

# 2014年度广东省农业技术推广奖拟奖项目公示

经广东省农业技术推广奖评审委员会评审，评出2014年度广东省农业技术推广奖拟奖项目共88项，其中一等奖项目10项，二等奖项目36项，三等奖项目42项。现予公示。如有异议，请在公示之日起一个月内向广东省农业技术推广奖评审委员会办公室提出书面意见。

联系地址：广州市先烈东路135号广东省农业厅科教处；联系电话：020-37288842 / 37288522；邮政编码：510500；联系人：刘晚治、曹亮。

广东省农业技术推广奖评审委员会办公室

项目名称	第一完成单位	第一完成人
<b>一等奖</b>		
重大外来入侵生物福寿螺的全程防控技术体系构建及应用推广	华南农业大学	章家恩
高产、广适、抗逆甜玉米品种粤甜16号及配套技术推广	广东省农业科学院作物研究所	胡建广
高品质荔枝菠萝果汁加工关键技术创新及推广应用	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	温靖
优质高效生态茶园栽培关键技术集成与应用	广东省农业科学院饮用植物研究所	唐劲驰
樟树良种及其种苗产业化快繁技术推广	广东省林业科学研究院	何波祥
鸡新城疫、传染性支气管炎、禽流感(H9N2亚型)三联灭活疫苗的推广与应用	广州市华南农大生物药品有限公司	梁昭平
育种新技术在新兴矮脚黄鸡配套系选育中的应用与推广	华南农业大学	张德祥
斑节对虾遗传育种研究及新品种推广应用	中国水产科学研究院南海水产研究所	江世贵
广东省农用天气预报及防寒减灾技术的示范推广	广东省气候中心	陈新光
山地果园运送装备研制与应用	华南农业大学	杨洲
<b>二等奖</b>		
广东特色蔬菜绿色环保保鲜技术应用推广	华南农业大学	朱世江
蔬菜质量安全监测与生产研究和应用	广州市农业科学研究院	王佛娇
基于GIS稻田土壤镉污染与稻米生产安全的风险预警技术	广东海洋大学	周鸿凯
蔬菜水肥同步调控高效栽培技术示范与推广	广东省农业科学院蔬菜研究所	曹健
新优观叶植物品种引进、繁殖与产业化推广	广州花卉研究中心	兰天维
抗枯萎病耐热节瓜系列新品种推广应用	广州市农业科学研究院	林锦英
香蕉等作物细菌性软腐病综合防治技术示范与应用	广东省农业科学院植物保护研究所	林壁润
金鞭口蘑产业化关键技术研发与推广	华南农业大学	莫美华
粤引早脆梨示范与推广	广东省农业科学院果树研究所	林志雄
优质龙眼新品种东良龙眼、东丰龙眼的人工杂交培育和推广应用	东莞市农业科学研究中心	尹金华
甘薯优新品种“广薯87”及其配套技术的推广	阳江市农业科学研究所	黄显良
桑树多倍体杂交系列新品种推广应用	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	唐翠明
晚粳型杂交稻新组合博优691高产示范与推广	汕头市农业科学研究所	黄广平
节劳型切花菊新品种新技术示范与推广	仲恺农业工程学院	周厚高
优质高产甜玉米“惠甜5号”的推广应用	惠州市农业科学研究所	江新晓
广东农村知识信息资源建设与推广	广东省农业科学院农业经济与农村发展研究所	黄修杰
优质高产甘薯新品种“揭薯18”的示范推广	揭阳市农业科学研究所	赖坤和

项目名称	第一完成单位	第一完成人
松材线虫病持续控制技术推广	广东省林业科学研究院	黄焕华
广东油茶养分高效管理技术推广	广东省林业科学研究院	丁晓纲
广东森林植被碳汇研究与应用推广	广东省林业调查规划院	罗勇
杜鹃红山茶等优良茶花推广	佛山市林业科学研究所	薛克娜
森林消防立体灭火技术推广	广东省林业科学研究院	李小川
鸭重要疫病防控技术的应用与推广	广东省农业科学院动物卫生研究所	吕殿红
鸡球虫病生物防治技术的研究与应用	佛山市正典生物技术有限公司	翁亚彪
信宜怀乡鸡种质资源整理选育及应用推广	广东海洋大学	杜炳旺
粤禽皇5号蛋鸡新配套系的开发与应用	广东粤禽育种有限公司	胡刚安
新型高效酵母提取物的产业化技术开发及推广应用	华南农业大学	杜冰
种草养猪新技术集成与推广应用	广东海洋大学	刘艳芬
人工鱼礁关键技术研究与示范推广	中国水产科学研究院南海水产研究所	贾晓平
滩涂低盐池塘虾鱼高效生态养殖模式研究与应用	中国水产科学研究院南海水产研究所	朱长波
部分大宗淡水鱼高效繁殖技术的示范推广	华南农业大学	邹记兴
海水养殖气象预报和灾害预警技术	广东省气候中心	李春梅
水稻两迁害虫灾变规律及绿色防控技术研究与应用推广	广东省化州市气象局	陈冰
智慧农业农情综合信息采集关键技术产品示范与推广	广东省现代农业装备研究所	刘海峰
银杏分级脱壳成套技术装备示范推广	仲恺农业工程学院	朱立学
HN4GZL-132型整秆式甘蔗联合收割机	华南农业大学	刘庆庭
<b>三等奖</b>		
优新花卉品种姜荷花、蝎尾蕉等的示范推广	珠海市农渔业科研与推广中心	刘文
糖蜜酒精液定量回施蔗田技术应用与示范	广州甘蔗糖业研究所	江永
智能温室蝴蝶兰花期调控技术的推广应用	珠海市现代农业发展中心	罗丽霞
辣丰三号、永优亮剑等系列辣椒新品种选育与推广	深圳市永利种业有限公司	周群初
尤力克柠檬标准化栽培及采后商品化处理技术应用与推广	广东中兴绿丰发展有限公司	孟祥春
适合华南地区设施栽培的优质菜心品种筛选及配套栽培技术研究与应用	东莞市农业科学研究中心	苗兵兵
优质双色甜玉米品种“珠玉甜1号”的推广应用	珠海市现代农业发展中心	宫庆友
性引诱剂在害虫监测及防控中的研究与推广应用	梅州市梅县区植物检疫与病虫害测报站	房志芬
穗丰3号菜豆及其冬种高效栽培技术示范推广	茂名市农作物技术推广站	林国良
甘蔗新品种粤糖03-393(粤糖60号)示范推广	广州甘蔗糖业研究所湛江甘蔗研究中心	杨俊贤
观赏兰新品种产业化技术的优化集成与示范推广	东莞市粮作花卉研究所	王燕君

项目名称	第一完成单位	第一完成人
怀集县耕地保护与地力提升--秸秆腐熟还田技术和测土配方施肥技术的推广应用	怀集县农业技术推广中心	李一方
三澳占等五个优质高产水稻新品种的选育与应用推广	佛山市农业科学研究所	赵社根
优质龙眼标准化生产技术的示范与推广	兴宁市盛旺龙眼发展有限公司	陈利利
粤油13号花生及配套技术示范推广	龙川县农业科学研究所	赖添奎
水稻“三控”技术在江门地区的推广应用	江门市农业科学研究所	刘朝东
台湾青枣综合设施栽培技术示范推广	汕头市果树研究中心	陈桂平
梅州市地方历史名茶资源的挖掘及推广应用	梅州市农业科学研究所	黄海英
“连州菜心”种质资源保护和开发利用	连州市丰裕农业科技有限公司	何善安
水稻病虫害专业化统防统治技术	龙川县植物保护与检疫站	唐铁京
金线莲引种及配套栽培技术研究示范推广	梅州市农业科学研究所	巫志坚
高产花生新品种“粤油13号”的推广应用	阳江市农作物技术推广站	欧永雄
优质单丛红茶加工技术示范及推广	潮州市茶叶科学研究中心	陈广超
“二花豌豆”标准化生产技术的推广应用	潮州市农业科技发展中心	廖进勇
蕉柑砧木比较试验及应用推广	潮州市果树研究所	陈文生
超级稻金农丝苗引进与推广	惠州市农业技术推广中心	李雄兵
红豆杉栽培技术推广应用	梅州市林业科学研究所	李志良
热带北缘桉树无性系推广	茂名市林业科学研究所	冯光钦
东莞低效人工林改造升级关键技术及应用推广	东莞市林业科学研究所	莫罗坚
中山市生态风景林景观评价技术研究与应用	中山市国有森林资源保护中心	修小娟
白鹇鸭的引进培育与推广	中山市农业科技推广中心	吴咏梅
规模化猪场污水处理系统研究及推广应用	惠州市兴牧畜牧发展有限公司	叶新泉
猪流感防控措施推广	东莞市动物疫病预防控制中心	杨德胜
猪冷冻精液解冻研制技术	广东宝兴农牧科技有限公司	李志鹏
中草药综合防控鸡大肠杆菌病技术的应用与推广	平远县畜牧兽医技术推广站	林玉
智能型自动化罗氏沼虾繁育车间的研制与推广应用	广州市金洋水产养殖有限公司	潘淦
“禾花鱼”良种选育及优质高效养殖模式研究与示范	连南瑶族自治县良种繁育试验示范农场	罗洪星
长丰鲢引进、人工繁育及规模化推广与应用	梅县水车伟发鱼苗繁殖场	赖春涛
基层水产品质量安全速测体系分类建设示范及关键技术推广	佛山市顺德区农业综合服务中心	张旺
县级公共气象服务平台的建设与推广	广东省龙川县气象局	王辉
连平县火龙果大面积种植气候条件分析与成果应用	广东省连平县气象局	秦荣显
水稻机械化烘干技术推广应用	惠州市农机技术推广站	邱方亮