

1996

# 文史撷英



16

电白县政协文史资料研究委员会编

# 文史撷英

第十六辑

中国人民政治协商会议电白县委员会  
文史资料研究委员会编

一九九八年十二月

刊名题字：吴南生（原中共广东省委副书记、  
省政协主席）

责任编辑：邓灌民

封面设计：谭文栋

EA26/47

封面图片：挖掘古钱币  
(详述内容见第 40 页文载)

# 目 录

## 史 料

- 电白县金融业发展简史 ..... 梁梓材(1)  
电白县农业技术发展概述 ..... 陆杰斌(5)  
“绿色长城”之崛起 .....  
..... 王乃锡 陆杰斌 何耀初 吴一民(10)

## 人物志

- 王占鳌传(节选) ..... 刘俊生(15)  
蔡英华先生传略 ..... 邓灌民(27)  
中国科学院院士黎乐民传略 ..... 王德民(29)  
科研成果丰硕的李方教授 ..... 李爵勋(33)  
崔翼周及其遗作——《劝戒鸦片文》 ..... 李爵勋(37)  
刘树基及其牌匾 ..... 刘茂汉(39)

## 出土文物

- 青花团花折沿瓶 ..... 马文伟 区叔元(41)  
电白县树仔镇发现一古币窖藏 ..... 马文伟(42)

## 大革命时期文献

- 大革命时期电白农民运动的一篇历史文献 ..... 李爵勋(45)

## 烈士生平

回忆我的父亲——崔万佳烈士…………… 崔峻祥(48)

## 地方历史考

旧城遗址及其古迹 ……………… 博 文(52)

电白城的民俗 ……………… 吴兆晖、吴兆松(54)

霞洞大村的三十六座半祠堂 ……………… 李爵勋(61)

电城的珍稀蒲落树 ……………… 刘俊才(72)

## 意见与建议

开阔电白文史工作视野 造就电白文史研究人才……………

…………… 吴兆松(73)

## 电白县金融业发展简史

●梁梓材

电白县位于广东省西南部，现辖 25 个镇，面积 2227 平方公里，1997 年人口 142 万。

电白县的金融事业随社会商品的发展而变化。1938 年以前，境内城乡的资金融通，全赖民间借贷、兑换、质押，借以互通有无。据《茂名市金融志》记载，清光绪年间，电白的典当业已具有相当规模，1887 年全县已有当铺 35 间，放谷花、糖花、猪花等高利贷活动非常活跃，侨批业、商行之间汇总十分兴旺。

迨到民国 28 年(公元 1939 年)后，国民党政府为贯通经济脉络需要，于是在电白县开设了广东省银行电白办事处，代理县财政金库收支，并办理存款汇总业务。1940 年后，县政府也倡导组织一批农村信用合作社，这些金融机构对发展农业生产、沟通城乡物资曾起一定的作用。后来由于国民党政府庞大的军事费用，造成严重的通货膨胀，银行业每况愈下，典当业纷纷倒闭，到中华人民共和国成立前夕，只剩下广东省银行电白办事处。

1949 年 11 月，电白县人民政府成立，当即派人接收了广东省银行电白办事处。1950 年 2 月，中国人民银行水东办事处成立，地址在水东镇澄波街，当即强令收兑外币和金银，全面发行人民币，统一财政收支。1951 年 8 月，中国人民银行电白县支行成立，按国家统一财政金融法令，开展人民币的投放、回笼及信贷等银行业务。1951

年 11 月，全县划分为 6 个区，按区设所，共设马踏、麻岗、羊角、观珠、沙琅 5 个营业所，水东镇为支行所在地。

1953 年 3 月，我县进行区乡调整，全县共划分为 14 个区。按区设所，先后设立了马踏、电城、麻岗、博贺、旦场、下里、沙院、七迳、羊角、林头、霞洞、观珠、沙琅、那霍 14 个营业所，并在水东镇设立第一个储蓄所—澄波街储蓄所。到此我县的金融网点已遍布城乡，金融业务迅速发展。

1955 年，农业合作社运动蓬勃发展，需要国家提供信贷资金支援。国家对主要农副产品实行统购统销政策，农村货币投放集中，银行承担着调节农村货币流通，促进城乡发展的重任。在这种情况下，原来总揽一切金融业务的人民银行已不能适应农村经济发展需要，中央决定成立农业银行。是年 4 月，我县相应在人民银行内设农业银行，管理农村金融业务。

1957 年 6 月，电白农业银行撤消，其业务并入人民银行。

1963 年 10 月，为进一步加强对农业生产的支援，中央决定恢复农业银行，作为国务院的内设机构。1964 年 3 月，我县在人民银行内相应设立农业银行，下面基层 19 个营业所全部划归农业银行管理。人民银行在电城、沙琅、羊角成立办事处。

农业银行成立后，除了办理农业贷款和领导农村信用合作社外，还监督拨付财政支农资金。但是，农村企业、机关存款和商业部门的贷款仍由人民银行办理，农业银行只管部分农村金融业务，未能充分发挥农业银行的应有作用，乃于 1965 年 4 月被撤销，其业务再次并入人民银行。

1968 年 12 月，实行“精兵简政”，银行、财政局、税务局、工商局及水东财政所、税务所、工商所、储蓄所八个单位合并，成立“电白县社会主义金融服务站”，挂“电白县社会主义金融服务站”

和“中国人民银行电白县支行”两个牌子，同在人民银行内办公。

1969年8月，电白县社会主义金融服务站撤销，恢复人民银行，其时全县已有24个营业所。

改革开放，带动我县经济的迅速发展，基本建设全面铺开，迫切需要建立一个专业银行分配、供应和管理建设资金。1979年3月，中国建设银行电白县支行成立，履行财政基本建设拨款及预结算职能。当时办公地址在水东镇人民路27号(即现中共电白县委党校)。1983年1月迁址水东镇新湖路63号新楼办公至今，现任行长周龙荣。

1979年10月，电白县革委会根据国务院《关于恢复中国农业银行的通知》精神，决定恢复电白县农业银行，开展农村信贷和社队企业信贷业务。原电白县人民银行管辖的24个农村公社营业所转为农业银行营业所，并增设农业银行曙光农场营业所。这是我县第二次恢复农业银行机构。1980年1月，农业银行和人民银行分址办公。农行地址在水东镇东阳北街41号。

1984年12月，中国银行电白办事处正式开业，办公地址在水东镇人民路1号，1988年由苏培泽任行长。1990年6月搬迁水东镇人民路73号新楼办公，现任行长陈东。

1985年1月，县工商银行成立，县人民银行撤销，人民银行有关业务由工商银行代理。地址在水东镇澄波街80号，现任县工行行长陈光寿。

1986年4月，中国人民银行电白县支行恢复办公，但不再办理工商信贷和储蓄业务，而专门行使中央银行职能，是领导、管理、协调、监督、稽核县内专业银行和其他金融机构的行政管理机构。县人

民银行的办公地址和县工商银行同设在水东镇澄波街 80 号，至 1991 年 4 月，县人民银行搬迁到水东镇政法路 4 号新楼办公，现任行长叶江文。

为扶持地方经济的发展，探索金融体制改革的路子，1993 年 5 月 7 日，广东发展银行电白支行正式开业，这是我县第一家商业银行，地址在水东镇新湖街 27 号，现任行长王冬。

1996 年 12 月，县农业银行一分为三，农业银行留守旧址，行长罗载宏；农业发展银行搬至水东镇东阳南街 110 号，行长区荣；农村信用合作社搬至人民路 134 号，主任谢文生。

改革开放，我县的金融机构格局大为改观，除银行外，城市信用社、保险公司、邮政储蓄、典当行都已跻身金融业。至 1997 年底止，我县的金融机构计有 401 家，至此，我县的金融机构格局大体确定。

改革开放，竞争加剧，金融服务业的优质高效，有口皆碑。改革开放，也给全县的金融业务带来勃勃生机，至 1997 年底止，全县存款 33 亿，贷款余额 28 亿。



电白县  
农业技术发展概述

●  
陆  
杰  
斌

## 1、农业技术

1950年，电白县以推广丁颖育成的水稻良种为主，早造为更至白，晚造为恶打尖(红质)；花生推广遁地雷；甘薯推广爪洼2878、2883、27014等。1951年，设立五里营农场，面积1400亩，有干部职工12人。1952年，改水稻传统撒播为插植，并应用黄泥水选种和福尔马林消毒。1953年，丁镇泰等在观珠大陂搞10亩水稻小科密植试验成功，并推广使用过磷酸磷肥料。1954年，进行花生栽培技术改革，清除蔓生型品种，推广新品种(遁地雷)。1956年，普遍成立农业技术推广站；推广坡心红十月一年三熟(稻稻薯、花稻薯)经验；改良育秧技术，疏播育壮秧；推广晚造水稻品种咸尖(米质好、产量高)。1957年，进行水稻、油料及杂粮的地方品种整理工作，淘汰劣种300多个，评选出水稻良种20多个、甘薯良种10多个及花生、黄豆等一批作物良种，编写了《电白水稻品种志》及《电白县油料、杂粮品种志》；同年大搞北梗南移，因气候不适宜未获成功；同年，羊角爱群和坡心米粮改革花生栽培技术取得高产。1958年，全面推行了高度密植，深耕改土，肥山肥海，违反科学，劳民伤财。1959年，推广水旱轮作耕作制；晚造推广潮汕水稻品种塘埔矮、木泉、溪南矮等。1960年，水稻开始推广矮秆品种，如高州矮仔尖等；甘薯推广广薯16号，大种不论春；花生推广狮头企，县花生专业站蔡启生采用山东姜格庄作父本与广东狮头企杂交，育出“琅江三号”新品种。

1961年，引种水稻良种广场矮3784、3785、白壳矮等；花生推

广狮选 5764 等。1962 年，推行水旱轮作耕作制，开始利用木薯叶养蚕，至 1963 年，形成木薯蚕生产高潮，年饲养量 2000 合左右，主要产区集中在南部平原的羊角、七径、坡心、沙院、小良、旦场等地。1963 年，水稻以矮秆为当家品种，全面推广珍珠矮；推广种植冬种绿肥。1964 年，针对沿海土质属盐碱地和水位高的情况，采用挖深沟排渍水和改土办法，在沿海成功种植花生。1965 年，在沿海大面积推广种植花生，1966 年 1 月，丁镇泰代表电白参加国务院召开的五字会议（棉、麻、油、糖、烟），作了题为《电白县 1965 年花生高产的科学技术总结》的发言。1966 年，摸清了花生须峭麦蛾的预测与防治方法。

1970 年，开始推广使用钾肥；县派员到海南三亚市红沙搞水稻育种，面积 30 亩；推广冬种小麦 6 万多亩，次年，春收小麦 800 多万斤；推广农药杀虫脒防治三化螟虫获得成功；是年花生 8 万多亩暴发锈病，县农业局黄保宁等对花生锈病采用选择良种、植后 50 天分三次喷施百菌清、波尔多、胶体硫等农药有效控制锈病的流行。1971 年，开始进行花稻薯耕作制试验示范；进行薯块育苗，提纯复壮，甘薯良种获得高产；大面积推广水稻科六；推广杂交高粱。1972 年，推广球肥深施技术，推广使用“701”、“5406”细菌肥。1973 年，大面积推广种植黄、红烟；甘薯推广妇女笑、高农 219 等良种。1974 年，全县推广宽行窄株水稻插秧技术；推广冬种间种、套种耕作制。1975 年，县农业局在七径安乐试验工厂无土育秧技术获得成功；晚稻试种水稻三系杂优种；同年，县农业局邓修甫等经试验，总结出“春花生、迟中稻、早冬薯”耕作制，使春花生避开了后期高温多雨和锈病，迟中稻避开寒露风、早冬薯避过低温，从而提高了三造的产量；同年，县微生物厂生产防治水稻纹枯病的井岗霉素获得成功。1976 年，全面推广简易温室育秧技术；同年，大面积推广墨西

哥小麦伊尼亞等品种，冬种小麦单产400斤，最高600斤；同年，晚造在七径、那霍、水东等地试行制种130多亩，因气候不适宜，亩产仅十几斤至几十斤。1977年，全面开展耕作制度的试验、示范和推广；同年，推广水稻通气育秧新技术，主要技术措施是平整地、搓浆播种或干播，干湿排灌等，在七径安乐试验，珍珠矮平均亩产638斤，南优2号平均亩产647斤；同年，县花生专业站采用钴60幅射选出电幅124号，结荚多、集中，结果率高。1978年，羊角爱群李崇富秋花生攻关试验田1.34亩，采用良种粤油116、配方施肥、双粒密植等综合高产栽培技术，亩产818.68斤，创全省最高纪录；同年，实行甘薯品种改革，推广湛校74-21、洲农219等，县农业局刘智文等在电城后山秋薯高产攻关，面积2.13亩，平均亩产10063斤，首创我县秋薯亩产超万斤纪录。1979年，推广汕优六、青二矮、桂朝二等水稻优良品种，单造亩产开始出现超千斤；同年，县科委组织花生高产栽培技术协作组，在羊角、林头、霞洞、七径等4个公社8个大队进行联合试验研究，形成了花生高产栽培的十项改革措施（增肥改土、分级选种、适时早植、宽行窄株、高垄深沟、增施磷钾、三叶追氮、盛花施灰、防锈保根、改革农具）。1980年，大面积推广杂优水稻，亩产超千斤的9000多亩；花生栽培技术推广五改措施（改劣种为抗病高产种、改迟植为早植、改少施肥为氮、磷、钾配合施肥、改矮畦为高畦、改不防锈为药物防锈），不少地方创出了高产纪录，大衙华楼竹仔琅村何立昌春花生1.114亩，亩产干花生947.4斤，羊角爱群李崇富秋花生1.07亩，亩产花生干果931.6斤，均创全省花生亩产最高纪录。1981年推广大叶相思绿肥，亩施500-2000斤该绿肥，亩增产水稻22-50斤，亩增甘薯800多斤，亩增庶糖2000斤。1982年，开展全县农作物资源普查，写出了《电白县农作物布局》专著；同年，开始发展北运菜，主要品种有牛角

椒、园椒、荷兰豆、菜心、番茄、冬瓜等。1983年，推广水稻低群体高产栽培技术、花生化学除草免中耕、全层施肥技术和因土配方施肥技术；同年，县科委李定芳等开展沙质田杂交水稻亩产千斤栽培技术程序试验，在坡心、马踏两个点，面积94亩，亩产分别为1040斤和1112斤。1984年，参加全国五省杂交水稻丰产片示范活动，同年全县推广冬种北运蔬菜。1985年，县农业局刘智文、杨维民等在马踏进行地膜复盖种植冬薯，亩产达4676斤，比不盖膜区增产93%。1986年，县科协在沙琅观青堂砾引种美国加州芦笋20亩获得成功；同年，县农业局李作明等采用日本新药巴丹杀虫剂防治水稻三化螟，防治效果达94%以上。1987年，县科委在马踏长山、麻岗赤村、罗坑红星、羊角青山、大衙华楼早晚两造从省农科院引进水稻新品种特青2号、双丛169、中桂300等品种进行示范推广，面积400亩，收获良种32万多斤。1988上，实施花生中低产区技术开发项目，使花生亩产由32.72公斤增至149.2公斤；同年，县农业局在电城南坝后山队6.5亩秋薯高产田，平均亩产5542.5公斤，创我县历史最高纪录。1989年，开始推广“水稻规范化栽培法”。1990年起实施国家农业部水稻丰收计划和花生综合增产技术丰收计划。1991年，县科协建成年产100万株试管香蕉组培厂，引进香港良种大威廉斯、巴西蕉、天宝、波约、台湾8等。1992年，农业局梁广学等在沿海采用“普及良种、合理密植、全层施肥、增施苗肥、化学除草、科学管理”等综合措施改造治理，使沿海获得了普遍增产，其中树仔镇1992年种植春花生480公顷，平均亩产225公斤，成了全省平均亩产最高的镇。1993年，农业局梁广学、蔡启生根据电白的种植经验，完成《花生规范栽培》项目，获市科技进步二等奖。1994年，推广水稻喷施多效唑育秧技术。1994年至1995年，县科协与组织部在全县25个镇开展实行农业技术培训工作，对全县党员干部进行全

面的培训提高科技素质。1996年，县农业局在马踏、树仔、麻岗等镇推广软盘育秧抛秧技术1.55万亩，每亩增产30至40斤；同年早造，在麻岗、羊角、林头、沙琅、树仔、马踏、黄岭、电城、观珠、小良等镇开展千亩丰产片推广活动，平均亩产503公斤至603公斤，百亩丰产片，平均亩产632.5公斤至652.5公斤。

## 电白县六届政协文史资料研究委员会成员

顾 问：李爵勋（聘请）

主 任：杨其春

副主任：莫善义 邓灌民（聘请）

委 员：陆杰斌 叶 锦 谭文栋

梁梓材（如下为聘请人员）

刘俊生 张炳炤 张万里

区叔元 马文伟 梁成材



电白竟成绿化城，何处植树不成荫？

沧海也教精卫塞，只在无心与有心。

——陶铸

在北京人民大会堂广东厅里，悬挂着一幅题为“绿色长城”的著名画卷，这便是我国著名画家关山月七十年代以电白县沿海防护林带为背景画的，它展现了祖国南疆的美丽风貌，更反映了我国劳动人民在装点祖国大好山河的聪明才智。

电白县沿海海岸带跨越爵山、岭门、博贺、电城、龙山、树仔、麻岗、旦场、陈村、水东、南海等 11 个镇，海岸迂回线总长 218.8 公里（未包括海岛沿岸的长度），其中沙岸 81 公里，宜林沙岸 63.6 公里，岩岸 7 公里，泥岸 134.4 公里，宜林面积 6.45 万亩，其中沙荒面积 4.77 万亩。

注：1.本文套题照片为博贺防护林带（1966 年）；

2.本文引用陶铸的诗，是陶铸同志一九六〇年春到电白县检查工作时的题诗。诗的原注是：“今春路过电白，见两旁过去寸草不生之荒坡，于今已绿树成荫矣，使我对全省绿化信心增强百倍。”

过去，电白海岸沿线是一片白茫茫的沙滩，雨量少，水位低，气候变化无常，草木稀少，燃料奇缺，风沙长驱直入内陆，一年四季风沙蔽日一片荒凉，风沙淹没村庄、农田、行人的事时有发生，1923年的一次大风沙就把博贺的汕村仔和车路封两个村庄的20多间房子全部掩埋，变成一个大沙丘；博贺村的441间房屋就有390间被风沙吹崩塌了，还发生过多起风吹海沙把人活埋的惨剧，人们把沿海沙滩称为“沙母毒龙”。

面对风、沙、旱、潮的为害，1954年春，县委、县政府成立了沿海造林治沙领导小组、由当时的县委书记王占鳌担任组长，从有关部门抽调10多人专门负责办公室工作。同时，组织工作组到博贺进行造林试验，他们选择了耐旱、耐咸、速生的木麻黄作为树种，第一次种1920株树苗，由于不浇水，树苗全部旱死了。第二次他们又种下2000株木麻黄，并挑水浇树，但又被狂风刮倒或给流沙埋没而失败了。王占鳌并不气馁，他多次召开林业干部、技术员、党团员及积极分子会议，总结失败原因和教训，1954年秋又进行第三次试种，他们又选择了一个比较避风的水滩，先扒开穴，然后用塘泥及土杂肥等客土压根，种下了324棵树苗，并浇水护养，经过两个多月的精心管理，这一批树苗终于种活了，沙滩上第一次出现了绿色生命。1955年1月为了加强对沿海防护林带的营造工作，县委在博贺成立了防护林站和营造防护林指挥部，每年2月博贺每天出动600多人，在陈娇、王李广的带动下，他们采用深种“客土压根”淋定根水等办法，1955年3月经过30多天的奋斗，挑了4万多担塘泥，种下7万多株木麻黄树苗，每天挑水13000多担，连续浇水15天，这些树苗80%都成活了，不到一年功夫，树就长到一米多高，树枝交错横生，在茫茫的海滩上，破天荒地出现了七段郁郁葱葱的林带。1956年春天，毛泽东主席发出“绿化祖国，美化家乡”的号召，县委、县政府

在沿海推广博贺沙滩造林的经验，采取“因地制宜，因害设防，先易后难，先近后远，分段成点，由点到面，联点成片”的方法，组织沿海 15 万人民群众，实行任务分解到组、到户、到人，种植方法上采用营养砖的办法，用肥土制成一块块的方形泥砖，把树苗育在砖上，树长起后，再移到沙滩上种植，这种方法对树苗的成活起到了保障的作用。正当树木生长起来的时候，由于虫害的出现，对林带带来了极大的威胁。1955 年 8 月，天气十分干旱，林带普遍发生严重的吹绵介壳虫危害，10 公分的树枝就有虫 300 多条，受虫危害，有的树枯黄了，林带有被毁坏的危险。当时，各公社组织数十人的除虫队伍，进行喷药和捕捉，可是数万株树都有虫，捕杀、喷药均无济于事。此事引起国内外专家的关注，1957 年春，电白县林业科技人员用省林业厅送的 40 多只澳洲瓢虫，进行人工扩散，快速繁衍，仅三个月，吹绵介壳虫全被澳洲瓢虫吃光了，生物防治虫害取得了巨大的成功。

虫害防治的成功增强了群众造林的信心，在县委的带领下，全县沿海掀起了大规模的营造防护林带的热潮。仅 1957 年，博贺人民就制成 150 万只“营养砖”，种下 80 多万株，三年时间，在沙滩上共种树 1716721 株。终于营造起长达 20.8 公里、宽 100—500 米、面积 17000 多亩的木麻黄防护林带，这就是闻名海内外的全国第一条“绿色长城”——博贺林带。1957 年，中央林业部授予博贺集体造林先进单位的光荣称号，1958 年，陈娇、王李广被评为全国林业劳模。南海林带是学习博贺林带经验后形成的林带，南海是个三面临海的半岛，总面积 69946 亩，1956 年开始在沙滩上植树造林，1957 年大面积营造沿海防护林带，到 1963 年基本上绿化了全岛的沙滩荒岭，共造林 16555 亩，其中沿海防护林 12000 多亩，被人们誉为第二条“绿色长城”。至 1963 年，全县沿海沙滩造林面积达 48000 多亩，成功营造了一条延绵 81 公里长的海岸防护林带。