

万方数据数字化期刊群
中国核心期刊(遴选)数据库收录



QK2308252

ISSN 1008-7117

CN 63-1048/S

青海农技推广

QINGHAI AGRO-TECHNOLOGY EXTENSION

QINGHAI NONGJI TUIGUANG



青海省农业技术推广总站 主办

1

2023

青海农技推广

季刊
第1期
(总第108期)
2023年2月25日出版



·专题要文·

中共中央 国务院关于做好2023年全面推进乡村振兴重点工作的
意见 (1)

·经济作物·

露地芹菜夏季无公害栽培管理技术 董 永(7)

同仁干旱地区川赤芍栽培技术 李 莲(9)

·社会化服务·

浅析青海省玉米生产现状、问题及对策 杨 超(12)

湟中特色种植业发展的现状及对策 卢永莲(14)

生态文明视角下绿色农业发展的现实难题与路径选择
..... 苏旭东(17)

·植物保护·

青海省小麦吸浆虫的分布、发生条件及防控策略
..... 李云龙(20)

·试验示范·

小麦条锈病农药减量增效田间试验研究
..... 谢春晖 李育静 马玉芬 马 勇(33)

不同药剂防治马铃薯晚疫病效果分析 李秀婷(36)

湟源县红笋有机肥料梯度试验报告 谢启兴(40)

青海省冷凉露地娃娃菜有机肥替代化肥比较试验 钟应霞(43)

互助县油菜商品有机肥替代化肥试验初探 王宗昌 马占礼 高青明 马金玉(50)

青海省油菜黄条跳甲农药减量防控技术探讨 徐淑华 王桂兰(53)

不同产品全生物降解地膜在马铃薯上的应用效果探究 邓银珍 王 生 李文玲(55)

乐都区温室韭黄的栽培技术试验 晏存柱(62)

·农机技术·

青海省刚察县牧草全程机械化提质升级发展的思考 冯 欣(65)

安徽沿江地区油菜机械直播及机收高产高效栽培技术

..... 江 忠 周 文 杨松楠 孙跃武 张 莉(67)

《青海农技推广》期刊投稿格式要求 (70)

封 面 李积升/摄

全省农业技术培训暨农技推广工作会议在西宁顺利召开 李积升/文/摄(封 二)

广 告 比昂科技公司(封 三)

封 底 霍建强/摄



(霍建强 / 摄)

青海农技推广

2023年第1期(总第108期)

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

国际标准连续出版物号:ISSN 1008-7117

国内统一连续出版物号:CN 63-1048/S

发行范围:公开发行

发行方式:自办发行

发行单位:青海省农业技术推广总站

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:2023-2-25 国内定价:5.00元

著作权使用说明

凡在本刊发表的文章,视为作者同意将其文章的复制权、发行权、汇编权及信息网络传播权转授予第三方。(另:期刊著作权转让费用与期刊版面费,审稿费相抵,本刊不再额外收取费用)

所有署名作者向本刊提交文章发表之行为视为同意上述声明。如有异议,请在投稿时说明,本刊将按作者说明处理。

ISSN 1008-7117



9 771008 711236