

# 农业工程技术

AGRICULTURAL ENGINEERING TECHNOLOGY

12月

陕西榆林市鸿丰蔬菜产业联合体建设实践

含枯草芽孢杆菌LTBS01的生物有机药肥杂草防效

陕西宝鸡市生态循环农业发展模式与措施

山西晋中玉米良种良法配套高产栽培技术



2021年第41卷 第35期 总第827期

ISSN 1673-5404



9 771673 540216



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

2021年第41卷 第35期 总第827期

## CONTENTS 目录

### 特别关注

中央农村工作会议在京召开 习近平对做好“三农”工作作出重要指示····· (1)

百年伟业 “三农”华章——中国共产党在“三农”领域的百年成就及其历史经验(上)····· 唐仁健 (2)

### “三农”论坛

陕西榆林市鸿丰蔬菜产业联合体建设实践  
····· 王维, 思旺阳, 艾荣 (6)

云南彝良县新型农业经营主体培育研究····· 凌均奇 (7)

农村劳动力规模、水平以及生活质量对农村经济的影响  
····· 周萍 (9)

### 产业发展

江苏扬州邗江区小麦产业现状、问题及发展建议  
····· 王君, 杨武广, 温凯, 等 (10)

山东鄞城县中药材产业现状、问题及发展建议····· 刘树念 (12)

甘肃武山县中药材产业现状、问题与发展建议····· 郭万明 (14)

云南澜沧县茶产业现状、问题与发展建议  
····· 曾凡艳, 李光秀 (15)

### 科研试验

含枯草芽孢杆菌 LTBS01 的生物有机药肥杂草防效  
····· 吕昆明, 杨瑞青, 沈方科, 等 (17)

播期对夏玉米主要农艺性状及经济效益的影响  
····· 丁茹 (20)

云南中海拔地区玉米联合体区域试验  
····· 陶金焱, 莽林春, 何雄丽, 等 (21)

种植行距对玉米生理特性及产量的影响····· 郑朋 (23)

不同施氮量对冬小麦产量及氮肥利用率的影响  
····· 刘晶晶 (24)

水稻肥料利用率田间试验  
····· 宋薇, 张劲梅, 王江平, 等 (26)

6个红肉甘薯品种在福建省莆田市的种植表现····· 朱锦乐 (27)

特福力及其桶混配方防治棉花蚜虫试验····· 鲜君花 (30)

生物有机肥在花椰菜上的应用试验  
····· 施吉飞, 倪言成, 徐庆琴, 等 (32)

低温对不同核桃品种枝条抗寒性生理指标的影响····· 仙米西  
努尔·克里木, 艾克代·沙拉木, 阿依仙木古丽·阿布来提, 等 (33)

不同饲料添加剂对鲤鱼生长的影响····· 王麦芳 (35)

### 植保与田间管理

东北地区玉米病虫草害绿色防治技术····· 李国华 (37)

山东鄞城县小麦白穗发生原因及其防治技术····· 韩艳亮 (38)

山东滕州市夏玉米苗期病虫草害的发生与防治技术  
····· 倪丽娜 (40)

广东连平县柑橘黄龙病的发生与防控措施····· 陈素华 (41)

辽宁十二德堡林场白塔子苗圃核桃常见虫害的发生与防治  
····· 范国军 (43)

高温多雨气候对苹果褐斑病的影响及防治措施····· 王永利 (45)

### 水土工程

河北承德市耕地土壤现状与退化治理····· 刘娜娜 (46)

河北东安庄乡节水灌溉技术的应用与优化····· 冯翠凤 (48)

小型农田水利渠道的设计与施工····· 金守哲 (49)

### 节能环保

陕西宝鸡市生态循环农业发展模式与措施  
····· 朱建奇, 刘会茹, 苏倩, 等 (51)

草原生态建设中鼠害治理技术及其应用建议  
····· 李敏, 杨立 (52)

### 农机世界

山东新泰市农业机械化发展成效、存在问题与建议  
····· 李加恩, 李增刚, 徐东海, 等 (54)

# 农业工程技术·综合版

2021年第41卷 第35期 总第827期

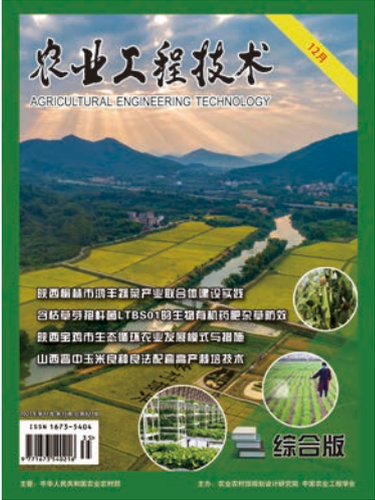
## CONTENTS 目次

### 栽培与种植

- 山西晋中玉米良种良法配套高产栽培技术  
.....李秀慧,牛慧珍,郝文跃 (55)
- 内蒙古乌兰察布市玉米全程机械化生产技术  
.....郭建军 (57)
- 先科338玉米品种特性及其高产种植技术.....周君 (58)
- 国审玉米新品种吉程20的选育及栽培技术  
.....赵兴彦,蒋金玲,郭宝贵,等 (60)
- 陕西渭南临渭区玉米种植技术要点.....焦晓宁,苏险峰 (62)
- 山东龙口市玉米种植与管理.....张益军 (63)
- 河北任丘青塔乡玉米种植中的问题与高产技术要点  
.....赵子超 (65)
- 广西兴业县水稻绿色高产栽培技术措施.....梁劲娟 (66)
- 江苏涟水县稻茬小麦种植现状与绿色种植要点  
.....沈剑,王勇 (68)
- 扬辐麦9号小麦品种特性及其高产种植技术.....洪桂 (69)
- 山东菏泽定陶区小麦种植与管理.....黄国明,周太平 (71)
- 山东淄博周村区绿色小麦种植技术及其推广  
.....孙燕 (72)
- 山西地区马铃薯种植技术及常见病虫害防治措施  
.....穆艳娥,柴生武,王萍,等 (74)
- 拱棚洋葱套种小冬瓜轮作大白菜一年三熟高效种植模式与技术  
.....江守旗,高军 (75)
- 河北衡水市露地辣椒栽培要点.....龚俊良 (77)
- 山东安丘优质大葱早春高产栽培技术.....王文刚 (78)
- 辽宁朝阳喀左县桃树高产栽培技术要点.....于柳 (80)
- 山东淄博博山区猕猴桃种植技术要点与推广.....李光忠 (81)
- 安徽榔桥镇青梅栽培现状与丰产要点.....胡永柱 (83)
- 牡丹南方高山简易大棚避雨种植技术  
.....黄丽春,卢玉清,林鸾芳,等 (84)

### 畜禽与水产工程

- 肉鸽保健砂的配制与使用.....李臣 (86)
- 肉鸭细菌性疾病的流行特点与防治方法.....叶龙平 (87)
- 规模化猪场保育猪养殖技术.....刘秀华,王素兰 (89)



**《农业工程技术·综合版》编辑部**

总 编 王应宽

主 任 赵 梦

编 辑 温 婧 扈洁玘 金艳波 李 媛  
崔 婷 苏桂芳 韩 冰 渠静如

美 编 朱逸铭

地 址 北京市朝阳区麦子店街41号1008

邮 编 100125

电 话 010-62476860 59197089

电子邮件 nycgcsbjb1983@126.com  
nycgcs@163.com

### 农产品加工

- 江苏泗洪县创建省级农产品质量安全县实践经验  
.....张海英 (90)
- 干燥工艺在绿茶加工中的应用与干燥特性.....周盼 (92)
- 食品中沙门氏菌快速检测方法研究.....王云白 (94)
- 云南德钦县果蔬产品农药残留检测现状、问题及发展建议  
.....培初只玛 (95)