请输入搜索内容

Q搜索

咨询热线: 0771-8810406

热点搜索: 引种试种、良种选育、南亚研究成果.....

OA系统

网站首页 | 关于南亚 | 科研工作 | 党群工作 | 成果展示 | 农业科技 | 南亚风情 | 下载中心 | 新闻中心 | 在线留言 | 联系我们 | 业务机构 |



▲ 首页 > 科研成果 > 获奖成果 > 获奖成果三

科研成果

• 获奖成果

成果鉴定

• 登记、审定品种

论文著作

专利技术

供应信息

成果推广

获奖成果三

● 浏览量 62

序号	项目名称	项目来源	年限	鉴定时间	鉴定水平	主要完成人	获奖情况	
17	c-10型云 大茶鲜叶 切叶机及 加工烘青	区科委	1990年4月至 1992年10月	1993年2月	区内先进	黄秀兰	广西科技进步三等奖	
	茶工艺研 究 设计制造出C-10型云大茶鲜叶切叶机,解决云大茶加工哄青内外形条索粗大问题。							
18	旱地深耕 深松种蔗	龙州县科 委	1991年3月至 1993年6月	1994年8月	区内先进	谢达英	广西龙州县科技进步三等奖	
	示范	深耕开沟种植,植株生高后培高土,起到抗旱作用,提高生长量、增加产量。						
19	旱坡地缩 根甘蔗高 产稳产栽	南地科委	1991年3月至 1995年5月	1996年3月	区内先进	李茂植 谢达英	广西南宁地区科技进步三等 奖	

	培技术研 究					梁奕强 方定臣		
		ì	深耕深松,以深治旱,	以蔗养蔗, 使旱坡地	也宿根甘蔗连续4	年,平均亩产原料	斗蔗达5.1吨。	
20	苦丁茶的 引种及加 工技术研 究	区科委	1992年5月至 1995年8月	1997年3月	国内领先	陆永林 唐君海 农耀京 覃宪昭 侯兆龙	广西科技进步三等奖	
		从区内外引回16个种质材料,建立种质资源圃。通过品比选出2个优良品系,对加工技术有突破性改进。						
21	旱地甘蔗 亩产吨糖 田示范	龙州县科委	1994年7月至 1996年11月	1997年3月	区内先进	李茂植 谢达 辕 蒙 栾强 方定臣	广西龙州县科技进步一等奖	
		实施面积500亩,种植台糖1号,63/237品种,采用综合技术措施,平均亩产7.55吨原料蔗。						
22	锅炉出渣 新装置研 制	龙州县科 委	1995年5月至 1996年5月	1997年3月	区内先进	谢志辉 黄伟英 刘连军 游鸿宝	广西龙州县科技进步二等奖	
	Î	解决茶厂锅炉出渣的自动化,消除因煤渣出渣时引起的故障,同时起到节电节水、省力的效果。						
23	苦丁茶茎 尖试管培 养研究	农垦局	1996年5月至 1997年10月	1998年3月	国内先进	陆永林 蓝庆江 唐君海 周 婧	广西农垦局科技进步二等奖	

上一篇: 获奖成果二 获奖成果四 下一篇:

广西南亚热带农业科学研究所

传真: 0771-8810487

💿 地址: 广西崇左龙州彬桥乡



欢迎给我们致电 我们竭诚为您服务

0771-8810406

周一至周五9:00-18:00