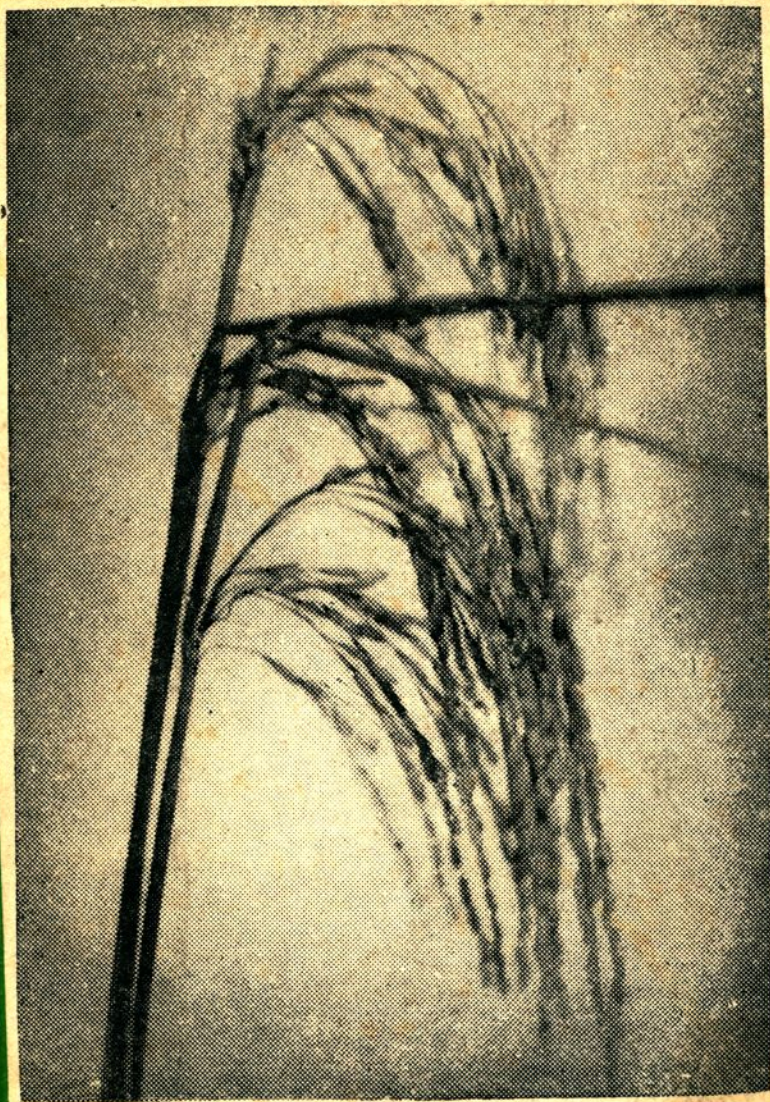


融安縣農業局誌



一九九〇年十二月

《融安县农业局局志编纂领导小组》

组 长：黄德显

副组长：潘介平、何业仰、龙成惠、欧少武

成 员：覃子勤、蓝瑞成、沈伟玲、杨洪波

《融安县农业局局志》编写组成员

主 编：蓝瑞成

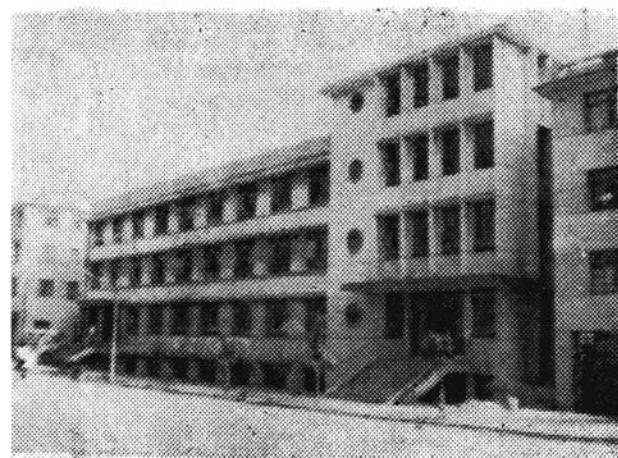
副 编：潘介平

资料员：覃子勤、沈伟玲

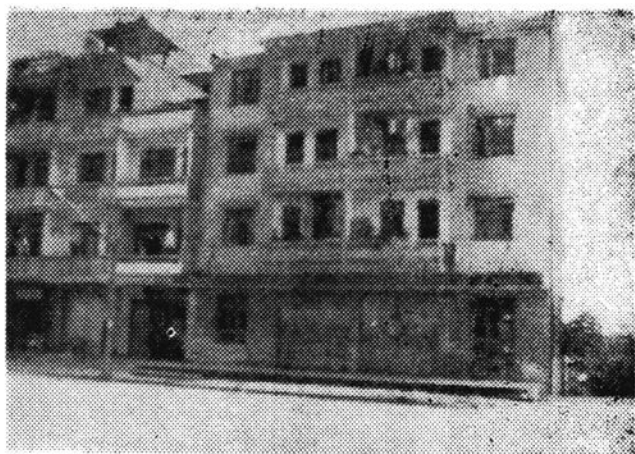
封面设计：蓝瑞成

摄 影：苏 馥、兰瑞成

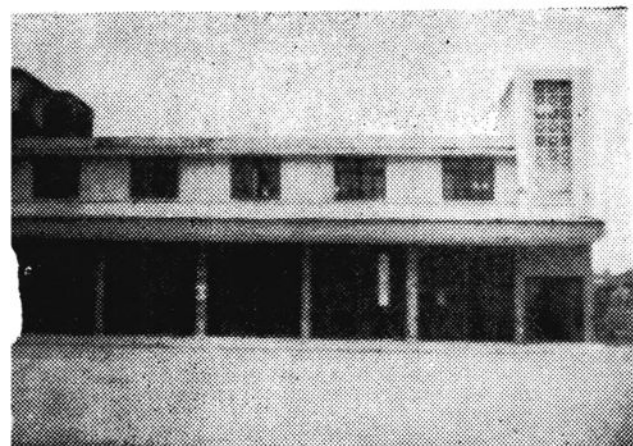
审 稿：门启烈(县志办副主任)、黄德显



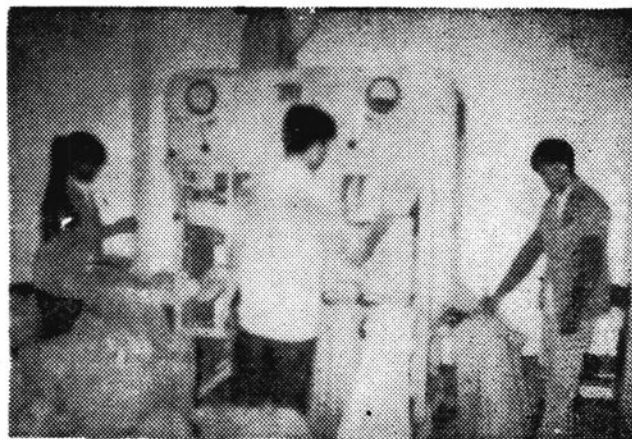
↑ 推广中心培训楼



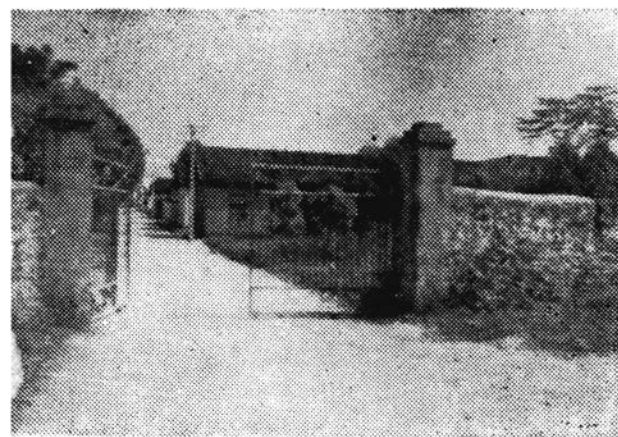
↑ 推广中心宿舍门市楼



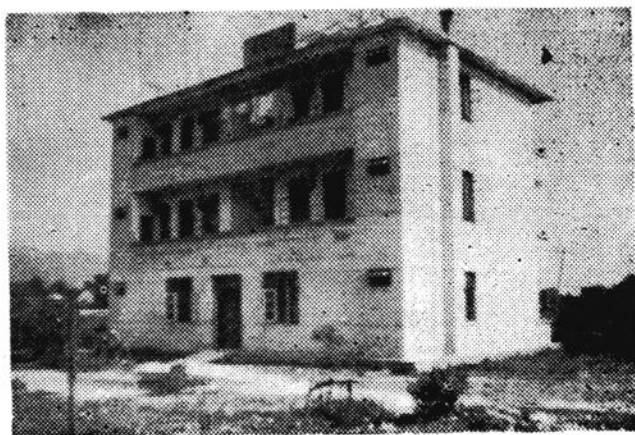
↑ 县种子公司门市宿舍楼



↑ 种子公司员工在精选杂交稻种、收购入库

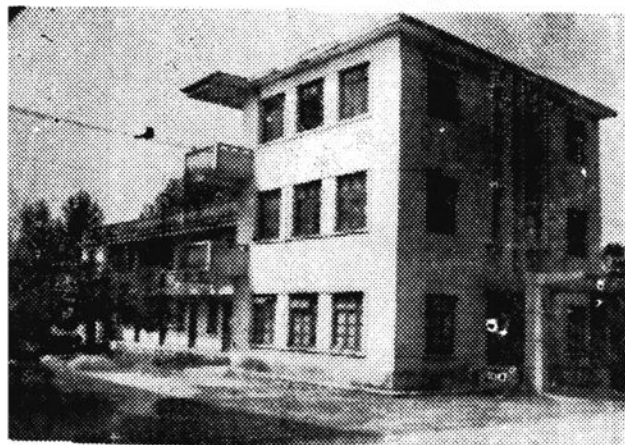


↑ 县经作站大院

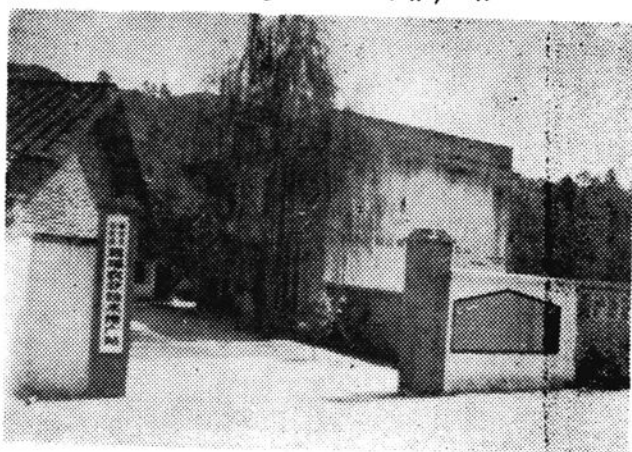


↑ 县病虫测报站宿舍

↓ 县农科所办公宿舍楼



↓ 雅瑶乡农业技术推广站



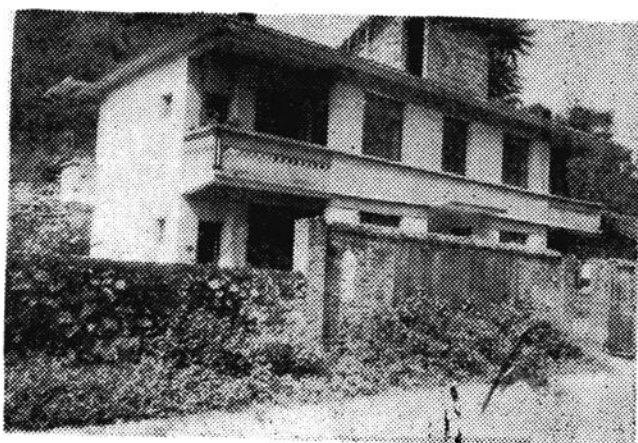
↑ 大良乡农业技术推广站



↑ 潭头乡农业技术推广站



↑ 东起乡农业技术推广站



↑ 泗顶乡农业技术推广站

序 言

农业是国民经济的基础，是为人类提供赖以生存的最重要的物质生活资料，是人类社会存在的先决条件。从古至今广大劳动人民，日出而作，日没而息，开山劈地，凿井而饮，耕种而食。一年四季收种忙碌，有的还要抗灾夺丰收。农业的兴衰，直接关系到国计民生的重要问题。中国历来就是农业大国，出现在新石器商周时代，已有1万年之久。历代皇朝统治者，亦云农业耕稼，关注农业生产，设有农官后稷议郎等。秦汉时期曾颁布奖励垦植法令，朝野人士亦著有讴歌农业书籍，如记胜之书，齐民要术，王祯农书，农业全书等，成为我国四大农书，总结了古代农民的耕种经验，和创造了农业科学技术理论，形成了独特的精耕细作传统。清朝时期，设有农业行政和农事机构，民国时期从中央到地方设有农业行政及农事管理机构。查阅历来地方志书史册，均有记载农业生产课目。民国25年（公元1936年）龙泰任总纂的《融县志》，亦有简略记述人民从事农业的生产活动事迹，但是全无一本农业专志存史，成为历史空白。

新中国成立后，中国共产党和人民政府十分重视农业，层层建立农业行政和农事管理机构，推广各种先进的农业科学技术，全体干部职工大力扶持农业生产，使全县农业蓬勃发展，由传统农业走向现代化农业。

正值全国大兴编修新方志之际，编纂《融安县农业局志》成为我们义不容辞的历史使命。农业局于1986年12月在融安县人民政府编修地方志办公室的布署和指导下，成立了《融安县农业局志》编写领导小组，和编写小组。编写组成员有行政领导和科技人员相结合，他们以满腔热情填补历史的空白。到处搜集资料，上到自治区、地区、县有关档案单位，查阅资料，下到农村生产队向老农座谈采访资料。同时召开各种会议，广泛宣传动员农科干部献资料，所收集得的历史资料装订成册。经过五年时间，于1991年上半年全部完成《融安县农业局志》的编写任务。

本志书是以马克思列宁主义，毛泽东思想为指针，以《中国共产党第十一届中央委员会第三次全体会议公报》和《中国共产党中央委员会关于建国以来的若干历史问题的决议》为准则，实事求是，重史实，客观地、科学地记述。全书共分章节，约20万字，记载了融安农业的全部历史；记载了融安县农业的发展过程；记载了农业系统广大干部职工和科技人员在技术改革和推广先进农业技术中取得的成功经验。

本志书选材精炼，文字简明，内容丰富，有农业地理气象，有大事沿革、农作物栽培，良种推广、病虫防治，土壤、肥料、蔬菜、水果，桑蚕生产，农村能源、人物、图表等。资料翔实，具有资料性，知识性和实用性，有存史性，是部有益史料，可提供借鉴和依据，便于查阅使用。

在搜集资料和编写的过程中，曾获得自治区桂林图书馆，区通志馆，博物馆，档案馆，柳州地区农科所资料室、融安县档案馆、融安县统计局，外贸局、供销社，以及农业局二层机构各单位和个人提供宝贵资料，给予大力支持。在此，表示衷心感谢。

篇写本志书，由于牵涉面广，力量不足，资料不全，时间短速，写作人员水平有限，遗漏和错漏的地方难免不有，恳请读者和领导们批评指正。

融安县农业局志编写小组

目 录

前 言	
大事记	(1)
第一章 管理机构沿革	(9)
第一节 民国时期农业管理机构	(9)
第二节 中华人民共和国成立后农业管理机构	(9)
第二章 农业生产自然条件概况	(13)
第一节 地理位置	(13)
第二节 地 质	(13)
第三节 地 貌	(16)
第四节 气 候	(18)
第五节 水资源	(23)
第六节 水利设施状况	(24)
第七节 主要农作物品种资源	(25)
第八节 民族人口及人均占地量	(27)
第三章 建国后农业生产组织形式的演变	(28)
第一节 互助组	(28)
第二节 农业生产合作社	(29)
一、初级合作社	(29)
二、高级合作社	(29)
第三节 人民公社	(30)
第四节 联产承包责任制	(30)
第四章 农业生产发展情况	(31)
第一节 民国时期的农业和农民生活状况	(31)
第二节 作物分布	(33)
第三节 农作物播种面积、产量和产值	(40)
第四节 良种推广	(53)
第五节 耕作制度	(63)

第六节	栽培技术的改进	(65)
第七节	土壤普查和改良土壤	(95)
第八节	科学施肥	(104)
第九节	植物保护	(112)
第五章	群众性的农科活动情况	(118)
第六章	农村能源概况	(119)
第一节	融安能源概况	(119)
第二节	能源的开发利用状况	(119)
第三节	煤和电的利用状况	(120)
第四节	沼气池的建设和利用状况	(120)
第五节	沼气池的分布	(121)
第六节	推广省柴灶	(123)
第七节	生产生活用能构成	(123)
第八节	推广省柴灶	(125)
第九节	能源开发利用过程中的经验教训以及存在问题	(125)
第七章	精神文明和物质文明建设中的获奖单位	(125)
第八章	农业投资	(133)
第一节	民国时期农业投资	(133)
第二节	建国后的农业投资	(133)

农业局大事记年表

时 间	编 号	大 事 摘 要
		一、建国前部分
道光十三年		夏4月26日飞蝗蔽天，由南来三数日消灭。6月遗卵能食禾，较母蝗尤烈，是岁歉收。
咸丰三年 (1853年)		三月，禾稻生，有小鸟千万成群下啄殆尽。七月蝗又为害。
		五年夏大旱。
清光绪七年 (公元1881年)		夏蝗害，未成灾。清光绪二十八年(1902年)春旱，自上年秋冬至本年夏五月不雨。四月时疫大作。六月初三急雨，初五、初六等日大雨，水涨平地深数丈，县城除北楼门成楼外城垛尽淹没，民争以艇避居于远距河十余里乡村，亦被浸没，坏田地房屋无数，为有县以来最巨之水灾。十一日水落疫复作至八月方止。死人数千。
清代末叶 三十 年		夏大旱，苗尽稿，米昂贵，贫民有采韭石蒜以充饥者，是年大歉收。
民国十四年 (公元1925年)		大旱。七月米沽十余元至二十余元。
民国十五年 (公元1926年)		仲夏大水为灾，水退后又多久旱不雨，水稻作物大量枯死，米价涨至十余元银毫一担。
民国廿三年 (1934年)		秋大旱歉收，受灾户按受灾轻重，按分数减征田赋。
		二、建国后部分
公元1949年 11月21日		融安县解放，接管融县政府建设科，第一任建设科长卢伯奇。办事员三人，合计四人，1950年下半年增加办事员一人，共计五人。
50年春		开始清匪反霸，减租退押，结束于51年夏。
51年冬		全县土改试点于大巷、泉头，52年2月铺开，6月结束，8月复查，使耕者有其田。
52年春		始种双季稻，由融水古选引进二苗谷种，播下晚稻316亩，均亩产266斤，总产84100斤，形成了稻、稻、冬闲两熟耕作制度，到60年代由此形成稻、稻、肥三熟耕作制度。

时 间	编 号	大 事 摘 要
5 2 年春		开始引进化学肥料硫酸铵 63担，钙镁磷肥 112担。55 年大力推广，硫酸铵达3125担。52年春开始自愿的组织常年性和季节性互助组，並贯彻了等价互利政策。
5 3 年		<p>我县开始引进化学农药 0.25 吨，到 65年倍增到 43吨，75年高达274吨，但我县虫害面积由 53年的 2 万亩至 75年发生到204965亩，损失越来越严重，故此植保工作另谋活路，实行预防为主，综合防治为辅。</p> <p>水稻育秧推行新技术，推广黄泥水、石灰水选种，搞合式秧田培育壮秧，直到1956年有90%的田都采取了这一措施。</p> <p>县开始成立农业技术指导站一个。</p>
5 3 年冬		<p>始于转社，历经两年，当时土地管理形式有两种：1. 集体 2.2~5% 的自留地，生产资料折价入社或股分基金集体化。</p> <p>推广新式农具53步犁，並在县工会开展新农具展览，和农产品展览会。</p>
5 4 年		成立大巷、东江 2 个区的农业技术推广组
5 5 年		推广新农具双轮双华犁。5 3 步犁。
5 5 年		成立龙妙、大良农业技术推广站，大巷的农业技术推广组改为农业技术推广站。
5 6 年		全县各区都成立农业技术推广站，县成立种子站一个 3 人，农业技术中心一个 6 人，农业站一个 3 人。
5 6 年春		大办高级社，取消土地报酬，采取“按劳取酬”的社会主义分配原则，取消了几千年以来的三大生产资料（大农具、耕牛，土地）私有制，是年粮食产量达 993,953 担，比 55年 662,714 担，增产 331,239 担。
5 7 年 57年 8 月		<p>全县农业系统进行调整，七个区农业技术推广站并为大巷、龙妙、东江三个区的农业技术推广站。</p> <p>我县开始第一次土壤普查，调查了泗顶、大巷、大良三个区，75年进行第二次土壤普查也就是全国第一次土壤普查，主要以外业为主，鉴定土壤质地及其分布情况，80年冬开始进行全民第二次土壤普查，经历三年，这次土壤普查，根据自治区80年版及1981年补充的《土壤普查技术规程》统一的土壤工作分类方案进行，外业进行了社会调查，土壤勾绘、取样、取剖面，鉴定质地，内业进行了</p>

时 间	编 号	大 事 摘 要
57年8月		<p>化验、绘图、资料整理等系统工程，共耗资8万余元，人力 人，为指导生产提供了可供的理论依据。获得自治区人民政府先进单位奖。並发给土壤普查合格证书。</p> <p>在全县范围内开展农家品种调查征集工作，在农业科直接领导下，各区推广站协助下，于6月底至8月底，进行各乡区的地方农家品种的调查征集工作，了解我县中稻优良品种有瑶占、红谷、齐谷、湖广占 大叶占、江南白、棒棒谷等，大巷区並分别阐述各农家品种的特征特性。</p> <p>以区为单位，培训了一批农业社技术员，共100多人，由石龙县引进瓜哇 878甘蔗良种12万斤，从宜山调入无优饥红薯良种2500斤，发给农业社栽培，是年甘蔗产量达9808担，红薯产量达20060担。</p>
58年9月		<p>局部地区，禾苗大胚期大并苑，结果 病虫害危害严重，发黄烂苑，所并的田亩均无收成，如大将公社、古云大队部门口，几块田的禾苗并到一块，均无收获。</p>
58年春		<p>县主要负责人在大将 龙妙大队亲手搞双龙出海，蚂蚁出洞的高度密植高产试验田，结果失败。</p>
58年冬		<p>搞深耕改土，熏土，深1.5尺，把心土层翻上来作耕作层，全县搞深耕改土面积达1万亩。</p>
58年9月下旬		<p>掀起转社高潮，全县由118个高级社转为工农兵商参加的20个人民公社。</p>
58年9月		<p>始建沼池于县府院内，到70年代也搞了几个沼气池，由于技术未过关，不能发挥其经济效益，到1980年在农村重新建池推广沼气，至1986年，全县使用沼气的有335户，沼气池350座，容积2500立方米，经测定可产18万立方沼气，全县用于煮吃335户，节约烧柴开支3.6万元，用于照明280户，可节约电费开支7920元。</p>
58年春		<p>从东北引进水稻谷种“陆羽粳”2万斤，不适应融安气候，造成减产。</p>
60年春		<p>在红旗农场（红卫大队）搞半水育秧试验，63年大面积推广半水育秧。其优点长得快又壮，插后转青快分蘖多。</p>
62年间		<p>建立大将、浮石、泗顶、大巷、大良五个公社的农业技术推广站。</p>

时 间	编 号	大 事 摘 要
62年冬		县试范繁殖场引进绿肥种，进行稻底播种3亩，1963年冬进行大田试种120.55亩，其中稻底播种85.7亩，整地播种6.3亩，苕子、红花草亩产绿肥2000~5000斤不等，1965年大面积推广。
64年春		推广尼龙薄膜育秧。
64年6月		成立县蚕种场（现在的党校），当年制木薯蚕种2000合，收茧皮7000斤。
65年间		建立潭头、东起、泗顶、沙子、桥板、大坡、雅瑶、板榄八个公社的农业技术推广站。
65年秋		我局选送一个新民蔬菜社的大南瓜重120斤到北京展览。
66年春		聘请广东潮汕农民技术员23人到融安县大巷、浮石、板榄、大坡、沙子等公社传授耘田技术，双脚跪在田里用手耘田，结果不适应我县水稻大面积生产的需要及群众的要求，在我县没推广。
66年		沙子公社的晚稻受“寒露风”危害，平均亩产109斤，比正常年份减收100斤左右。
67年5月		“文革”时期，农业局被造反派组织夺权。
69年 月		农业局成立领导小组。
69年 月		农业局及其系统被撤销，农业局革命领导小组并到县革委生产指挥组，农业局二层机构及公社推广站干部，重新调配充实公社生产指挥组及其它生产单位，如制药厂、氮肥厂等。
69年8月		县蚕种场并入县水稻良种繁殖场，下设一个蚕业班。
70年冬		据地区生产组的布置，我县进行了水稻种子普查工作，得出了共同的结论，水稻矮秆良种产量高，到75年早晚稻90%矮秆良种化，主要有广选三号、广宁矮、广永一号、团结一号、红梅早、珍珠矮、矮脚南特、中山白、中山红等品种，年总产稻谷150382500斤，是融安稻谷产量解放至今最高的一年。
72年5月 3~6日		连续大暴雨，降雨量达380公厘，具统计有13420亩早稻被淹没，其中有4245亩被冲走禾苗和肥泥，有的良田变成沙洲，是年头苗产量为609201担，比71年头苗63664担减收26440担。

时 间	编 号	大 事 摘 要
73年		人为地造成“两寒”危害，2月下旬就播小苗带土育秧，3月8日进行插植，结果因气温太低而造成失败。当年春播经过三次才能成功，部份社队晚稻的播种期、移栽期拖延了季节，晚稻受到“寒露风”的影响，致使全县全年稻谷总产比不受灾年份减收9.3%。
74年		我县开始试种杂交水稻231亩，平均亩产748~856斤不等，比当时的当家品种团结一号增产25%，因此，75年冬派5人赴海南岛繁殖亲本11亩，此后，1977年又分别到博白、陆川等地进行水稻杂交制种，制种总面积为1047.74亩，总收杂交种25033.95斤，（缺海南岛数），平均亩产23.91斤，在这几年制种中，总共外出制种为75人次，（缺赴陆川、石碑坪制种人数）。
74年		开始用茶麸水、断肠草、辣了、羊角扭、毒鱼藤、了哥王等植物试制土农药配合化学农药杀虫，当年试制农药5吨。
75年		地区蚕种场朱安同志在潭头公社培村试种桑14亩，养蚕27张，是年收茧11.6担。
76年3~8月		在县繁殖场（现在的农科所）举办三系制种培训班89人次，并租红卫二、三队163亩田作培训班繁殖制种田。
76年3月		11~15日，19~25日，4月1~6日，出现严重倒春寒3次，全县损失良种127.87万斤，占全县播种良种1/4，是年产量1481451担，比上年产量1505041担，减产23590担。
77年		我县早、中、晚水稻总共受水灾达38970亩。
78年		蚕业班与农科所分家，单独成立蚕业站。
79年		县农科所建立玻璃温室和网室，其中温室为100m ² ，网室120m ² 共投资1500元。（科委拨款） 大巷公社、余家七队，双季稻平均亩产1466斤，创造融安县历史最高纪录。
80年		农业局副局长杨正中出国援外，到加蓬国当专家于1980年12月出国，至1982年12月回国。
80年7月		成立县经济作物技术推广站，农业厅拨款18万元人民币。其中丰田牌2.5吨汽车一辆，空气调湿机一台，82年10月开工建站于飞机场东面荒坡，83年3月竣工。

时 间	编 号	大 事 摘 要
80年		地区农科所杨科同志和县经作站在全县金桔资源调查中,在雅仕四季冲发现一株金桔新品种——滑皮金桔良种,后经嫁接繁殖,到86年止,全县种下滑皮金桔1100株,建立滑皮金桔苗圃2个,已育有滑皮金桔5万株。
80年至82年		县经作站进行金桔良种选优工作,有三株在自治区金桔选优评比会上获80分以上,其中一株连续三年获104分,评为自治区第一名。
80年6月		上海昆虫学家黄高顺教授来融安讲学种桑养蚕,当年全县种桑面积达1078亩,产茧712.5担。
80年		农业局系统开始进行一系列的农业技术承包活动,水稻栽培管理和病虫害防治等。
80年		大将公社的板茂大队有60亩水稻发生稻瘟病,几乎颗粒无收。
81年		区柑桔研究所研究员韩有伦,副研究员李佳球分别到我县考察金桔生产,传达区党委覃应机副书记的指示,解决我县金桔生产的主要途径是对果树进行高杆变矮杆,劣质变优质,低产变高产的改造,提高单位面积产量,县经作站根据他们的指示,81~86年间对幼年树实生金桔植后就地嫁接70亩,同时繁殖以枳壳为砧的金桔嫁接苗21063株,其中(滑皮金桔21063株),金桔老树更新1000株。
82年间		县经作站分别在板榄、大将、大坡、浮石、大良、潭头、东起、大巷8个公社,开办蚕桑学习班544人次,共支出开办费3000元,扶持专业户种桑费15936.86元,是年种桑3000多亩,投产2400亩,收茧863担,84年种桑面积降低到1121亩,同时引进新蚕种两广一号,桂夏2号,群芳×朝霞等品种,是年产量1276担,85年达1287担,为我县历史最高水平。推广群芳朝霞蚕种并获地区科技成果4等奖。
82年间		浮石公社洲上大队,洲上一队,张志养蚕九批共24张,产量1286.5斤,收入2096.4元,平均亩桑产值323元,单张产量53.6斤,单张产值87.30斤。
82年		县推广站苗情观察获地区科技成果4等奖。获推广磷酸二氢钾四等奖,84年硫酸锌三等奖,推广硫酸锌又获自治区科技成果三等奖。

时 间	编 号	大 事 摘 要
83年春		<p>我县遇到严重的倒春寒2次,损失早稻种171万斤,事后农业办公室通知粮食局、农业局从贵县备荒粮中调入民科粘三万斤作早稻种,由于引种时间迟,种子积压1万斤,是年早稻歉收。</p> <p>成立县植保公司,经营部份农药器械,从此,农业系统开展低偿经营服务活动,主要经营种子,农药器械、化肥、果苗、蚕茧等。</p>
83年9月		<p>20~23日,召开水果、(金桔、汉果)生产会议,参加会议的612人认为:要把罗汉果面积扩大到沙子、大良、潭头等乡镇,到1983年汉果产量达30001.7万斤。</p>
83年		<p>县推广站推广稻田养鱼获自治区科技成果四等奖。84年又获地区科技成果三等奖。</p> <p>县经济作物技术推广站推广金桔果树垦复施肥获地区科技成果三等奖。</p>
84年3月		<p>成立沼气技术推广站,县拨款4000元,自治区先后拨款10万元补助建池。自治区和县对等拨款8.41万元给农业局建立农业技术推广中心培训大楼,面积1345平方米,85年9月竣工,因三材(木材、钢材、砖)涨价,突破预算,县财政又补拨1.5万元,整个工程耗资18.32万元,到86年冬止,另投资6万元建餐厅二层300平方米,同时县农业局借给农业推广中心3.8万元建门前挡土墙及职工临时厨房72平方米及购置一批教学、办公、办培训班等生活用具,使农业技术推广中心有一次办班培训100人的接待能力。</p>
84年		<p>我县对早晚稻进行氮素调控试验,用仪器来诊断土壤和植株的含氮素量,通过公式化进行计算,各生育期应补氮量的准确数量。由县推广站、浮石站、大巷站进行实施,试验,结果通过数理统计,县站试验增产极显著,大巷站、浮石站显著。</p>
84年3月		<p>融安县科委、农业局、农学会合编第一期《融安县农业科技资料》</p>
84年		<p>县推广站推广三十烷醇获自治区科技成果四等奖。</p>
84年		<p>县农科所对水稻提纯复壮的“三圃田”获自治区科技成果三等奖。</p>
84年冬		<p>陈大森副局长出国外援到卢旺达国,于1984年12月去,1986年12月回国。</p>

时 间	编 号	大 事 摘 要
85年		<p>元月8日，县农业技术推广中心正式成立，据《融政发(1985)13号，关于成立“融安县农业技术推广中心”的通知》中明确“中心”是县农业局领导下的事业单位，直到87年3月13日县人民政府同意将各站并入中心，县直各站一个单位两个牌子，对外叫站，对内叫股，各单位正副领导为正副股长，中心设一正三副主任，87年6月8日，推广中心党支部成立，并设专职党支部书记，至此“中心”的组织工作基本完善，与农业局实行政事分管。</p>
85年3月		<p>我县召开省柴灶会议，到86年12月统计，全县约有300户改建省柴灶，按省柴40%计，全年可节柴129.6万斤，共节省要柴人工1430个。</p>
86年		<p>为发展水果生产，我县引进国际银行贷款80万元人民币，在大乐、大巷、浮石、潭头四个乡镇，计划发展沙田柚生产基地3000亩，现已发展1500亩。</p>

第一章 农业管理机构沿革

第一节 民国时期

民国16年融县政府，设立实业科一个，负责全县城乡的建设工作。民国17年撤销实业科成立建设局。民国22年裁局设立第四科。县行政组织设立一个委员会，委员8人，县长任主席，隶属一个农场，直至民国25年撤销，具体城乡建设工作由第四科负责。民国29年5月改组第四科成立建设科，负责全县农林畜牧，工商运输、矿山、公路、圩亭，乡村电话等建设，直至民国38年临解放。民国25年建设科长是方贵力，科员王民。民国26—27年科长王民。民国28年曹德纯任科长，下设农林稽佐，兽医稽佐，土木工程稽佐，电话管理等办事人员。民国35年李宏铭任科长临解放。下设农林技佐1人，农林辅导员1人。

第二节 建国后

1950年在融县人民政府领导下，设立建设科，负责全县的农业、林业、水利、交通、邮电、供销等事业的建设工作。1954年12月由于事业发展的需要撤销建设科，分别成立农业科、交通科、邮电局、供销社等机构。1955年农业科正式成立后直至1957年。1958年为了人民公社，大跃进，总路线的需要改组农业科成立农业局。“文革”时的1967年5月农业局被造反派组织夺权，机构瘫痪，直至1968年8月20日融安县革命委员会成立，农业局随之改为“农业革命领导小组”。1969年11月“农业革命领导小组”撤销，并入县革命委员会生产指挥组，下设一个农牧小组。1972年12月20日撤销农牧小组成立农业局，至今不变。

一、县直农业二层机构

1951年在建设科直属下设立一个防虫组，1952年增设农技推广组和肥料组。1953年又增设一个种子组，并把农技推广组改为农业技术指导站，1954年增设土壤组，农具组，接管融东农场（地点老鸡圩），把农业技术指导站改名为农业技术推广站。1956年撤组设站，分别成立农业技术推广中心站、农业站、兽医站、配种站、种子站、农具站、财会辅导站。1964年增设一个病虫测报站、蚕种场，把融东农场改名为融安县水稻良种繁殖场（简称繁殖场）。1969年8月蚕种场撤销并入繁殖场为蚕业班。1970年10月至1972年12月19日前，县直属各站名称，统统改名为一个农业服务站，由农牧小组直接领导。1972年12月20日农业局成立，农业服务站撤销，恢复原来各站名称。由于农业和蚕业事业的发展，1977年把繁殖场改名为融安县农业科学技术研究所（简称农科所），1978年撤销农科所的蚕业班，成立融安县蚕业站，1980年7月撤销蚕业站，成立融安县经济作物技术推广站（简称经作站，包括蚕业在内）。1981年撤销种子站成立种子公司，撤销农业站成立农业技术推广站，撤销肥料站成立土壤肥料工作站。1983年成立融安县植保公司，1984年成立沼气技术推广站，1985年成立融安县农业技术推广中心，至今（1989年）直属农业局领导的县直二层机构有农科所，经济作物技术推广站，植保植检病虫测报站，农业技术推广站，土壤肥料工作站，种子公司，沼气技术推广站，农业技术推广中心等8个单位。

二、区(乡)级农业的二层机构

1954年成立大巷、东江两个区的农业技术推广组，1955年成立龙妙、大良两个区的农业技术推广站，把大巷的农技推广组改为农业技术推广站。1956年成立大坡、板榄区的农业技

术推广站。1957年精简机构，撤销板榄、大坡、大良3个区站合并成立大巷、东江、龙妙3个区站。合并后极不利于农业技术的推广和普及，1963年按公社区域成立大将、浮石、泗顶、大巷、大良5个公社的农业技术推广站，1965年又成立潭头、东起、沙子、桥板、雅瑶、板榄、大坡等7个公社的农业技术推广站，实现了社社有站。1969年精简机构农业局被撤销，各公社的农技推广站亦被撤销改名服务站，直至1973年各公社的农技推广站才恢复原名，至今不变。

三、行政管理人员及科技队伍情况：如表(一)、(二)、(三)示之。

四、党、团、群众组织

(一)党支部：1981年农业局系统分别成立有农业局、农科所、经济作物站、种子公司4个党支部，1984年下半年农业局设党组书记1人。党员34人。

(二)共青团支部：70年代农科所招用一批亦工亦农的青年合同工，曾设立临时团组织一个，合同工期满辞退，团组织随之处销。

(三)工会组织：60年代农科所开始成立工会组织一个，1983年经济作物技术推广站成立工会组织一个，两个工会的会员共34人。

(四)农学会组织：七十年代农业局系统开始成立农学会一个，会员47人。第一届理事长袁再成，第二届理事长覃桂勋，第三届代理理事长吴克任。另外县测报站有5人参加柳州地区植保学会为会员。

行政管理人员及科技队伍情况如下表(第11页)：