



### 科研平台

[国家现代农业\(柑橘\)产业技术研发中心](#)

[国家柑橘育种中心](#)

[国家果树脱毒种质资源室内保存中心](#)

[国家柑橘无病毒一级采穗圃](#)

[湖北省柑橘工程技术研究中心](#)

[园艺植物生物学教育部重点实验室](#)

[农业部华中地区园艺作物生物学与种质创制重点实验室](#)

[中国柑橘学会](#)

[湖北省柑橘学会](#)

### 国家现代农业(柑橘)产业技术研发中心简介

现代农业(柑橘)产业技术体系由产业技术研发中心和综合试验站二个层级构成。研发中心设1名首席科学家和若干名科学家岗位;在主产区设立若干综合试验站,每个综合试验站设1名站长。

主要职能是围绕产业发展需求,进行共性技术和关键技术研究、集成和示范;收集、分析农产品的产业及其技术发展动态与信息,为政府决策提供咨询,向社会提供信息服务,为用户开展技术示范和技术服务,为产业发展提供全面系统的技术支撑;推进产学研结合,提升农业区域创新能力,增强我国农业竞争力。在管理机制上,通过设立管理咨询委员会、执行专家组和监督评估委员会等,确保决策、执行和监督三个层面权责明晰、相互制约、相互协作。调整和完善优势农产品区域布局规划,明确以产业需求为导向的建设现代农业产业技术体系的基本思路。

### 研究所概况

[研究所简介](#)

[研究所章程](#)

[组织机构](#)

[历史人物](#)

### 校内链接

[华中农业大学](#)

[园艺林学学院](#)

[中国柑桔学会](#)

[柑橘害虫信息系统](#)

[甜橙基因组信息平台](#)

[柑橘果实品质数据库](#)

[果蔬园艺作物种质创新与利用全国重点实验室](#)

### 校外链接

[西南大学柑桔研究所](#)

[广西特色作物研究院\(原广西柑桔研究所\)](#)

[浙江省柑橘研究所](#)

[中国柑橘网](#)

[美国加州大学河滨分校柑橘品种资源库](#)

[美国佛罗里达大学柑橘研究与教育中心](#)

[西班牙瓦伦西亚农业研究院](#)