

# 广东省农业技术推广奖公示表

项目名称	广东省古树名木保护利用技术研究及推广应用	
主要完成单位	1 广东省林业调查规划院 2 广东飘之绿名木古树保护有限公司 3 广东省龙眼洞林场 4 东莞市自然保护地服务中心	5 广东省岭南综合勘察设计院 6 韶关市武江区森林资源资产评估交易服务中心 7 韶关市林业科学研究所
主要完成人	<p>1 郭盛才(完成单位：广东省林业调查规划院，工作单位：广东省林业调查规划院)</p> <p>2 陈盼(完成单位：广东省林业调查规划院，工作单位：广东省林业调查规划院)</p> <p>3 陈秋菊(完成单位：广东省林业调查规划院，工作单位：广东省林业调查规划院)</p> <p>4 叶广荣(完成单位：广东飘之绿名木古树保护有限公司，工作单位：广东飘之绿名木古树保护有限公司)</p> <p>5 罗广军(完成单位：广东省林业调查规划院，工作单位：广东省林业调查规划院)</p> <p>6 罗发民(完成单位：广东省林业调查规划院，工作单位：广东省林业调查规划院)</p> <p>7 王喜平(完成单位：广东省林业调查规划院，工作单位：广东省林业调查规划院)</p> <p>8 陈富强(完成单位：广东省龙眼洞林场，工作单位：广东省龙眼洞林场)</p> <p>9 练丽(完成单位：广东省林业调查规划院，工作单位：广东省林业调查规划院)</p> <p>10 谭志权(完成单位：广东省林业调查规划院，工作单位：广东省林业调查规划院)</p> <p>11 叶永昌(完成单位：东莞市自然保护地服务中心，工作单位：东莞市自然保护地服务中心)</p> <p>12 许也娜(完成单位：广东省岭南综合勘察设计院，工作单位：广东省岭南综合勘察设计院)</p> <p>13 温慧玲(完成单位：惠州市绿化委员会，工作单位：惠州市绿化委员会)</p> <p>14 吴欢燕(完成单位：广东省岭南综合勘察设计院，工作单位：广东省岭南综合勘察设计院)</p> <p>15 杨强(完成单位：韶关市武江区森林资源资产评估交易服务中心，工作单位：韶关市武江区森林资源资产评估交易服务中心)</p> <p>16 朱德源(完成单位：韶关市林业科学研究所，工作单位：韶关市林业科学研究所)</p>	
项目简介	<p>古树名木是珍贵的自然和文化遗产，具有重要的历史、文化、生态、经济、科学、旅游等价值。开展古树名木保护利用技术研究，对弘扬生态文化、推进生态文明和绿美广东建设、助力乡村振兴等具有重要意义。</p> <p>根据《全国绿化委员会关于进一步加强古树名木保护管理的意见》（全绿字〔2016〕1号）和《广东省绿化委员会关于开展新一轮古树名木资源普查建档工作的通知》（粤绿〔2016〕1号）要求，全省于2016年3月启动了新一轮古树名木资源普查建档工作。广东省林业调查规划院开展《广东省古树名木保护利用技术研究》项目，研发了古树名木手机APP野外信息采集和信息管理系统，创新了古树树龄综合估测方法，突破了基于土壤结构和生长环境改良的古树名木复壮技术，取得2件专利授权，研制了《广东省古树公园建设指引》和《广东省绿美古树乡村建设技术指引》等6项技术文件，出版了专著《广东古树名木选编》。</p>	

项目简介	<p>2018年12月，全省21个地级市，144个县（区）级普查单位，先后开展了十余次培训，培训专业技术人员1000多人，完成了全省80398株古树名木建档工作，全面摸清了广东省古树名木资源状况。同时，项目成果在广东、海南、山东等地得到广泛应用，修复保护古树名木1000多株，并在广东全省80%以上的县（市、区）建立了150多个绿美古树乡村（古树公园），取得了良好的社会效益、经济效益和生态效益。</p> <p>。</p>
------	---