

新疆农业科技

2013 **5**
总第 212 期 双月刊

XINJIANG AGRICULTURAL SCIENCE AND TECHNOLOGY



ISSN 1007-3574
09>
9 771007 357008

 新疆天鹰生物科技有限公司

网址: www.xjtyw.com 邮箱: xjlmisp@163.com 电话: 0993-6057007 6057008 传真: 0993-6057008

新疆优秀期刊奖 入选中国核心期刊(遴选)数据库 中国学术期刊 CNKI 数据库 国家中文科技期刊数据库

新疆维吾尔自治区农业厅主管

万方数据



XINJIANG AGRICULTURAL SCIENCE AND TECHNOLOGY
 (1979年元月创刊)
 2013年第5期·总第212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
 许建 秦晓辉
 主 编:黄建全
 责任编辑:张静 张勇
 编 辑:蔡灿 甘晓权 刘晓秋
 娜迪亚·巴图尔 李飞鹏
 蔺彩霞 樊旭 王强
 买买提阿依甫

美术编辑:张勇
 地址:乌鲁木齐市胜利路157号
 电话:2860287 2861286(传真)
 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

农业信息化

新疆农业信息化发展现状与建议 黄建全,解翠平,黎凌(1)

植物保护

6SS-300型干果射频杀虫设备对米蛾杀灭效果的实验研究

..... 崔宽波,李忠新,杨莉玲,马文强,刘佳,朱占江,刘奎,沈晚贺,买合木江(4)

烟粉虱防治药剂筛选试验 王佳武,王承华(7)

新疆农田常见的两种寄生性列当 方黎(8)

恶性杂草刺萼龙葵的传入与防控 阿丽亚·阿不拉(9)

农业综述

新疆现代农业示范园区建设对策探讨

..... 赵志信,玛依拉·米吉提,任晋兰,何荣,李常青(10)

巴州基层农技推广现状及建议 崔继武,程裕伟,王光全,吴默涵(12)

质量安全

伊犁地区蜂蜜产品污染源分析及建议 蔺永刚,武运(14)

乌鲁木齐市蔬菜类农产品市场准入实施现状及对策

..... 李艳霞,刘淑华,郝微丽(16)

对油白菜常用几种药剂残留的快速检测技术研究

..... 刘淑华,阿衣巴提·托列吾,胡自纲,郝微丽,马金贵,崔银仓,王登元(18)

应用 Quechers 前处理气相色谱法检测番茄酱中有机磷类农药

..... 李晓岩,李学文,姚伟琴,李锋格,李世雨,苏敏(21)

粮油作物

昌吉州冬小麦栽培技术要点

..... 于艳华(23)

免耕与翻耕对夏大豆生育进程及产量的对比研究

..... 赵有来,唐江华,胡春辉,张晗,徐文修(25)

不同种植密度对新玉 59 农艺性状及产量的影响

... 李晓梅,陈顺虎,于光民,乔新林,李连佳,王国强,尹莹莹(26)

伊宁县夏大豆不同种植密度对比试验

..... 胡春辉,张永强,张洋,张晗,徐文修(27)

设施农业

阿勒泰地区设施农业发展现状及对策建议

..... 殷允广(29)

喀什地区有机生态设施农业无土栽培技术研究

..... 宋伟,刘伟,吴玉蓉,李克福,彭延(31)

尼勒克县设施农业调研报告

..... 周建国,魏礼强(33)

土壤肥料

喀什地区耕地土壤盐渍化现状及改良对策

..... 董积忠(34)

温泉县小麦肥料利用率田间试验

..... 田金平,李霞,王振坤(36)

新疆种植绿肥现状及发展策略

..... 阿曼古丽·艾孜子,王飞,毛兰,亚努拉·阿不都热西提(38)

大量元素水溶肥料在棉花上的肥效试验报告

..... 苏桂华(41)

园艺特产

甜瓜籽蛋白质提取的工艺优化

..... 何西格太,熊鹤,王琳,孔令明(42)

库尔勒市庭院葡萄苗木的繁育和栽培技术

..... 茹先古力·米吉提(44)

枸杞采摘器的设计 武兵强,周凤廷,陈庆峰,宗邻双(46)

葡萄绿枝压条育苗技术的探讨 宋世军(47)

出口浓缩杏酱中腐败微生物的分离鉴定及防治对策研究

..... 曹红建,黄玲,马雪艺,马宇含(48)

农业资源

伊犁州农业野生植物资源的现状及保护对策

..... 王娟,耿运江,毕永军,董合干(50)

棉作栽培

推进新疆棉花生产全程机械化技术的思考

..... 马俊贵,马娟,刘宏涛,李常青(52)

新疆农业规划研究院简介

新疆农业规划研究院(农业区划资源资料库)隶属自治区农业厅。主要承担全疆农业和农村发展政策及产业促进研究、农业综合发展规划编制论证等多项工作。业务范围涉及农业中长期规划、农业生态示范园区规划、农业基础建设项目、种子良繁基地建设、设施农业、种子储藏加工、大中型沼气、农业综合开发等多领域。与农业部规划设计研究院等多家区内外科研院所建立了长期合作关系,是新疆农业大学经贸学院“产学研”研究生联合培养示范基地。

我院技术力量雄厚,是全国工程咨询协会/勘察设计协会会员单位,拥有国家发改委颁发的农业工程咨询资质证书、住房和城乡建设部颁发的农林行业农业工程资质证书。今年编制了《尉犁县农业科技产业示范园区总体规划》、《尉犁县国家级现代农业示范区建设规划》、《尉犁县农业中长期发展规划》、《和田县设施农业示范园区建设总体规划和控制性规划》等多个农业产业规划。其中《呼图壁县国家现代农业示范区开展农业改革与建设试点实施方案》,在农业部组织的评审中,获得了综合排名全国第三、西北地区排名第一的好成绩。

今年我院突出抓好质量管理这个关键环节,促进各项工作稳步健康发展。

地 址:新疆乌鲁木齐市人民路 64 号 邮编:830002

电 话:0991-2828152

传 真:0991-2838075

联系人:解立杰 联系电话:15299130510

张云利 联系电话:13999420368