

新兴县农业农村局

关于发布 2025 年新兴县农业主导品种 主推技术的通知

各镇人民政府，局有关股室，下属单位：

根据农业农村部“加大优质品种和先进适用技术示范展示和推广力度”和省委、省政府实施“百县千镇万村高质量发展工程”的工作部署，为充分发挥科技对粮油等主要作物大面积单产提升的支撑作用，加快高产优质品种和先进适用技术推广应用，确保粮食生产和重要农产品稳定安全供给，我县根据市农业农村局《关于发布 2025 年云浮市农业主导品种主推技术的通知》（云农农函〔2025〕5 号），结合我县农业主导产业发展要求和农业生产经营者的技术需求，编制了 2025 年新兴县农业主导品种主推技术名单，其中农业主导品种 53 个和主推技术 54 项，并征求了各镇各单位意见，现予以发布。

请各镇各单位根据发布的农业主导品种和主推技术，依托基层农技推广体系建设，发挥农业科技示范展示基地、农业科技示范主体等的示范和引领带动作用，组织各类专家、农业技术推广人员开展主导品种和主推技术的示范推广和

指导培训，引导广大农业生产经营者科学选用优良品种和先进技术，为全面推进乡村振兴、加快农业农村现代化提供坚实支撑。

附件：2025年云浮市农业主导品种主推技术名单

新兴县农业农村局

2025年1月26日

(联系人：欧翠英，联系电话：0766-2978109)

附件

2025 年新兴县农业主导品种主推技术名单

主导品种（53 个）			
序号	品类	品种名称	单位名称
1	水稻	南晶香占	广东省农业科学院水稻研究所、广东省金稻种业有限公司、中国种子集团有限公司
2	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
3	水稻	美香占 2 号	广东省农业科学院水稻研究所
4	水稻	五山丝苗	广东省农业科学院水稻研究所
5	水稻	粤农丝苗	广东省农业科学院水稻研究所
6	水稻	软华优金丝	广东华农大种业有限公司
7	水稻	广 8 优 169	广东省农业科学院水稻研究所
8	水稻	广 8 优 2168	广东省农业科学院水稻研究所
9	水稻	19 香	广东省农业科学院水稻研究所
10	水稻	泰丰优 208	广东省农业科学院水稻研究所
11	水稻	粤禾丝苗	广东省农业科学院水稻研究所
12	水稻	增香优宁香丝苗	广东华农大种业有限公司
13	水稻	贵优 336	广东省农业科学院水稻研究所
14	水稻	台香 812	台山市农业技术推广中心
15	水稻	南优占	广东省农业科学院水稻研究所
16	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
17	果树	粉杂 1 号（香蕉）	广东省农业科学院果树研究所
18	果树	紫晖番木瓜	广东省农业科学院果树研究所
19	果树	井岗红糯（荔枝）	华南农业大学、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
20	果树	佳丽（香蕉）	广东省农业科学院果树研究所
21	果树	翡翠番石榴	广州市果树科学研究所

22	果树	冰荔荔枝	东莞市农业科学研究中心、华南农业大学、东莞市厚街桂冠荔枝专业合作
23	蔬菜	铁柱 2 号冬瓜	广东省农业科学院蔬菜研究所
24	蔬菜	汇丰二号辣椒	广东省农业科学院蔬菜研究所
25	蔬菜	绿盈丰苦瓜	广东省农业科学院蔬菜研究所
26	蔬菜	宝佳豇豆	广东省农业科学院蔬菜研究所
27	蔬菜	雅绿 8 号	广东省农业科学院蔬菜研究所
28	蔬菜	玉田 3 号菜心	广州市农业农村科学院
29	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)
30	蔬菜	油绿 703 菜心	广州市农业农村科学院
31	蔬菜	粤薑 5 号菜薑	广东省农业科学院蔬菜研究所
32	玉米	粤甜 41 号	广东省农业科学院作物研究所
33	玉米	华美甜 12 号	广东华农大种业有限公司
34	玉米	粤白甜糯 168	广东省农业科学院作物研究所
35	甘薯	普薯 32 号	普宁市农业科学研究所
36	甘薯	广薯 87	广东省农业科学院作物研究所
37	甘薯	广紫薯 10 号	广东省农业科学院作物研究所
38	马铃薯	陇薯 7 号	广东省农业科学院作物研究所
39	花生	航花 2 号	广东省农业科学院作物研究所
40	花生	汕油 188	汕头市农业科学研究所
41	花生	粤油 390	广东省农业科学院作物研究所
42	大豆	华春 12	华南农业大学
43	花卉	小娇红掌	广州花卉研究中心
44	花卉	烈焰雄心花叶芋	广东省农业科学院环境园艺研究所
45	花卉	汕农迷你香蝴蝶兰	汕头市农业科学研究所
46	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等
47	水产	杂交鳊“雄鳊 1 号”	中国水产科学研究院珠江水产研究所
48	水产	全雌翘嘴鲮“鼎鲮 1 号”	广东梁氏水产种业有限公司、中山大学
49	水产	翘嘴鲮“广清 1 号”	中国水产科学研究院珠江水产研究所、清远市清新区宇顺农牧渔业服务有限公司
50	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
51	畜禽	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)
52	畜禽	科朗麻黄鸡	江门科朗农业科技有限公司

53	畜禽	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）
主推技术（54 项）			
序号	品类	技术名称	申报单位
1	水稻	水稻“三控”施肥技术	广东省农业科学院水稻研究所
2	水稻	香稻增香增产栽培技术	华南农业大学
3	水稻	水稻节水减肥低碳高产栽培技术	广东省农业科学院水稻研究所
4	水稻	基于智能监测的稻区鼠害精准防控技术	广东省农业科学院植物保护研究所
5	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
6	水稻	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、广州国家现代农业产业科技创新中心
7	水稻	稻田生态种养与冬种紫云英绿色循环高效生产技术	华南农业大学资源环境学院
8	水稻	紫云英和水稻秸秆高效还田技术	广东省农业科学院农业资源与环境研究所
9	水稻	广东丝苗米细菌性病害减灾防控技术	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、广东省农业有害生物预警防控中心、广东天禾农资股份有限公司
10	水稻	基于无人飞机的水稻长势快速监测与精准变量施肥技术	华南农业大学
11	果树	龙眼优质耐贮鲜果供应链关键生产技术	广东省农业科学院果树研究所
12	果树	华南特色果蔬电商物流保鲜技术	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
13	果树	荔枝龙眼病虫害绿色防控技术	广东省农业科学院植物保护研究所、广东省农业有害生物预警防控中心、东莞市农业技术推广管理办公室、中山市农业科技推广中心、高州市农产品质量安全检测站（高州市农作物病虫测报站）、广州市增城区农业技术推广中心、广州市从化区农业环境与植物保护站
14	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、广东省农业技术推广中心
15	果树	荔枝防裂耐贮综合保鲜生产技术	广东省农业科学院果树研究所

16	果树	水果蜜饯现代化加工技术	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
17	果树	荔枝产地高效加工技术	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
18	果树	基于农用微生物菌剂的叶部病害生物防治技术	广东省科学院微生物研究所、广东博沃特生物技术有限公司、广东博沃特生物科技有限公司
19	蔬菜	冬瓜减量施肥及“三护”栽培关键技术	广东省农业科学院蔬菜研究所、广东省农业技术推广中心、德钾盐深圳农业科技有限公司、广东绿宝农业科技发展有限公司、广东省良种引进服务公司
20	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
21	蔬菜	豇豆主要病虫害绿色防控技术	广东省农业科学院植物保护研究所、广东省农业有害生物预警防控中心、广东省农业科学院蔬菜研究所、广东省农业科学院农业质量标准与监测技术研究所、华南农业大学植物保护学院
22	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
23	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
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	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
26	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
27	其它	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、广东省农业环境与耕地质量保护中心（广东省农业农村投资项目中心）
28	其它	南方镉铅污染农田生物炭基改良技术	广东省农业科学院农业资源与环境研究所
29	其它	红火蚁全民防控智能新模式	广州瑞丰生物科技有限公司
30	其它	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
31	其它	农田土壤安全利用和农产品品质提升技术	佛山市农业科学研究所、佛山市铁人环保科技有限公司、佛山大学、华南农业大学、佛山市三水区农业技术推广中心
32	其它	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
33	花卉	红掌生产技术规程	广州花卉研究中心

34	花卉	蝴蝶兰花朵增多技术	汕头市农业科学研究所
35	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、广州飞禧特生物科技有限公司
36	水产	立体吸附桩养殖尾水处理技术	广东省农业科学院动物科学研究所、筠诚和瑞环境科技集团股份有限公司
37	畜禽	种鸡禽白血病抗性选育创新技术	华南农业大学
38	畜禽	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
39	畜禽	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
40	畜禽	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
41	畜禽	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
42	畜禽	黑水虻高效资源化处理鸡粪技术	广东金银山环保科技有限公司
43	畜禽	改善仔猪肠道微生态的无抗饲料粮配制技术	广东省农业科学院动物科学研究所
44	畜禽	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
45	畜禽	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
46	畜禽	育肥猪肉品质的关键调控技术	广东省农业科学院动物科学研究所
47	畜禽	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
48	畜禽	生猪生态环保型清洁日粮生产关键技术	广东省农业科学院动物科学研究所
49	畜禽	牛结节性皮肤病综合防控技术	广东省农业科学院动物卫生研究所
50	畜禽	畜禽养殖场病媒鼠类绿色防控技术	广东省农业科学院植物保护研究所
51	畜禽	优质高效液态发酵饲料生产及配套技术	佛山市华洋动物营养品有限公司
52	畜禽	从源头减少生猪养殖氮排放及降低环境污染的关键技术	广东省农业科学院动物科学研究所
53	畜禽	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
54	畜禽	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