

- [首页](#)
- [本院概况](#)
[本院简介](#) [领导分工](#) [下属院所](#) [联系我们](#)
- [新闻资讯](#)
[新闻动态](#) [媒体聚焦](#) [专题专栏](#)
- [科学研究](#)
[科研成果](#) [品种推介](#) [实用技术](#)
- [科技合作](#)
[合作动态](#) [合作项目](#)
- [服务三农](#)
[科技扶贫](#) [科技下乡](#) [技术培训](#) [示范基地](#)
- [特色产业](#)
[梅州茶叶](#) [梅州金柚](#) [特色农业](#)
- [政务公开](#)
[通知公告](#) [部门文件](#) [预算决算](#) [政策法规](#)
- [党建专栏](#)
[党建动态](#) [党风廉政](#) [党团活动](#) [制度文件](#)

当前位置: [首页](#) > [本院概况](#) > [下属单位](#) >

梅州市农林科学院微生物研究所

时间:2020-10-26 来源:本站

梅州市农林科学院微生物研究所，主要承担微生物种质资源的收集与保藏工作；承担食药菌高产栽培技术与示范工作；承担根瘤菌剂研究工作；承担农业微生物农药、微生物肥料的引进、研究、试验、示范；承担微生物科研成果的转化应用工作，为农户、农业企业提供技术培训、现场指导、咨询等服务。

微生物研究所拥有办公综合楼含实验室1000多平方米，自有试验示范基地2100平方米。已建成梅州市工程技术研究中心1个，与广东省农科院蔬菜研究所共建食用菌实验示范基地1个。近十年来开展国家、省、市科研项目28项，取得科技成果奖励6项。



蛹虫草



食用菌原种

食药菌试验示范基地

微生物研究所食药菌试验示范基地，分为中车基地和院本部展示图。主要实验展示示范赤芝，紫芝，鹿角灵芝，平菇，榆黄菇，黑皮鸡枞，香菇，木耳等食用菌良种和健康产业科技，引导全市功能微生物与大健康产业高质量发展。



实验室



标本室



紫灵芝林下仿野生栽培示范基地



试管种

科技成果获奖情况

获奖年份	成果名称	奖项
2017	梅州室内有机赤灵芝标准化生产关键技术研究 研究与示范推广	梅州市科学技术奖二等奖
2016	赤灵芝优质高产室内生产技术示范推广	广东省农业推广奖三等奖
2014	烟草下脚料生产有机肥的研究及推广应用	梅州市科学技术奖三等奖
2012	食药菌工厂化生产与精深加工关键技术	广东省科学技术奖一等奖
2012	赤灵芝无公害优质高产室内生产技术研究 研究与示范推广	梅州市科学技术奖二等奖
2010	秀珍菇、灵芝周年生产技术示范推广	广东省农业推广奖三等奖

- 上一篇: [梅州市农林科学院粮油研究所](#)
- 下一篇: [梅州市农林科学院水产研究所](#)

[首页](#) / [本院简介](#) / [政务公开](#) / [下属院所](#) / [新闻资讯](#) / [联系我们](#)

地址: 梅州市梅江区富奇路151号 邮编: 514071 电话/传真: 0753-2333111 邮箱: mzslnkxy@163.com

Copyright © 2020 梅州市农林科学院 版权所有 All Rights Reserved 备案编号: [粤ICP备2020112513号](#)