



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



孙长君 副研究员（硕士）

单位：海口实验站

性别：女

电话：0898-66705612

邮箱：scj1216@sohu.com

研究领域：遗传育种

主要经历

1992.08-1996.07 就读于沈阳农业大学农学专业，获学士学位；
1996.07-2013.03 在辽宁省农业科学院经济作物研究所工作，任特早熟杂交棉课题组长；
期间，2006.09-2009.12就读于沈阳农业大学作物栽培与耕作学专业，获硕士学位；
2013.03至今 在中国热带农业科学院海口实验站工作，现任科研办公室负责人；
期间，2013.11-2016.01 在中国热带农业科学院科技处挂职。

主要业绩

曾主持参与棉花、杂粮课题10多项，主要有农业部十五科技攻关“棉花中期库繁殖、更新、鉴定评价与利用”、863子课题“特早熟强优势棉花杂交种的创制与应用”、国家棉花产业体系“早熟及特早熟棉花新品种选育及配套栽培技术研究”、“早熟棉花不育材料创制及新品种培育”、“特早熟杂交棉选育机理研究”、“辽宁省棉花区试”等；现主持“皇帝蕉多倍体诱导体系的建立”，参与海南省星火计划“海南香蕉抗病新品种优良种苗生产技术示范推广”；海南省重大项目“品种改良技术研发与示范推广”；海南省重点“粉蕉、皇帝蕉品种提纯、复壮筛选及原种圃构建”等项目。
曾主持选育绿豆新品种1个、谷子新品种1个、棉花新品种2个，作为主要完成人参加选育棉花新品种7个。在选育主要负责资源鉴定、亲本筛选、杂交组合配置、品系试验、试验示范等等。主持选育的辽棉22号是辽宁省第一个早熟杂交棉新品种，获辽阳市科技进步三等奖；参加的“辽棉新品种及配套栽培技术推广”获辽宁省科技贡献一等奖；参加的“中国农作物种质资源收集保存评价与利用”项目获国家科技进步一等奖。
主笔发表论文10余篇，参与撰写书籍2部。

