

# 广东省农业农村厅

粤农农办〔2022〕29号

## 关于发布 2022 年广东省农业主导品种 和主推技术的通知

各地级以上市农业农村局，深圳市市场监督管理局，各有关单位：

为深入贯彻中央农村工作会议和中央一号文件精神，加快农业优良品种和先进适用技术的推广应用，促进农业提质增效，推动乡村全面振兴，根据《广东省农业主导品种和主推技术评审管理办法（修订）》，我厅组织遴选了 2022 年广东省农业主导品种 114 个、主推技术 165 项，现予以发布。

请各级农业农村部门结合本地主导产业发展和农业生产经营者技术需求，及时发布推介本地区农业主导品种和主推技术。各地要通过印发“明白纸”、利用媒体推介、组织“三下乡”活动等多渠道进行广泛宣传，发挥农业科技示范基地、示范主体等的示范展示和引领带动作用，引导广大农业生产经营者科学选用优良品种和先进适用技术。省现代农业产业技术团队、农技推广服务驿站和“广东农技服务乡村行轻骑兵”在关键农时、关键技

术环节及时组织专家、技术指导员进行集中展示培训，加强良种良法配套集成推广。

- 附件： 1. 2022 年广东省农业主导品种  
2. 2022 年广东省农业主推技术



## 附件 1

# 2022 年广东省农业主导品种

序号	类别	品种名称	单位名称
1	水稻	金农丝苗	广东省农业科学院水稻研究所
2	水稻	粤农丝苗	广东省农业科学院水稻研究所
3	水稻	五山丝苗	广东省农业科学院水稻研究所
4	水稻	合美占	广东省农业科学院水稻研究所
5	水稻	南优占	广东省农业科学院水稻研究所
6	水稻	华航 48 号	华南农业大学国家植物航天育种工程技术研究中心
7	水稻	南晶香占	广东省农业科学院水稻研究所
8	水稻	粤美占	广东省农业科学院水稻研究所
9	水稻	粤禾丝苗	广东省农业科学院水稻研究所
10	水稻	19 香	广东省农业科学院水稻研究所
11	水稻	黄广油占	广东省农业科学院水稻研究所
12	水稻	南桂占	广东省农业科学院水稻研究所
13	水稻	青香优 19 香	广东鲜美种苗股份有限公司、广东省农业科学院水稻研究所、稻道隆(广东)生物科技有限公司
14	水稻	泰丰优 208	广东省农业科学院水稻研究所、广东省金稻种业有限公司
15	水稻	软华优金丝	广东华农大种业有限公司
16	水稻	Y 两优 1173	华南农业大学国家植物航天育种工程技术研究中心
17	水稻	广 8 优金占	广东省农业科学院水稻研究所
18	水稻	青香优 033	广东鲜美种苗股份有限公司
19	水稻	广泰优天弘丝苗	广东天弘种业有限公司, 广东省农业科学院水稻研究所

序号	类别	品种名称	单位名称
20	水稻	深两优 870	广东兆华种业有限公司、深圳市兆农农业科技有限公司
21	水稻	吉丰优 1002	广东省农业科学院水稻研究所、广东省金稻种业有限公司
22	水稻	广 8 优 2168	广东省农业科学院水稻研究所
23	水稻	广 8 优 169	广东省农业科学院水稻研究所
24	水稻	泰优 1002	广东省金稻种业有限公司、广东省农业科学院水稻研究所、中国种子集团有限公司
25	水稻	Y 两优 1378	华南农业大学国家植物航天育种工程技术研究中心
26	甘薯	广薯 87	广东省农业科学院作物研究所
27	甘薯	普薯 32 号	普宁市农业科学研究所
28	甘薯	广紫薯 8 号	广东省农业科学院作物研究所
29	甘薯	广菜薯 5 号	广东省农业科学院作物研究所
30	马铃薯	陇薯 7 号	广东省农业科学院作物研究所
31	马铃薯	云薯 306	广东省农业科学院作物研究所
32	花生	汕油诱 1 号	汕头市农业科学研究所
33	花生	汕油 188	汕头市农业科学研究所
34	花生	航花 2 号	广东省农业科学院作物研究所
35	花生	粤油 390	广东省农业科学院作物研究所
36	花生	粤油 43	广东省农业科学院作物研究所
37	玉米	佛甜 10 号	佛山科学技术学院
38	玉米	华美甜 9 号	广东华农大种业有限公司
39	玉米	粤彩糯 2 号	广东省农业科学院作物研究所
40	玉米	粤甜 28 号	广东省农业科学院作物研究所
41	玉米	粤白甜糯 6 号	广东省农业科学院作物研究所、张掖市优立盛种业有限责任公司
42	甘蔗	粤糖 12614	广东省科学院南繁种业研究所
43	大豆	华夏 10 号	华南农业大学
44	橡胶树	橡胶树湛试 32713	中国热带农业科学院南亚热带作物研究所、中国热带农业科学院湛江实验站

序号	类别	品种名称	单位名称
45	小麦	华糯1号	华南农业大学
46	蔬菜	铁柱2号冬瓜	广东省农业科学院蔬菜研究所
47	蔬菜	汇丰二号辣椒	广东省农业科学院蔬菜研究所
48	蔬菜	粤科达101(番茄)	广东省农业科学院设施农业研究所
49	蔬菜	油绿702菜心	广州市农业科学研究院
50	蔬菜	利宝芥蓝	广东和利农生物种业股份有限公司(原广东和利农种业股份有限公司)
51	蔬菜	油绿802菜心	广州市农业科学研究院
52	蔬菜	秋盛芥蓝	广东省农业科学院蔬菜研究所
53	蔬菜	粤红3号(辣椒)	广东省农业科学院蔬菜研究所
54	蔬菜	白沙迟花晚萝卜	汕头市白沙蔬菜原种研究所
55	蔬菜	油绿粗苔菜心	广东省农业科学院蔬菜研究所
56	蔬菜	宝佳豇豆	广东省农业科学院蔬菜研究所
57	果树	粉杂1号(香蕉)	广东省农业科学院果树研究所
58	果树	仙进奉(荔枝)	广东省农业科学院果树研究所、增城区农业技术推广中心、增城区新塘镇农业办公室
59	果树	粤甜(菠萝)	广东省农业科学院果树研究所
60	果树	井岗红糯(荔枝)	华南农业大学园艺学院、广东省从化市科技和信息化局、云南省农业科学院热带亚热带经济作物研究所、深圳职业技术学院
61	果树	翡翠番石榴	广州市果树科学研究所
62	果树	华香2号(草莓)	华南农业大学
63	果树	粤红5号(火龙果)	广东省农业科学院果树研究所
64	果树	金丰黄皮	广东省农业科学院果树研究所
65	果树	早香2号板栗	广东省农业科学院果树研究所
66	果树	东魁杨梅	广东省农业科学院果树研究所
67	果树	中蕉4号(香蕉)	广东省农业科学院果树研究所
68	果树	棱尖橄榄	广东省农业科学院果树研究所
69	果树	凤山红灯笼(荔枝)	广东省农业科学院果树研究所、广东省汕尾市果树研究所

序号	类别	品种名称	单位名称
70	果树	922 (A16) 澳洲坚果	中国热带农业科学院南亚热带作物研究所
71	果树	美食蕉 1 号 (香蕉)	广东省农业科学院果树研究所
72	果树	宝石 1 号龙眼	仲恺农业工程学院、深圳职业技术学院、茂名市农业科技推广中心、福建省农业科学院果树研究所
73	果树	软枝大粒梅 (青梅)	普宁市水果蔬菜局、广东省农业科学院果树研究所
74	果树	南天黄 (香蕉)	广东省农业科学院果树研究所
75	果树	御金球荔枝	广东省农业科学院果树研究所、珠海市果树科学技术推广站、珠海市斗门区水果科学研究所
76	果树	红日 3 号番木瓜	广州市果树科学研究所
77	果树	佳丽 (香蕉)	广东省农业科学院果树研究所
78	花卉	小娇红掌	广州花卉研究中心、华南农业大学林学与风景园林学院
79	花卉	汕农小粉蝶蝴蝶兰	汕头市农业科学研究所
80	花卉	福星红掌	广州花卉研究中心、华南农业大学林学与风景园林学院
81	花卉	中科皇后兜兰	中国科学院华南植物园、广东华大锦兰农业发展股份有限公司、云浮市云城区仁善城头农业发展有限公司
82	花卉	汕农拉菲蝴蝶兰	汕头市农业科学研究所
83	花卉	朝天娇红掌	广州花卉研究中心、华南农业大学林学与风景园林学院
84	花卉	迎春素墨兰	广东省农业科学院环境园艺研究所
85	花卉	汕农粉冠军蝴蝶兰	汕头市农业科学研究所
86	花卉	紫霞石斛兰	广东省农业科学院环境园艺研究所
87	花卉	汕农星河蝴蝶兰	汕头市农业科学研究所
88	花卉	中科国王兜兰	中国科学院华南植物园、广东华大锦兰农业科技发展股份有限公司、云浮市云城区仁善城头农业发展有限公司
89	花卉	广花福运红掌	广州花卉研究中心
90	花卉	玉粉蝴蝶兰	广东省农业科学院环境园艺研究所

序号	类别	品种名称	单位名称
91	茶叶	乌叶单丛	广东省农业科学院茶叶研究所、潮安区凤凰镇人民政府
92	茶叶	丹霞1号	广东省农业科学院茶叶研究所、广东省仁化县农业局
93	茶叶	鸿雁12号	广东省农业科学院茶叶研究所
94	蚕	粤蚕8号	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
95	桑树	粤椹大10	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
96	桑树	粤椹74	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
97	桑树	粤桑120	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
98	牧草	王草(牧草)	广东省农业科学院动物科学研究所
99	家禽	岭南黄鸡I号配套系	广东省农业科学院动物科学研究所(畜牧研究所)
100	家禽	科朗麻黄鸡	江门科朗农业科技有限公司
101	家禽	岭南黄鸡II号配套系	广东省农业科学院动物科学研究所(畜牧研究所)
102	家禽	狮头鹅	汕头市白沙禽畜原种研究所
103	家禽	天翔1号肉鸽	深圳市天翔达鸽业有限公司、广东省家禽科学研究所
104	水产	白金丰产鲫	佛山市三水白金水产种苗有限公司
105	水产	乌斑杂交鳊	中国水产科学研究院珠江水产研究所
106	水产	中华鳖“珠水1号”	中国水产科学研究院珠江水产研究所、广东绿卡实业有限公司
107	水产	大口黑鲈“优鲈3号”	中国水产科学研究院珠江水产研究所、广东梁氏水产种业有限公司
108	水产	华贵栉孔扇贝“南澳金贝”	汕头大学
109	水产	凡纳滨对虾“兴海1号”	广东海洋大学
110	水产	四指马鲛	中国水产科学研究院南海水产研究所、中山市世和生物科技有限公司
111	水产	全雌翘嘴鳊“鼎鳊1号”	广东梁氏水产种业有限公司、中山大学

序号	类别	品种名称	单位名称
112	水产	长珠杂交鳊	中山大学、广东海大集团股份有限公司、佛山市南海百容水产良种有限公司
113	水产	禾花鲤“乳源1号”	中国水产科学研究院珠江水产研究所、乳源瑶族自治县畜牧兽医水产事务中心、广东省渔业技术推广总站、乳源瑶族自治县一峰农业发展有限公司、广东梁氏水产种业有限公司
114	水产	罗非鱼“粤闽1号”	中国水产科学研究院珠江水产研究所、福建百汇盛源水产种业有限公司



## 附件 2

# 2022 年广东省农业主推技术

序号	品类	技术名称	单位名称
1	水稻	香稻增香增产栽培技术	华南农业大学
2	水稻	全谷物综合加工利用技术	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
3	水稻	双季超级稻强源活库优米栽培技术	华南农业大学
4	水稻	水稻高效中耕机械除草技术与装备	华南农业大学
5	水稻	酸性土壤改良技术	广东省农业科学院农业资源与环境研究所
6	水稻	种子活力提升关键技术	广东省农业科学院农业生物基因研究中心
7	水稻	冷浸田改良与地力提升关键技术	广东省农业科学院农业资源与环境研究所
8	水稻	水稻褐飞虱绿色防控技术	广东省农业科学院植物保护研究所
9	水稻	植保无人机精准施药防治水稻主要病虫害技术	广东省农业科学院植物保护研究所、广东省农业有害生物预警防控中心
10	水稻	水稻稻纵卷叶螟绿色防控技术	广东省农业科学院植物保护研究所
11	水稻	全新一代农药双酰胺类杀虫剂关键应用技术	广东省农业有害生物预警防控中心
12	水稻	杂交稻机械化育插秧技术	华南农业大学
13	水稻	稻田生态高效种养技术模式	华南农业大学资源环境学院
14	水稻	水稻“三控”施肥技术	广东省农业科学院水稻研究所
15	水稻	镉污染稻田营养阻控关键技术	广东省农业科学院农业资源与环境研究所
16	水稻	水稻一次性施肥技术	广东省农业科学院农业资源与环境研究所
17	水稻	菜茬免/少耕早直播稻田杂草防控技术	广东省农业科学院植物保护研究所

序号	品类	技术名称	单位名称
18	水稻	水稻秸秆高效腐熟还田技术	广东省农业科学院农业资源与环境研究所
19	水稻	水稻鼠害监测预警与高效低风险防控技术	广东省农业科学院植物保护研究所
20	水稻	水稻-禾虫高质高效综合种养技术模式	广东省农业技术推广中心
21	水稻	水稻细菌性病害绿色防控技术	广东省农业科学院植物保护研究所
22	水稻	水稻增效富硒技术	广东省农业科学院农业资源与环境研究所
23	水稻	广东优质稻农药减量控害技术	广东省农业科学院植物保护研究所
24	玉米	鲜食玉米一耕两免轻简种植技术	广东省农业科学院作物研究所、广东省农业技术推广中心
25	玉米	玉米喇叭口点施精准防控草地贪夜蛾技术	华南农业大学
26	玉米	广东省鲜食玉米养分资源高效利用综合管控技术	广东省农业科学院农业资源与环境研究所
27	玉米	甜玉米秸秆粉碎还田技术	广东省农业科学院农业资源与环境研究所
28	甘蔗	甘蔗生态高效种植模式及配套技术	广东省科学院南繁种业研究所
29	甘蔗	糖蔗“123”模式高效施肥技术	广东省农业科学院农业资源与环境研究所
30	甘蔗	甘蔗药肥一体化关键栽培技术	广东省科学院南繁种业研究所
31	甘蔗	甘蔗机械化深施肥技术	中国热带农业科学院农业机械研究所
32	甘蔗	甘蔗保护性耕作协同调控技术	中国热带农业科学院农业机械研究所
33	甘蔗	果蔗种苗提纯复壮技术	华南农业大学
34	甘蔗	农业废弃物肥料化利用与地力提升技术	广东省科学院南繁种业研究所
35	花生	花生病虫害绿色防控技术	广东省农业科学院植物保护研究所
36	花生	光合高脂膜在花生减药增产上的应用	仲恺农业工程学院
37	甘薯	甘薯健康种苗应用技术	广东省农业科学院作物研究所

序号	品类	技术名称	单位名称
38	马铃薯	冬种马铃薯-甜玉米-中晚稻三熟轮作高效生产技术	广东省农业科学院作物研究所
39	马铃薯	生物降解地膜及覆盖栽培技术	广东省科学院生物与医学工程研究所
40	马铃薯	冬种马铃薯“121”节本、增效配套栽培关键技术	广东省农业科学院作物研究所
41	食用菌	卵孢小奥德蘑的不覆土栽培技术	广东省科学院微生物研究所(广东省微生物分析检测中心)、梅州市农林科学院微生物研究所、广东丰年盛景生态有限公司
42	食用菌	黑皮鸡枞菌大棚覆土栽培技术	广东省农业科学院蔬菜研究所、韶关市农业科技推广中心
43	中药材	增城蜜菊产业化关键技术	广东生态工程职业学院、广州田园牧歌农林有限公司
44	中药材	穿心莲规范化种植技术	广东省农业科学院作物研究所、广州白云山和记黄埔中药有限公司、江西青峰药业有限公司
45	蔬菜	广东春季冬瓜化肥农药减施关键生产技术	广东省农业科学院蔬菜研究所、广东省农业技术推广中心
46	蔬菜	露地苦瓜氮营养高效调控关键技术	广东省农业科学院蔬菜研究所、广东省农业技术推广中心
47	蔬菜	暴食性害虫斜纹夜蛾综合防控技术	广东省农业科学院植物保护研究所
48	蔬菜	菜心生产全过程生物农药防控害虫技术	广东省农业科学院植物保护研究所
49	蔬菜	十字花科蔬菜黄曲条跳甲绿色防控技术	华南农业大学
50	蔬菜	蔬果类农产品中农药残留、重金属、硝酸盐快速检测技术	广东省农业科学院农业质量标准与监测技术研究所
51	蔬菜	番茄烟粉虱传病毒病绿色防控技术	广东省农业科学院植物保护研究所
52	蔬菜	华南型优质高效樱桃番茄工厂化(水培)生产技术	广东省农业科学院设施农业研究所
53	蔬菜	果蔬鲜切加工技术	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
54	蔬菜	辣椒轻简化高效栽培关键技术	广东省农业科学院蔬菜研究所

序号	品类	技术名称	单位名称
55	蔬菜	菜地化肥面源污染源头防控技术	广东省农业科学院农业资源与环境研究所
56	蔬菜	叶菜类蔬菜健康栽培法	广良可保丰种业科技(广州)有限公司、广东省农业科学院蔬菜研究所
57	果树	优质耐贮龙眼精准调控关键生产技术	广东省农业科学院果树研究所
58	果树	岭南特色果蔬综合加工技术	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
59	果树	柑橘主要病虫害农药减量增效绿色防控技术	广东省农业科学院植物保护研究所
60	果树	荔枝蒂蛀虫预测预报技术	广东省农业科学院植物保护研究所
61	果树	荔枝高接换种提质增效技术	华南农业大学、中国热带农业科学院南亚热带作物研究所、广东省阳西县荔枝龙眼协会
62	果树	贡柑节本高效栽培技术	广东省农业科学院果树研究所
63	果树	荔枝产地初加工关键技术	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
64	果树	东魁杨梅绿色生产关键技术	广东省农业科学院果树研究所
65	果树	导向农药滴灌防控柑橘黄龙病技术	华南农业大学
66	果树	基于空天地一体化的智慧果园生产管控技术	广东省现代农业装备研究所
67	果树	克服荔枝中晚熟品种大小年产业关键技术	广东省农业科学院果树研究所
68	果树	砂梨早结丰产高效栽培技术	广东省农业科学院果树研究所
69	果树	精准水肥供给管理实现柑橘增甜早熟	广州农财大数据科技股份有限公司
70	果树	卡因类菠萝二步催花技术	广东省农业科学院果树研究所
71	果树	枇杷产业化关键技术	广东省农业科学院果树研究所
72	果树	柑橘无病容器大苗种植技术	广东省农业科学院果树研究所
73	果树	梅州柚采后商品化处理技术	梅州市鑫农机械制造有限公司
74	果树	粉杂1号优质高产标准化栽培技术	广东省农业科学院果树研究所

序号	品类	技术名称	单位名称
75	果树	入侵粉蚧绿色防控技术	广东省农业科学院植物保护研究所
76	果树	半干型荔枝干龙眼干加工技术与应用	广东省农业科学院果树研究所
77	果树	鹰嘴蜜桃病虫害绿色防控技术	广东省农业科学院植物保护研究所、广东省农业技术推广中心、和平县农业技术推广中心
78	果树	岭南特色果干休闲食品加工技术	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
79	果树	农业废弃物微生物定向资源化高效利用技术	广东省科学院微生物研究所(广东省微生物分析检测中心)、广东博沃特生物技术有限公司
80	果树	澳洲坚果综合加工关键技术创新与应用	中国热带农业科学院南亚热带作物研究所
81	果树	传统青梅蜜饯和青梅精现代化加工关键技术	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
82	花卉	红掌盆花生产技术规程	广州花卉研究中心
83	花卉	兜兰组织培养无性克隆技术	中国科学院华南植物园
84	花卉	蝴蝶兰花朵增多技术	汕头市农业科学研究所
85	花卉	蝴蝶兰标准化栽培技术	汕头市农业科学研究所
86	花卉	白掌盆花生产技术规程	广州花卉研究中心
87	花卉	粗肋草盆花生产技术规程	广州花卉研究中心
88	茶叶	广东茶园化肥农药减施增效技术	广东省农业科学院茶叶研究所
89	茶叶	客家地区山地茶园病虫害绿色防控技术	梅州市农林科学院茶叶研究所、广东省农业科学院茶叶研究所
90	茶叶	生态茶园标准化建设与管理技术	广东省农业科学院茶叶研究所
91	茶叶	单丛古茶树保护技术	潮州市茶叶科学研究中心、广东省农业科学院茶叶研究所
92	茶叶	茶树病虫害绿色防控技术	华南农业大学、广州禾立田生物科技有限公司、广东省农业科学院植物保护研究所
93	茶叶	蚯蚓生物固碳培肥技术	华南农业大学、广东省农业科学院茶叶研究所

序号	品类	技术名称	单位名称
94	茶叶	紫金蝉茶标准化生产技术	紫金县紫龙农业开发有限公司、广东省农业科学院茶叶研究所、紫金县农业技术推广中心
95	茶叶	高香桑叶茶生产技术	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
96	茶叶	茶叶全生产链质量安全追溯技术	清远市农业科技推广服务中心（清远市农业科学研究所）、广东省农业科学院茶叶研究所
97	茶叶	柑橘果茶加工技术	广东省农业科学院茶叶研究所
98	茶叶	仙湖茶标准化栽培技术	东源县仙湖山农业发展有限公司、广东省农业科学院茶叶研究所
99	蚕	家蚕微粒子病全程防控技术	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
100	蚕	蚕沙消毒堆肥一体化技术	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
101	蚕	蚕蛹呈味基料制备技术	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
102	蚕	热带亚热带丝茧育蚕病综合防治技术	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
103	蚕	鲜茧缫丝蚕蛹即食和调理食品加工技术	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
104	桑树	多元化桑基鱼塘模式与生产技术	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
105	桑树	果桑高效种植管理技术	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
106	桑树	热泵干燥桑椹果干技术	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
107	桑树	热带亚热带丝茧用桑树栽培管理技术	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
108	桑树	脱水桑叶菜生产技术	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
109	桑树	菜桑高效种植管理技术	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
110	桑树	桑枝新型花卉栽培基质生产关键技术	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
111	畜牧	猪流行性腹泻综合防控关键技术	广东省农业科学院动物卫生研究所

序号	品类	技术名称	单位名称
112	畜牧	畜禽养殖废水生物-生态处理及资源化综合利用技术	广东省农业科学院农业资源与环境研究所
113	畜牧	猪重要疫病净化控制新技术	广东省农业科学院动物卫生研究所
114	畜牧	猪基因组选择育种技术	广东省农业技术推广中心
115	畜牧	狂犬病检测及综合防控技术	广东省农业科学院动物卫生研究所
116	畜牧	副猪嗜血杆菌病绿色防控关键技术	广东省农业科学院动物卫生研究所
117	畜牧	缓解仔猪断奶应激和热应激技术	广东省农业科学院动物科学研究所
118	畜牧	畜禽粪污农田安全消纳与高效资源化利用技术模式	华南农业大学资源环境学院
119	畜牧	雷州山羊高效循环养殖技术	中国热带农业科学院湛江实验站
120	畜牧	动物疫病监测预警及综合防控技术	广东省农业科学院动物科学研究所
121	畜牧	病死畜禽资源化处理技术	广东省现代农业装备研究所
122	畜牧	猪传染性胸膜肺炎综合防控技术	广东省农业科学院动物卫生研究所
123	畜牧	羊水疱性疫病诊断及综合防控技术	广东省农业科学院动物卫生研究所
124	畜牧	口蹄疫综合防制技术	广东省农业科学院动物卫生研究所
125	畜牧	生猪生态健康型清洁日粮应用技术	广东省农业科学院动物科学研究所
126	畜牧	从源头减少生猪养殖氮排放、降低环境污染的应用技术	广东省农业科学院动物科学研究所
127	畜牧	提高母猪繁殖性能关键饲养技术	广东省农业科学院动物科学研究所
128	畜牧	优质猪节本增效关键育种技术	广东省农业科学院动物科学研究所
129	畜牧	牛羊蓝舌病监测预警与防控关键技术的推广与应用	广东省农业科学院动物卫生研究所
130	畜牧	改善仔猪肠道微生物生态的无抗饲料配制技术	广东省农业科学院动物科学研究所

序号	品类	技术名称	单位名称
131	畜牧	优质生物发酵饲料高效稳定化生产技术	广东省农业科学院农业生物基因研究中心
132	家禽	规模化养禽场重要呼吸道疫病综合防控技术的推广与应用	广东省农业科学院动物卫生研究所
133	家禽	狮头鹅饲养管理技术	汕头市白沙禽畜原种研究所
134	家禽	优质肉鸡效率育种关键技术	广东省农业科学院动物科学研究所
135	家禽	蛋鸭精准营养供给技术	广东省农业科学院动物科学研究所
136	家禽	禽畜场病媒鼠类持续控制技术	广东省农业科学院植物保护研究所
137	家禽	鸭传染性浆膜炎综合防控技术	广东省农业科学院动物卫生研究所
138	家禽	黄羽肉种鸡高效繁殖营养调控关键技术	广东省农业科学院动物科学研究所
139	家禽	鸡球虫病综合防控技术	广东省农业科学院动物卫生研究所
140	家禽	黄羽肉鸡肉品质营养调控技术	广东省农业科学院动物科学研究所
141	家禽	鸡抗应激饲料与饲养技术	广东省农业科学院动物科学研究所
142	家禽	黄羽肉鸡无抗养殖技术	广东省农业科学院动物科学研究所
143	家禽	蛋鸭抗热应激营养调控技术	广东省农业科学院动物科学研究所
144	家禽	家禽重要肠道细菌病绿色防控关键技术	广东省农业科学院动物卫生研究所
145	家禽	黄羽肉鸡安全低排放饲料配制技术	广东省农业科学院动物科学研究所
146	家禽	抗感染中药在畜禽养殖中的应用技术	广东省农业科学院动物科学研究所
147	家禽	种鸡生产性能自动测定技术	广东省现代农业装备研究所
148	家禽	防治畜禽重要细菌病的中兽药制剂的筛选与应用技术	广东省农业科学院动物卫生研究所
149	水产	河口区对虾生态混养技术	汕头市水产技术推广中心站
150	水产	对虾封闭式工厂化循环水养殖技术	中国水产科学研究院南海水产研究所



序号	品类	技术名称	单位名称
151	水产	水产生物活性饲料添加剂的应用技术	广东省农业科学院动物科学研究所（水产研究所）
152	水产	浅色黄姑鱼高效优质繁育技术	阳西县恒生水产养殖专业合作社、暨南大学、广东立景农林科技有限公司
153	水产	围垦区香港牡蛎高效养殖及育肥技术	汕头市水产技术推广中心站
154	水产	酸菜鱼预制菜加工技术	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
155	综合	幼龄胶园覆盖绿肥技术集成与示范推广	中国热带农业科学院湛江实验站
156	综合	都市创意农业技术模式	佛山市农业科学研究所、广东省农业技术推广中心
157	综合	农产品重金属检测及安全评价关键技术	广东省农业科学院农业质量标准与监测技术研究所
158	综合	高通量重金属检测及农用地质量安全监控技术	广东省农业科学院农业质量标准与监测技术研究所
159	综合	烟草病虫害绿色防控技术	广东省农业科学院植物保护研究所
160	综合	农业废弃物生物高效处理及资源化再生利用成套技术	广东省农业科学院农业资源与环境研究所
161	综合	农田红火蚁综合防控技术	广东省农业科学院植物保护研究所
162	综合	好氧堆肥中的物理-化学强化生物除臭技术	广东省农业科学院农业资源与环境研究所
163	综合	田块级作物类型早期遥感监测技术	广东省科学院广州地理研究所
164	综合	生物炭基土壤调理剂配置及修复治理农田重金属污染技术	广东省农业科学院农业资源与环境研究所
165	综合	水肥一体化关键技术与液体肥料研究及推广应用	华南农业大学

公开方式：主动公开

抄送：农业农村部科技教育司。