

# 耕作与栽培

Tillage and Cultivation

★ 贵州省第一届优秀期刊    ★ 中国核心期刊（遴选）数据库收录期刊    ★ 万方数据——数字化期刊群全文上网  
★ 《中国期刊网》《中国学术期刊（光盘版）》全文收录期刊    ★ 《中文科技期刊数据库》全文收录期刊



ISSN 1008-2239

9 771008 223050

10>

万方数据

贵州省农作物学会    主办  
贵州省农作物技术推广总站

**2016**  
第5期（双月刊）

## 目 次

### ■研究报告

- 低温胁迫下茶树喷施 6-BA 的生长变化..... 陈 娟,高秀兵,郭 燕,等(1)
- 兴农单 5 号适宜密度与 NPK 用量研究 ..... 唐光顺(4)
- 4 种施肥管理对思州柚果实品质的影响 ..... 湛金吾,王正文,黄胜先,等(7)
- 红托竹荪不同温湿度涂抹烂皮病菌感染分析 ..... 潘高潮,代丽华,孙 燕,等(11)
- 黑花生“中花 9 号”的施肥效应研究 ..... 曾 川,徐洪志,黄 涌,等(13)
- 一种同时测定鱼腥草中百草枯和乙草胺残留方法探讨  
..... 郭晓关,李 俊,庞宏宇,等(15)
- 贵州省 9 个小品种蔬菜重金属污染风险评估 ..... 胡 胜,袁 旭,庞宏宇,等(18)
- 杂交中稻抽穗期天气对结实率的影响 ..... 彭 菊,张上都,伍 祥,等(24)
- 水稻施用“永丰年”牌调理剂的效果分析 ..... 王泽云,黄晶,王伯仁(26)
- 杂交油菜益油 1 号不同施肥量效果初探 ..... 钟永先,罗绮霞,刘廷海,等(28)
- 播期对国豪玉 7 号生长发育及产量的影响 ..... 蒋晓芳,王秀全,卢庭启,等(30)
- 木霉可湿性粉剂对玉米小斑病的生物防治作用 ..... 孔德颖(32)
- 贵州省葡萄有害生物发生种类及防治用药调查 ..... 邵昌余,李大庆,秦治勇,等(35)
- 玉米不同种植模式下土壤表层温湿度变化研究 ..... 孟春芬,陈远学(38)
- 丁硫克百威对白背飞虱和南方水稻黑条矮缩病的防治研究 ..... 何忠雪,罗全丽,陆金鹏(41)
- 不同品种复合肥对番茄产量的影响 ..... 周 燕(43)
- 旺苍县玉米蜀龙 13 高产栽培技术研究 ..... 张 静(45)
- 马铃薯晚疫病 CARAH 预警模型在三都县的应用 ..... 陆晓欢,白明琼,艾楨仙,等(48)
- 不同施肥方法对优质稻产量和品质的影响 ..... 苏昌龙,钟芳芳,潘兴祥,等(50)
- 沼液的叶面喷施对玉米产量及效益的影响 ..... 秦海英(53)

### ■技术探讨

- 农业生态区昆虫群落特点与害虫生态控制策略 ..... 刘宗勇,李家慧,卢庭启,等(55)
- 贵州磷肥施用对耕地土壤重金属铅的影响 ..... 方 慧,张珍明,何腾兵,等(57)
- 西南地区饲用苧麻发展优势及对策 ..... 李亚玲,任小松,杨 燕,等(62)
- 农业科研试验用地的土壤改良与培肥 ..... 石 磊,李克民,杨久臣(64)
- 贵州猕猴桃产业发展的现状、存在问题及对策 ..... 邵 宇,冷云星(66)
- 昆山市耕地地力评价与土壤改良利用 ..... 王少华,姚振飞(69)
- 独山县直播稻发展现状、存在的问题及对策 ..... 陆跃飞,张业黔,刘玉全(71)

### ■栽培技术

- 贵州地区水稻覆膜直播轻简化栽培技术 ..... 李树杏,王丽丽,涂 敏,等(73)
- 湘北棉区花生高产高效种植技术 ..... 胡 超,彭国钢,贾 琳(75)
- 江苏淮北地区稻麦周年单产 1200kg/667m 栽培技术规程 ..... 胡曙璠,张正球,韩善红,等(77)

### ■研究进展

- 中国西南地区土壤有机碳研究现状与展望 ..... 王 星,段建军(80)
- 豆科植物中异黄酮类化合物生物合成的研究进展 ..... 王秋媛,姜 兰,范成林(83)