

## 2025 年度广东省科学技术奖-科技成果推广奖受理项目清单

序号	项目名称	主要完成人	主要完成单位	提名者
<b>T01 农林养殖专业评审组</b>				
1	粤东北特殊困难立地土壤生态修复关键技术及其在植被恢复中的应用	肖志航 莫 波 许昌超 黄 耀 张俊涛 张红珠 莫其锋 栾 博 刘海燕 黄洪文	深圳市宏志生态建设有限公司 广东省科学院生态环境与土壤研究所 广州市林业和园林科学研究院 华南农业大学 深圳市绿雅生态发展有限公司 北京大学深圳研究院 深圳市南山区园林绿化管理所 广东愉景园林绿化服务有限公司	广东省风景园林与生态景观协会
2	柑橘黄龙病快速检测与监测预警技术应用与推广	吴仲真 高 晶 舒本水 毛润乾 麦文勇 乔 曦 戴智明 江法源 戴静华 林捷新	仲恺农业工程学院 广东省科学院动物研究所 中国农业科学院深圳农业基因组研究所(岭南现代农业科学与技术广东省实验室深圳分中心) 江门市农业科技创新中心 五华县农作物病虫测报和植物检疫站 平远县农产品质量安全中心	广东省教育厅 (省委教育工作委员会)
3	农产品智能快速检测与监测管理技术的推广应用	黄灏然 蔡 肯 陈华舟 方 凯 高 腾 蔡晓琳 夏建亮 冯继明 黄 振 邹长崇	仲恺农业工程学院 桂林理工大学 广东供销农产品股份有限公司 清远市农业投资集团有限公司 广东供销绿色农产品生产供应基地运营公司 广东省农产品质量安全协会	广东省教育厅 (省委教育工作委员会)
4	南方蔬菜重大有害生物绿色与生态调控技术研发与推广应用	章玉苹 潘志萍 胡黎明 刘晨浪 李传瑛 张 珂 江炳伟 申建梅 阮志强 桂艳男	广东省农业科学院植物保护研究所 广东省农业有害生物预警防控中心 广州毅田生物技术有限公司 华南农业大学 仲恺农业工程学院 广东省科学院动物研究所 广东大丰植保科技有限公司 茂名市农业科技推广中心	广东省科学技术协会
5	甘蔗杂交育种产业化关键技术集成创新及应用	王勤南 张垂明 吴嘉云 张 伟 周 峰 黄忠兴 潘方胤 黄 付 陈敏忠 庄德奥	广东省科学院南繁种业研究所 广东省科学院南繁种业研究所湛江研究中心 广东广垦糖业集团有限公司 湛江市农业技术推广中心 雷州市农业技术推广中心	广东省科学院

序号	项目名称	主要完成人	主要完成单位	提名者
6	‘英红九号’大叶种红茶提质增效关键技术创新及产业化应用	唐劲驰 廖茵茵 周 波 汤 哲 曾兰亭 夏 琛 黎健龙 辜大川 陈义勇 张风姬	广东省农业科学院茶叶研究所 中国科学院华南植物园 杭州英仕利生物科技有限公司 长沙湘丰智能装备股份有限公司 英德市农业技术推广中心 广东英九庄园绿色产业发展有限公司 广东鸿雁茶业有限公司 英德市龙润农业发展有限公司	广东省农业科学院
7	赤眼蜂自动化繁育关键技术创新与应用	李敦松 袁 曦 赵 灿 郑 苑 蒋 莎 武 韩 王振营 张宝鑫 黄立峥 唐明丽	广东省农业科学院植物保护研究所 广东省农业有害生物预警防控中心 中山大学 中国农业科学院植物保护研究所 广东省丰收糖业发展有限公司 广东省广前糖业发展有限公司 志信生物（广州）有限公司	广东省农业科学院
8	蛋鸭全产业链提升关键技术创新及产业化应用	郑春田 卢立志 陈 伟 王 爽 夏伟光 李清逸 张亚男 王胜林 刘建高 韦剑晖	广东省农业科学院动物科学研究所 浙江省农业科学院 湖北神丹健康食品有限公司 广东南宝集团有限公司 广州希望饲料有限公司 广东新南都饲料科技有限公司 广州立达尔生物科技股份有限公司 梅州市桃花缘文化实业发展有限公司	广东省农业科学院
9	高产抗病花生新品种及配套机械化技术的推广应用	洪彦彬 刘 浩 邱沛韩 聂虎子 郑 溪 王润风 刘 琼 黄美华 常娟霞 覃 婷	广东省农业科学院作物研究所 广东省现代农业装备研究院 广东省农业技术推广中心 清远市农业科技推广服务中心(清远市农业科学研究所) 梅州市金宝树农业有限公司 肇庆市农林科学院 湛江市农业技术推广中心 河源市农业良种推广站	广东省农业科学院
10	华南生态型茄子新品种选育及产业化应用	孙保娟 李 涛 李植良 游 倩 孙光闻 余 平 宫 超 沈 颖 黎振兴 刘发志	广东省农业科学院蔬菜研究所 华南农业大学 广东省农业技术推广中心 广东科农蔬菜种业有限公司 广东省良种引进服务公司	广东省农业科学院

序号	项目名称	主要完成人	主要完成单位	提名者
11	特色瓜类蔬菜耐热抗病新品种选育与推广应用	王 敏 彭庆务 杨松光 乔燕春 汪 颖 洪玉兴 陈敬安 刘洪标 姜冬青 梁思维	广东省农业科学院蔬菜研究所 广州市农业农村科学院 浙江省农业科学院 广东省良种引进服务公司 广东省农业技术推广中心 广东科农蔬菜种业有限公司 阳江市农业科学研究所	广东省农业科学院
12	外来新发牛羊病毒病防控技术创新与应用	翟少伦 魏文康 翟 颀 余界石 温肖会 陈琴苓 高日明 赵林萍 刘建营 杜丽银	广东省农业科学院动物卫生研究所 广东省农业科学院农业生物基因研究中心 郑州中道生物技术有限公司 金宇保灵生物药品有限公司 广东省农业技术推广中心 紫金县动物疫病预防控制中心	广东省农业科学院
13	黄羽肉鸡饲料节粮关键技术研究产业化应用	刘松柏 谭会泽 张祥斌 孙 芬 覃健萍 邹 轶 张 齐 孙浩东 陈 丹 苗丽萍	温氏食品集团股份有限公司	广东省总工会
14	稻渔综合种养关键技术集成创新与示范推广	朱华平 王广军 高宏泉 马冬梅 钟再选 姜志勇 许井养 关 磊 王 超 梁志辉	中国水产科学研究院珠江水产研究所 广东省农业技术推广中心 乳源瑶族自治县乡村振兴事务中心 全国水产技术推广总站 梅州市农林科学院水产研究所 清远市农业科技推广服务中心 广东省卓越农业科技发展有限公司	广州市科学技术局
15	入侵生物智能监测和综合控制关键技术推广应用	李慎磊 宋侦东 王立颖 管 云 韦曼华 李芳玲 梁建明 张松杨 李凤娇 金 鑫	广州瑞丰生物科技有限公司 红火蚁科技有限公司 河源市农业技术推广中心 高州市农产品质量安全检测站(高州市农作物病虫测报站) 南雄市乡村振兴服务中心 中科绿控科技有限公司	广州市科学技术局
16	饲料质量安全检测关键技术研究及推广应用	何绮霞 王智民 郝燕娟 潘浣钰 王威利 吴维辉 季天荣 姚继明 刘丽燕 黄晓梅	广州汇标检测技术中心 广东省农业科学院农业质量标准与监测技术研究所 广东旺大集团股份有限公司 广东粤海饲料集团股份有限公司	广州市科学技术局

序号	项目名称	主要完成人	主要完成单位	提名者
17	粤东北高产优质多抗水稻分子育种与绿色轻简种植技术集成应用	郭 涛 王键宽 陈志强 王瑞龙 秦 伟 张书涛 武小金 赖巧芳 廖学群 林建勇	广东兆华航天育种创新研究院 广东兆华种业有限公司 华南农业大学 广东华农大种业有限公司 深圳市兆农农业科技有限公司 河源市农业技术推广中心 汕头市农业科学研究所 清远市农业科技推广服务中心(清远市农业科学研究所)	河源市科学技术局
18	荔枝规模化保鲜关键技术研发与集成应用	车文成 左映平 黎春怡 梁 志 吴力亚 李金琼 孙国勇 梁 柱 陈志浩 区国强	茂名职业技术学院 高州市鉴河生态农业发展有限公司 茂名乐穗农业科技有限公司 肇庆曼源纺织有限公司	茂名市科学技术局
19	柚子重要病虫害绿色防控技术集成与示范推广	刘 蕊 宋晓兵 李 月 崔一平 陶星星 马瑞丰 焦 晨 崔 灿 李 富 甘吉昌	梅州市农林科学院果树研究所 广东省农业科学院植物保护研究所 浙江大学 梅州市农业综合服务中心 梅州市梅县区植物保护与检疫站 广州瑞丰生物科技有限公司 浙江省台州市农资股份有限公司 仁化县农业农村发展服务中心	梅州市科学技术局
20	“九龙豆腐”的标准化和工业化生产关键技术研究与应用	徐吉祥 钟桂兴 吴国虹 肖开前 刘庭标 翁石罗	清远职业技术学院 英德市龙兴食品科技发展有限公司 清远市广九食品有限公司	清远市科学技术局
21	青蟹新种质创制与繁养技术研发及应用	马洪雨 林 锋 沈卓坤 马庆涛 崔文晓 詹华山 倪俊敏 林伟坤 陈志龙	汕头大学 饶平县西海岸生物科技有限公司 广东生态工程职业学院 汕头市果树与水产技术推广站 饶平县农业科学技术中心 揭阳市水产技术推广中心站 汕头市大发水产养殖有限公司 江门市华壹海洋生物科技有限公司	汕头市科学技术局
22	农产品冷链控温关键技术集成与数字化管控推广应用	李 锦 刘广海 刘建军 陈彬彬 谢如鹤 任锦辉 叶 磊 黄 鹏 朱伟亮 郭志鹏	韶关学院 广州大学 深圳前海粤十信息技术有限公司 广州工商学院 广东新供销天韶冷链物流有限公司	韶关市科学技术局

序号	项目名称	主要完成人	主要完成单位	提名者
23	有机无机多功能土壤调理剂关键技术与产业化应用	郭勇军 黎华寿 黄丽萍 周坚兵 张宇鹏 翁振发 张朝玉 骆灵刚 李择桂 易 科	广东维特农业科技有限公司 华南农业大学 佛山大学 佛山市植宝生态科技有限公司 韶关学院 阳春市农业研究与技术推广中心 南雄市乡村振兴服务中心 乐昌市农田综合开发服务中心	韶关市科学技术局
24	畜禽专用高效药物制剂的创制与推广应用	张桂君 雍 燕 方炳虎 程含波 廖晓萍 梁劲康 吴雪玉 陈良柱 黎健业 吴志玲	广东温氏大华农生物科技有限公司 华南农业大学	云浮市科学技术局
25	高效养猪智能工厂化装备技术的应用与推广	赵明华 吕晓能 张海斌 宋瑜清 孟贤德 黄晓宁 陈汉清 包木才 麦焯伟 周皓恩	南牧装备科技有限公司 广东省农业技术推广中心 云浮市物联网研究院有限公司	云浮市科学技术局
26	生猪养殖液态与生物饲喂关键技术的创新与推广应用	赵江涛 蔡兴才 高理想 陈小坚 何晓明 王 语 王 旭 罗 文 梁健良	温氏食品集团股份有限公司 华中农业大学	云浮市科学技术局
27	甘蔗农机农艺融合技术集成创新与应用	苏俊波 刘庆庭 蒋姣丽 武 涛 梁 生 罗东威 孔 冉 安东升 陈东俊 林海荣	中国热带农业科学院南亚热带作物研究所 华南农业大学 广东省农业技术推广中心 广东广垦糖业集团有限公司 湛江市农业技术推广中心	湛江市科学技术局
28	甘蔗生产农机农艺品种信息多维度融合调控增效关键技术创新及应用	韦丽娇 黄伟华 张 华 廖锡华 齐永文 董洁芳 王兴全 莫 彧 李丹阳 张坚敏	中国热带农业科学院农业机械研究所 福建农林大学 广东广垦糖业集团有限公司 仲恺农业工程学院 农业农村部农业机械化总站 广东省广前糖业发展有限公司 广西壮族自治区农业机械化服务中心 广西双高农机有限公司	湛江市科学技术局
29	荔枝提高座果技术创建及其产业化应用	李伟才 王 弋 魏永赞 董 晨 全振炫 郑雪文 赵俊生 钟 声 补建华 李伟敏	中国热带农业科学院南亚热带作物研究所 茂名市农业科技推广中心 阳江市农村盛宴农业发展有限公司	湛江市科学技术局

序号	项目名称	主要完成人	主要完成单位	提名者
30	马氏珠母贝优质珍珠生产技术创新与应用	邓岳文 郑 哲 童银洪 王庆恒 杨创业 谢绍河 尹国荣 何德边 尹 团 王 丽	广东海洋大学 广东绍河珍珠有限公司 广东荣辉珍珠养殖有限公司 广东尊鼎珍珠有限公司 广州市祺福珍珠加工有限公司 北海南珠宫珍珠股份有限公司 广东海威农业集团有限公司	湛江市科学技术局
31	热带作物秸秆多元化循环利用关键技术创新及产业化应用	焦 静 黄小红 李尊香 王振华 庄志凯 宋书会 邓卫武 李普旺 潘晓莹 李 明	中国热带农业科学院南亚热带作物研究所 中国热带农业科学院农业机械研究所 广东省湛江农垦集团有限公司 中国农业机械化科学研究院呼和浩特分院有限公司 仲恺农业工程学院 广东湛江正大猪业有限公司 广东国兴生物科技有限公司	湛江市科学技术局
32	特色品种粤西卷羽鸡（麒麟鸡）资源挖掘、保护、研究及应用	杜炳旺 罗成龙 黄勋和 张 权 杜 沅 李品红 杜 欣 陈洁波 李东华 李艳青	广东海洋大学 湛江市晋盛牧业科技有限公司 嘉应学院 广东省农业科学院动物科学研究所 广东省农业技术推广中心 广东盈富农业有限公司 湛江市晋盛牧业科技有限公司吴川分公司 湛江市动物疫苗供应站（湛江市畜禽良种推广站）	湛江市科学技术局
33	天然橡胶病虫害智能监测与精准防控关键技术集成创新及应用	邓怡国 张 宇 李文秀 徐杨玉 潘 媛 季 超 吴如慧 徐 娟 潘长兵 孙 俊	中国热带农业科学院农业机械研究所 广东农垦热带农业研究院有限公司 广东农垦热带作物科学研究所 中国热带农业科学院湛江实验站 海南大学 广东省农垦集团公司 广东省农垦橡胶集团有限公司 勐腊县橡胶技术推广站	湛江市科学技术局
34	用于海洋捕捞的LED集鱼灯研发及其产业化推广应用	熊正烨 陈清香 胡淑军 王 朗 谭中明 郭竞渊 莫境山	广东海洋大学 深圳市友亿成智能照明股份有限公司 阳江市佰伦实业有限公司	湛江市科学技术局

序号	项目名称	主要完成人	主要完成单位	提名者
35	优质香型弱感光杂交稻广泰优天弘丝苗的选育与推广应用	赵二生 孔 乐 黄永相 向 松 郭建夫 钟君伟 张 波 沙海辉 刘华伟 方文江	广东天弘种业有限公司 广东省农业科学院水稻研究所 广东海洋大学 雷州市农业技术推广中心 兴宁市种子监督管理站 龙川县农业良种推广站 化州市农业科技事务中心 惠来县农业科学研究所	湛江市科学技术局
36	粤西特色经济作物信息化管控技术装备创新与应用	张 园 熊 征 赵振华 钟林忆 倪燕妹 唐明升 李展群 沈德战 胡 果 温翔宇	中国热带农业科学院农业机械研究所 广东省现代农业装备研究院 广东广垦农机服务有限公司 广州市健坤网络科技发展有限公司 广东省农业技术推广中心 中国联合网络通信有限公司湛江市分公司 广东农垦热带农业研究院有限公司 深圳市现代农业装备研究院	湛江市科学技术局
<b>T02 医药卫生专业评审组</b>				
37	钬激光联合生物反馈电刺激治疗女性压力性尿失禁的创新技术推广	谭 毅 梁 远 陈 燕 张玉婵 安君丽 周 霞 陈启立	东莞市南城医院 韶关市第二人民医院	东莞市科学技术局
38	基于多模态内镜影像的结直肠肿瘤精准智能诊疗关键技术及推广应用	乔伟光 黄思霖 伦伟健 智发朝 罗灿桦 谭文欣 鲁奕诗 彭 群	南方医科大学 深圳大学附属华南医院 佛山市南海区人民医院 化州市人民医院 云浮市人民医院	广东省教育厅 (省委教育工作委员会)
39	基于微量元素的晚期前列腺癌多模态诊疗技术临床转化及应用推广	赵建夫 全 强 张 焱 梁家杰 孙智婷 肖 威 吴 霖 张晓丽 黄日新	暨南大学 广东省第二人民医院 广东忠信生物科技有限公司 广州一康医疗设备实业有限公司 浙江东方职业技术学院 阳西总医院人民医院	广东省教育厅 (省委教育工作委员会)

序号	项目名称	主要完成人	主要完成单位	提名者
40	梅州柚高值黄酮功能成分绿色生物制造关键技术创建及推广应用	卢宇靖 甘 聃 张利民 周金林 金富军 李慧灵 陈修财 黄宝华 黄佳俊 曾国明	广东工业大学 仙乐健康科技股份有限公司 中国科学院精密测量科学与技术创新研究院 梅州金柚康健康科技有限公司 广东金骏康生物技术有限公司 佛山市汇腾生物技术有限公司	广东省教育厅 (省委教育工作委员会)
41	阿尔茨海默病精准预警与干预策略的转化应用	栾 萍 李 君 廖婉晨 郑 东 邹 聪 王卫莘 段洪峰 陈科璞	广东省第二人民医院 广州医科大学附属脑科医院 清远市第二人民医院 北京科技大学 北京心灵方舟科技发展有限公司 心灵秀(苏州)科技有限公司	广东省卫生健康委员会
42	高水平医院智能管理模式与关键技术的创立及推广应用	李观明 陈淑华 黎国威 连万民 江 姜 丁文锋 张 璟 苏成标 黄金霞 王乐浩	广东省第二人民医院 广东省生殖科学研究所(广东省生殖医院) 广东医科大学附属第二医院 云浮市人民医院 汕头市人民医院	广东省卫生健康委员会
43	糖尿病心脏自主神经病变规范化检测技术的建立与临床推广	邝 建 张舒婷 傅晓莹 赖水青 李 强 邓国宝 江 浩 陈红梅 张晓宇 籍 涛	广东省人民医院 深圳大学总医院 韶关市第一人民医院 信宜市人民医院 锐盟(深圳)医疗科技有限公司	广东省卫生健康委员会
44	小儿致盲性视网膜病关键诊疗技术优化与推广应用	罗先琼 张国明 罗 燕 李 静 任建兵 谢素贞 张守遐 梁志江 叶良生 吴桢泉	广东省妇幼保健院 深圳市眼科医院(深圳市眼病防治研究所) 中山大学中山眼科中心 河源市妇幼保健院 湛江市霞山区妇幼保健院	广东省卫生健康委员会
45	新一代经导管主动脉瓣释放系统的应用及推广	李 捷 孙英皓 罗淦元 罗建方 范瑞新 郑胜能 李 欣 陈建英 王 斌 陈宝峰	广东省人民医院 广东医科大学附属第一医院 汕头大学医学院第一附属医院 粤北人民医院	广东省卫生健康委员会
46	广东省非物质文化遗产岭南飞针疗法总结与推广应用	李 敏 秦 敏 曾科学 潘 杰 苏利梅 蔡伟彬 黄文豪 周 旷 项晓伟 钟华发	广东省第二中医院(广东省中医药工程技术研究院) 茂名市职业病防治院(茂名市骨伤科医院) 深圳市罗湖区中医院 阳西总医院中医医院	广东省中医药局



序号	项目名称	主要完成人	主要完成单位	提名者
47	基于分子靶标与干预的心肺血管疾病精准诊疗技术创新及应用推广	雷 桅 黄石安 张良清 罗 辉 李 友 张海涛 税晓容 何 原 陈 灿 颜奕光	广东医科大学	南方海洋科学与工程广东省实验室（湛江）
48	急性酒精暴露合并脑外伤的多模态磁共振诊断技术及临床推广	郑文斌 孔令梅 郑鸿毅 张耿标 吴仁华 张海都 陈希然 刘鸿坤 刘慧敏 陈若伟	汕头大学医学院第二附属医院	汕头市科学技术局
49	精神健康表观遗传标志物及其在母子精神健康一体化管理的应用推广	黄月君 陈运彬 黄燕虹 李 慧 李跃娃 陈佩珊 庄静文 林荣华 陈蔓青 杨贵彬	汕头大学医学院第二附属医院 广东省妇幼保健院 汕头大学精神卫生中心 汕头市妇幼保健院 潮州市妇幼保健院 揭阳市妇幼保健院	汕头市科学技术局
50	可持续发展的白内障创新诊疗体系构建及推广应用	邱坤良 张铭志 郑 策 王 耿 尹胜杰 杜雅莉 观志强 黄楚开 林建伟 陈晓军	汕头大学·香港中文大学联合汕头国际眼科中心 上海交通大学医学院附属新华医院 上海交通大学	汕头市科学技术局
51	心血管代谢性疾病“筛-防-控”一体化管理模式的创建与粤东实践	陈有仁 吴炜强 刘少飞 陈泽凯 陈志超 蔡泽锋 蓝裕龙 吴匡义 吴 丹 陈燕娟	汕头大学医学院第二附属医院	汕头市科学技术局
52	眼科筋膜囊下浸润麻醉安全性技术创新与推广应用	陈伟奇 黄梓敬 郑德志 黄定国 林洪杰 王一帆 林培敏 张 琦 施 艺	汕头大学·香港中文大学联合汕头国际眼科中心	汕头市科学技术局
53	结直肠癌精准个体化诊疗体系建立及临床推广	梁启廉 徐飞鹏 林 琳 黄 哲 周才进 张 英 王玮尉 朱文劲 黄先进 张辉洁	广东医科大学	湛江市科学技术局

序号	项目名称	主要完成人	主要完成单位	提名者
54	慢性肾脏病系列诊疗技术提升及推广应用	刘华锋 潘庆军 付士辉 叶蓁楠 陈锦霞 罗勉娜 安 宁 孙 林 李晓宇 郭丰彪	广东医科大学 中国人民解放军总医院海南医院 中南大学湘雅二医院	湛江市科学技术局
55	聚羟基丙烯酸和C8~C12直链烷烃在病理组织处理中的推广应用	陈志强 戴志斌 陈 昂 袁春雷 詹晓芬 邹惠英 钟守军 米贤军 文礼娟 邓文同	中山市博爱医院 汕头市中心医院 中山市黄圃人民医院	中山市科学技术局
<b>T04 环境与水利专业评审组</b>				
56	金属矿山废弃地生态修复技术及应用示范	袁维芳 袁卫国 曹百川 贾同福 孙 鹏 罗汉东 王萌萌 黄侦玉 郑 敏 刘 帅	广东省环保研究总院有限公司 广东省冶金建筑设计研究院有限公司 华南师范大学 广东广业云硫矿业有限公司 梅州市地质环境监测站 广东省环境保护工程研究设计院有限公司 广东禹航环境科技有限公司	广东省工程勘察设计行业协会
57	垃圾渗滤液全量化处理工艺开发与推广应用	汪晓军 陈振国 顾晓扬 姜元臻 简 磊 黎勇敢 李炳辉 马峡珍 郑 垒 汪敏泉	华南理工大学 华南师范大学 广州市华绿环保科技有限公司 清远市华绿环保科技有限公司 阳春市华之环环保科技有限公司	广东省教育厅 (省委教育工作委员会)
58	水生态环境遥感关键技术及应用	陈水森 陈金月 韩留生 姜广甲 王重洋 马荣华 李 丹 王晓辉 付 娆 陈星达	广东省科学院广州地理研究所 山东大学 中国科学院广州地球化学研究所 山东理工大学 自然资源部南海生态中心 广东省水文局湛江水文分局 中国科学院南京地理与湖泊研究所 山东大学深圳研究院	广东省科学院
59	饮用水水源地全链条污染防治与水质保障关键技术及应用	杨旭楠 罗 欢 叶书栋 陈姗姗 江 萍 吴敬东 兰正红 邓华进 李 宁 刘丛竹	广东省科学院微生物研究所 珠江水利委员会珠江水利科学研究院 广东省环境技术中心 广东工业大学 安徽雷克环境科技有限公司 湛江市雷州青年运河管理局 广东智升环境技术有限公司	广东省科学院

序号	项目名称	主要完成人	主要完成单位	提名者
60	稻田镉污染养分阻控关键技术及应用	李义纯 李林峰 李 奇 刁增辉 何定国 罗伟林 姚 悦 文伟发 何海波 张登杰	广东省农业科学院农业资源与环境研究所 仲恺农业工程学院 佛山金葵子植物营养有限公司 兴宁市黄陂镇综合事务中心 广州市南沙区农业服务中心 广州市增城区农业科学研究所 兴宁市永和镇综合事务中心 广东万山环境科技有限公司	广东省农业科学院
61	城镇河流泥-水-岸系统生态治理关键技术及工程应用	黄锦林 赖佑贤 张秋明 乔雅男 李培源 丁富平 叶合欣 罗日洪 姚 焯 陈伟梁	广东省水利水电科学研究院 广东大禹水利建设有限公司 广州市水电建设工程有限公司 天津理工大学 广东省水利水电技术中心	广东省水利学会
62	高致病基层污水碳基纳米净化关键技术创新、设备研发及产业化推广	程金生 陈晓远 周小伟 罗建民 万维宏 王浩丞 李昕洁 钟兰照 陈 澎 刘树立	韶关学院 深圳茜晗健康有限公司 广东链科科技有限公司 广东荏菽堂健康产业有限公司 广东国源机电环保设备工程有限公司 嘉应学院 珠海净兀科技有限公司 深圳易普乐环保科技有限公司	韶关市科学技术局
63	红树植物种质资源精准评价与高效培育关键技术研发及应用推广	张 颖 沈小雪 李瑞利 杨宇晨 王羚邴 钟才荣 桑海涛 何 韬 吴应林 罗松英	岭南师范学院 北京大学深圳研究生院 中山大学 广州中医药大学 广东湛江红树林国家级自然保护区管理局 海南省林业科学研究院(海南省红树林研究院)	湛江市科学技术局
64	基于蚯蚓粪生物有机菌肥的农产品提质增效和质量保障技术推广应用	蔺 中 张大奕 甄 珍 陈艺杰 宋孟珂 杨杰文 江龙飞 任 磊 李 进 李金成	广东海洋大学 吉林大学 华南农业大学 仲恺农业工程学院 中国科学院广州地球化学研究所 湛江市慧鹏农业生态科技有限公司	湛江市科学技术局
<b>T05 轻工与纺织专业评审组</b>				

序号	项目名称	主要完成人	主要完成单位	提名者
65	岭南特色果品加工关键技术研究与产业化	韩 忠 曾新安 牛德宝 邹 波 蔡锦林 江运秋 朱思明 张天义 宋若翰 刘亿淦	华南理工大学 佛山大学 广西大学 广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所 纽斯葆广赛(广东)生物科技股份有限公司 陆河国泰青梅产业发展有限公司 湛江市翰斯食品有限公司 广东雅太郎实业有限公司	广东省教育厅 (省委教育工作委员会)
66	天然风味物质的绿色生物制备关键技术及推广应用	汪 薇 李香莉 辛 璇 杨家友 任文彬 鲁玉侠 黄红艳 黄海辉 陈培基 高 岚	仲恺农业工程学院 广东雅和生物科技有限公司 广东铭康香精香料有限公司 广东鹰金钱海宝食品有限公司 广东汇味康生物科技有限公司 广州市名花香料有限公司 广州鹰金钱食品集团有限公司	广东省教育厅 (省委教育工作委员会)
67	基于等状态送风的超高效集中空调系统关键技术开发及其推广应用	梁淑芬 李 颀 叶文腾 刘 谨 李 翔 刘定华 任红卫 蔡 焯 李嘉龙 黄永嘉	五邑大学 广州市设计院集团有限公司 珠海格力电器股份有限公司 广州国灵空调有限公司 东莞空研冷却塔有限公司 瑟路绅(广东)智能科技有限公司 湛江科技学院 汕头市佰特机电设备有限公司	江门市科学技术局
68	侨乡特色药食两用资源开发利用关键技术创新及示范推广	李冬利 吴盼盼 何 燕 金静维 昂 松 陈国栋 李军波 李劲新 李敏毅 程感桃	五邑大学 广东工业大学 完美(广东)日用品有限公司 恩平市雪莊农业科技有限公司 广东牛大力健康产业有限公司 广东小阳生态农业有限公司	江门市科学技术局
69	天然食用色素稳态化技术创新及产业化应用	敬思群 陈文田 张俊艳 郑庆东 肖丹虹 祝 顺	韶关学院 珠海雅富兴源食品工业有限公司	韶关市科学技术局
70	新型羽绒绿色杀菌除臭关键技术及其应用	黎 彧 凌伟忠 邱文达 凌伟亮 邹训重 游 遨 陈 杰 李康生 冯安生	广东鸿基羽绒制品有限公司 广东轻工职业技术大学	湛江市科学技术局

序号	项目名称	主要完成人	主要完成单位	提名者
71	粤西主要水果绿色抗病保鲜和加工关键技术研创及示范推广	刘锴栋 梁凤颜 周 艳 赵 宇 苏会荣 苏 钢 孙兴广 宋立吉 黄海强 黄开图	岭南师范学院 茂名市农业科技推广中心 湛江市农业技术推广中心 廉江市德盛生态农业科技有限公司 上海复命新材料科技有限公司 上海善如水保鲜科技有限公司 广东云兴供应链有限公司 大川（福建）食品有限公司	湛江市科学技术局
<b>T06 化工专业评审组</b>				
72	印刷电路板制造中孔金属化与光刻工艺关键材料与技术的推广	籍少敏 霍延平 曾庆明 孙宇曦 罗啟权 刘继强 何 念 罗继业 穆英啸 向洪平	广东工业大学 广东硕成科技股份有限公司 广东三求光固材料股份有限公司 广东利尔化学有限公司	广东省教育厅 (省委教育工作委员会)
73	高性能聚醚类热管理流体的分子工程及产业化	程 亮 张 杰 余长林 蒋达洪 郑建民 卢文卫 刘雨修 于 军 刘 波 巫鸿斌	广东石油化工学院 广东奥克化学有限公司 深圳市奥科宝特种油剂有限公司 峰和绿擎科技（深圳）有限公司 纯牌科技股份有限公司 浙江绿宝环保科技有限公司	茂名市科学技术局
74	多功能纳米改性碳钛笼环保涂料研发及在滨海防腐领域的应用	王双喜 江 永 孙伟鹏 李文戈 冯庭有 赵蔚菡 蔡焕捷 左成林 黄坚华 蔡承伟	汕头大学 华能（广东）能源开发有限公司海门电厂 华能（广东）能源开发有限公司汕头电厂 上海海事大学 上海奇想青晨新材料科技股份有限公司 华能东莞燃机热电有限责任公司	汕头市科学技术局
<b>T07 材料与冶金专业评审组</b>				
75	高品质再生铝合金制备关键技术与集成应用	王顺成 陈学文 杨镇江 敖青锋 陈洪成 付亚城 邝治全 闫 俊 艾 武 余革芳	佛山市辰辉金属科技有限公司 广东工程职业技术学院 广东鸿邦金属铝业有限公司 广东隆达铝业有限公司 佛山市南海创利有色金属制品有限公司	佛山市科学技术局

序号	项目名称	主要完成人	主要完成单位	提名者
76	超高性能混凝土及其制品产业化关键技术与推广应用	杨医博 刘福财 周志敏 郭文瑛 汪永剑 肖 敏 黄贺明 李世海 王恒昌 唐圣斌	华南理工大学 广东盖特奇新材料科技有限公司 广东冠生土木技术有限公司 广东省建筑工程集团股份有限公司 广东龙清电力器材有限公司 广东水电二局集团有限公司 惠州富盈新材料科技有限公司 广东水电云南投资金平电力有限公司	广东省教育厅 (省委教育工作委员会)
<b>T08 机械与动力专业评审组</b>				
77	高性能索并联机器人关键技术及规模化推广应用	邵珠峰 罗 阳 唐晓强 许国贤 邬新国 吴志远 吴 川 蔡明杨 赫 宇 周万里	东莞行远清大科技有限公司 清华大学 清华大学无锡应用技术研究院 广东清大创新研究院有限公司 清远市行远清大科技有限公司	东莞市科学技术局
78	高质电饭锅绿色制造关键技术及产业化	王 玲 易 亮 邢 军 万 鹏 罗军波 黄智成 黄文秀 陆润华 万 超 龚艳玲	中国电器科学研究院股份有限公司 佛山市顺德区美的电热电器制造有限公司 威凯检测技术有限公司 威凯认证检测有限公司 广东华强电器集团有限公司	广东省机械行业协会
79	一种用于 CFB 锅炉落煤管系统的防堵改造	尹建明 蔡维中 李胤林 叶卫东 黄 哲 肖君佳 钟定勇 亚东旭 高 阳 何云凤	中科（广东）炼化有限公司	湛江市科学技术局
80	可拆卸型发电车快速接入插座	何 胤 徐 健 具 浩 钟荣富 李飞成 李嘉添 王传旭 骆 华 何泽桑 萧伟云	广东电网有限责任公司 广州南网科研技术有限责任公司	中国南方电网有限责任公司
<b>T09 电子信息专业评审组</b>				
81	面向高端装备的外转子直流电机智能装配关键技术规模化应用与推广	孙光东 孙 健 汪舒仪 王怡璇 刘昌鹏 李启元 白 颖 叶子红 李起林 卢慧平	广东科技学院 东莞市起源自动化科技有限公司 东莞铭普光磁股份有限公司 深圳市一号学府信息科技有限公司 韶关优顺自动化设备有限公司 韶关隆海机械设备有限公司	东莞市科学技术局

序号	项目名称	主要完成人	主要完成单位	提名者
82	生猪精准育种及健康养殖智能化平台关键技术与应用	蒋荣金 邝颖杰 毛宜军 江 云 唐德玉 张素敏 陈家权 曾仲杰 高月芳 杨小明	温氏食品集团股份有限公司 华南农业大学 广东欣农互联科技有限公司	广东省计算机学会
83	物联网智慧校园安防管理平台关键技术及产业化应用	林德强 吴涌敏 卢杰婷 陈彦彬 林若波 林 奋 姚 亮 陈创辉 罗浩涛 谢诗敏	广东华讯网络有限公司 揭阳职业技术学院	揭阳市科学技术局
84	新型吸顶式教学健康声智能安全音频技术推广及应用	陈伟东 杜玉晓 杨晓峰 陈 峰 张 颖 吴宪忠 沈紫辉 年夫禄 林 玲 刘 刚	广东天谱科技集团有限公司 广东工业大学 广州市标准化研究院 广州华丰电子有限公司 广东天谱电器有限公司	清远市科学技术局
85	高性能小型化压敏电阻器	林 榕 黄陈瑶 胡 勇 赵明辉 彭亚乔 李晓丹 黄 哲 陈衍泽	广东松田电子实业股份有限公司	汕头市科学技术局
86	面向多源异构数据融合的价值集约型数字化底座研发及应用	邓文浩 张南锋 唐立才 李哲弘 林文俊 闫世朋 周铎鸿 黄 丹 霍 凯 王明辉	广东航宇卫星科技有限公司	汕头市科学技术局
87	5G赋能输煤核心设备智能控制与一体化安全管控系统创新应用	陈允捷 宋立信 徐 嘉 李大才 孙鸿志 匡 磊 杜炳涛 郭弼恒 高振军 朱淑勇	广东大唐国际雷州发电有限责任公司 中国联合网络通信有限公司湛江市分公司 杭州坤时自动化系统有限公司	湛江市科学技术局
<b>T10 工程建设专业评审组</b>				
88	高速公路改扩建施工期交通组织及管控关键技术研究与应用	李 军 洪 旋 钟纯耀 陈亚振 安泽萍 何 山 闫书明 陈 晨 廖红玲 周 颖	广东省高速公路有限公司 中交第二公路勘察设计研究院有限公司 武汉中交交通工程有限责任公司 茂名市交通运输局 中咨泰克交通工程集团有限公司 北京华路安交通科技有限公司 深圳市正道交通安全科技有限公司	广东省交通运输厅

序号	项目名称	主要完成人	主要完成单位	提名者
89	极端降雨下在役公路隧道水灾害防治及智能管养关键技术与应用推广	田卿燕 吕大伟 周 瑜 林 志 华开成 曹 民 刘小飞 赖冠宙 李实永 蒋英礼	广东华路交通科技有限公司 广东省南粤交通投资建设有限公司 广东省路桥建设发展有限公司 广东大潮高速公路有限公司 重庆交通大学 武汉光谷卓越科技股份有限公司 广东交通职业技术学院 广州随通建材有限公司	广东省交通运输厅
90	大跨度装配式铝合金空间结构设计与节能建造技术及应用	熊 哲 郭小农 罗永峰 郑金虎 王 越 邓锦尚 武念铎 陈海洪 幸厚冰 许曙光	广东工业大学 广东翔顺建设集团有限公司 同济大学 中国建筑第八工程局有限公司 广东稳固检测鉴定有限公司 中国建筑第四工程局有限公司 广东速派建工集团有限公司 广州安德信幕墙有限公司	广东省教育厅 (省委教育工作委员会)
91	道路工程沥青路面服役性提升关键技术与工程应用	孙晓龙 李善强 杨小雍 吴仕高 黄孚湘 陈 谦 褚丽晶 王朝辉 杨小琦	广东工业大学 广东交科技术研发有限公司 广东吴川建筑安装工程有限公司 广东冠粤路桥有限公司 长安大学 广州市城市规划勘测设计研究院有限公司	广东省教育厅 (省委教育工作委员会)
92	区域交通信号绿波协调控制关键技术研发及推广应用	卢 凯 林 科 首艳芳 陈宁宁 周 勇 林永杰 江书妍 许伦辉 周志洁 徐建勋	华南理工大学 广东振业优控科技股份有限公司 深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司 韶关学院 广州运星科技有限公司 广州现代产业技术研究院	广东省教育厅 (省委教育工作委员会)
93	装配式UHPC新型桥梁结构研究与工程应用	姜海波 张书峰 田月强 徐珍明 毛志坚 高兴军 肖 杰 王 蕾 刘 军 周 平	广东工业大学 广州市交通设计研究院有限公司 中路杜拉国际工程股份有限公司 云浮市公路事务中心	广东省教育厅 (省委教育工作委员会)



序号	项目名称	主要完成人	主要完成单位	提名者
94	基层医疗机构平急结合急诊急救标准化设计与工业化建造技术研究	黄 佳 王伟江 方虎生 温 俊 刘伟新 辜锦燕 陈裕钧 林菲菲 蔡秋婉 刘志康	广东省建筑设计研究院集团股份有限公司 中山大学肿瘤防治中心 广州市第二建筑工程有限公司 广州市重点公共建设项目管理中心 中新广州知识城财政投资建设项目管理中心 中粤（广州）实验室技术有限公司 广东三穗建筑工程有限公司	广东省人民政府国有资产监督管理委员会
95	数智化赋能新型电力系统工程建设关键技术研发与应用	黄 辉 胡广平 温映力 彭一琦 吴鸿盛 陈铁森 谭 晓 王宏民 江 励 洪智勇	五邑大学 江门市电力工程输变电有限公司 江门明浩电力工程监理有限公司 中建三局智能技术有限公司 中国能源建设集团广东火电工程有限公司 广东电网有限责任公司梅州供电局	江门市科学技术局