

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年入选重庆市农家书屋

2012.04

南方农业

2012年4月15日出版 第6卷第4期

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

中国援坦桑尼亚农业技术示范中心蔬菜试验结果初报

川南夕佳山古民居园林景观分析

巧借自然地形构建怡然水鸭凼社区公园

七个脱毒马铃薯品种的比较试验初报

五种禾草植物长期淹水后生长恢复情况初步观察

抗稻瘟病杂交水稻杰优8号高产制种技术

高蛋白大豆新品种长江春1号的选育及栽培技术

日本樱花（晓红摄）

ISSN 1673-890X



04



9 万方数据 890007

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4期

◎栽培与植保

- 中国援坦桑尼亚农业技术示范中心蔬菜试验结果初报····· 陈世全, 文守云, 陈华林, 田丰旺, 李贤辉, 简明德 1
不同氮水平对桂中地区晚稻生长性状与产量的影响····· 梁鸿宁 7
抗稻瘟病杂交水稻杰优8号高产制种技术····· 李 杰, 晏承兴, 张 甲, 黄仁军, 陈 夏, 谢直建 11
龙泉山脉油桃优质丰产栽培关键技术····· 范贤乡, 赵琼英, 温琴利, 程昌凤 14
秋红苕免耕高产栽培技术····· 霍越男 16

◎园林花卉

- 五种禾草植物长期淹水后生长恢复情况初步观察····· 冯义龙, 先旭东 18
川南夕佳山古民居园林景观分析····· 李婷婷, 周建华 22
巧借自然地形构建怡然水鸭凼社区公园····· 贺 坤, 武 斌 27
重庆渝北龙塔社区公园设计手法简析····· 牛斌惠, 周建华 31
重庆工商职业学院合川校区外部环境景观设计····· 詹光惠, 张建林 35
关于内江市城郊绿化规划和实践的思考····· 鲍 爽, 王富林, 盛行军 41
浅谈园林景观中小品的设计····· 曾丽霞 45
自贡市不同林地类型温湿效应初步研究····· 虞 豹, 林 旭 48
张家口市宣化区环西游园景观设计····· 刘玉霞 51
城市生产绿地规划和建设若干问题探析····· 李宏丹, 张建林 54
刍议城市街头绿地的开发与建设····· 刘姗姗 58
高校校园小景观环境设计思考····· 丁 俊, 徐潇潇 61
昆明市野生大树收容拯救技术措施····· 吴玉美, 王茹芸 63
四月日本赏樱花····· 晓 红 5
清明时节话采萍····· 艾 芥 67

◎产业发展

- 盘县农民培训现状与对策建议····· 杨良辉, 蒋泽菊 68
新丰县佛手瓜村乡村旅游发展SWOT分析····· 丘韶燕 71
秀山县油菜花乡村旅游发展思考····· 许洪富 75

◎农业经济

- 临安市农民增收现状与对策分析····· 蓝海燕, 田淑萍 78

◎生物技术

- 高淀粉甘薯茎尖脱毒与组培技术研究····· 赵雨佳, 黄振霖, 欧建龙, 李建华 82
分子标记在油菜育种中的应用····· 胡春风 85

◎品种选育

- 七个脱毒马铃薯品种的比较试验初报····· 刘 芳, 蔡 会 89

◎良种推介

- 超高产杂交优质稻F优3号····· 钟光伦, 蔡成雄, 周堂琴, 蒋长春 91
高蛋白大豆新品种长江春1号的选育及栽培技术····· 曾宪琪, 陈 红, 张继君, 朱申龙 94
辣椒新品种朝天椒148高产栽培技术····· 叶清课 96

◎居家植物点滴

铁十字秋海棠的家庭栽培及养护(10); 风信子的水培观赏(17); 家庭花卉植物的喷水养护(34); 十二卷植物(一)多姿的类型(44); 翠蓝柏的繁殖(93)

宣传与广告: 封二, P88, P98, 封三, 封底