

# 广东省农作物优良品种志

(初稿)

## 第一部 稻谷(下)

广东省农业科学院 编著

# 目 录

(下 册)

## 籼稻品种

晚造

中熟种

新西洋14号	350	汕头矮	373
清水莲12号	351	鹤仔矮	374
一粒赤	352	潮阳种	375
一粒种	353	矮仔种	376
三线粘	354	南东种	376
三枝香	355	冬白	377
正铁禾	356	白米槎	378
雁鹅拖	357	独枝种	378
火烧占	358	薏米种	379
马尾占	359	白米捺	379
仙游本	360	赤米捺	380
江洲占	361	郑白	381
广西白	363	黄壳潘江占	382
三百粒	364	大黄占	382
三苗青	365	飞来占	384
齐镰	366	黄壳齐眉	385
细只糯托	366	白壳齐眉	386
黄骨占	367	雪谷	386
大山王	368	迁罗种	387
大糯筒	369	大粒油占	388
中脚油粘	369	铁谷	388
红米油粘	370	叉仔	389
红三	370	黄禾子	390
新头汕	371	绿苗凹	391
	43	鳴谷	391
		翻造白占	392*
		大炮占	392
		大白占	393

野谷	393	养种	409
白壳青占	394	崩脚粘	410
南玉	395	糠板子	410
滋占	395	矮芥子	411
油占赤	396	花罗锡	411
阳江白	396	白锡	412
山佬占	397	江西海禾	412
新矮种	397	汤坑粘	413
竹竿岭	398	散尾种	413
稔种	398	白岱	414
被空烧	399	黄潮粘	414
咸草矮	399	大冬赤	415
老隆莲	400	广南赤	415
新隆莲	400	蚁公赤	416
矮学老	401	红咀筒	416
高学老	401	白粘仔	417
赤壳乌沟	402	大耘梗	417
白壳乌沟	402	辽罗红	418
金仔	403	十月红	419
犬肚白	403	硬颈红	419
耘草	404	白壳赤	420
赤壳仔	404	鹏鸽球	420
矮脚白	405	芒佳占	421
青枝种	405	沙占	421
贡企	406	小秋英	422
芋洞种	406	白壳起	422
洪山种	406	海口占	423
揭阳矮	407	黑溪占	423
龙眼梗	407	十月鸡占	424
红脚招财	408	潮占	424
一粒种	408	门占颜	425
柑青种	409	普宁粘	425
马种	409	红粘	426

排粘湖	426	百合眼	457
白米米视	427	赤叶仔	458
红米米视	427	绞虫矮	460
米妹白	427	解放种	461
黄南粘	428	海木一	462
广西粘	428	芋头种	464
漫拖	429	烏楂竹占	465
崖州种	429	金山占	465
临高种	430	智合种一	466
增城矮脚象苗	430	胖梗占	467
枯瘦	431	铁占	468
中迟熟种	432	水尾赤	469
澄秋5号	432	三斤落	470
塘埔矮一	434	博中32号	470
白壳矮	436	淡水2号	471
十石献一	437	石拉种	472
潭南矮	439	烏粘	473
华南15号	441	猫毛矮	474
竹樵11号	442	人黄占	474
石脚种	443	冷水占	475
秋长3号	444	塔洋1号	476
木泉种	446	红壳占	477
新雨林	447	阿呐种	478
大刚粘	448	福坑	478
秋布了	450	美丽红	479
青骨大穗	451	金竹17号	480
短种	452	大线占	481
铁钉矮	453	叶包黄	481
赤种	453	大雪白	482
恶打占	454	红占	483
硬颈牛	455	团结占	484
哈哈	456	荷占仔	485
		迟水占	485

金包银	486	占仔	504
洋桫种	486	红壳亚南占	505
红种	487	V水钻	506
大海鸟	487	金边仔	507
溪旁边	488	阿姆兰	508
青种	488	尾米苗	508
三枝香	489	青凸	509
青稗粘	489	赤锡	510
十月青	490	迟熟种	510
月亮	491	大坂粘	510
过路优	491	咸雪9号	511
矮脚仔	492	养儿种	513
细黄谷	492	高廷罗	514
橄榄齐镰	493	矮廷罗	515
红脚三籼	493	黑嘴廷吸	516
白谷	494	青梗兰	517
水稻黄	495	玉绣球	518
勤推	495	马尾芥	520
青占	496	矮穗只	520
细粒水占	497	石山占	521
野禾	497	芒国占	522
白粒广占	498	饭谷	523
门教路	498	V冬石燕	523
郭压占	499	大金风	524
勾壳占	500	淡水1号	525
白米小秋其	500	灰生稻	526
红米大秋其	501	岱子	527
红米小秋其	501	蚁公朴	528
海种	502	暗衣仔	528
番种	502	红幼谷	529
狗姆占	502	大骨占	530
铁稗占	503	大白谷	530
黑粘	503		

白谷仔	530
青枝仔	531
烏辽种	531
半须子	532
坡头种	532
骨岱种	533
獨托	533
吊死鸡	533
擲子	534
白壳三斤种	534
矮脚粘	535
赤坎种	535
大果种	536
白壳红水响	536
特殊种	537
长毛	537
深水莲	538
大炮	539
深水莲	540
浅水莲	541
白稻	542
生苏	543
千孙种	544
禾水牛	545
雪占	545
大雪	546
耘锋	546
赤谷	547
咸穗	548
咸占	548
金刚雪	549
黄壳金风	550

白壳金风	551
皮公	552
松柏雷	552
深田赤	553
惯仔	553

### 粳稻品种

早造	555
早熟种	555
陆羽132	555
农林16号	557
北陆12号	558
立国种	559

### 迟熟种

嘉南2号	561
高雄10号	563
新竹8号	564
连江稻早	566
台中育31号	568
台中育43号	569
台中育153号	569
台中65号	570
日本梗	572
始兴白梗	573
始兴黄梗	573

### 中造

中熟种	574
青化梗	574
始兴黄壳梗	575
红梗	576

白梗	576	广东粒	593
五山梗	577	早大粒	594
迟熟种	578	马尾粒	595
布骨	578	甲考	595
布丁	579	早大粒	596
青谷	580	门教叶	596
大禾匀	581	迟熟种	597
粳谷	581	猪油粒	597
香禾子	582	六月粒	598
赤壳禾子	583	桐仔粒	599
大青梗	584	过秋粒	599
红须香梗	584	白壳粒	600
晚造	585	红梗粒	601
迟熟种	585	青裸粒	601
始兴白壳梗	585	穗田粒	602
搅锄梗	586	三瓣粒	602
黑节梗	587	红糯糙	603
番禾子	587	元芒田粒	603
金葫芦	588	雀禾粒	604
		高粱粒	604
		鸡油粒	605
		南京花粒	605
		早禾粒	606
		冬稻粒	606
籼稻品种		中造	607
早造	591	早熟种	607
早熟种	591	一年粒	607
早粒	591		
红壳粒	591	中熟种	608
中熟种	592	白壳大粒	608
花壳粒	592	大禾粒	609
白壳粒	592		
贵阳粒	593		

		南风粄	626
迟熟种	609	大黄粄	627
迟大禾粄	609	荔南粄	628
白壳大冬粄	610	龙仔粄	628
黄壳大粄	611	粘仔粄	629
香粄	611	秋其粄	629
		迈仔粄	630
晚造	612	海北占粄	630
早熟种	612	冬白粄	631
细粄	612	海禾粄	631
黑壳粄	613	黄粄	632
油粘粄	613		
麻粄	614	迟熟种	632
虎尾粄	615	东圃粄	632
赤壳粄	615	黄壳粄	633
嚼嘴粄	616	大粄	634
白壳粄	616	牛尾粄	635
石壁粄	617	红脚粄	636
白米粄	617	坦头粄	636
		大黄粄	637
中熟种	618	红咀粄	638
麻拜粄	618	大粄	638
勾粘粄	619	乌壳粄	639
荔枝粄	620	光头粄	639
排蜂粄	620	大粄	640
棉花粄	621	门敢温	641
大粄	622	门敢乙	641
大冬粄	623	申任保	642
黄粄	623	申能	642
花壳粄	624	申移裕	643
红粄	625	申哈	643
猫牙粄	625	蔻粄	644
黄壳粄	626	门敢澄	644

水鬼粄

645

关刀粄

645

深水粄

646

坦粄

646

### 陆稻品种

早造

647

早熟种(籼稻)

647

矮脚坡禾

647

黑铁仔

648

坡聲

648

长身坡禾

649

红壳仔

650

山禾赤

650

早熟种(籼稻)

651

山禾粄

651

葢禾粄

652

中熟种(籼稻)

652

坡蕷

652

中造

653

早熟种(籼稻)

653

早坡省

653

白米理

654

水头占

654

稜禾

655

八月白

655

中熟种(籼稻)

656

大坡禾

656

山禾白

657

中熟种(籼稻)

657

山禾粄

657

山猪粄

658

里缘粄

659

山兰排蜂粄

659

迟熟种(籼稻)

660

打石粘

660

迟熟种(粳稻)

660

地禾黑

660

迟熟种(籼稻)

661

斧头粄

661

芭蕉粄

662

花连粄

662

迟育禾粄

663

晚造

663

早熟种

663

早禾

663

陵新占

664

白壳坡占

665

红壳坡占

665

秀均

666

苗乾

666

白坡庄

666

中熟种

667

红壳庄子

667

坡滴

667

花粘	668	坡光	673
芳粘籼	668	门敢郭	673
门敢妹	669	安南早稻	674
厚皮茄	669	门敢开顺	674
门敢倍	670	朱屏识	675
短芒白水坂禾	670	红壳香家	675
芭蕉山	670	粘子稻	675
门敢拉	671	门些	676
青稿山	671	门敢细艾	676
白壳占	671	门敢献	677
迟熟种	672	门敢鸡	677
山兰大米	672	牛皮刈	677
山兰小米	672	黑壳香家	678

# 晚造

## 中熟种

### 新西洋14号

来源与分佈：“新西洋14号”是1950年汕头专区仙河试验站从“西洋种”中单穗选育出来的。1952年开始在梅县农校进行区域化试验，试种结果比当地的“学者系”增产10—15%。1953年兴梅地区各县表证试种，1954—1955年开始大面积推广。同时，揭阳、潮安等县亦大面积种植。现汕头专区种植面积约6万多亩。1956年佛山专区番禺、东莞等县引进试种，亦表现良好，受到群众欢迎。因而迅速扩大种植面积达30,000亩。1957年湛江专区钦县又引进试种，也表现良好。1959年已推广种植到1500多亩。到目前为止，全省有70,000多亩。一般产量450—600斤。1959年连平县大湖公社1.89亩，平均亩产1,050斤。但是该品种稈高，不够耐肥，加上该种类型杂，抽穗成熟不够整齐，因此种植面积将有逐渐缩减趋势。

特征：“新西洋14号”生势强，秆高122.9厘米，茎稈粗，散生，叶色深绿，剑叶长35厘米、宽1.02厘米，抽穗成熟不整齐，穗形弯曲，穗颈粗短，穗长24.73厘米，穗粒数平均11.6，每穗平均80粒左右，最多145粒，着粒较密，结实率7%；谷粒长椭圆形，稈黄色，千粒重23.5克，腹白中小，米质中上。

特性：“新西洋14号”在汕头专区一般在小满、芒种播种，大暑前后移植，寒露前后抽穗，立冬前后成熟。本田生育日数110多天，全生育期160多天；湛江专区于芒种播种，霜降后成熟，本田生育期105天，全生育期135天。分蘖力中等，不

够耐肥，比“十石歉”、“塘浦矮”、“澄秋5号”等较易倒伏。抗病虫害力较强，抗落粒性中，结实粒较多，产量稳定，适应山区及半山区中等肥田种植。

#### 栽培特点：

1. 植株高，后期遇大风易倒伏，要注意合理施肥和排灌水，增强抗倒伏能力。
2. 选择排水方便，半山区的中等肥田种植。
3. 类型复杂，今后应加强选种工作。

### 清水莲12号

**来源与分佈：**原产于信宜县，1951年由省农业试验场引进海南农业试验站试种。1954年分佈各县表试验，普遍比当地中熟品种增产13—15%。几年来逐步推广，海南岛各县种植面积达20多万亩，集中在海南岛东部地区较多。一般亩产350—500斤。1956—1957年海南农业试验站试验，结果亩产534—689斤，最高产量达745斤，得到农民群众的好评。

**特征：**生势强，茎秆粗壮，秆高124.8厘米，叶片长，稍宽，色青绿。穗长19.65厘米，每穗80.78粒，不实粒10.43%，千粒重23.73克。谷粒黄色，椭圆形，无芒。米白色，米质中等。糙米率70%—75%。

**特性：**在海南地区种植5月下旬播种，7月中旬移植，9月下旬抽穗开花，10月下旬成熟，全生长期140天左右。分蘖中等，抽穗整齐，抗落粒性中等，耐旱性中等，不耐酸、碱，抗病虫害较强，耐肥力中等，抗倒伏性不强，在瘠肥田种植，排灌不利的条件下易倒伏。适宜山坑田、稻田、中等肥沃的田土种植。

#### 栽培特点：

1. 不宜栽培在酸、碱性强的田土，培育旱秧比较水秧好。播种期在5月上、中旬比较适宜，秧龄35—40天。

2. 种植在中等肥的沙壤土、壤土比较好，本田应施足基肥，不能偏重施氮肥，应合理施用氮肥，促进根群生长发达。

### 一粒赤

来源与分佈：“一粒赤”又名“一粒种”，原产英德县农家品种，已有几十年的历史。1956年整理地方品种时评为良种，现分佈韶关专区的连州、阳山、乐昌、韶关、连平、清远、河源等县，栽培面积有20多万亩，产量高而稳定。一般亩产400—500斤。1959年韶关市郊马坝公社阳岗大队290.3亩70%种植“一粒赤”，平均亩产600多斤。粤北山区的连州市青莲公社中山大队1.06亩，平均亩产1,150斤。连平县东山公社种植比当地“三枝香”增产20%以上。又如河源东浦公社古围大队10多亩，平均亩产680斤。在粤北各县颇受群众欢迎。

特征：生势强，根系发达，根系分佈达30—40厘米，分蘖力中等，茎秆粗壮，秆高133厘米，叶先细长，剑叶较宽直，穗形弯曲，穗颈短，穗长一般23—26厘米，穗粒较多；着粒较密，每穗约90多粒，多的有350粒，谷形椭圆，谷色淡黄，部分有短芒，千粒重24.2克，米质红色，碾米后成为白色，米质中上。

特性：韶关地区6月17日播种，7月30日移植，9月31日抽穗，11月7日成熟，本田生育期100天，全生育期150天。颇耐肥，不易倒伏。虫害为害少，耐旱力强，但易感染稻热病。在出穗的时候禾穗不能完全抽出剑叶鞘，不实粒颇多，落粒性中等，适宜于平原肥田种植。

### 栽培特点：

1. 经常注意稻热病的发生，做好预防工作。
2. 施足基肥，移植后要多次分期施用追肥。特别要注意壮尾期的施用，促进抽穗时禾穗全部抽出叶鞘减少穗基部不实粒。
3. 根系发达，必须配合深耕多肥产量才高。

### 一粒种

来源与分布：“一粒种”是江门专区的农家品种。由于分蘖力特别强，一粒谷分蘖 20—30 余，故名“一粒种”。1956 年该区推广面积已达 50 万亩，占该区水稻总面积的 17%。一般亩产约 500 多斤。产量稳定，但比不上“塘浦矮”、“澄秋五号”品种。近年面积已大大减少，德封、高要、新兴、罗定等县保留了 135000 亩。汕头专区大埔和湛江专区电白等县亦小量栽培共 682 亩。一般产量 400—500 斤。1959 年高要县新桥公社科德大队种植 11 亩，平均亩产约 560 斤。在大埔县产量还算高，亩产 760 多斤，在一部分地区还有保留和推广价值。

特征：秆高中等，约 115 厘米，叶硬直，叶色青绿，穗形窄长，穗长 18—20 厘米，穗枝分散，着粒疏，每穗 70 粒，多的 100 粒。谷形细长，呈黄色，千粒重 21.5—22.7 克，糙率 73%，水质上等，经济价值颇高。

特性：江门地区一般小满播种，小暑后移栽，秋分前 2 天抽穗，抽穗后 3 天成熟。全生育期 14 多天，分蘖力特别强，一粒谷可分蘖 20—30 余，比“广坊 15 号”要多 50% 以上。抽穗成熟整齐，适应性较广，不论稻田、坑田、旱稻田或肥沃田均可种植。

### 栽培特点：

1. 提早播种，培育壮苗。
2. 基肥追肥并重，并注意施用穗肥和配合磷、钾肥，促进茎秆粗壮，防止倒伏。
3. 该品种栽培年代久远，品种已有混杂，抽穗成熟不齐，必须加强选种工作，进一步提高种性。
4. 分蘖力强，每株苗数宜少，加强管理，促进有效分蘖，便可保证一定穗数，提高产量。

### 三线粘

来源与分布：“三线粘”又名“寸粘”、“无忧窝”、“还通情”、“婆罗粘”、“逢口粘”、“马尾粘”、“青壳粘”、“串粘”等，是韶关专区英德县的农家品种，栽培历史悠久。在1956年整理地方品种时，评选为良种。分佈在韶关市、清远、始源等县，以英德县栽培面积最广，全区共有50000亩左右。适应性很广，在粤北山区、半山区都宜种植。一般亩产500斤以上。1958年至1959年出现亩产千斤的事例不少。如1959年清远县山塘公社种植“三线粘”的平均亩产960.3斤；英德县龙颈公社青田大队种植1.17亩，平均亩产1,036斤；又据韶关市郊品种比较试验在85个品种中列第三位，亩产672斤，比标准叶大刚粘增产20.2%，但比水土密粒尾粘高产，是一个有推广前途的优良品种。

特征：秆高125—135厘米，茎秆粗壮，根系发达深生。叶色浓绿，叶厚而硬直，穗形短窄，似扫帚形，穗颈短，穗粒数多，穗长23—27厘米，着粒较密，每穗平均80—100粒。结实率高，不实粒少，谷形细长，谷壳带黄褐色条斑，水质中，千粒重22克。

特性：在韶关专区，一般在6月上旬播种，7月下旬移

植，9月下旬抽穗，11月初旬成熟，本田生育期97—103天。生势强，分蘖力中下，不易感染病虫害，耐旱，也较为耐浸，易落粒，耐肥，亦易倒伏，适于垌田、梯田、山坑田种植。但以开阳的沙质土壤深软螺田产量较高。

#### 栽培特点：

1. 宜早播早植，培育老壮秧，秧龄60—80天都适宜。根据各地经验，在谷雨播种，采用水插早育，争取在小暑到大暑期间移植，一方面移植后死苗率少，植株生长健壮，一方面可提早成熟，避过寒露风。若在立秋后移植，则不太适宜。

为了培育健壮秧，延长本田生长期，粤北地区有采用寄秧的办法。据调查用寄秧的比不寄秧的穗长、粒多，一般亩产增加8—10%左右。

2. 这个品种分蘖力中，茎态直集，根系发达，适宜密植，每株30—35苗都不影响生长发育。

3. 注意选择优良类型，加以栽培繁育。

### 三枝香

来源与分布：“三枝香”又名“过命发”、“白壳仔”是东江、北江一带的农家品种。现主要分布韶关市、乐昌、英德、南雄、新丰、韶关、河源、龙川、连平、惠阳、从化、增城等县的山区及丘陵地区。栽培历史悠久，已有100多年以上。1959年初步统计全省栽培面积120,242亩。一般亩产400—500斤。1959年在韶关市董塘公社50亩，平均亩产600斤；河源县南口公社塘北大队最高亩产达920斤。

特征：秆高110厘米，茎秆比“绿苗”略壮，叶细狭直，剑叶角度小，叶色浓绿。穗长15—18厘米，着粒密，每穗70—80粒，单穗多达200粒，谷形细长，色浅青，壳薄，出米

率 73—75%，谷粒饱满，千粒重 21.3 克。

特性：本种在清远县双坊，6月6日播种，7月23日移植，10月29日成熟。本田生育期 100—105 天。英德、韶源表现迟熟，全生育期 140—150 天。在南雄、河源、连平表现中迟熟，本田生育日数 95—100 天，全生育期 130—140 天。本种分蘖力极强，有命名为“过命钱”。穗效穗数多，但不大耐肥，施肥过量会招致倒伏。一般虫害较少，但易染褐穗病。容易落粒，叶片直集，适宜密植，出穗整齐。因过于迟熟易受寒露风的侵袭，适宜沙壤土中等肥力的垌田种植。

#### 栽培特点：

1. 该品种颇为省肥，适于中等肥田种植。
2. 较迟熟最忌寒露风，宜早播早植，避过寒露风的为害。
3. 叶片直集，适宜密植栽培。易落粒，须及时收获。
4. 易感染褐穗病，注意防治。

### 正铁禾

来源与分布：“正铁禾”原产福建省龙岩专区上杭县，解放前引入我省饶平、大埔县试种，栽培一百余年。在各地命名不一，大埔县有名“高铁”、“矮铁”、“二鸟”、“大鸟”、“官只科”，梅县有称“铁种”、“铁禾”等。解放后在饶平、大埔、梅县种植，面积约 26329 亩。1959 年全省各专区均已引种，是山区、半山区的优良品种。一般亩产 400—450 斤，产量特别稳定。1959 年梅县松源公社利山大队种植 2 亩，平均亩产达 910 斤，1959 年韶关专区试验品种亩产达 457.27 斤，比“大刚占”亩产 391.25 斤，每亩增收 66.47 斤，增产 16.986%。韶关专区其它各县均表现良好。海南岛和江门专区试种亩产 400—