

## 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,扩大本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,视同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,积极引导“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

2020年 第40卷 第16期

## 农业科学

- 001 西草净制剂防除水稻移栽田杂草试验 ..... 董娜 赵红忆 傅豪,等
- 004 赤霉素对魔芋成花转变的作用 ..... 钟宇 余磊 陈泽斌,等
- 007 多抗霉素B组分的高效液相与质谱联用的检测方法  
..... 张楠 高波 潘忠成,等
- 011 湖南地区引种桔梗的药用及食用营养成分的比较分析 ..... 蒋桃
- 014 超高效液相色谱——串联质谱法测定畜禽肉中多种磺胺类药物残留  
..... 向俊
- 017 生物药剂配伍对日光温室黄瓜根结线虫病的防治效果  
..... 宋展树 李金章 白欣可,等
- 021 药剂对马铃薯疮痂病药效评价 ..... 闫嘉琦 张红 金山,等
- 024 蚯蚓在生态毒理试验中的应用研究 ..... 邵将 张宗鹏 谢宇震,等
- 027 药用植物内生真菌及其代谢产物研究进展 ..... 任静
- 029 酶抑制法在农药残留快速检测中的研究进展  
..... 王春琼 曾彦波 李苓,等
- 032 小麦田除草技术应用及科学选药施药 ..... 刘华林
- 034 茂名市桔小实蝇发生概况及防控对策 ..... 童伴玲 黄亦英 任惠,等
- 037 湖南省武冈市红火蚁的发生特点及防控策略  
..... 罗利成 王金亮 廖用信,等
- 041 探讨增温施氮对高寒草甸生产力及生物量分配的影响 ..... 郝楠
- 043 浅析气象要素对中山早稻产量的影响以及建立产量统计模型  
..... 吴添圆 吴道航 倾鹏程,等

- 046 植物组织培养污染成因分析及防控措施 ..... 梁明骅 曾雯雯 陆 耀
- 048 植物病毒检测技术研究进展分析 ..... 薛 超
- 051 延安治沟造地与农业可持续发展探讨 ..... 李天星

### 农业工程

- 054 水稻田间除草机械的研究与试验 ..... 柳海鹤 李卓霖 李春胜,等
- 057 浅谈残次林土地综合整治工程施工技术 ..... 程传胜
- 060 分布式水文模型在农业灌溉中的应用研究 ..... 李栗莹
- 063 农业机械在玉米秸秆综合利用中作用分析 ..... 王亚楠

### 林业科学

- 065 宜宾油樟产业发展现状及对策 ..... 周成强 练东明
- 069 关于新时期林业病虫害综合治理方法的分析 ..... 梁万芳
- 071 红松播种育苗技术 ..... 姜 红
- 073 基于不同树种的 LAI 遥感估测研究 ..... 贾艳才
- 078 气候影响林木种子丰产机制的研究进展 ..... 刘 嘉 窦 敏

### 种植科学

- 080 不同种植方式对益嘉丰 138 产量及品质的影响 ..... 王 晋 韵晓冬 屈 非,等
- 083 伊春市大棚黄瓜土壤养分和施肥现状及对策 ..... 沙 玲
- 085 小麦根腐病的发生特点及综合防控措施 ..... 樊学广 田华星 李前进,等
- 088 浙江巨峰葡萄高产栽培技术及褐斑病绿色防治分析 ..... 王世福 叶 舟
- 091 黑老虎套种凉粉草高产高效种植模式 ..... 吕金凤 甘 艳

### 资源环境

- 094 祁连山东段高海拔煤矿植被退化区植被修复技术研究  
..... 汪 庆 张治胜 丁国民

- 097 新疆乌苏市降水天气对棉花幼苗生长的影响 ..... 李 辉 杨 丹 胡云喜
- 099 环保新形势下畜禽养殖禁养区划定的思考 ..... 郭 倩
- 101 东圳水库保护区农业面源污染现状及风险评估 ..... 原瑞芬 朱锦乐 陈勇红
- 104 影响和田地区玉米生长的气象灾害及预防措施 ..... 彭艳华
- 106 气候变化对农业气象灾害与病虫害的影响探讨 ..... 冯潇潇
- 108 土地利用转型与土地资源管理的相关研究 ..... 刘永轩
- 110 内蒙古杭锦旗京津风沙源治理二期工程草原建设项目实施效果评价 ..... 段雅宁

## 水产科学

- 112 南美白对虾工厂化循环水养殖技术分析 ..... 姚 晖

## 园林园艺

- 115 晚玉梨在新疆库尔勒地区引种栽培试验 ..... 林彩霞 姜 鹤 徐淑玲,等
- 118 郴州市城区道路绿化景观提质改造设计 ..... 石长磊
- 122 乡村振兴背景下乡村景观管护策略 ..... 郑 爽
- 125 园林绿化施工现场管理及植物养护探究 ..... 张浩阳 范 瑜 王丽丽
- 127 观赏竹园艺栽培技术研究初探 ..... 吴建福
- 130 循环经济主导型农业生态园的规划设计研究 ..... 何中华 肖彩虹 董桥锋,等
- 133 临沂市生态茶园建设及优质高效栽培技术 ..... 冯运来 周楷轩 冯太君,等

## 农业经济

- 137 大数据背景下现代农业产业园区规划思路与实践研究 ..... 蔡 汉 马 坤
- 144 老龄化背景下农村养老模式研究 ..... 柳 娥 王 辰 孟小露,等
- 147 咸酥花生加工型品种的生产与产业化开发 ..... 张添运
- 150 蔬菜产品的特殊性 with 品牌创建对策 ..... 周楷轩 周绪元 冷 鹏
- 153 浅析精准扶贫与农村社会保障 ..... 王佳文
- 156 基于贫困户满意度的莱州市精准扶贫效果研究 ..... 吴珊珊 张晓晖

161 民族地区产业扶贫的优势与困境 .....	程永杰
164 广西构建完善农业生态补偿机制的思考 .....	黄 照
166 乡村振兴背景下新疆旅游决胜脱贫攻坚战的策略探讨 .....	陈 玉 原伟鹏

## **交流园地**

---

169 基于网络数据的水利风景区游客感知分析 .....	李 姝
173 校企共建模式下园林综合课程设计教学研究 .....	谭 祎 刘小冬 郭春华,等
176 重庆市科技特派员组织运行绩效评价及对策分析 .....	王家喜 范守城 李 俊