

青海农技推广

QING HAI AGRO-TECHNOLOGY EXTENSION

QINGHAI NONGJITUIGUANG



青海省农业技术推广总站 主办

3

2021

青海农技推广

季刊
第3期

(总第102期)

2021年8月25日出版

目 录

·专题要文·

在庆祝中国共产党成立100周年大会上的讲话 习近平(3)

·粮油作物·

粮饲兼用作物禾豆混播技术模式在西宁地区的研究应用进展

..... 李生楷(7)

浅谈西宁市湟中区小麦现状及主推品种技术 魏裕茜(9)

·经济作物·

青海地区菊芋产业发展现状及对策 柳红(11)

大果樱桃智能化设施栽培技术研究 李国钧 吴鸿辉(13)

·植物保护·

外源物质干预对逆境胁迫下植物生长代谢的影响研究进展

..... 任延靖 柳红(15)

青海省农药使用调查监测调研 李洪明(24)

·社会化服务·

健全基层农技推广体系 提升农业科技服务水平

..... 李洪芳(40)

2011~2020年湖南省棉花生产现状及分析

..... 匡政成 郭利双 匡逢春 曾 潜 李育强 陈浩东(42)

海东市互助县农经体系建设现状分析与建议 叶兰英(45)

·试验示范·

2020年芸乐收在油菜上应用效果 祁生兰(47)

设施辣椒有机肥替代化肥田间试验 赵 兰(50)

人参果中4种有机磷类农药残留检测方法的改进 马占清(53)

液质联用检测番茄中的啮菌酯 马秀珍(56)

蔬菜中马拉硫磷类农药残留的检测方法 贾利蕊(59)

蚕豆商品有机肥梯度试验效果初探 张亚静(62)

·农机技术·

兴海县河卡地区保护性耕作技术试验应用研究 隋 萍(65)

化隆县农业机械自动控制技术应用推广 韩 明(67)

丰收 王 生 /摄(封一)

省农业农村厅巩爱岐副厅长莅临省农业技术推广总站检查指导工作

..... 黄 霞 文/摄(封二)

青海省马铃薯晚疫病智能监测预警系统构建与应用项目中期评估 李云龙 文/摄(封三)

无人机飞防现场 王 生 /摄(封四)



(无人机飞防现场 王生/摄)

青海农技推广

QING HAI AGRO — TECHNOLOGY EXTENSION

2021年第3期(共102期) 2021年8月25日出版

主管单位: 青海省农业农村厅

主办单位: 青海省农业技术推广总站

编辑出版: 《青海农技推广》编辑部

编辑委员会

主任委员: 巩爱岐

副主任委员: 胡瑞宁 毛建梅 李吉环

委员: 王焕强 魏学庆 白惠义 许振林 高斌 韩民

主编: 李吉环

副主编: 白惠义 王维

责任编辑: 王维 张生桐 李积升

地址: 西宁市城中区建新巷4号

电话: (0971) 8227491 邮编: 810000

投稿邮箱: qhnjtgqk@163.com

国际标准刊号: ISSN 1008—7117

国内标准刊号: CN 63—1048/S

印刷: 青海西宁西盛印务有限责任公司

地址: 青海省西宁市城中区南山路31号

邮编: 810000

电话: (0971) 8247144

出版日期: 2021-8-25 国内定价: 5.00元

广告经营许可证: 青工商广字第6300004000044

ISSN 1008-7117

