

# 农业工程技术

7月

AGRICULTURAL ENGINEERING TECHNOLOGY

设施农业促进新疆拜城农民增收脱贫的做法与成效

闽东山区马铃薯新品种田间种植对比试验

新时期农业机械导航定位技术应用与发展

陕西红富士苹果高产优质栽植技术

基于立体增氧技术的河蟹池塘健康养殖模式

2018年第38卷 第20期 总第704期

ISSN 1673-5404



9 771673 540186

综合版

主管：中华人民共和国农业农村部  
万方数据

主办：农业农村部规划设计研究院 中国农业工程学会

# 农业工程技术·综合版

2018年第38卷 第20期 总第704期

## CONTENTS 目录

### 特别关注

习近平对脱贫攻坚工作作出重要指示····· (1)

### “三农”论坛

设施农业促进新疆拜城农民增收脱贫的做法与成效

····· 阿依古丽塔西 (2)

农村合作社的重要性和发展策略····· 李世华 (3)

青海西宁市乡村振兴战略研究····· 王伟 (5)

吉林通化县实施乡村振兴战略的几点思考

····· 李纪平, 王晓克, 李春燕 (6)

吉林通化县创建国家农业可持续试验示范区加快美丽乡村建设初探

····· 徐凤娟, 王晓克 (7)

山西尧都区发展壮大集体经济探索与实践·· 邵惠蓉, 崔为宁 (8)

福建漳平市农村土地流转主要做法、成效、问题与对策

····· 周秀奎 (10)

南京市六合区主要粮食作物品种应用布局规划

····· 王东海, 何玉奎 (11)

### 产业发展

青海海东市紫皮大蒜产业发展因素分析与对策···· 赵玉香 (13)

陕西商南县中药材产业发展现状、问题及对策

····· 刘晓云, 郭渊 (14)

山西左权县中药材产业发展探索与思考····· 李瑞华 (16)

山东打造设施蔬菜综合体 推进现代农业发展···· 刘光磊 (17)

### 科研试验

闽东山区马铃薯新品种田间种植对比试验····· 张萍 (18)

应用气相色谱串联三重四级杆质谱仪测定农药残留量

····· 范静波, 张琪 (20)

施肥处理对玉米生育期生理性状及产量的影响··· 吴红展 (22)

陕西志丹县甜养品种对比试验····· 张延军, 于秋香 (23)

陕西榆阳区早熟马铃薯施肥试验····· 边永胜 (25)

锐胜包衣剂对油菜黄条跳甲、茎象甲的防效试验

····· 靳存梅 (26)

青海省甘蓝型杂交油菜青杂4号引种试验与种植要点

····· 白雅琪 (28)

不同育苗容器对苹果苗生长和生理特性的影响

····· 林霞, 张霞 (29)

### 实用技术

湖南水稻常见病虫害的发生与防治····· 蒋友华 (30)

马铃薯二十八星瓢虫在榆林市的发生及综合防治技术

····· 张玉明 (32)

青海油菜主要病虫害发生特点及防治措施

····· 李增春 (33)

豫东棉花营养钵育苗模式化技术····· 张格良 (35)

大樱桃纺锤形树冠快速整形改良技术····· 文世杰 (36)

### 水土工程

云南勐朗镇农田水利渠道养护管理措施····· 魏文勇 (38)

新疆阿拉尔高标准农田水利工程建设现状与思考

····· 赵卫群 (39)

### 节能环保

长春地区玉米保护性耕作秸秆覆盖技术

····· 初小兵, 于猛, 董永鹭, 等 (40)

加强草原监理有效遏制草原沙漠化····· 李成浩 (41)

浅谈农业立体污染现状、防治理念及治理措施

····· 赵丽丽 (43)

农村污水生态自然净化处理技术····· 王文第 (44)

### 农机世界

新时期农业机械导航定位技术应用与发展····· 张继武 (45)

稻麦联合收割机的使用与保养技术要点····· 杨洋 (46)

浅谈陕西清涧县农业机械推广现状与发展对策

····· 白莉莉 (48)

对农机购置补贴工作的思考····· 李海远 (49)

# 农业工程技术·综合版

2018年第38卷 第20期 总第704期

## CONTENTS 目录

### 栽培与种植

- 陕西红富士苹果高产优质栽培技术·····马春霞,王 强(50)
- 山西小麦高产种植技术·····何 岩(51)
- 广东优质糯玉米高产种植技术·····凌淦昌(53)
- 贵州水稻栽培及病虫害防治技术·····刘正鹏(54)
- 晚粳稻新品种武育粳 35 号的选育及栽培技术  
·····刘古春,于 健,徐晓杰,等(55)
- 大豆种植和病虫害防治技术·····梁晓辉,于艳芬(56)
- 辽宁日光温室越冬茬黄瓜栽培技术·····张丽娟(57)
- 内蒙古油菜高产种植方法及病虫害防治技术  
·····谭明芳(58)
- 青海苹果幼树早果丰产技术·····马海龙(60)
- 洛阳地区大樱桃栽培技术要点·····师媛媛,杨 扬(61)

### 畜禽与水产工程

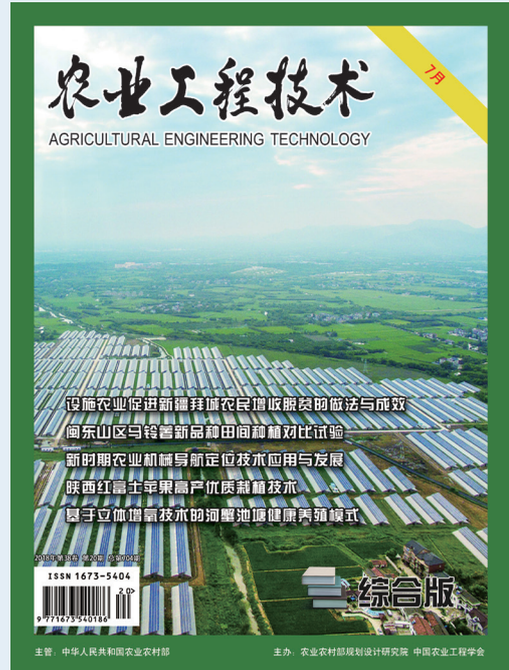
- 基于立体增氧技术的河蟹池塘健康养殖模式·····沈朝平(63)
- 仔猪繁殖与呼吸综合症和圆环病毒病混合感染的诊断与综合防治  
·····刘 峰(65)
- 中草药在猪疾病防治中的应用探讨·····孙晓荣(67)

### 农产品加工

- 促进云南南涧红大烟叶品牌可持续发展的思考  
·····查绍成(69)

### 工作研究

- 特色杂交稻黑优 906、黑优 703 浅析·····黄世铅(70)
- 水稻种子的选购与育秧技术要点·····邹 彬(72)
- 玉米种植的新技术及其应用实践·····张会平(74)
- 小麦条锈菌致病性及其变异研究·····赵文凯(75)
- 山西农作物无公害栽培原则与技术分析·····穆成岗(76)
- 现代农业气象灾害特点与防灾减灾对策·····叶成明(78)
- 夜间农业气象观测中新型自动气象站的应用研究  
·····蔡芸瞳,王 珉(79)



### 《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 扈洁玘  
樊秀利 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