

[首页](#)[组织机构](#)[科技创新](#)[成果转化](#)[人才队伍](#)[国际合作](#)[服务三农](#)[党建文化](#)[教育培训](#)

院属单位

当前位置：> [首页](#) > [专家介绍](#)

专家库

[热带作物品种资源研究所](#)[橡胶研究所](#)[香料饮料研究所](#)[南亚热带作物研究所](#)[农产品加工研究所](#)[热带生物技术研究所](#)[环境与植物保护研究所](#)[椰子研究所](#)[农业机械研究所](#)[科技信息研究所](#)[分析测试中心](#)[海口实验站](#)[湛江实验站](#)[广州实验站](#)**梁清志** 副研究员（博士）

单位：南亚热带作物研究所

性别：男

电话：07592859112

邮箱：Qingzhi2002@163.com

研究领域：芒果分子数量遗传学

主要经历

2016/03-2017/03，国家公派访问学者身份在澳大利亚Southern Cross University留学

2007/09-2010/07，中国农业大学，农学与生物技术学院，作物遗传育种，博士

2004/09-2007/06，河南农业大学，农学院，作物遗传育种，硕士

1998/09-2002/06，河南农业大学，农学院，农学，学士

主要业绩

梁清志，男，副研究员，1978年9月出生，2010年毕业于中国农业大学作物遗传育种专业，获农学博士学位，于2013年在中国热带农业科学院南亚热带作物研究所工作。主要从事芒果、油梨等热带果树种质资源收集保存、鉴定评价与优异基因挖掘研究，近年来，先后主持国家自然科学基金面上项目、农业部物种资源保护项目等3项，重点与农业部物种资源保护项目、948计划等3项。发表论文13篇，其中SCI收录7篇；获授权使用新型发明专利4项。以中国芒果资源收集评价与创新利用为主线，致力于资源收集整理、鉴定评价、系统分类与品种选育研究，取得重要进展与突破：（1）从南亚热带作物研究所保存的200多份种质资源中，鉴定、确认了180份核心种质资源；（2）对芒果种质资源的果实品质进行了全面评价，为今后的芒果品质育种提高了信息参考和理论依据。