔逊,古丽皮热斯·努尔(41)

伊犁河谷杨树舞毒蛾的防治技术

..... 丁雪梅(43)

质量安全

伊宁市农产品质量安全监管实践与思考

..... 单江华(44)

跨部门、跨行业整合新疆农产品质检机构有关问
题的探讨..... 赵楠(46)

乌鲁木齐市蔬菜产地环境灌溉水非金属污染物检
测与分析评价

..... 周阳,勉玉虎,周正(48)

阿克苏地区农产品质检体系建设中存在的问题与
建议

..... 麦热木尼沙·吾布力(50)

农产品检测实验室安全管理措施浅析

..... 步岩刚,李小宁,张鹏,代立勤(51)

蜂业发展

关于对加快新疆蜂产业发展的建议

..... 刘春梅(53)