

农业工程技术

AGRICULTURAL ENGINEERING TECHNOLOGY

2月

发展猕猴桃产业对四川苍溪县脱贫致富的推动作用

福建屏南山区脐橙园寒潮冻害影响调查及救护与防冻措施

多功能房屋型害虫诱捕器对云南茶树病虫害的绿色防控

陕西佳县水土流失危害与水土保持措施

南京市农药使用现状及减量控害对策措施

2019年第39卷 第05期 总第725期

ISSN 1673-5404



9 771673 540186



综合版

农业工程技术·综合版

2019年第39卷 第05期 总第725期

CONTENTS 目录

特别关注

中共中央 国务院关于坚持农业农村优先发展做好“三农”工作的若干意见(摘编).....(1)

“三农”论坛

浙江龙泉市岩樟乡生态农业实践经验及生态扶贫启示.....詹晨玥,袁心怡(4)
青海尖扎县德吉村易地扶贫搬迁与乡村振兴初探.....交巴吉,西日尖措(5)
山西以农村土地确权促进集体产权制度改革.....周九师(7)
乡村振兴背景下新型职业农民培养对策.....巩风田(8)
提高农村“三资”管理水平,促进农村集体经济发展.....郝元明(10)
新疆古牧地镇农机技术培训的意义与对策.....陈慧(11)
农业生产中信息的管理与利用.....郭雅威(13)

产业发展

发展猕猴桃产业对四川苍溪县脱贫致富的推动作用.....王金珍(14)

科研试验

微生物农药枯草芽孢杆菌 R31 可湿性粉剂优化与制备.....陈燕琼,武展,蔡凤英,等(16)
广东清远金元鲤的人工繁殖与选育试验.....陈金辉,洗昶华,梁焯强,等(20)
广西上林县佰靓珑悬浮剂防治水稻稻飞虱试验.....覃燕光(22)
玉米品种对丝黑穗病抗性评价.....李红,刘金文,赵振伟,等(24)
籽用西兰花对干旱胁迫的生理响应研究.....张雷,付芸,刘忠,等(25)
小型马铃薯施肥种植机播种与人工种植马铃薯栽培比较试验.....赵红阳(27)
山东日照茶园绿盲蝽越冬卵春季初孵期预测研究.....张明欣(29)

实用技术

福建屏南山区脐橙园寒潮冻害影响调查及救护与防冻措施.....叶海凤(31)
河南开封小麦高产植保新技术.....卢素华,窦强莉(33)
山西闻喜县小麦病虫害绿色防控技术的应用.....段晓琳(34)
河南开封玉米螟绿色防控技术应用探讨.....梁金鹏,窦强莉(36)
浅谈陕西澄城县玉米病虫害的发生特点与综合防治.....郑锋云,李锋俊(37)
陕西宝鸡市冬小麦除草剂药害的发生与规避技术措施.....赵斌尚,张永刚(39)
江苏金港几种水稻常见病虫害及防控措施.....李可懿(40)
河北南和县谷子种植与病虫害防治要点.....苏朝棉(41)
山西柳林保护地蔬菜病害发生特点与防治策略.....李晓玲(42)
多功能房屋型害虫诱捕器对云南茶树病虫害的绿色防控.....张爱国(43)

水土工程

陕西佳县水土流失危害与水土保持措施.....刘调转,曹亮亮(45)
农田水利施工中的水土保持措施.....张菊梅(46)

节能环保

南京市农药使用现状及减量控害对策措施.....王健生(48)
河南安阳市秸秆综合利用及清洁炉灶利用现状.....张瑜,杨海燕(49)
水肥一体化技术提高水肥利用效率研究进展.....史国慧(51)
构建完善的保护管理体系 全面提高青海省湿地保护水平.....韩芳(52)

农机世界

浅析新疆奇台县农业机械化推广工作.....候艳惠(54)
玉米植保技术机械化的思考.....窦强莉(55)
简述农业机械化的作用和推广措施.....陈晓东(57)

栽培与种植

云南富源县玉米绿色栽培技术要点.....张雪萍,何伟昌(58)

农业工程技术·综合版

2019年第39卷 第05期 总第725期

CONTENTS 目录

豫南地区大力发展再生稻及其栽培要点·····孙建中 (59)

云南红河县宝华镇小麦高产栽培技术要点·····瞿义成 (61)

山东莱西小麦种植技术要点·····孙成银 (62)

豫东地区优质小麦品质影响因素与高产栽培技术
·····李建坡 (63)

马铃薯旱作覆膜集雨节水栽培技术·····任海城 (64)

云南宁洱镇花椒栽培与管理技术要点·····杨明辉 (66)

山东凌河镇大姜高效栽培技术要点·····王文刚 (67)

云南宁蒗县永宁乡马铃薯高产栽培技术要点
·····杨学文 (69)

福建屏南辣椒高产优质栽培技术要点·····陈秀梅 (70)

山东潍坊大棚黄瓜高产栽培管理技术要点·····郑延峰 (72)

上海青皮冬瓜栽培要点与病虫害防治·····姜 嶧 (73)

河北张家口大棚西红柿栽培技术要点·····李中华 (74)

新疆托里县油菜栽培技术与效益提高措施
·····库勒达那·卡达尔江 (75)

黑木耳栽培技术要点与管理措施·····阿娜尔古丽·达吾提 (76)

福建东山县白芦笋栽培技术要点·····黄志清 (77)

河北唐山红富士苹果高产优质栽培技术要点·····李 丹 (78)

河北承德苹果树种植和病虫害防治简述·····祁敬涛 (79)

河北望都县日光温室草莓栽培技术要点
·····陈雪微, 刘胜海 (80)

滇西南滇重楼生态复合种植方法
·····李学梅, 陈以相, 王根权, 等 (81)

云南永胜县天麻人工授粉技术要点·····罗 勇 (82)

北方茶树无性系种苗繁育技术要点·····刘加英 (83)

畜禽与水产工程

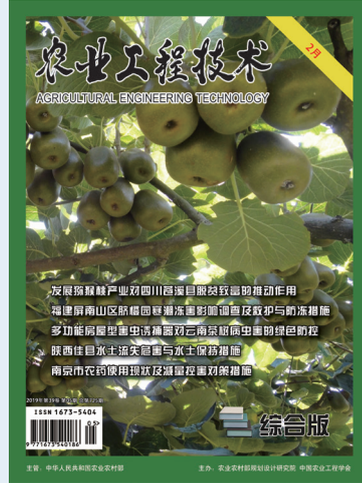
猪弓形虫病的病理学诊断及防治·····仇 弦 (84)

青海海西州水库生态渔业养殖技术简述·····袁 军 (86)

广西钦州澳洲淡水龙虾池塘健康养殖技术要点
·····何志章 (87)

农产品加工

加强农产品检测实验室能力验证 有效提升检测能力
·····汪 红 (88)



《农业工程技术·综合版》编辑部

总 编 王应宽
副 总 编 谭利伟
主 任 赵 梦
编 辑 温 婧 林广毅 扈洁玳
樊秀丽 金艳波
美 编 朱逸铭
地 址 北京市朝阳区麦子店街41号504
邮 编 100125
电 话 010-58462300 59197089
电子邮件 nycgcsbjb1983@126.com
nycgcs@163.com

工作研究

浙江平湖市开展水稻大垄双行通透性密植栽培技术推广试验
·····徐兆其, 王晓林, 陆 颖, 等 (89)

甘肃平凉市2019年农药械需求预测分析·····赵亚茹 (91)

浅析生物质炭基肥的应用效果·····张 鹏 (93)

山东肥城大力推广绿色小麦种植技术·····宋绍芳 (94)

山东五莲县小麦生长异常原因分析及对策
·····赵言元, 李志娟 (95)

宁夏地区水稻种植方法对水稻产量的影响·····高建武 (96)