NANFANG NONGYE SOUTH CHINA AGRICULTURE

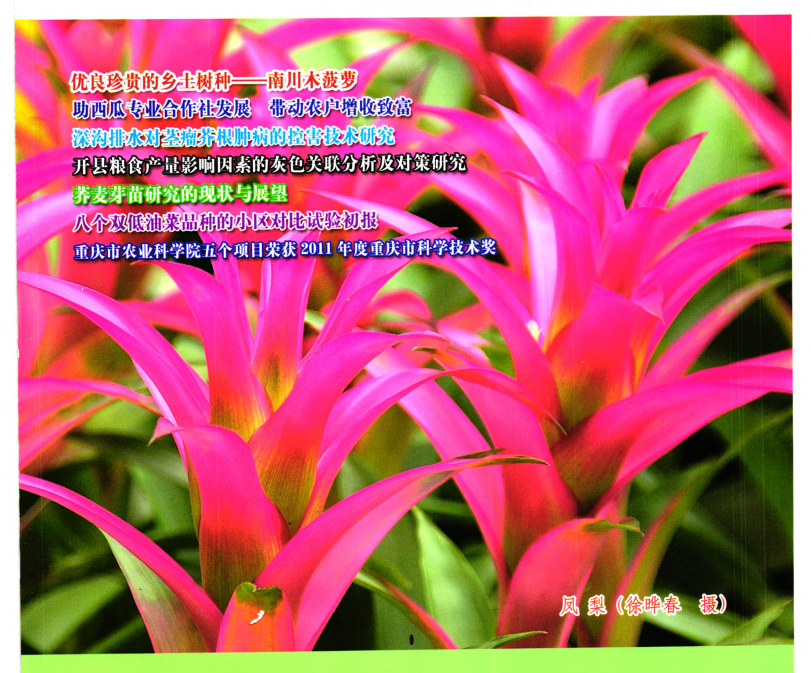
中国学术期刊网络出版总库全文收录期刊 万方数据——数字化期刊群全文收录期刊 维普中文科技期刊数据库全文收录期刊 国 家 职 称 评 定 认 可 学 术 期 刊 连 续 4 年 人 选 重 庆 市 农 家 书 屋

2012.08

南方农业

2012年8月15日出版 第6卷第8期

ISSN 1673-890X CN 50-1186/S 邮发代号: 78-102





主管: 重庆市农业委员会 主办: 重庆市农业科学院

目 录

南方农业 第6卷 2012年第8期

◎园林花卉		
优良珍贵的乡土树种——南川木菠萝 罗宏果,王红娟,	赵克跃	1
大连热带雨林馆: 好景好林留人醉	刘少才	3
绿荫鲜龙扮美东京都	沈黎明	6
刃拾肘节 (外—首)	林 蓝	8
草坪杂草发生规律及春季阔叶杂草的防除	段学维	11
张家港市绿化景观发展现状与趋势分析	高春	16
齐齐哈尔工程学院校园景观改造设计	赵则信	18
柠檬香蜂草在重庆地区的栽培适应性初步研究	高庆春	21

◎农村金融 助西瓜专业合作社发展 带动农户增收致富 重庆市农业担保有	限公司	9
	., .,	
◎栽培与植保 深沟排水对茎瘤芥根肿病的控害技术研究王旭祎,赵 勇,张 勇,黄国华,赵守忠,	星朝君	25
潼南县红棕紫泥夹泥田水稻"3414"肥效试验初报	公 番	28
運用县红标案犯夹泥田水柏。3414	户 刀	
油菜秸秆还出施用个同品种腐熟剂效果初採	今叶	
重庆市万州区水稻二化螟发生现状及防治对策	土中山	33
辛硫磷:三唑磷乳油防治水稻二化螟田间效果初报	牛炳安	35
紫菜养殖与气象条件的关系	土行松	
水稻稻飞虱主要发生原因及防治方法	陈超	
六枝特区马铃薯晚疫病发生规律及防治措施 杨胜英,	谢文华	42
重庆市永川区龙眼高接换种技术总结 韩 刚,陈如寨,周乐军,	曾君	45
巴南五布柚丰产优质栽培技术杨家茂,伍加勇,向 波,钱克英,	宋小敏	47
广薯87高产栽培技术	张宁弟	49
◎产业发展		
开县粮食产量影响因素的灰色关联分析及对策研究	黎 志	51
秀山县耕地撂荒原因及解决途径	·吴应瑛	54
荣昌县特色种植业发展现状及对策建议	·刘兴美	58
完善林业产权制度与森林资源保护的措施探讨秦秀华,	苏杰南	61
秀山县大棚蔬菜生产现状及对策思考	·宋朝建	66
荣昌县广顺街道农业产业化发展思考	·陈安忠	69
◎综述报告		
荞麦芽苗研究的现状与展望刘永文,类 燕,刘光德,罗 兰,	姚永宏	72
◎遗传育种		
甘蓝雄性不育的研究和应用进展	邓 溧	77
◎品种选育	, ,	
《 四种返 目 八个双低油菜品种的小区对比试验初报····································	郑豪莹	80
	11. 30-	
◎农业经济 我国农业比较效益低的成因及对策分析····································	表十字	83
武隆县农村土地流转现状及对策建议	- 杨 电击	86
	100 100 110	00
◎城乡统筹 城乡融合过程中发展村级集体经济的新路径····································	. 田海落	80
	叫似什	0,7
◎贮藏加工	17# 1. LL	03
不同季节烟支重量与硬度指标的相关性分析高 燕,	陈小林	92
◎动物科学	240 V 21	0.4
规模养殖场生物安全问题及对策	·傳汝伦	94
◎信息荟萃		
重庆市农科院五个项目荣获2011年度重庆市科学技术奖(98);"洪水再生稻"蓄留技术(71);九龙坡区采取有力推	· 施推动>	का क
效益农业发展(85)		
◎居家植物点滴		
亦花亦药百日草(一)(41); 新几内亚凤仙的繁殖栽培(44); 小叶女贞盆景的制作(一)繁殖(50)		
更 正(38)		
官传与广告: 封二,封三,封底		