

广东省农业技术推广奖公示表

项目名称	金花茶优良品种繁育及种植技术推广示范
主要完成单位	1 肇庆市国有林业总场苗圃中心 2 佛山市林业科学研究所
主要完成人	1 邵国辉(完成单位：肇庆市国有林业总场苗圃中心，工作单位：肇庆市国有大水口林场)
	2 莫景文(完成单位：肇庆市国有林业总场苗圃中心，工作单位：肇庆市国有林业总场苗圃中心)
	3 王世全(完成单位：肇庆市国有林业总场苗圃中心，工作单位：肇庆市国有林业总场苗圃中心)
	4 刘荣(完成单位：肇庆市国有林业总场苗圃中心，工作单位：肇庆市林业局林业科技推广站)
	5 陈静(完成单位：肇庆市国有林业总场苗圃中心，工作单位：肇庆市濒危野生动物救护中心)
	6 苏柳猷(完成单位：肇庆市国有林业总场苗圃中心，工作单位：肇庆市濒危野生动物救护中心)
	7 罗昭润(完成单位：佛山市林业科学研究所，工作单位：佛山市林业科学研究所)
	8 田雪琴(完成单位：佛山市林业科学研究所，工作单位：佛山市林业科学研究所)
	9 杨斌(完成单位：肇庆市国有林业总场苗圃中心，工作单位：肇庆市国有北岭山林场)
	10 聂金阳(完成单位：肇庆市国有林业总场苗圃中心，工作单位：肇庆市国有林场管理中心)
项目简介	<p>肇庆市近10多年来发展降香黄檀等珍贵树种达30多万亩，种植地包括连片纯林造林，补植套种及“四旁地”栽植，目前已形成肇庆林业一大特色名片，但珍贵树种经营周期较长，经营成本较高，一些企业经营乏力。为深挖珍贵树种林下经济潜力，帮助林农、林企解决实际问题，肇庆市国有林业总场苗圃中心通过到广西南宁等地考察，对表现较好的林下经济项目进行筛选、对比，结合肇庆气候等条件，最终选择在珍贵树种林下推广金花茶种植，在经营上达到以短养长的目的。在宣传推广形式上，项目组与本地林业科技推广部门合作，积极参与省、市、县三级林业科技下乡活动，经过4年多的努力，项目在肇庆、云浮等地达到了较好的推广应用效果。</p> <p>《金花茶等优良品种繁育技术推广示范》项目为2016年度中央财政林业科技推广示范项目，依据《广东省林业厅办公室关于组织实施2016年度中央财政林业科技推广示范资金项目的通知》粤林办函〔2016〕219号，《关于下达2016年度中央财政林业科技推广示范补贴资金的通知》粤财农〔2016〕212号文件的要求实施，项目于2020年5月通过广东省林业局组织专家组结题验收，得到专家组一致好评。该项目应用成果来源于佛山市林业科学研究所的“茶花资源筛选及开发利用”（成果库编号：14130014），该成果主要是通过对803种茶花资源系统归类，筛选出具有高观赏性且市场潜力大的优良茶花类型，总结出高效的栽培繁育技术，再在其它品种上加以</p>

项目简介	<p>应用，培育优质苗木，推向市场。该项目筛选出的优良茶花之一——金花茶具有独特的花色（黄色，其它茶花多为红色、白色和粉色）、较高的药用及经济价值，其花、叶均被开发成保健饮品，价格居高不下，干花（叶）达到上万元/斤，市场前景广阔。</p> <p>项目承担单位肇庆市国有林业总场苗圃中心在项目实施过程中，充分利用项目成果，结合本地资源及市场特点，共繁育金花茶等珍贵树种16万株，并建立金花茶林下种植示范基地60亩。肇庆、云浮等地相关企业提供育苗和种植技术，推广金花茶等苗木繁育12.5万株，在肇庆、云浮推广林下金花茶等种植2000多亩，其中金花茶500多亩。通过科技赶集等方式把技术送到林农身边和林间地头，共派发金花茶苗木繁育及种植技术宣传和培训资料300多份，免费派发金花茶等珍贵树种苗木2800多株，累计培训林农及林企专业技术人员100多人。</p>
------	--