

目 次

■专论与综述

- 贵州刺梨研究进展 敖 芹,谷晓平,孟维亮(1)
 遵义市蔬菜产业发展现状与对策探析 犹世政(4)
 贵州木薯生产现状及发展建议 宋吉轩,丁海兵,李 云(8)
 浅议开阳富硒茶的发展现状与对策 陈永波,吴一鸣,刘 源,等(9)
 平塘县发展优势农产品的思考 王仲华,刘 莉,杨昌银,等(10)

■技术探讨

- 烟草黑胫病防治方法的探索 苏畅涛,姜于兰,罗 斐,等(12)
 连云港市耕地质量建设现状与发展措施浅议 倪 丹,王礼焦,孙 哲(14)
 滇中粳稻单产800kg/667m²科学施肥的实践与探讨 毕景亮,戈芹英,张朝仲,等(16)
 遵义县茶树病虫害优势种群发生规律及防治措施 张雯晴,夏忠敏(18)
 浅析贵阳市茶园春季低温危害的防治 刘 源,吴一鸣,陈永波,等(20)
 贵阳市乌当区沼气池使用问题及对策初探 高 翔,陆 剑,方忠领(21)

■研究报告

- 水稻直播不同水分胁迫条件下播种种植效应探讨 苏昌龙,钱晓刚,杨桂兰(22)
 水稻不同育秧方式比较研究 吕开周,赵文相,段红平(24)
 “黔兴201”NPK及种植密度优化配置研究 李云珍,李星,张卫书,等(27)
 玉米/马铃薯套作模式研究初报 王朝海,顾 霄,王朝贵,等(29)
 磷肥施用量对油研599油菜养分吸收量及产量的影响 李 剑,朱 青,陈正刚,等(31)
 水稻抽穗扬花期施用粒肥效果研究 苏昌龙,钱晓刚,杨桂兰(33)
 马铃薯专用品种克新1号适宜密度试验研究 裴晖平,王多成,肖占文,等(35)
 铜仁市晚秋菜用马铃薯品种筛选初报 黄文美,向红梅,李桂平(37)
 生态旱育秧不同密度对水稻产量影响初探 李桂平,万 舒,胡和平(38)
 句容市水稻磷肥临界值研究 文平兰,吴行国,朱桂珍(39)
 晴隆县兴黄单999不同密度效果初探 杨 虎(40)
 油研11号不同肥料种类配施效果分析 王 腾,张光松(41)
 不同用量硅肥对水稻产量的影响 李 华,於永杰,钱宗华,等(42)
 双低油菜绵油33直播技术研究 范其新,蒙大庆,汤天泽,等(43)
 不同播期和密度对泛麦8号的影响 陈清林(45)
 施用不同沼液浓度对高粱产量的影响 吴定志,陆清忠,刘元晴(47)
 不同栽培密度对蓝板蓝产量的影响 刘玉全,张业黔,姜 莉(48)
 水稻旱育秧用沼肥对秧苗素质的影响 龙晓东,杨 魏,龙见铖,等(49)
 防治茶小绿叶蝉药剂筛选初报 姜 星,黎祖新,汪再蓉,等(50)
 甘薯品种筛选试验初报 王显权(51)

■栽培技术

- 贵州反季节无公害春大白菜栽培技术 赵大芹,李琴芬,董恩省,等(53)
 贵杂系列优质杂交油菜品种配套栽培技术 徐贵华(55)
 从提高经济效益的角度搞好草地管理的技术措施 向清华(56)
 五常市玉米地膜覆盖高产栽培技术 范成海,付秀英(58)

■示范推广

- 平塘县推广玉米测土配方施肥技术的效果与措施 熊永琴,杨通虎,严 洪,等(60)

■其 它

- 《耕作与栽培》2010年总目次 (62)