

2022年度广东省农业技术推广奖公示表

项目名称	华南野牡丹植物的评价、筛选及开发利用研究
主要完成单位	1.东莞市林业科学研究所 2.中国科学院华南植物园 3.东莞市同沙生态公园
主要完成人	1.莫罗坚(完成单位：东莞市林业科学研究所，工作单位：东莞市林业科学研究所) 2.张尚坤(完成单位：东莞市林业科学研究所，工作单位：东莞市大岭山森林公园) 3.严朝东(完成单位：东莞市林业科学研究所，工作单位：东莞市林业科学研究所) 4.陈灼康(完成单位：东莞市林业科学研究所，工作单位：东莞市大岭山森林公园) 5.王发国(完成单位：中国科学院华南植物园，工作单位：中国科学院华南植物园) 6.钟永强(完成单位：东莞市林业科学研究所，工作单位：东莞市同沙生态公园) 7.潘丽婵(完成单位：东莞市林业科学研究所，工作单位：东莞市林业科学研究所) 8.黄倩琳(完成单位：东莞市林业科学研究所，工作单位：东莞市林业事务中心) 9.李果惠(完成单位：东莞市林业科学研究所，工作单位：东莞市林业科学研究所) 10.李子雍(完成单位：东莞市林业科学研究所，工作单位：东莞市林业科学研究所)
<p>项目为广东省林业科技创新项目的研究成果及推广应用，主要由东莞市林业科学研究所主持，联合中国科学院华南植物园和东莞市同沙生态公园共三家单位，主要研究工作于2015年10月至2018年12月期间完成，随后开展推广应用。项目主要研究工作是开展华南地区野牡丹科植物系统的野外调查、引种繁殖和栽培试验，筛选观赏性、抗逆性强、繁殖速度快的华南野牡丹科植物优良种类，建立华南野牡丹科植物种质保存基地、优良野牡丹科植物的评价体系和应用示范等的研究，以及在东莞及周边城市绿化项目中开展推广应用。项目建立了种质资源圃6亩，建立试验示范林250亩，累计培育推广优良苗木3.5万株，取得认定成果1项，发表论文3篇，通过了省林业局组织的验收。</p>	