

农业工程技术

AGRICULTURAL ENGINEERING TECHNOLOGY

11月

小麦籽粒静态吸水速率研究

设施辣椒基质栽培与土壤栽培的生长发育对比试验

微环境对茶树扦插枝条生长发育的影响

大同盆地盐碱地遥感监测与评价

2018年第38卷 第32期 总第716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32期 总第716期

CONTENTS 目录

特别关注

农业农村部长韩长赋:积极推进小农户和现代农业发展有机衔接
..... (1)

“三农”论坛

以农村土地确权促进集体产权制度改革.....赵秀梅 (3)
农村土地流转对农业经济的影响.....何建梅 (4)
建立土地流转制度,促进农业生产规模化.....李晨阳 (6)
新农村建设中土地流转的现实问题及对策
.....毕志武 (7)
浅谈农村土地确权登记颁证工作.....杜美芬,王燕 (8)
山东冠县农技推广的作用、问题与方法.....孙书存 (9)
安徽岳西县农业技术推广对推动种植业发展的作用
.....胡应芬 (10)

产业发展

青海省青稞产业现状及发展趋势分析.....赵增跃 (11)
云南屏边县砂仁产业存在问题及解决对策.....尚高林 (13)

科研试验

小麦籽粒静态吸水速率研究.....王旭峰 (14)
药剂拌种对小麦病虫害的防治效果
.....王孟泉,王玉强,董若征 (16)
温度对玉米种子发芽的影响.....李素鸣 (18)
旱地玉米不同药剂防治病虫试验.....顾敏 (19)
设施辣椒基质栽培与土壤栽培的生长发育对比试验
.....郑剑超,董飞,陈烨华,等 (21)
青海平安区油菜校正肥料效应试验.....陈有兰 (22)
微环境对茶树扦插枝条生长发育的影响
.....盛忠雷,张莹,李中林,等 (24)
杏树不同品种及果枝花粉发芽试验.....星田华 (26)
黄河水滴灌技术试验简述
.....卫志刚,张勇,管志亮,等 (27)

实用技术

云南瑞丽市玉米螟的发生特点及综合防治技术
.....谢燕芬,张云苍 (28)
籼粳交水稻稻曲病综合防控技术研究与示范推广
.....吴燕 (30)
云南澜沧县东回镇玉米纹枯病的发生原因及防治
.....肖如坚 (31)
山东花生生长习性 & 主要病虫害防治技术.....孙成银 (32)
大豆种子主要病害症状特点及发生原因.....李志勇 (33)
青海互助县杏树主要病虫害及其防治技术.....李福 (34)
河北保定地区巨峰葡萄大小粒常见原因及改进措施
.....陈雪微,刘胜海 (36)

水土工程

大同盆地盐碱地遥感监测与评价.....薛秀清 (37)
农田水利灌溉管理存在的问题及解决对策.....刘红亮 (39)
辽宁农田排水工程存在的问题与对策.....陈合文 (40)
农田水利工程建设管理现状与对策分析.....符太玉 (41)
农田水利工程高效节水灌溉技术的发展与应用
.....王强 (43)

节能环保

天津市蔬菜农药污染现状及农药残留危害
.....王鑫,任玉瑛,韩超,等 (44)
云南普洱市农村农药使用现状及对策.....李志进 (45)
江苏海安农药包装物回收处置体系建设探索与思考
.....储亮,张小青,阙海燕,等 (46)

农机世界

水稻生产全程机械化的发展前景.....曾玮兰 (47)
丘陵地区农业机械推广措施.....赵红梅 (49)
植保无人机施药对农作物主要病虫害的防治效果
.....王晓刚 (50)

农业工程技术·综合版

2018年第38卷 第32期 总第716期

CONTENTS 目录

栽培与种植

- 甘肃张掖乌江贡米有机栽培管理技术·····杨彩云 (51)
- 山东玉米种植技术及推广应用·····丁相勇, 王恒 (52)
- 河北玉米高产栽培技术·····孟凡健 (54)
- 玉米秸秆还田免耕隔沟裸带滴灌栽培技术
·····徐明慧, 吴丹, 刘迪 (55)
- 谷子长生 07 的高产栽培技术·····猴延峰, 祁浩 (56)
- 山西大同市山丘区有机旱作黍子种植技术·····吕雁琴 (57)
- 浅谈山东大豆高产种植及病虫害防治技术·····潘效亮 (59)
- 呼和浩特绿色无公害蔬菜种植与管理技术—以茄子为例
·····王芳芳 (60)
- 山西芦笋无公害优质高产栽培技术·····樊海成 (62)
- 内蒙古河套灌区食用向日葵沟膜垄植生产技术研究
·····张晓蒙, 张勇, 管志亮, 等 (63)
- 傣药紫色姜种植技术要点·····王剑 (64)
- 宁夏新建果园的选址及栽植管理技术
·····马文科, 马兴兰, 李金红, 等 (65)
- 贵州绿色无公害茶叶种植与管理技术·····罗江慧 (66)

畜禽与水产工程

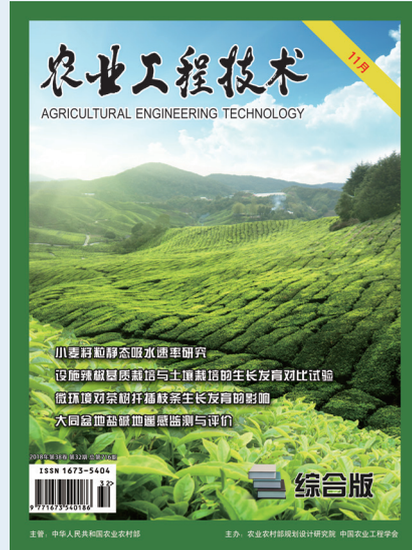
- 稻田生态养殖青虾技术
·····冯亚明, 杨智景, 顾海龙, 等 (68)
- 青海西州水库生态渔业养殖技术研究·····袁军 (69)
- 夏季池塘养殖防病技巧·····莫跃奎 (70)

农产品加工

- 云南江城县农产品质量安全管理的现状与对策建议
·····姜明芳 (71)

工作研究

- 辽宁省玉米种植生产现状及发展趋势·····蒋咏 (72)
- 利用玉米单倍体育种技术培育优质玉米 DH 系
·····赵静红, 赵海涛, 李勃, 等 (74)



《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

- 豫南地区优质高产水稻新品种选育可行性分析
·····孙建中 (75)
- 2018 年云南通海县鲜食甜(糯)玉米品种选择
·····赵晓丹, 蔡成向, 王一慧, 等 (77)
- 水稻精确定量栽培高产技术
·····徐远红, 宗国庆, 肖平义 (78)
- 农业工程技术在农业现代化中的作用·····毛俊杰 (79)
- 中国农业经济结构优化与调查分析·····星显珠 (80)