

贵州省第一届优秀期刊

ISSN 1008-2239

中国核心期刊（遴选）数据库收录期刊

《中国期刊网》《中国学术期刊（光盘版）》全文收录期刊

万方数据——数字化期刊群全文上网

《中文科技期刊数据库》全文收录期刊

耕作与栽培

GENGZUO YU ZAIPEI

2013 · 1



卓豪·农业

ZHUO HAO

AGRICULTURE

贵州卓豪—为您提供最有价值的农资产品
提供全程植保、栽培技术解决方案
做农资领域的综合品牌

ISSN 1008-2239



贵州省农作物学会
贵州省农业技术推广总站 主办

万方数据

2013年2月26日

耕作与栽培

第1期

GENGZUO YU ZAIPEI

(双月刊)(总第190期)

目 次

■研究报告

- 氮磷肥配施对福鼎大白茶生理指标的影响 陈立杰,尹杰,宋勤飞(1)
密度对不同基因型糯玉米产量及农艺性状的影响 王桂跃,赵福成,谭禾平,等(3)
新型农药—福戈对超级稻壮苗和延缓功能叶衰老的效果 刘怀珍,黄庆,陆秀明,等(6)
不同耕作栽培方式对中产稻田水稻根系特性及产量的影响 何佳芳,苟久兰,肖厚军(8)
淮北地区偏大穗型中粳水稻养分吸收特性 王艳,杜永,陈焕淦,等(10)
保水剂不同用量对何首乌扦插育苗的影响试验初报 何佳芳,苟久兰,王文华,等(13)
玉米秸秆还田对白浆土氮素含量的影响 李文超,刘丽君,郭茜茜,等(15)
不同播期与基本苗对苏啤6号产量的作用效应研究 杨玉红,赵曙琴,韦龙友,等(16)
“红缨子”高粱不同叶龄移栽与产量相关性研究 袁雨晴,胡朝凤(18)
红缨子不同育苗方式对产量影响 李静,胡朝凤(19)
太子参叶斑病防治药剂筛选 李忠,张礼维,赵致(21)
酒用高粱不同品种比较试验 范辉,胡朝凤(22)
施用沼肥对脐橙产量与品质的影响 安金燕,蒙建邦,韦忠凯,等(24)
不同育苗方式对甘薯种苗质量的影响研究 张菡,魏鑫,王良平(25)
玉米施用不同化控制剂的效果分析 饶爱玲(26)
遵玉8号氮磷钾肥配施肥效初探 王安洪,张万里,罗洪会(28)
垄作、稻草覆盖对玉米生长及产量的影响 李晓鸿(29)
杂交玉米不同育苗方式对比栽培试验简报 张万里,王安洪(30)
铜仁市优质烤烟生产技术组合探讨 李显富,安雪琴,赵辉,等(31)
正安县自制有机肥对烤烟烟叶品质的影响 杨相,贺方云,苟剑渝,等(33)
油菜机播、撒播轻简化技术效果分析 毛模湛,张永贵,蒋成应(35)
适宜务川地区油菜栽培品种筛选初探 汪琴,文华(37)
镁锌硼配施对莴笋产量和品质的影响 杨茂云(39)
甘薯施用“儒南”有机肥试验初报 陈皓(41)
沼肥不同施用量对辣椒生长及产量的影响 吴定志,陆清忠(42)
紫云英品种比较试验研究初报 刘兵,邹记,段琼艳(43)

■技术探讨

- 浅议杂草生物防治及其在烟地杂草防治中的应用前景 黄磊,刘明宏(44)
太子参病毒病测报调查方法的探讨 李大庆,夏忠敏,邵昌余,等(47)
河南信阳油茶产业化开发可行性研究 蓝黎明,金开美(49)
福泉市马铃薯生产存在问题及对策 刘兴祥,杨丹,罗红剑,等(51)

■栽培技术

- 贵州水稻“两增一调”高产高效栽培技术 熊玉唐(52)
切花非洲菊高产优质设施栽培技术 石乐娟,吴青青,郑思乡(54)
平塘县红缨子高粱春播高产栽培技术 杨光军(57)
遵义县永乐有机红辣椒种植技术 余常水,令狐昌英,田浩,等(59)

■示范推广

- 江苏水稻生产成效与技术推广举措 杨洪建,颜士敏,李杰(62)