

附件 1

梅县区 2025 年农业主导品种汇总表

序号	类别	品种名称	选育（引进）、研发单位
1	水稻	19 香	广东省农业科学院水稻研究所
2	水稻	青香优 033	广东鲜美种苗股份有限公司
3	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
4	水果	梅县金柚	梅州市梅县区农业农村局
5	水果	鹰嘴桃	广东省河源市
6	水果	钦蜜九号	广西农科院重点实验室、 广西钦赐农业科技有限公司
7	蔬菜	油绿 702 菜心	广州市农业科学研究院
8	甘薯	广薯 87	广东省农业科学院作物研究所
9	甘薯	普薯 32 号	普宁市农业科学研究所
10	茶叶	金牡丹	福建省农业科学院茶叶研究所
11	茶叶	金萱	台湾茶叶改良场
12	茶叶	梅占	安溪芦田
13	水产	杂交黄颡鱼 “黄优 1 号”	华中农业大学、 射阳康余水产技术有限公司
14	水产	异育银鲫 “中科 5 号”	中国科学院水生生物研究所、 黄石市富尔水产苗种有限责任公司
15	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
16	水产	杂交黄金鲫	天津换新水产良种场、 梅州市海志水产有限公司

附件 2

梅县区 2025 年农业主推技术汇总表

序号	技术名称	研发（引进）单位
1	水稻“三控”施肥技术	广东省农业科学院水稻研究所
2	水稻病虫害绿色防控技术	广东省农业科学院水稻研究所
3	稻田生态高效种养技术模式	华南农业大学资源环境学院
4	梅县金柚绿色高质高效栽培技术	梅州市梅县区农业农村局
5	“水肥一体化”灌溉施肥技术	华南农业大学
6	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
7	梅州螺形绿茶（金螺春）采制工艺技术	梅州市梅县区农业科学研究所
8	梅州柚高压造雾喷药系统技术	梅州市春连农业科技有限公司、梅州市梅县区农业机械站
9	山地果园索轨运送技术	广东振声智能装备有限公司、梅州市梅县区农业机械站
10	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、梅州市农业综合服务中心