

2023年“创新清远”科学技术奖拟授奖名单

序号	奖项类别	奖项等级	拟授奖成果/候选人	成果完成单位/候选人所在工作单位	成果完成人
1	工程技术与农业科学技术进步奖	一等奖	绞合型碳纤维复合材料芯架空导线及其金具关键技术研发及产业化	广东鑫源恒业电力线路器材有限公司、南方电网科学研究院有限责任公司	朱砚、王清明、李锐海、周政敏、廖永力、龚博、何锦强、刘艳明、张勇、李焕
2			钟花樱新品种选育及应用	英德市旺地樱花种植有限公司、广州天适集团有限公司、广州旺地园林工程有限公司、韶关市旺地樱花种植有限公司、广州红树林生态科技有限公司、广东天适樱花悠乐园有限公司	胡晓敏、高扬、洪维、朱军、李安杰、赵平丽、李振权、叶小玲、何宗儒、邱晓平
3			大理石瓷砖密缝铺贴关键技术及产业化与应用研究	清远市简一陶瓷有限公司、广东简一（集团）陶瓷有限公司	杨君之、朱联烽、李志林、皮小萌、黄山平、吴芝雄、蒋小英、夏长斌、陈锦强、黄海发
4			高性能无卤阻燃（UL 94 V-0）聚丙烯制备技术的研究及产业化	广东聚石化学股份有限公司	陈新泰、周侃、王强、蔡智勇、何子豪、张翼翔、龚文幸、曾宪伸、黄方雁、王宏
5		二等奖	食品风味配料生产关键技术创新及风味产品的开发	广东雅和生物科技有限公司、广州市名花香料有限公司、华南农业大学	黎海彬、边兴伟、鲁玉侠、李香莉、杨家友、宋贤良、杨观强、陈丽梅、陈明月、方艳菲
6			定制家具节材绿色制造关键技术研发与应用	广东卡诺亚家居股份有限公司	程国标、叶喜都、陈勇刚、郭琼、王大恩、李书平、黄楚宁、廖志辉、刘洋、李惠
7			节能环保高性能线缆制造关键技术研究及产业化	广东远光电缆实业有限公司、广东岭南职业技术学院	刘冠、蔡仲光、许莉莉、赵江平、叶立清、陈文杰、邝芸、温志力、王强、钟仕杰
8			金萱茶叶优质高效生产关键技术创新与产业化应用	广东鸿雁茶业有限公司、广东省农业科学院茶叶研究所、广东食品药品职业学院、中国科学院华南植物园、	陈义勇、胡海涛、东方、廖茵茵、陈海强、曾兰亭、周波、黎健龙、农红艳、赵崇真

2023年“创新清远”科学技术奖拟授奖名单

序号	奖项类别	奖项等级	拟授奖成果/候选人	成果完成单位/候选人所在工作单位	成果完成人
9	工程技术与农业科学技术进步奖	二等奖	数字化陶瓷岩板柔性生产线的设计与研究应用	清远纳福娜陶瓷有限公司、广东东鹏控股股份有限公司、广东摩德娜科技股份有限公司、广州博依特智能科技有限公司、佛山市东鹏陶瓷有限公司、佛山三水盈捷精密机械有限公司	王正旺、马兆利、田俊、曾权、李展华、杨毓隆、钟保民、胡乃友、李伟泉、彭杰清
10			新一代高铝汽车玻璃配方及应用开发	清远南玻节能新材料有限公司、咸宁南玻光电玻璃有限公司、中国南玻集团股份有限公司	刘红刚、青礼平、王明忠、龚锋杰、宋纪营、肖子凡、周翔磊、王琰、平文亮、刘攀
11			广适用助色缎光釉的研发及应用技术研究	广东家美陶瓷有限公司、江西和美陶瓷有限公司、东莞市唯美陶瓷工业园有限公司	刘任松、李清远、古战文、黄春保、林晓新、余恭勇、陈振、邓江文、叶伟明、班渊
12	医疗卫生类科技进步奖	一等奖	“本地化”精准诊断促进清远出生缺陷防控	清远市人民医院	谢小雷、尹卫国、李付广、禚淑霞、汤素环、唐江、欧阳煜、潘秀锋、李敏婷、汤巧敏
13			推广胃肠道肿瘤早筛早诊早治技术，促进健康清远建设	清远市人民医院	彭铁立、刘东连、齐玲、张寒仙、廖宝剑、刘杰雄、甘伙焯、戴劲、覃喜香、刘均英
14	医疗卫生类科技进步奖	二等奖	乳糜血浆质量研究	清远市中心血站	刘运保、喻红玲、张杰嫦、谢冬梅、魏娟、张松英、廖丽梅、龚嘉聪、林雪珍、邓凯航
15			借表观遗传修饰之力，促进液体活检在肿瘤无创早筛的推广应用	清远市人民医院	林金端、尹卫国、刘红伟、林虹、王攀、刘泳心、陈志诚、彭蕾
16			OX40与髓样细胞触发受体诱导糖尿病黏膜相关恒定T细胞的死亡	清远市人民医院	张梅、陆文敏、徐令清、康战方、钟国权、杨彩嫻、罗远美、岑欢
17			基层医院压力性损伤的现状调查及其影响因素研究	广东省英德市人民医院	刘贤团、陈繁花、张玉艳、何丽虹、曹润敏、李桂宝、李敏、梁玉玲

2023年“创新清远”科学技术奖拟授奖名单

序号	奖项类别	奖项等级	拟授奖成果/候选人	成果完成单位/候选人所在工作单位	成果完成人
18	医疗卫生类科技进步奖	二等奖	老年钙化性心瓣膜病的相关危险因素分析	清远市清城区人民医院	黄昌宁、罗永盛、朱齐、李景阳、彭振辉
19			骨桥蛋白与血管内皮生长因子在子宫腺肌病中的表达及意义	清远市妇幼保健院	崔艳萍、薛洁好、刘群英、刘艳红、胡庆兰、蓝云飞、罗志峰、张凯宁
20	科技成果推广奖	/	基于功能微生物的健康养殖投入品的研究开发及应用推广	广东容大生物股份有限公司、清远一生自然生物研究院有限公司	方文棋、蒋顺进、张文、黄炜乾、黄钦耿、张泳、林万华、吴阳开、刘宗新、唐谢芳
21		/	粤东西北高寒地区烟草低温育苗关键技术研究及推广	广东烟草清远市有限公司、华南农业大学	张金霖、邓世媛、凌寿军、陈建军、黄敏仪、黄浩、陈俊、金树容、李红星、张圣强
22		/	防鼠蚁阻燃型交联聚乙烯电缆的研制及产业化	广东新亚光电电缆股份有限公司	何云平、潘泽国、余琳玲、张志敏、钟广尧、黄焕新、林建清、赵寻、丁俊旺、李志芬
23	青年科技创新奖	/	朱红芳	广东聚石科技研究院有限公司	/
24		/	刘华夏	清远市普塞呋磷化学有限公司	/
25		/	林金端	清远市人民医院	/
26		/	廖侦成	清远市农业科技推广服务中心（清远市农业科学研究所）	/
27		/	关秀红	清远市人民医院	/
28		/	罗文帝	清远纳福娜陶瓷有限公司	/
29		/	林昆	清远职业技术学院	/