

第41卷 第7期 总第372期
Vol.41 No.7

CN 22-1159/S
ISSN 1671-962X

- 中国知网数据库收录期刊
- 中国期刊全文数据库收录期刊
- 中国核心期刊（遴选）数据库收录期刊
- 中文科技期刊数据库收录期刊
- 超星期刊域出版平台收录期刊
- 博看期刊数据库收录期刊
- 台湾电子期刊全文数据库（TEPS）收录期刊
- 国家新闻出版广电总局认证第一批学术期刊

AGRICULTURE AND TECHNOLOGY

农业与技术

吉林省科学技术信息研究所主办

Sponsored by Institute of Scientific and
Technical Information of Jilin

2021.7

版权声明

1.凡在本刊发表的作品版权属于农业与技术杂志社所有,其他报刊、网站或个人如需转载、翻印、复制、镜像等,须经本刊同意,并注明转载自本刊。

2.本刊来稿恕不退还,请作者自留底稿。来稿文责自负,对因抄袭或涉密等侵犯他人版权或其他权利的,本刊不承担连带责任。对所投稿件,本刊有权根据本刊办刊要求对其进行适当删改或调整,作者如不愿被改动,来稿时请注明。

3.为适应我国信息化建设的需要,实现期刊编辑和出版工作的网络化,扩大大刊与作者知识信息交流渠道,本刊已被中国知网、维普资讯网、万方数据库、龙源期刊网等全文收录,在本刊公开发表的作品,视为作者同意通过本刊将其作品上传至上述网站。作者如不同意作品被收录,请在来稿时向本刊声明。

4.本刊作为新学术、新观点、新成果、新技术的交流阵地和平台,积极倡导“百家争鸣、百花齐放”,鼓励作者实事求是、大胆创新。但在本刊所发文章的观点均属作者个人观点,不代表本刊观点或立场。

5.欢迎广大朋友监督我们的工作,并提出宝贵意见,若发现在本刊发表的文章有抄袭现象,请向本刊举报,举报电话:0431-85642499。

6.如发现本刊有印刷、装订等质量问题,请与本社联系调换。

目次

2021年 第41卷 第07期

农业科学

- 001 青藏高原特有植物尼泊尔黄堇研究现状及种质资源保护
..... 苏丹丹 刘玉萍 张雨,等
- 004 基于 Sentinel-2 多光谱数据的枸杞叶面积指数反演 余刚 冯克鹏
- 012 荞麦芽菜黄酮类物质含量和胰蛋白酶抑制率变化研究
..... 李静舒 贺东亮
- 015 几种畜禽粪便厌氧发酵前后氮含量的变化 陈芬 张红丽 余高
- 018 多花黄精组培再生体系构建及驯化研究 杨寻
- 021 以油茶壳有机肥作为基肥对沃柑园土壤特性及沃柑品质的影响
..... 梁芳 农定霖 吴宏鑫,等
- 024 中药二氧化硫测定仪测定杜仲香菇中二氧化硫含量的不确定度评定
..... 黄艳春 章发盛
- 028 用灰色点关联度分析方法探讨小麦产量与三因素之间的关系
..... 苏连顺 齐光荣 关立
- 032 不同液化参数对竹基多元醇黏度的影响研究
..... 张军 甘君 陈方方,等
- 035 中翼鼎东植物精华液生物有机肥在有机茶园中施用效果研究
..... 郑文忠 王兴华 蒋勋,等
- 040 国家甘蔗新品种比较试验 覃耀慕

043 现代生态循环农业园区建设与评价标准化路径研究 刘建勋

农业工程

046 复烤前后烟叶烟碱含量变化趋势研究 王跃 张文 杨雪,等

052 马铃薯机械化收获浅析 朱新恬 刘明文 祁东凯,等

055 不同铺放条件下秸秆捡拾打捆试验研究 张煜晗 徐勇 王聪

058 基于耦合协调度模型的高标准农田建设项目区优选研究

..... 朱冬桥 张力 马隰龙,等

061 活化水灌溉在农业生产中的应用研究进展 安立新

林业科学

064 设计方法在林业技术推广与林业规划中的运用 张敏

067 极端立地条件下绿化树种筛选 王旭

070 基于高分辨率遥感影像的森林环境多维资源动态监测方法 龙妙玲

074 试论无人机技术在林业工作中的应用 刘雨丝

077 干旱半干旱地区幼林抚育试验研究 李武

种植科学

080 玉米缺氮诊断与防治措施 王囡囡

083 蔬菜水肥一体化栽培技术探讨 李英雪

086 大豆新品种铁豆 110 的选育表现及栽培技术 王帝洋

089 农业技术推广及水稻栽培技术分析 王杰 杨孟 刘文超,等

092 南方露地茼蒿高产优化栽培技术 宾波 李宗兰

095 柑橘大实蝇砂皮病成因及绿色防控技术探究 秦禾望

098 真姬菇工厂化栽培技术分析 赖淑芳

资源环境

101 抚州市猕猴桃种植气象条件分析 董彤 李超 周瑜

104 气候变化对西双版纳植被覆盖的影响 张卓群

110 长白山生态气象条件评估 李楠 王洪 金席宇,等

114 农村能源环保现状和对应生态环境建设探索 付文俊

117 长沙寒露风灾害天气过程分析 常炬 章竹青 彭梦霜,等

122 庐山西海尚书桥生物资源调查及修复刍议 叶琦 汤麒麟

125 宁阳县新旧气象站各气象要素对比分析 司林静 韩乾 陈小霞

园林园艺

128 瓜叶菊形态特征的研究与分析 邓姗 褚云霞 李寿国

132 从园林植保的角度谈健康生态园林营建 董妍

135 湿地公园儿童活动区生态景观设计研究 丁娟 蔡露露

农业经济

138 基于博弈论视角的农产品区域品牌建设研究 杨佳雨 贾伟强

143 乡村振兴战略下特色产业引领农村一二三产业融合发展路径探讨 张洁

147 湖北省荆门市果冻橙产业 SWOT 分析及对策 易庆平 施俏春 丁建军,等

150 易地搬迁集中安置后续可持续发展研究 许忠俊 赖庆奎 文耀荣

154 基于专业优势的高校土特产开发研究 吕鹏 张一恒 王婷,等

157 人口老龄化对人口集聚的影响 廖文琪 田秋红

160 当前我国民宿发展的现状及存在问题分析 徐铭

163 发展乡村旅游与实现乡村振兴 刘慧

166	山东省新型农业经营主体培训现状和对策探讨	杨文娟
169	陕西省电商直播在助农扶贫领域的应用研究	刘璐
172	创新驱动发展理念下生产生活生态乡村振兴发展机制	郭熠倩 裴葳蕤

交流园地

175	前工业化时期荷兰乡村非农化的启示	付婧姝
-----	------------------------	-----