



院属单位

当前位置：> 首页 > 专家介绍

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

专家库



**张晓飞** 副研究员（硕士）  
单位：橡胶研究所  
性别：男  
电话：0898-23300464  
邮箱：nfuzhangx@163.com  
研究领域：橡胶树新品种选育

主要经历

2001.09-2005.07 就读南京林业大学林学专业，获学士学位；  
2005.09-2008.07 就读南京林业大学林木遗传育种专业，获硕士学位；  
2008.07-至今 中国热带农业科学院橡胶所工作，从事橡胶树新品种选育研究。

主要业绩

长期从事橡胶树引种和新品种选育工作，具有较扎实的理论基础和相关操作技能，主要负责橡胶树杂交授粉、杂子代早期预测、试验品种系统鉴定工作，通过田间试验与调查分析，为《热带作物品种试验技术规程 第1部分 橡胶树》、《植物新品种特异性、一致性和稳定性测试指南 橡胶树》和《热带作物品种审定规范 第1部分 橡胶树》等多个标准中参数的制订提供了科学依据；长期多年和多点的品种试验数据的收集和分析，为热垦628的审定工作提供了数据支撑；通过IRRDB成员国间的橡胶树品种多边交换，引进国外优异橡胶树品种，为拓宽国内橡胶树遗传资源提供物质基础；通过杂交后代的早期预测、国外优良无性系的引进和品种比较试验，为我国橡胶树新品种的培育积累了大量的育种材料和基础数据。主持海南省自然科学基金和中央级公益性科研院所基本科研业务费重点项目各项，参与各类科研项目10余项；参与编制农业行业标准3项；参与选育鉴定和审定橡胶树新品种3个；在省级以上学术刊物发表论文10篇；获省部级科技奖励2项；从橡胶树杂交授粉子代中筛选优异材料100余份，参与引进国外橡胶树品种20多个。



Copyright © 专家库监制

地址：海南省海口市城西学院路4号 邮编：571101 琼ICP备11000394号