

2025年全省学校优秀教学成果奖（高等教育）拟参评项目名单

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
1	中山大学	铸魂·重构·创新：“口腔医学+”复合型人才培养新体系的创立与实践	陈莉莉、程斌、林正梅、陈泽涛、王焱、洪筠、李晓岚、黎琳、李蜀鄂、王茜、赵川江、侯劲松、杨博、施松涛、陈冬茹
2	中山大学	湾区引领·四维融通·实践赋能：中文拔尖人才培养体系的探索与创新	彭玉平、张均、吴承学、黄仕忠、谢有顺、范常喜、张奕琳、赵宏祥、宋俊华、洪炜
3	中山大学	三新三融·卓越培养——会展本科教育社会创新共同体的构建与协同实践	罗秋菊、张骁鸣、梁增贤、张辉、张士琴、张影莎、毛子丹、余晓娟、郝小斐、赖坤
4	中山大学	精读·共读·走读：讲好新时代思政课道理的“三读”模式的优化探索与实践	李辉、沈成飞、童建军、吴重庆、秦昕、李燕、国珈、吴继飞、常莉、林丹萍
5	中山大学	扎根中国·融汇科技·赋能湾区：经济管理人才培养的“中大方案”	李善民、秦昕、张俊生、李炜文、刘彦初、张学志、卓晓坡、蔡贵龙、陈增祥、康俊卿、王帆、张毅芳
6	中山大学	习近平生态文明思想为基的“三维赋能”环境学科人才培养体系创新与实践	孙连鹏、苏明、沈成飞、邹耀、李若泓、张欣然、吕慧、杜星、祝新哲、彭灵灵、祁军磊、张缘源、赵姗姗、金超、杨超
7	中山大学	为未知而教，为未来而学：双轮驱动下师生共学的经济学人才培养模式	林建浩、黄毅、刘彦初、朱传奇、康俊卿、鲁晓东、戴芸、杨扬、陈斯维、程明勉
8	中山大学	理解中国以引领未来：价值-知识-技术融合与公共治理人才培养政产学研协同	谭安奎、王清、蔡荣、黄冬娅、罗晶、练宏、郑跃平、陈娜、张书维、刘泽金
9	中山大学	思政引领课程交叉项目支撑平台拓升：构建新时代考古学田野实践教学体系	刘扬、郑君雷、刘文锁、李法军、金志伟、周繁文、韦伟燕、王婷婷、余翀、李宁利
10	中山大学	三维驱动、三链融合、三阶迭代：经济类卓越人才培养体系创新与实践	黄新飞、王彩萍、张学志、陈增祥、李腾、朱昌平、王飞、刘毓芸、蒋娇、赖艳彬、陈良源、杨扬、张弛
11	中山大学	新医科背景下以TEL理念构建“五位一体”医学数字教育新生态的探索与实践	匡铭、冯劭婷、张昆松、肖海鹏、余俊蓉、张灵、王逸、叶子、黄应雄、陈流华
12	中山大学	“智能基座”产教深度融合协同新工科人才培养模式探索与实践	陈曾平、胡俊、黄海风、陈志广、梁小丹、沈颖、张冬雨、刘雨石、范涛、蓝锡江、钱海、孙泽铨、赖涛、肖钰、田彪
13	中山大学	四阶递进·双驱协同：药学未来领军人才实践育人体系的构建与应用	欧田苗、胡文浩、李颢、徐月红、李卓明、周勰、赵春顺、张革、蓝文健、叶建涛
14	中山大学	一体两翼、三维赋能、四轴提升：工科创新型人才培养探索与实践	林凯荣、林沛元、黄林冲、袁岑溪、明平剑、马显锋、麦伟立、龙通情、张春蕾、党文刚、段凯、冯翠杰、陈文创、刘智勇、尹启东

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
15	中山大学	“科教+思政”双轮驱动的植物学育人途径创新与实践	廖文波、刘莹、凡强、刘蔚秋、何春桃、俞陆军、石祥刚、周仁超、苏诗豪、李春妹
16	中山大学	基于DREAM理念的“新农科”人才培养新范式与创新实践	肖仕、郑凌伶、辛国荣、姜晓谦、魏蜜、王诗忠、石茜、何子文、刘婧娜、陈昊、俞陆军、谢若瀚、杨芳、张晓艳、吕乐福
17	中山大学	交叉融合、数智赋能、平台驱动的传染病学教学模式建立与实践	高志良、张晓红、林炳亮、任杰、刘莹、时红、吴元凯、邵晓琼、莫志硕、汪雪兰、王淑珍
18	中山大学	智能引领、工程创新——面向未来的“智能+工程”创新人才培养探索与实践	金枝、蒋格格、肖尧、王萍、蔡铭、陈弟虎、罗洁、黄敏、李晓东、郑跃
19	中山大学	冠军引领，文化筑基，润心强体——新时代高校体育“三位一体”全过程育人体系创新与实践	张新萍、凌春贤、范振国、仇亚宾、杨波、武东海、罗微、张洁雯、焦刘洋、杨伊琳
20	中山大学	价值塑造、三力协同的人工智能创新人才培养体系	印鉴、余建兴、王雪鹤、余立人、刘威、赵宝全、毛旭东、路永和、赖韩江、朱怀杰
21	中山大学	通专融合，提升学习力思想力行动力——创造性人才培养体系构建与实践	高松、王博、李正、谢湜、王彩萍、傅绥燕、项聪、张雁、裴坚、秦昕、刘建波、金顶兵、靳祥鹏、欧阳钢锋、杨小柳
22	中山大学	三段贯通，学研融合——卓越新医科人才科研素质系统化培养体系建设实践与成效	田国宝、谭红梅、丁小球、魏富鑫、罗霖、王茉琳、丁鑫、马孔阳、赵文婧、张幸鼎
23	中山大学	铸造“一体两翼三衡四阶五维”思政引领体系培养新时代医学拔尖创新人才	张琪、匡铭、陈保瑜、王淑珍、周家国、丁晓艺、郭开华、吕志跃、朱毅琼、郑龙飞
24	中山大学	扎根人文湾区和文化强国建设重大历史现场 构建文化志愿研习实践育人新模式	张靖、肖鹏、周旖、唐琼、程焕文、陈海忠、张洋、徐健、宋俊华、张新萍、熊寰
25	中山大学	耕读研学、五育融合：新时代拔尖人才培养模式探索与实践	张伟、吴重庆、沈榆平、陈琼芝、张清江、周春健、龙霞、陈奕山
26	中山大学	学创共融、团队协同——空天科技创新实践育人新模式	蒋建平、吴志刚、张亮、王勇、王继河、李欣、史格非、刘源、李庆军、张凡
27	中山大学	深度整合数据科学 奠基创新人才培养：心理学研究方法课程体系建设与实践	潘俊豪、林盈、柯紫筠、牛端、蔡敬衡、刘彦平、宋亮
28	中山大学	叙事有声化春雨，人文无界育仁医 ——五育并举赋能叙事医学课程建设与实践	李平甘、梁立阳、周敦华、程瑜、沈振宇、青永红、张碧红、张丽娜、符隆文、蒋琳加
29	中山大学	面向学习力、思想力、行动力提升的特色化工创新人才培养探索	欧阳钢锋、孟国哲、俞同文、吴青芸、陈强、薛灿、周贤太、荐志强、陈正乾、万忠娟

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
30	中山大学	新质生产力驱动多学科融合机制下胃肠专业医学临床思维能力培养体系探索	邹敏、兰平、吴小剑、邓艳红、王怀明、刘广健、张敏、姚传宇、刘涛、李婕
31	中山大学	以核心胜任力为导向的“三三制管理”模式在临床医学人才培养体系的创新实践	张常华、唐丽娜、徐瑶瑶、方烁、骆静芳、梁振宁、龙鹏宇、魏富鑫、许晓伟、黄晓思
32	中山大学	以铸魂强师与国际合作双轮驱动“德能兼修 知行合一”医学教师队伍建设的探索	肖海鹏、匡铭、冯劭婷、张昆松、陈崴、王海波、杨达雅、黄春锋、黄华、张俊隆
33	中山大学	五育融合·链式贯通：海洋科学全人教育体系的构建与实践	李春荣、王东晓、赵俊、苏明、陈洁、刘亚婷、宁曦、贾坤同、杨颖、林根妹
34	中山大学	人工智能赋能下“基础-临床-人文-科研”四位一体解剖学教学改革与实践	郭升华、罗涛、汪华侨、徐达政、江珍、姚伙生、钟光明、段晶晶、林贤、姜美花
35	中山大学	基于虚拟现实的犯罪现场重建的“一核三阶大法医”教学模式的构建与实践	赵虎、王小广、时燕薇、叶小菁、黄二文、欧雪玲、赵枢泉
36	中山大学	融入专业实习全过程的地球科学特色育人模式探索与创新	郑文俊、王岳军、王正海、杨小强、杨志军、张澄博、沈旭章、沈文杰、孔晓慧、徐永怡
37	中山大学	“信息工程”实验班多学科交叉融合培养模式探索与实践	陈洪波 黄勇平 庄学彬 侯燕青 袁婷 张传富 肖绍球 孙蕾 伍朝显 张宝红
38	中山大学	面向“一精多会”国际化人才培养的大学外语教学改革与实践	王哲、韩金龙、李惠胤、王桃花、肖明文、邓玮、何文君、金华、田克萍、胡婧菁、佟君、廖益清、谢芳、王欣、胡婧媛
39	中山大学	基于创新人才培养的化学国家级实验教学示范中心建设的探索与实践	朱芳、陈洪燕、阮文红、赵晓丹、赖瑢、李洁、贾建华、肖华、陈滔、臧真明
40	中山大学	面向数学素养与创新能力提升的中山大学数学通识教育课程建设的探索与实践	万安华、姚正安、任传贤、宋亮、姜正禄、张家军、李嘉、谭军、丁伟、顾会玲
41	中山大学	《外科护理学》“三平台、三阶段、四融合”教学模式的创新构建与实践成效	张美芬、张俊娥、程丽、彭俊生、杨琛、罗凝香、王若婧
42	中山大学	“导学做赛”四维联动的港澳台学生国情教育体系建设	靳祥鹏、林美珍、钟一彪、彭雪婷、黄涵梓、谭毅、国珈、王梦雪、陈泽曼
43	中山大学	四维协同，战略新兴领域生物医学教材体系的构建与创新	张雁、王世强、贺雄雷、刘杰、黄燕、吴雪梅、靳然、贺竹梅、卢湘婉
44	中山大学	超算筑基·AI深嵌·产教共研——创新型计算机人才培养探索与实践	吴迪、陈志广、张献伟、黄聃、胡淼、周知、陈刚、陈鹏飞、沈明华、卢宇彤

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
45	中山大学	粤藏琼疆跨地域、数智化、多层次物理学人才培养的探索与实践	赵福利、姚道新、陈敏、陈伟、董建文、杨晓荣、王猛、曹丽萍、郭东辉、王芙蓉、沈韩、罗鑫、唐健、项泽亮、黄婧
46	中山大学	“一核心、双引领、三协同”的预防医学创新人才培养模式探索与实践	夏敏、陈雯、王庆、卢次勇、侯孟君、顾菁、张晋昕、王燕芳、简玲玲、刘静、李永强、凌文华、张周斌、袁俊、朱伟
47	中山大学	工程图学类课程在综合性高校学生创新能力培养中的实践	黄林冲、马建军、党文刚、林沛元、刘强、梁禹、赖正首、杨宏伟、陈炜昀、陈瑜
48	华南理工大学	聚焦在地国际化的工科拔尖创新人才培养模式探索与实践	章熙春、李正、文宏、程正迪、李卫青、项聪、吴招胜、李慧龙
49	华南理工大学	“三创型”（创新、创造、创业）人才培养的20年探索与实践	李正、项聪、孙一民、许治、薛泉、朱能武、黄强、王菊芳、陆龙生、王枫红
50	华南理工大学	“三融合·五赋能”新材料拔尖创新人才培养机制探索与实践	马於光、郭宝春、税安泽、姚日晖、姚亮、张安强、胡捷、胡仁宗
51	华南理工大学	面向全要素协同竞争的电子信息跨学科创新人才培养探索与实践	徐向民、廖丹、章秀银、靳贵平、殷瑞祥、张鑫、秦慧平、晋建秀、李磊、余翔宇
52	华南理工大学	“思政引领、科研赋能、竞赛驱动、校企协同”机械类人才培养模式探索与实践	李巍华、黄沿江、雷育胜、肖刚锋、杨丽新、宋长辉、李旻、张宪民、李琳、黄平
53	华南理工大学	立足标杆、深宽并举、跨段贯通的人工智能产业拔尖创新人才培养体系探索	陈俊龙、毛爱华、吕建明、王昊翔、徐红云、李粤、毕盛、董敏、冼楚华、陈浩文
54	华南理工大学	面向国家战略的“三维联动”关键核心软件人才培养体系创新与实践	蔡毅、黄敏、陈俊颖、许可、彭绍武、汤德佑、刘飞、王杰新、邓紫坤、赵梦辰
55	华南理工大学	融合递进、数智赋能、强基重创：工程设计表达基础课程群教学体系探索与实践	王枫红、熊巍、陈亮、张瑞秋、熊志勇、李哲林、姜立军、张续冲、陆毅华、李淼
56	华南理工大学	思政铸魂、课程固本、AI添翼、实训强基：数学赋能新工科创新人才培养范式	朱长江、程永宽、张梅、梁勇、刘深泉、邓雪、林郁、朱远鹏
57	华南理工大学	融合传统智慧与现代科技的建筑学创新人才培养模式改革	孙一民、彭长歆、苏平、冯江、林正豪、殷实、林佳、钟冠球、熊璐、张智敏
58	华南理工大学	价值引领、理工赋能、智库驱动：理工科高校国际组织人才培养模式探索与实践	朱献珑、巫喜丽、战双鹃、雷霄、徐树、韩金龙、王玉静、李京廉、莫启扬、陈宏俊、朱善华、甄玉宝、王立松、吴贊、周爽
59	华南理工大学	“改革创新、卓越发展”工程力学创新班本研贯通一体化人才培养的探索与实践	姚小虎、张晓晴、王炯、胡楠、刘逸平、杨怡、蒋震宇、张闰、周立成、孟令怡

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
60	华南理工大学	体美融汇 三维并育 数字赋能 共建共享 ——大学生形体与形象塑造课程构建与实践	樊莲香、汤海燕、李苗、刘科、纪惠芬、刘冬笑、王琪、翟伟、张欣、上官茹兰
61	华南理工大学	“1+3+N”智慧法治人才培养模式的改革与实践	蒋悟真、刘凯、曾庆醒、陈小平、舒琳、张友好、徐树、胡明、刘盛
62	华南理工大学	中国文化国际传播人才培养创新路径探索与实践	钟书能、战双鹤、苏娉、梁君英、陈靓、尚必武、吴贊、何伟、胡开宝、周敏、潘海英、陈宏俊、王勇、陈金诗、常少华
63	华南理工大学	数智赋能“双体系四课堂六行动”大思政课建设与实践	解丽霞、尹建华、张萌、谢宇、刘美、任映红、袁继红、张永刚、毛国民、牛俐智、贺霞旭、王晓珍
64	华南理工大学	丝路连通、文化交融：“一带一路”经贸人才培养模式创新与在地化实践	孙坚强、林峰、赖伟娟、雷玉桃、郭婷、黄国清、胡贵平
65	华南理工大学	面向大湾区新商科创新拔尖人才需求的课程群建设探索与实践	许治、钟远光、钟书能、许小颖、张麟、汤旭东、罗嘉雯、王创、黄伟祥、张峰
66	华南理工大学	理工医交叉、三创融合、四维联动：生物类拔尖人才培养模式的探索与实践	王菊芳、韩双艳、郑穗平、凌飞、王燕林、周媛媛
67	华南理工大学	三强三重三进阶：化学拔尖人才培养的探索与实践	胡建强、王林格、黄良斌、邓远富、余皓、郑大锋
68	华南理工大学	五要素协同·三境界提升·数智化赋能：课程思政高质量发展的探索与实践	项聪、李正、陈刚、郑志军、韩金龙、刘刚、王亚南、靳贵平、肖慧、李敏稚
69	华南理工大学	四链融合，AI赋能：低碳与智慧能源人才培养体系创新与实践	姚顺春、余昭胜、董芙蓉、梁友才、许雄文、刘荣、唐玉婷、卢志民
70	华南理工大学	“五链融合，一生一芯”：新工科背景下集成电路卓越人才培养与实践	李斌、陈志坚、陈荣盛、易翔、周长见、梁志明、赵明剑、吴朝晖、蒋盛、金晶
71	华南理工大学	“融智 铸魂 强能”——新型电力系统产教融合育人新范式的探索与实践	郝艳捧、雪映、武志刚、郑雅霜、李立涅、周岩、吴国沛、贺智、张俊勃、阳林、刘刚、葛瑞明、邓红雷、李海锋、汪娟娟
72	华南理工大学	“跨域协同、四维深融”理念下智能建造人才培养的范式创新与湾区实践	胡楠、虞将苗、周斌珍、闫辉、陈太聪、邓逸川、康澜、胡方鑫、罗小春、魏鹏
73	华南理工大学	面向国际一流、服务国家战略的食品工程拔尖创新人才培养探索与实践	黄强、万芝力、张斌、游丽君、孙为正、任娇艳、李超、肖性龙、张立彦、李汴生、王玉涛、王春
74	华南理工大学	价值引领、产业导向、知行合一：自动化类创新人才培养模式探索与实践	罗家祥、李远清、郑文杰、蔡鹤、卢洁莹、张梅、李旺
75	华南理工大学	“一铸魂·两牵引·三联动”产教深度融合的高分子材料与工程人才培养体系	张安强、郭宝春、张广照、税安泽、殷素红、李文波、赖学军、薛锋

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
76	华南理工大学	引领·塑造·跃迁：环境类拔尖人才培养体系重构与实践	朱能武、邱光磊、任源、卢桂宁、陈燕、李筱琴、严克友、冯春华、陈培榕、马伟文
77	华南理工大学	“一核四链五阶”工程创新训练体系探索与实践	郑志军、鲁忠臣、陆龙生、李玄霜、高鹏举、马骁驰、贺茜
78	华南理工大学	数字·产业·区域·国际：四维协同的化工新工科人才培养创新路径与实践	余皓、郑大锋、李映伟、张正国、肖静、黄锦浩、周欣、严宗诚、彭必宇、余长林、罗迎春
79	华南理工大学	“数智赋能、竞教交融、思政润心”土木工程专业核心课程群教学创新与实践	季静、陈庆军、熊焱、左志亮、胡楠、赵俊贤、何岸、潘建荣、张海燕、姜正荣
80	华南理工大学	机械专业数字化创新人才多维度全贯通培养模式构建与实践	李静蓉、王清辉、倪建龙、徐晓、熊巍
81	华南理工大学	在地国际化导向的智能工程“四维贯通”新工科人才培养创新实践	陈百基、谢龙汉、周奕彤、卢少锋、庄辉平、蒋宏杰、陈小奇、张征、俞祝良、贾晨辰
82	华南理工大学	“四维融创、三阶递进”人工智能未来技术拔尖人才培养新模式的探索与实践	舒琳、张东、周一、邓佳丽、黄文路、韩钰、张勇刚、陈欣、靳战鹏、张怀东、廖丹
83	华南理工大学	数智赋能、融创重构：轻工类拔尖创新人才培养的华工模式实践	李擘、沈文浩、陈广学、樊慧明、陆芳、杨飞、马观凤、满奕、薛积玉
84	华南理工大学	引进筑台，引领出海—六位一体的计算机国际化拔尖人才培养模式创新与实践	毛爱华、刘永进、蔡宏民、陈俊龙、徐红云、王昊翔、董敏、陈浩文、周颖
85	暨南大学	“第二个结合”引领下高校思想政治理论课“双脉铸魂”创新模式与实践	魏传光、何小勇、张龙平、黄漫、陈联俊、田明、任彩红、张冉妮、史怀刚
86	暨南大学	扎根本土、体用融通：在地国际化“机制-平台”双维育人体系创新与实践	汪勇、赖凯声、徐富平、闫昕、宋京松、李佳
87	暨南大学	知行合一、和而不同：以岗位胜任力为导向的医学育人模式创新与实践	郭军、黄思敏、王斐斐、王丹、卢春婷、张建华、李云逸、巫少荣、陈小明、刘升明
88	暨南大学	新时代中国语言文学基础学科人才培养的“一体三通四维”模式	贺仲明、郑焕钊、王京州、吴青、刘新中、赵春利、张丽军、闫月珍、赵普光
89	暨南大学	“校企双主体、产教深融合”人工智能产业人才协同育人体系创新与实践	刘晓翔、张宏、屈挺、杨光华、周玉宇、林聪、龚雪沅、李德平、张鑫源、赵阔
90	暨南大学	“跨制”协同 数智驱动：大湾区“五融合”涉外法治人才培养的新文科实践	朱义坤、郭宗杰、陈贤凯、高轩、方赛迎、陈胜蓝、张璐、徐奇、戴哲、张盼
91	暨南大学	使命驱动·湾区融合：港澳台侨学生创新创业教育体系构建的暨南实践	何清文、张小欣、刘涛、马莉、张耀辉、邓启东、张婧、欧阳聪、崔小妮、余广庆

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
92	暨南大学	普育个培，两链贯穿，四维联动：物理创新人才培养体系的构建与实践	麦文杰、刘鹏、孟辉、刘绘、赵传熙、付勇、张伟、谢伟广
93	暨南大学	要素联动、双型育才：电子信息类专业拔尖人才培养体系的创新与实践	赵山程、邓婉玲、杜慧勤、陈颖场、周美秀、骆爱文、陈法明、林龙新、黄君凯
94	暨南大学	“鉴古知今、文明互鉴、同向相融”理念下历史学特色人才培养创新与实践	李云飞、郭世强、吴青、熊增珑、周正庆、刘鹏、蔺志强、刘增合、刘依平、梁敏玲
95	暨南大学	“智理启新”与“照护实践”融通互育的护理卓越人才培养模式探索	杨巧红、吕启圆、王子文、井溪、朱晓雯、田晓迎、杨帅、闫凤侠、龚霓、张桂娟
96	暨南大学	面向前沿，三跨融通：“双碳”背景下ESG会计人才培养探索与实践	沈洪涛、宋献中、谭小平、赵阳、李晓溪、王庆、董雅红
97	暨南大学	三融四新 协同育人：港澳台及海外中文人才培养体系建构与实践	程国赋、王京州、程刚、吴青、刘新中、蔡亚平、肖大平、杨艳
98	暨南大学	立地顶天、交叉融通、科研赋能：经济学国际化拔尖人才培养的创新与实践	冯帅章、顾乃华、郑贤、薄诗雨、李琼、史炜、陈思宇、朱宏佳、严子中、黎莉
99	暨南大学	面向国家战略的“五维双创”环境类新工科人才培养模式创新与实践	陆钢、陈达、朱明山、庄莉、王大力、郭英、闫勉、王伯光、李梦萱、于天盈
100	暨南大学	多维融合、学用联动、协同育人：新文科商英创新实践教学培养模式构建与探索	梁瑞清、韩征瑞、彭红兵、麦晓昕、兰静、刘霞、程伟、阙英、肖淳端
101	暨南大学	通专融合、多维联动、思政浸润：麻醉学育人模式创新与实践教学	王昊、聂偲、梁淑清、钟墨、田和、卢浩、陈燕军、唐杰坷、叶婉怡
102	暨南大学	思政引领、产教融合、AI赋能：数字文旅人才培养体系改革与实践	景秀丽、章牧、王华、赖俊勇、张高军、李文丽、姚丹
103	暨南大学	“四维双融、数智赋能”中医一流人才培养模式创新与实践	陈家旭、孙立、薛飞飞、刘红杰、李晓娟、马庆宇、杨娜婷、郝闻致、张迪
104	暨南大学	双轮驱动建体系，三维铸魂育新人：AI时代风险管理卓越人才培养模式的创建	陈创练、刘少波、蒋海、陈少凌、陈鹏、李丽芳、林智韬
105	暨南大学	法则式、三递进、多融合：语言学数智教学体系的构建	刘新中、龙润田、侯兴泉、甘于恩、范俊军、彭志峰、吴南开、肖自辉、周娟、钟奇
106	暨南大学	中医通识教育课程群“核·融·翼”教学模式创新与实践	朱诗平、孙升云、颜显欣、黄俊卿、金玲、王攀攀、罗雪花、陈秋芳

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
107	暨南大学	思政铸魂 四维聚力：港澳台侨学生实战化全场景育人体系创建与实践	邢锋、张小欣、刘涛、颜海波、孙建莉、何清文、陈晓明、张沫、伍秀君、易晖、谢舒潇、杨泽铭、邓启东、林焕楠、陈璐莹
108	暨南大学	场景锚定 数智引擎：创新创业驱动大湾区新闻传播人才培养改革的新文科实践	刘涛、支庭荣、罗昕、林小榆、方惠、 张建敏、谷虹、张潇潇、赵甜芳、蔡心仪
109	暨南大学	文化浸润 绿智赋能：中国特色管理理论引领下的一流商科人才培养改革与实践	黎文靖、欧锦文、谭有超、齐珺、谭小平、王斌会、王春刚
110	暨南大学	“忠-行-创”体系化驱动未来“医师科学家” 培养模式创新与实践	洪岸、王广、白剑、许戈阳、陈国兵、吴秀丽、肖飞、魏伟、林嵩、金真伊
111	暨南大学	开创专业，打造标准，全球华文教育人才三融三通培养体系创建与实践	蔡丽、侯兴泉、金颖、曾毅平、王汉卫、刘潇潇、熊玉珍
112	暨南大学	“多维贯通、学科交叉、数智赋能”生物医药类实验室安全教育体系创新与实践	翁健、单璐琛、陆小云、饶星、徐俊、徐立朋、李满妹、于沛、王峰、金鹏
113	暨南大学	“三融三通”型公共管理人才“知践研创”培养模式创新与实践	戴胜利、孙彧、胡涤非、蔡立辉、唐攀、王子成、陈贵梧、郑石明、李伟权、林慕华
114	暨南大学	战略引领 五维融合 三链协同：计算机类卓越人才培养体系构建与实践	龙锦益、洪莹、张震、古天龙、王晓明、方俊彬、龙赛琴、邹先霞、官全龙
115	暨南大学	思政导航 产教双创 数智赋能—“生物科学+”湾区拔尖人才培养体系的创新实践	马义、黄柏炎、洪岸、黄峙、卢诗茵、汪勇、付耀武、张桂娟、薛巍、武征
116	暨南大学	“CREAM”助力四融：“化学+”拔尖创新人才培养探索与实践	陈填烽、许利耕、贺利贞、马丽、刘婷、陈樑、黄炜、赖浩强、赵宇亮、李立华
117	暨南大学	四位一体，三维融合，启智创新：国际化金融拔尖创新人才培养体系探索与实践	蒋海、陈创练、刘少波、李丽芳、陈少凌、陈鹏、陈旺、欧阳若澜、黄振、侯雅文
118	暨南大学	东西联动，弘文传医，“三和五精”多模态中医药教学模式的构建与实践	朱晓峰、张荣华、黄雅詠、孙立、马民、刘红杰、黄俊卿、崔琰、朱明敏、杨泽铭、陈阳、胡卫、朱世杰、周蓓、马惠晟
119	暨南大学	“教研共同体”驱动“育-植-托”三阶药学拔尖创新人才培养模式构建与实践	高昊、叶文才、姚新生、陈国栋、史进程、张高祥、王英、李怡芳、孙平华、张雪娟
120	华南农业大学	“耕读铸魂 四维融通”农科特色大思政育人体系的创新与实践	李凤亮、丁红星、钟耿涛、曹广祥、鲍金勇、项 赠、陈 建、郭燕锋
121	华南农业大学	新农科背景下“四维一体”农业生物学创新人才培养模式的构建与实践	刘耀光、朱国辉、陈乐天、文继开、安娜、王应祥、梁春江、方媛媛、陈超、谢勇尧

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
122	华南农业大学	思政铸魂·科创赋能：种业拔尖创新人才“双融四链”培养模式的探索与实践	刘自强、陈乐天、周玉亮、郭梓亮、王少奎、刘向东、沈荣鑫、羊海军、白玖、谢先荣
123	华南农业大学	面向农业强国的“三维协同”新农科创新人才培养体系构建与实践	王建武、曹广祥、李艳丽、王少奎、张建民、张彤、陈石福、宋英、李晨光
124	华南农业大学	农工融汇、科产赋能：农业特色环境工程拔尖创新人才培养体系构建与实践	余光伟、梁瑜海、陈烁娜、陈澄宇、郑芊、吕辉雄、陈杨梅、林庆祺、王春铭、林云琴
125	华南农业大学	“思政浸润、产教协同、双轨并行”农业特色材料类人才培养体系优化与实践	雷炳富、孙理超、张超群、王清文、田立、禹筱元、梁雅晶、魏剑波、胡传双、倪春林
126	华南农业大学	德心赋能，四名联动，六维和合的植保新质人才培养体系构建与实践	徐汉虹、徐衍、陈建平、林菲、崔紫宁、刘家莉、黄继青
127	华南农业大学	“AI+农业低空”的精准农业航空新质人才培养体系构建与实践	兰玉彬、陈海波、邓小玲、陈盛德、熊万杰、张波、李继宇、张亚莉、曾曙才、林伟波
128	华南农业大学	培育农业强国卓越人才：农林经济管理专业“六维三高”改革与实践创新	罗明忠、蔡键、张沁岚、谭莹、何凯、林小燕、罗小珍
129	华南农业大学	以乡村振兴产业学院为载体的“一体两翼三链四轮”生态学人才培养模式创新实践	章家恩、李荣华、危晖、叶延琼、王瑞龙、赵本良、舒迎花、蔡昆争、秦钟、向慧敏
130	华南农业大学	深化产教融合，强化数智技能：培养新农科畜牧“π型”创新人才	张新珩、张永亮、谢青梅、邓铭、付晓兰、张世海、吴银宝、王文策
131	华南农业大学	数据赋能 精准画像：高校专业建设质量保障体系构建的创新与实践	吴银宝、曹广祥、林宇健、郑向玲、倪妙珊、朱永梅、徐明、王金凤、魏倩
132	华南农业大学	思政引领·五金筑基·数智赋能：新林科人才培养的创新与实践	何茜、邱权、周玮、陈晓阳、张俊杰、单体江、李培、吴道铭、秦新生、冼丽铧
133	华南农业大学	“工农交叉，四线协同”农业高校水利土木类人才培养模式创新与实践	齐龙、韦未、陈文杰、张敏、李高扬、金宇豪、郭焕宇、张巍、祝雯、曾皓鹏
134	华南农业大学	新农科导向下“产教赛”融合驱动动物生产课程群创新与实践	孙宝丽、张永亮、柳广斌、郭勇庆、刘德武、邓铭、郑恩琴、杨杰
135	华南农业大学	新工科背景下食品科学与工程专业核心课程数智化教学模式创新与实践	徐振林、赵雷、王凯、黎攀、温棚、胡卓炎、杜冰、刘旭炜、宋贤良
136	华南农业大学	“人文筑基·科学筑业·美育筑魂”新兽医人才培养实践思政体系创新与实践	梁晓欢、张建民、马勇江、孙永学、邓文波、胡士军、肖田园、贾坤、陈红、罗均

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
137	华南农业大学	以协同促融通——风景园林新工科人才培养模式探索与实践	高伟、胡盛劼、李晖、刘小蓓、陈崇贤、吉德泉、潘建非、李剑、冼丽铧、刘京一
138	华南农业大学	涉农高校思政课与耕读教育协同育人模式构建与实践	唐士红、袁尔纯、欧阳娟、崔芸、李敏、练庆伟、方青、郑向玲、卜艳华、何艳玲
139	华南农业大学	“共育·强能·赋农”工业设计复合型人才培养模式改革与实践	高锐涛、郭涵、李莎莎、汪隽、杨慧珠、曾志雄、李君、张焕林、段洁利、孙振刚
140	华南农业大学	“一线双引、三融互促”农业高校信息类一流人才培养的创新与实践	黄琼、黄栋、王金凤、张伟峰、陈湘骥、崔金荣、黄沛杰、梁云、陈思、熊俊涛
141	华南农业大学	双向赋能，五维融合：复合型乡村治理人才靶向培养模式的探索与实践	方敏、唐斌、欧阳晓东、武玉坤、宋丽娟、吴彦、石玲玲、宋星洲、黄扬
142	华南农业大学	服务数智兴农，农科数学课程群“三链四递进”教学模式的20年探索与实践	肖莉、谭砚文、周燕、杨德贵、岑冠军、杨志程、李朗、夏强、刘吉平、陆琪
143	华南农业大学	汉语言文学专业创意写作能力培养模式建构与实践	王丽娟、刘秀丽、李飞、张吕坤、王青、韦盛年、程夏敏、王瑛、徐燕琳
144	华南农业大学	“三茶融合”茶学人才培养的创新与实践	张凌云、刘少群、李丹、曹藩荣、郑鹏、张灵枝、晏婉妤、张钰乾
145	华南农业大学	新兽医人才培养“1245”班级育人模式改革与实践	马勇江、孙永学、梁晓欢、陈坤钰、杜婷婷
146	华南农业大学	需求引领、交叉融通：农林院校服装与服饰设计专业人才培养与实践	彭梅、邹岚、曾智林、李俊良、尹娜、刘红斌、黄兰、陈丹、郭琼、王霄凌
147	华南农业大学	思政领航·拓基交叉·产教智融：畜牧养殖类课程数字化教学体系建设与创新实践	张世海、张永亮、李耀坤、左建军、孙加节、李海云、朱勇文、洪林君、王丽娜、管武太
148	华南农业大学	国产筑基 数智赋能：卓越软件工程师人才培养模式的探索与实践	王金凤、黄琼、孙微微、张丽霞、杨磊、张猜、黄立峰
149	华南农业大学	劳动与社会保障专业“产学研赛创五位一体”人才培养模式创新与实践	张开云、徐强、陈然、邓永超、马颖颖、李韵婷、李倩、赵梦媛、杨明旭
150	南方医科大学	以六个融合为特征的医学院校一流本科教育建设探索与实践	黎孟枫、马骊、朱汉祎、刘辉、张春辉、王飞、龚艳艳、王光磊、林锦娜、杨婷婷、蔡谱、温清、袁利平
151	南方医科大学	“两核四化”数字赋能医科高校质量保障体系建设与质量文化塑造	马骊、张春辉、张立力、师璐、陈戈煜、温清、邢方敏、石磊、陆垚、廖勋宸、席卫文、刘绮君、吕双乐、张静、余喜
152	南方医科大学	双融合、四联动、六协同——医学院校“德医交融”育人模式创新实践	曾楠、任映红、闫晓倩、蒋伟、傅义强、吉志鹏、罗海滢、党彦虹、张立力、陈瑜

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
153	南方医科大学	"一核两翼·三擎导向·四维融合"卓越临床药学人才培养改革探索与实践	毕惠娟、吴少瑜、王文雅、陈金香、吕琳、李亦蕾、陈文瑛、许重远、王旦旦、马豫峰
154	南方医科大学	建好人才培养主阵地：卓越医学人才培养改革二十年创新实践	郭洪波、谢小燕、王晶、夏欧东、田京、李晓丹、李乐平、王雪
155	南方医科大学	双擎驱动的“三阶递进·三环联动·三维融合”药学创新人才培养模式构建与实践	刘叔文、毕惠娟、陈金香、程魁、何沐蓉、李翀、方坚鸿、汪海涛、李琳、高静静
156	南方医科大学	新时代医科大学“五育融合”育人改革探索与实践	张锅红、刘宏华、吴璐薇、杨志群、陈潘、朱汉祎、彭鸿娟、崔安福、丁津、尔夏提·图尔荪
157	南方医科大学	产教协同 理实贯通 交叉融合：卓越公共卫生人才培养改革探索与实践	毛琛、王冬、邹飞、杨杏芬、彭鸿娟、黄振烈、李华、赵卫、吴娴波、郑莉
158	南方医科大学	产学研用融合 基础临床贯通：病理学科育人模式改革创新与实践	丁彦青、梁莉、姚开泰、赵亮、吴砂、黄文华、周伟杰、申洪、李学农、林洁
159	南方医科大学	行业需求导向的“三链融合”检验医学人才培养模式改革与实践	郑磊、李博、马骊、司徒博、王前、赵小阳、周宏伟、余楠、亓涛、邓小燕、刘新光、唐本忠
160	南方医科大学	数智赋能，人文浸润：卓越护理人才培养改革探索与实践	张立力、刘欢、史蕾、罗晨玲、刘辉、翟惠敏、高钰琳、张萍、翟巾帼、赵阳
161	南方医科大学	以国家战略需求为导向的“四链融合”卓越法医人才培养体系构建与实践	朱波峰、王慧君、乔东访、邱平明、陈玲、台运春、徐静涛、罗奇志
162	南方医科大学	“四元耦合”导向的复合型卫生管理人才培养探索与实践	王冬、向国春、钱怡、张静、洪亦卿、陈江芸、欧玮艳、高婷婷、孙敏、何荣鑫
163	南方医科大学	学科交叉 政产学研 国际协同 康复拔尖创新人才培养改革探索与实践	黄国志、曾庆、邹积华、吴文、舒琳、谢秋幼、赵一瑾、郑彭、陈淑萍、李祥萍
164	南方医科大学	三维协同，四链融合：口腔医学人才培养“南医模式”20年创新实践	邵龙泉、凌朝辉、闫文娟、李佳桐、麻丹丹、刘楚峰、刘曙光、陈蕾、徐稳安、陈婷
165	南方医科大学	医工交叉 产教融合：生物医学工程创新型人才培养改革探索与实践	张煜、冯前进、龚剑、杨剑、吴元魁、王丹丹、薛婧晨
166	南方医科大学	面向新医科的“数智-整合-协同”卓越医师培养模式创新与实践	吴芃、侯凡凡、刘杰、黄巧冰、陈静仪、张煜、赵善超
167	南方医科大学	“分布协同 数智赋能 路径创新”医学院校教师教学发展体系构建与实践	万成松、陈曦、叶涛、韦志信、李思思、廖勋宸、刘绮君、陈旭媛

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
168	南方医科大学	小院系·大协同：课程·实践·人文“三位一体”儿科紧缺人才培养南医实践	王斌、林岚、谢小燕、陈剑锋、吴凯、钱丹丹、封志纯、程燕
169	南方医科大学	学科专业一体建设，素质能力同步培塑：麻醉学紧缺人才培养改革实践	刘克玄、李偲、王爽、刘卫锋、廖欣鑫、赵秉诚、王海棠、邓文涛、田珂、陈冰莎
170	南方医科大学	协同联动·交叉融合·多维浸润：医科大学通识教育体系构建与实践	高一飞、严金海、王珏、欧薇、朱汉祎、刘辉、袁利平
171	南方医科大学	数智赋能医学影像学核心课程群教学综合改革探索与实践	文戈、李颖嘉、官键、黄晓媚、吴湖炳、陈卫国、丁轶、刘灏、秦耿耿、严承功
172	南方医科大学	基于深度学习的护理基础-人文-临床-社区课程群教学改革创新与实践	陈瑜、翟惠敏、高钰琳、黄谨耘、张萍、曾丽芳、李娟、马玥、周璇、林劲秋
173	南方医科大学	“三位一体”中医经典传承创新人才培养模式探索与实践	贺松其、吕志平、孙海涛、李义凯、黄泳、杜庆锋、戴娇娇、张国华、潘东梅、廖华君
174	南方医科大学	医文交融 数智赋能 分类卓越：大学英语课程教学改革创新与实践	王中强、邹润、陈泽璇、李清华、张春辉、张超、宾科、吕立松、龙艳霞
175	南方医科大学	“三轴并重，四维贯通，五元交融”的中西医临床“三好”型人才培养改革实践	杜庆锋、戴娇娇、贺松其、华玥、孙晓敏、伍志勇、潘东梅、汪升薏、周楚莹、黄少慧
176	南方医科大学	以临床实践能力培养为核心的医学拔尖人才培养模式构建与实践	王劲松、林展翼、亓望、陈文颖、曹捷、吴帆、杨方方、马猛
177	南方医科大学	高校“赋能发展-联动干预”双轨驱动心理育人模式的创新与实践	赵静波、汤思尧、李雪果、陈熔宁、陈洁、陈建斌、任鹤平
178	南方医科大学	医学生创新转化能力培养体系构建与实践	易笑、王前、梁晓媚、黄文华、高毅、何彦、王沂峰、樊俊兵、朱洪磊、钟克波
179	广州中医药大学	四十载传承与创新：中医肿瘤学一体化人才培养体系构建与实践	周岱翰、林丽珠、曹洋、肖志伟、翟林柱、刘展华、蒋梅、李猛、王树堂、周瑞生
180	广州中医药大学	聚焦三力 构建三系：港澳中医药人才培养45年创新实践	陈文锋、游江、许能贵、张忠德、邝卫红、宋君玲、盛楠、陆冠儒、苗青、肖建喜
181	广州中医药大学	传承守正，强师筑教——高水平中医师资队伍建设发展模式探索与实践	张忠德、史俏蓉、谭利斌、吴薇、余欢平、陈丽仙、丁邦晗、蔡桦杨、陈志霞、徐胜
182	广州中医药大学	固本强基 传承创新——一流中医药本科人才培养体系的构建与实践	刘中秋、朱磊、李春、陈杰斯、方芳、王建刚、曾元儿、邓成方、邓博、陈晓雪

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
183	广州中医药大学	秉丹心铸铁杆中医，践使命守基层健康——订单定向中医人才培养体系创新实践	林兴栋、刘中秋、朱磊、范琳燕、陈俊榕、宋盛青、罗向晗、李经华、孙志佳、邓剑峰
184	广州中医药大学	“标准-技术-临床”三维协同：医学检验技术复合型人才培养的创新与实践	黄宪章、柯培锋、林海标、陈茶、吴新忠、徐宁、蓝锴、涂晓欣、石文、万泽民
185	广州中医药大学	中医药院校“传承铁涛精神，弘扬精诚文化”大思政育人体系构建与实践	邝卫红、方熙茹、李俊、章遐义、杨忠奇、吴伟、林丽珠、杨晓军、谢波、陈小波
186	广州中医药大学	先中后西 医养并重—“健康中国”战略引领的中医养生人才培养体系创新与实践	黎晖、谈博、史亚飞、曲卫玲、路艳、陈炜、张天奉、林汉利、唐新征、温泉
187	广州中医药大学	经典筑基·三名驱动——本研贯通的中医拔尖人才培养模式创新与推广	李赛美、徐笋晶、刘树林、王保华、刘超男、林勇凯、黄开颜、方志辉
188	广州中医药大学	双引擎·三融合：AI赋能中医药院校医工新质人才培养模式创新与实践	杨荣源、陈平平、张戈、谭定英、刘慧玲、刘秀峰、曹东、陈昭喜、王庆香、洪佳明
189	广州中医药大学	中西融合·科教融汇·文化铸魂：药学创新人才培养体系的构建与实践	詹若挺、熊天琴、吴锦俊、何建峰、李润美、林小桦、周玖瑶、白云龙、龙泳伶、刘中秋
190	广州中医药大学	引领未来·促进交叉·深耕内涵：卓越医学影像人才培养新体系构建与实践	邱士军、龙泳伶、安杰、冷西、王宏琢、王晓东、李高峰、刘玉洁、李伊凡、覃春红
191	广州中医药大学	杏林育心、双实三阶、医教协同：应用心理学专业人才培养模式的构建与实践	马利军、黄时华、江雪华、刘步平、任滨海、龚文进、陈玉霏、图雅、李璟、李媛媛
192	广州中医药大学	铸本草基业，育杏林英才---中药学教学团队传承与创新实践	胡晨霞、吴庆光、李海燕、王倩、方春平、周欣欣、刘四军、刘明平、李盛青、杨蕾
193	广州中医药大学	需求导向·匠心引领·全链赋能：岭南中药炮制特色人才培养的探索与实践	夏荃、汪金玉、苏桃、王美琪、王建刚、林华、唐洪梅、张翠仙、黄海波、何卓儒
194	广州中医药大学	中医“国维班”整合一体化育人模式的改革与实践	谭利斌、史俏蓉、吴薇、邹婕、黄彬、孙娟、何殷、杨薇薇、陈丽仙、黄亮
195	广州中医药大学	德才并举、五维协同、质量为魂——中医儿科学课程建设与实践	杨京华、许尤佳、刘卓勋、郑燕霞、肖晓岚、廖若莎、吴薇、李彦昕、罗玉君
196	广州中医药大学	“思政铸魂·中医赋能”护理本科特色人才培养模式与实践	邓丽丽、郭鸿、熊学军、宋阳、李春、谭益冰、李瑜、宋璐、蚁淳、董钊扬
197	广州中医药大学	“一体双轨·四维融合”驱动中药学专业化学类核心课程教学创新与实践	何细新、赵钟祥、张翠仙、杨伟群、李熙灿、王术玲、吴鹏、张容容、崔辉、黄松

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
198	广州中医药大学	能力进阶·思维突破：护理学专业危重症临床实践教学体系的构建与创新	张晓璇、孔丽丽、邱寅龙、陈名桂、梁雪妃、张敏州、郭力恒、魏琳、李春、林丽君
199	广州中医药大学	“杏林守正创新，韵美芳华育才”《中医妇科学》课程传承创新与实践	梁雪芳、王彦彦、肖静、陈颐、王小云、董燕、温明华、黎霄羽
200	华南师范大学	广东“新师范”新机制新模式新技术创建“六位一体”自主卓越师范生培养体系	赵艺、陈文海、阳成伟、金义富、郑耿忠、张学波、周立群、袁德辉、乐琦、连泽纯、郑凯、彭上观、李霓虹、郭连华
201	华南师范大学	指向知识创造的小学教育专业教师教育课程体系建构与实践	曾文婕、黄甫全、蒋慧芳、潘蕾琼、孙福海、尹睿、王文岚、董娜、陈思宇、陈志辉
202	华南师范大学	“科教融合·三阶跃升·四系融通”物理学拔尖创新人才培养体系的构建与实践	薛正远、朱诗亮、郭绮琪、周少娜、王振宇、李志、周旭、邓明勋、张丹伟、王丰
203	华南师范大学	建设“五德同向”大思政育人体系的“华师实践”	陈晓方、周宪、雷蕾、连泽纯、莫逊男、陈华政、林海岸、王丹丹、吴楠、姚维
204	华南师范大学	基于“三融三阶”的计算机信创拔尖人才培养体系创新与实践	蒋运承、徐清振、刘寿强、陈卫东、陈寅
205	华南师范大学	“立足课堂—便捷应用—辐射区域”的数字课程自主建设理论与实践	谢幼如、张学波、熊建文、邱艺、李克东
206	华南师范大学	担当大任，锚定前沿，心理学拔尖创新人才培养二十年探索与实践	刘学兰、何先友、王瑞明、黄健、攸佳宁、范方、马宁、贾艳蕾、袁杰、余可可
207	华南师范大学	新工科视域下“三驱动、三融合”的电子信息类创新人才培养体系构建与实践	宋晖 韩鹏 张涵 钟清华 李志为 骆开庆
208	华南师范大学	自主知识体系建设引领的体育本科专业人才培养创新实践	段锐、周爱光、杨文轩、宋亨国、邓星华、杨忠伟、黄波、马廉祯、叶松东、刘晴
209	华南师范大学	“一核引领、四维联动、五环提质”：改革开放精神融入高校思政课教学的创新与实践	陈金龙、王岩、胡国胜、蒋积伟、关锋、周宪、连泽纯、茅根红、张永刚、余晓玲
210	华南师范大学	专业筑基 课程赋能 师范固本 思政铸魂——化学师范专业人才培养模式构建与实践	孙艳辉、胡小刚、兰亚乾、汪朝阳、章伟光、钱扬义、石光、邓峰、左晓希、郭慢丽
211	华南师范大学	智能升级，何以育师：人工智能赋能复合创新型师范生高质量培养的创新与实践	胡小勇、穆肃、刘晓红、林梓柔
212	华南师范大学	“四个一流”共育新文科哲学卓越人才培养模式的创新与实践	熊明、胡泽洪、黄震华、高贝贝、蓝宇蕴、詹莹莹

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
213	华南师范大学	进阶式课程、知行创贯通、循证性评价：新师范数字素养公共基础课体系创新	柯清超、田俊、尹睿、黄景修、马秀芳、黄子谦
214	华南师范大学	面向卓越师范生培养的“三结合四提升”近代物理实验课程教学模式创新与实践	吴先球、刘朝辉、符斯列、彭力、丁格曼
215	华南师范大学	三力三融：面向“新师范”的音乐与舞蹈本科卓越人才培养模式创新与实践	孔义龙、王朝霞、王海英、苏严惠、王艺波、郭玉、全妍、曾美英、郭小刚、张镇
216	华南师范大学	三融三升：特殊教育卓越教师培养模式的创新与实践	谌小猛、葛新斌、沈光银、李闻戈、吴冬连、张煜晨、石梦良、吴舒蔓
217	华南师范大学	国产软件技术人才课程思政新模式：“双螺旋、三阶段、四维一体”	潘家辉、梁艳、杨欢、曾碧卿、蔡妍、王心旭、林天飞、陈赣浪、丁美荣、焦新涛
218	华南师范大学	服务国家战略，数师有数，数学师范生数据素养提升的创新模式构建与实践	李进开、葛文秀、苏洪雨、黄锐、黄志波、金华、吴琴、罗天文、张敏、彭旭宏
219	华南师范大学	人工智能背景下“专创融通·科产教融合”的高校劳动教育湾区模式探索与实践	徐向龙、熊建文、陈文海、彭壁玉、阳成伟、韩子天、苏咏梅、侯永雄、赵艺、王满四、任荣伟、徐欣萌、乐琦、唐小煜、高嘉阳
220	华南师范大学	“守正创新·课程集群·数智提质”：粤港澳大湾区公共治理创新人才培养实践	颜海娜、张伟坤、于刚强、傅承哲、蔡寒菁、刘劲宇、杨爱平、涂良川、孙中伟、阮思余
221	华南师范大学	“思政引领+数智支持+可持续发展”会计一流专业人才培养模式研究与实践	彭壁玉、张程睿、郑曼妮、聂新军、曾建新
222	华南师范大学	“立足湾区、深耕地理、实践育人”——地理学拔尖学生培养模式的探索与实践	刘云刚、李鹏、赵耀龙、付迎春、曾玮、买欣
223	华南师范大学	以系统设计为主线，三创融合的电子电路与系统类技术课程教学改革与创新实践	钟清华、李志为、王德明、唐小煜、张涵、骆开庆、黄鑫、陈茜茹
224	华南师范大学	“专业·通识·思政”有机融合的国家级一流光学通识课程的建设与实践	王金东、欧阳敏、李海花、李嘉铭、吴俊、胡华、刘伟、杨晓荣、叶鹭鸣、张智明
225	华南师范大学	“一核心、双面向、三协同、四转变”提升法治人才社会服务能力的实践创新人才培养体系探索	孔繁华、侯巍、沈虹、张永忠、容伟立、赵利、李力、王政忠、曾二秀、肖全先
226	华南师范大学	扎根·联动·跨域·数智——师范教育六维三效协同育人体系构建与实践	阳成伟、王红、张学波、张云婷、张萌、黄丽燕、谢志勇、周小蓬、赵萍、姚轶懿
227	华南师范大学	三维融通·知行共振·协同发展：师范生跨学科教学能力培养模式创新与实践	吴鹏泽、林秀瑜、万昆、胡晓玲、曹宇星、詹泽慧、马秀芳、李英哲、闫志明、马志强、马池珠

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
228	华南师范大学	三跨三融三联动：智媒时代新闻传播人才培养模式创新与实践	夏宝君、刘兢、彭柳、徐志武、李龙、林秀瑜、郭燕平、葛玥、李婷婷、曾李
229	华南师范大学	设计强国背景下创新型人才培养的设计教育改革与实践	孙志学、吴卫、西娜尔·居马哈孜、石琳
230	华南师范大学	产教融合 生态育人：校外企业家深度协同创新创业教育的20年改革与实践	侯永雄、连泽纯、徐向龙、梅虎、黄子健、张思慧、蔡龙湖、严惠敏、王怡人
231	华南师范大学	内外融通·跨界融合·AI 融汇：全球胜任力国际商科人才GDP培养模式创新	员巧云、吴剑丽、庄慧娟、何佳宁、李晓春、赵淑芳、逢淑梅、陈莹
232	华南师范大学	“一体三维五结合”汉语言文学卓越师范生培养模式与教学改革实践研究	段吉方、张成华、刘晓慧、陈立群 张巍、张巧、李艳丰、刘慧姝
233	华南师范大学	人口转型背景下学前教育专业“一转向两共创”课堂改革创新	蔡黎曼、孙碧、李思娴、李慧、李群
234	华南师范大学	基于健康中国战略的“科学家-实践者”心理咨询人才培养体系创立与实践	罗品超、陈伟、郑希付、贾艳蕾、曾祥炎
235	广东工业大学	面向湾区 产教融合 卓越工程人才培养创新与实践	邱学青、王振友、杨文斌、熊晓明、谢光强、杨燕、胡兆勇、肖明、张俊、潘晓梦
236	广东工业大学	数智驱动、评价引领、生态重构:新工科“四维融合”教学模式的创新与实践	胡钦太, 杨文斌, 冯广, 何韶颖, 伍文燕, 汤晓颖, 黄荣斌, 张丽平, 朱道云, 潘继生
237	广东工业大学	面向新工科创新型人才培养的大学数学教学体系改革探索与实践	王振友、何伟骅、陈学松、李锋、韩晓卓、肖存涛、谢启林
238	广东工业大学	“产教共生、理文融工、敢为人先”的自动化专业卓越工程人才培养新模式	章云、陈思哲、杨健、李明、谢胜利、鲁仁全、苏雷、周郭许、徐雍、蔡述庭
239	广东工业大学	横联纵合聚能、产教深度融合、按需定制培养：集成电路产业亟需人才培养实践	熊晓明、蔡述庭、邢延、谭北海、李卫军、郑欣、刘振、高怀恩、胡湘宏、于飞
240	广东工业大学	数字场景驱动的机械类人才特色化培养模式改革与实践	刘强、胡兆勇、赵秀丽、成思源、刘建群、郑李娟、冷杰武、潘继生、王梅、张昱
241	广东工业大学	数智化转型驱动下“三本位、三融合、三协同”的土木工程新工科人才培养改革与实践	李丽娟、何嘉年、熊哲、王婉莹、林嘉祥、袁兵、陈士哲、梁仕华、冯为民、罗庆姿
242	广东工业大学	基于“数智赋能+跨学科课程联动”的工程实践能力培养模式创新与实践	谢小柱、朱道云、曾思明、胡永俊、张亚利、吴肖、陈安、庞玮、陈峻、罗红平

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
243	广东工业大学	创业即学习：管理类创新创业人才培养的“广工试验田模式”探索与实践	高虹圆、吴小节、罗美娟、祁明德、何绍彬、安雯雯、彭家敏、许金花、吴江秋、谭晓霞
244	广东工业大学	思政引领 双向四维：工业软件紧缺性人才培养模式探索与实践	刘冬宁、胡静、王卓薇、曾安、李小平
245	广东工业大学	课程筑基、平台浸润、数智赋能：工科高校美育多维育人体系构建	廖建荣、曹凤霞、郑萌、彭凯、王文艳、陈欣、陈蕾、张丽平、郭少琼、周密
246	广东工业大学	知识重构·研创引领·文化铸魂—跨学科微专业赋能新兴产业复合人才培养实践	郭钟宁、张永康、张殿典、林超辉、孙晗、池元清、罗红平、赵海燕、苏波泳、张冲、陈峰
247	广东工业大学	“三链融合、五堂联动”新工科大思政课育人体系的探索与实践	揭晓、胡钦太、陈卓武、谭倩、杨文斌、陈位志、黄庆林、曹亚琴、张中鹏、王亚煦
248	广东工业大学	生态赋能，多元驱动：电子信息类信创技术人才培养路径构建与实践	韩国军、张俊、杨志景、韩一石、邵际珍、刘庆
249	广东工业大学	面向需求侧的化工类本科专业人才培养课程体系和教学方法的改革与实践	郑育英、余林、李士雨、阳香华、林绪亮、方岩雄、郝志峰、杨楚芬、李成超、叶飞
250	广东工业大学	广工篮球“三环共育，四位融合”育人模式的创新与实践	龚建林、张凤玲、胡铂、景怀国、刘炜浩、陈雪梅
251	广东工业大学	城乡融合 三维驱动——新时代规划设计类人才培养模式探索与实践	蔡云楠、江海燕、陈光、李晓伟、李世杰、马世发
252	广东工业大学	凝萃学科交叉·精铸卓越师资·引领育人范式—环境人才培养体系创新实践	杜青平、张远、郭芬、苏美蓉、曾雪兰、冯景春、陈姗姗
253	广东工业大学	“法工融合、三擎驱动、五轴联动”——多元卓越法治人才培养模式创新与实践	陈佑武、杜承铭、冯泽华、谢郁、江秋伟、房亚明、朱媛媛、陈咏梅、闫雨、甘玉环
254	广东工业大学	新文科建设背景下数字经济专业“三协同四融合”人才培养模式的创新探索与实践	谢卫红、黄荣斌、李莉、刘艳、张少华、王晓敏、聂小东
255	广东工业大学	双导入三融合——设计学专业课程体系建设与创新实践	卢世主、罗胜京、汤晓颖、甘为、易晓列、胡林辉、陈奕冰、寻轶、张继发、钟韬
256	广东工业大学	工科高校“一引领四聚焦”乡村振兴人才培养模式	杨小帆、陈颖、姚鸿鹄、袁启欣、刘俊君、陈健勇、蔡伟通、林鹏程、吴振铨、程永奇
257	广东工业大学	“AI+新商科”交叉创新人才培养探索与实践	刘国胜、赵洁、张延林、王力纲、艾丹祥、许泽浩、张德鹏、李松庆、武赛、许金花

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
258	广东工业大学	基于国际工程教育理念的“1-3-3链式递进”制药与生物工程创新型人才培养模式探索与实践	郑杰、赵肃清、卢宇靖、张智、周渭、丁金龙、郑俊霞、王华倩、张宏梅、黄文浩
259	广东工业大学	项目制驱动的“双创”训练双融共创育人模式探索与实践	李韵捷、王振友、张育广、霍延平、林良盛、刘艳、吴静婷、张瑞芳、陈文铖、张昊昀
260	广东工业大学	“四链融合、五维协同”——面向广东电子信息产业升级的育人模式探索与实践	陈静、雷亮、刘力斌、陈元电、姜欢、张伟、陈丽、叶亮华、罗望超、蓝锐彬
261	广东外语外贸大学	多语种涉外法治人才培养路径的创新与实践	石佑启、韩永红、黄喆、梁晨、杨桦、陈云良、王燕、陈金诗、邓丽君
262	广东外语外贸大学	三元四融：外语院校复合型创新型国际化人才培养的探索与实践	闫相斌、杨励、陈金诗、袁琦、唐静、康为茂、韩小花、陈云良、孙楚仁、王常吉
263	广东外语外贸大学	思政引领·数智赋能·基层淬炼：服务乡村治理实践的人才培养创新	杨励、涂斌、张信勇、杨美芬、陈胜、邵任薇、付桂芳、余芳、徐盈艳、王俊静
264	广东外语外贸大学	面向“统筹发展和安全”的新型“一体两翼”国际经贸人才培养模式创新与实践	何传添、陈龙江、唐静、许陈生、李铁立、刘郎、许月丽、黄秀娟、陈琳
265	广东外语外贸大学	校际融汇 能力融通 产教融合——教育共同体理念下湾区人才培养探索与实践	申明浩、杨永聪、李晓莉、王兴棠、张慧、唐静、陆露、孙楚仁
266	广东外语外贸大学	四元赋能·四力提升：讲好中国故事的多语种人才培养创新与实践	陈金诗、刘建达、刘之远、张欣、杨晓敏、刘志强、杨晓辉、全永根、蓝红军、吴岩、茅银辉、李惠胤、钟书能、蒲若茜、杨劲松
267	广东外语外贸大学	AI赋能教学的跨学科教师教育人才培养实践	吴岩、杨励、陈金诗、张倩、董金伟、谢剑萍、吕琳琼、刘亮星、贾红霞、刘之远
268	广东外语外贸大学	突破“三重困境”的广外英语专业“全人教育，分类卓越”培养体系改革与创新	张欣、吴庄、赵晨、丁凤、梁静璧、竺博、付晶晶、陈哲、聂珍钊、郑常青、王迪、刘胡敏、李成团
269	广东外语外贸大学	赛教融合·平台赋能：计算机类跨域协同育人体系创新实践	王常吉、刘珍、谢柏林、李宇耀、申宇铭、李键红、彭碧涛、王娟、马朝辉、邝建
270	广东外语外贸大学	东亚区域一体化复合型人才培养模式构建与实践	杨晓辉、全明、卜晨晖、程亮、邓宇阳、黄楚群、辛暨梅、迟皎洁、陈多友
271	广东外语外贸大学	价值引领、国际视野：AI赋能“两型四化”大数据审计应用型人才培养模式探索与实践	余鹏翼、黄浩、刘倩茹、黄敬昌、钟子英、孙黎、许锐、黄欣怡
272	广东外语外贸大学	服务国家东盟外交战略关键语言专业自主创新建设与发展	刘志强、谈笑、陈诗、蒙霖、罗奕原、侯燕妮、张卫国、武智、周惠雯、肖莉娟

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
273	广东外语外贸大学	全球经济治理导向下复合型金融人才“四维赋能”培养的创新实践	展凯、邓超、张浩、杨菁菁、徐昶斌、杨碧云、张林、孙晓珂、杨锐锋
274	广东外语外贸大学	培养财务会计人才服务国家安全的创新与实践	王艳、秦畅、范丽颖、李莉、谢宇、叶斌、蒋基路、郑攀攀、廖桂铭、王晓丽、许锐
275	广东外语外贸大学	“一核两翼四驱”：面向高水平对外开放的商科人才培养模式创新与实践	韩小花、曾楚宏、丁浩、闫相斌、肖峰、袁登华、吴清津、瞿瑛瑛、沈中华、卢文婕
276	广东外语外贸大学	地方高校思政课社会实践多维协同“课程化”创新与实践	毛国民、郑亚伟、邓晶晶、雷艳芝、周智武、陈金诗、国佳、刘郎、朱海龙、龙世邦
277	广东外语外贸大学	分类分层 三化驱动 精准支持：新文科背景下大学数学课程创新与实践	王军威、袁媛、刘建熙、张振华、胡艳、李俏杰
278	汕头大学	多元协同·机制迭代：先进本科教育引领卓越人才培养的探索与实践	郝志峰、韩宝成、徐斐、黄静霞、王慧、杨庆杰、康全礼、王莉、卓燕淳、闫伟
279	汕头大学	无界·交叉·多元发展：双院协同驱动的跨学科育人生态重构与实践	唐锐、吴瑛凡、刘祥玲、林兵峰、金洁纯、徐斐、杨庆杰、苏建科、姚溱、方佩瑶、蓝纯
280	汕头大学	携手同行，共赢成长：深耕二十年的朋辈互助育人体系理论创新与实践引领	黄静霞、刘祥玲、蔡映辉、江松琦、叶若婷、卓燕淳、谢旭辉、沈少龙、黄博津、罗仪钿、周梓扬
281	汕头大学	融合接轨-慕课出海：医学教育全球输出路径的探索与实践	胡忠、杨苗、刘淑慧、罗敏洁、林艳、辛岗、林常敏、郑少燕、夏欧东、马志达
282	汕头大学	从应用适配到创新引领：地方高校理科复合型创新人才培养模式的构建与实践	王慧、陈敏、章跃陵、方奕文、杜虹、王树启、池凌飞、李伟
283	汕头大学	“五维并举、三阶递进”数智化临床技能教学模式二十年创新与实践	夏欧东、施楚君、吴丽萍、张伟山、许杰州、陈娜平、刘杨、杨棉华、罗敏洁、郑少燕
284	汕头大学	面向讲好中国故事的5S卓越新闻传播人才培养体系的构建与实践	丁智擘、毛浩、孟祥斌、黎勇、毛良斌、张征、徐少林、刘钟惠、洪蒙典、丁为民、朱慧斌
285	汕头大学	一流引领、内外融合、服务出海 一面向东南亚经贸复合型人才培育的探索与实践	郑慕强、李松、杨程玲、朱跃科、黄静霞、高见、路继业、邓剑光、刘瑜、杨劲、陈创斌、王迎春
286	汕头大学	AI时代破局“智+商”融合困境的商科人才培养探索与实践	龙月娥、梁强、周军杰、温日光、林馨、蔡菁
287	汕头大学	医学教育双螺旋：数智时代健康人文与科技创新双向融合模式	林常敏、刘淑慧、张燕、欧少闽、黄图川、王革非、方王楷、李韵、张善强、杨苗

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
288	汕头大学	新工科背景下光-电-生医融合型人才培养的供给侧改革创新与实践	魏楚亮、高智凡、徐标、黄静霞、施羿、庄哲民、赖李洋
289	汕头大学	双院协同、扎根铸魂——语言文学类专业“在地化”课程思政实践育人模式创新	杨庆杰、吴镁凡、管宗昌、陈醒通、黄晓绚、周洁、陈璋琪、周晓萍
290	汕头大学	文化筑基·协同共进·AI赋能：现代医学教师发展中心创新与实践	辛岗、郑少燕、夏欧东、林常敏、吴北燕、苏中静、黄雪琴、陈雪婷、吴丹
291	汕头大学	新医科背景下医学生医学人文素养精细化培育“三融共进”模式创新构建与实践	范冠华、曾旸、苏静、林常敏、张倍恩、郑少燕、陈海滨、许龙水、曹伟华
292	汕头大学	体系重构·赛教融合·数智赋能：大学公共数学教学范式的汕大创新实践	徐斐、郝志峰、单丽、李健、方睿、林小萍、关雯、谭超强、史永杰、谷敏强
293	汕头大学	建构引领与六维赋能：土木类专业课群教学模式创新与实践	吴鸣、祝志文、王传林、喻莹、张翠娜、陈晓婉、温天德、颜爽
294	汕头大学	基础与个性并重、能力与潜力并强：地方高校数学拔尖人才培养模式探索与实践	娄增建、郝志峰、陈敏、李健、徐斐、方睿、鲍官龙、于海峡
295	广东财经大学	“四维”贯通，德“财”并育：“大思政课”湾区实践的创新探索	郑贤操、袁继红、蒙锡岗、张小洁、孙晓晖、李腾凯、廖志伟、戴激涛、黄晓凤
296	广东财经大学	“三位一体、五化五融”：数字化转型下新商科实验实训育人模式改革与实践	于海峰、姚维保、王超杰、宁静、李亚青、张严、陈韦伶、冯晓亚、魏红
297	广东财经大学	破界·重构·共生：教育数字化转型背景下新财经人才培养创新实践改革	陈国栋、陈建林、潘苏、陈发健、王丽敏、林聪、李昂、王雪梅、杨海阔
298	广东财经大学	数智牵引·产教融合·价值共生：新文科背景下智能财会人才培养生态圈构建与实践	陈建林、丁友刚、雷宇、施赟、王利娜、孔荫莹、杨志强、顾小龙、杨澄、胡伊
299	广东财经大学	“分层培养、项目驱动、多元协同”的工商管理专业一流应用人才培养模式探索	马宗国、周健明、宋信强、韦琦、张文怡、曾准、张明、唐登莉、夏亮、陈又星
300	广东财经大学	“双轮驱动、三链融合”涉外财经法治人才培养的新文科实践	赵景琛、高俊虹、邹郁卓、孟国碧、孙志伟、陈静、刘薇、戴激涛、罗伟、周伟
301	广东财经大学	“启智牵引，多元共融，高阶递进”新财经驱动下电商人才培养体系重构与实践	王丽敏、胡建军、胡苏、容哲、黄锐露、李曼、胡慧蓉、陈丽欣、贺杰辉、魏骏巍
302	广东财经大学	跨境协同·数智赋能：粤港澳大湾区产教融合创新人才培养模式探索与实践	聂普焱、屈韬、曾燕、张倩男、王晓丹、王婵、柴盈、陈燕、刘娟、陈俊、孙红英、韩佳容、段丹、陈伟森、周运贤

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
303	广东财经大学	润心铸魂、多维融合、高阶递进：红色金融“一核两翼多体系”育人模式的创新与实践	蔡卫星、张国俊、杨晓英、邹新月、杜奋根、边俊杰、张峰、袁继红、王向荣、陈建林、黄洁娜、董艳玲、张友泽
304	广东财经大学	适应大湾区需求的税收学专业国际化人才培养“三合”模式探索与实践	李林木、葛立宇、蔡倩怡、陈淼、王妍文、朱翠华、于井远、张霄
305	广东财经大学	三产融合·三链聚合：影视类专业产业化人才培养模式的湾区探索与实践	贾毅、张琦、周敏、韩雯、阎冰、郭丽莉、吕宣、朱海澎、汪欣、邹蔚苓、徐嘉徽、曾严彬、王琳艳、董超
306	广东财经大学	文化引领、智创融合、多元协同的高校美育育人模式构建与实践	王少斌、潘苏、侯叶、邓欣欣、熊青珍、李小军、李雨婷、贾毅、唐红瑞、敖景辉、宋琦、陈珏、蔡昕宇
307	广东财经大学	从“广财样本”到“全省方案”：“网络强村”赋能“百千万工程”的育人模式创新与实践	张凯、郑贤操、于万红、马持节、张琼、文远竹、张传瑜、陈丹妮、邹蔚苓、朱立芳、吴雁、陈小晰、莫光木、余来辉
308	广东财经大学	价值共识 知识自主 生态共筑：湾区财经人才培育的模式创新与实践	晏宗新、郑贤操、陈燕、文芳、向凯、吴立平、易露霞、潘苏、丁友刚、张军、王宇晖、王雪梅、曾一帆、张绍合、田贵贤、林业锐
309	广东财经大学	打造“五位一体两翼”学科竞赛体系 开创拔尖创新人才培养新模式	黄辉、陈建超、陈光辉、陈冰川、邹战勇
310	广东财经大学	破学科壁垒，塑知行一体，构卓越师资：新时代文旅人才培养路径的探索与实践	李星、王少斌、潘博成、魏秀国、李秀斌、梁江川、张玲、李萍、于丹、徐书林
311	广东财经大学	五维融合，数智赋能：新时代财经高校商务英语专业人才培养模式构建与实践	杜萍、陈冬纯、胡红辉、曾文雄、陈洁、王薇薇、火敬
312	广东医科大学	党建引领·德医交融·医文协同：医学院校大思政育人体系构建与实践	卢景辉、曾志嵘、赖焱烽、陈婷、谢孝东、金卓、周艳芳、杨海云、陈炳权、庄光杰
313	广东医科大学	双向融合，三院协同：培养生物医药与健康产业复合型人才的改革与实践	曾志嵘、卢景辉、赖天文、张华、申丽、周艳芳、林林、张晶晶、崔理立、谢孝东、弓孟春、张文伟、宋永波、李岩、邓炜杰
314	广东医科大学	智能医学工程专业复合应用型人才培养模式探索与实践	林林、崔金超、方向林、李松涛、马莎、王展、何青、彭荣超、周珂、金博、张文伟、叶挺
315	广东医科大学	沉基重防·化思育行，医学传播学“三传三益”课程创新与实践赋能	王双苗、陈欣欣、叶斯阳、陈驹、林颢、官成浓、陈艳舒、李思娜、卢泽锋、谢培豪
316	广东医科大学	基于现代产业学院建设的医学检验技术高素质应用型人才培养的改革与实践	徐军发、张华、阮杰、皮江、刘新光、梁一、蔡静怡、谢朝阳、李江滨、陈亚芹、宋永波、陈绍宇、邓炜杰、刘心、孙子洪
317	广东医科大学	“健体、铸魂、砺能、融医”：医学院校体育育人模式构建与探索	张枝尚、黄祖辉、沈玉梅、谭健烽、梁浩波、梁林、王浩杰、李同辉、马俊领、周彦冰、赵伟奇

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
318	广东医科大学	“多维协同、德技并育”基础医学育人体系的探索与实践	崔晓军、赵毅、刘霞、陈博、吴洪福、周艳芳、李祥勇、杨春、蒋梅、熊兴东
319	广东医科大学	新文科背景下的大学英语课程文化建设创新与实践	杨劲松、陈英、郭艳英、祝海林、陈金诗、冯建明、张桥英、张天一、杨懋勋、陈严春
320	广东医科大学	以教育强国纲要引领“三维融合”驱动地方医学院校双创人才培养改革与实践	周艳芳、林林、谢翔天、张华、吴运华、申丽、丁喜生、官成浓、陈炳权、尹晓钧
321	广东医科大学	健康中国战略下数智+医学影像人才培养模式的创新与实践	徐晓红、张远起、许定华、谢君、周艳芳、刘丽娟、徐俊卿、肖景兴、佟琳、戴海霞
322	广东医科大学	新医科视域下开放融合协同的公共卫生人才培养模式创新与实践	唐焕文、陈玉婷、孙倩、刘小山、林艳伟、刘林华、郭红辉、倪进东、崔凤针、李涵
323	广东医科大学	“三融合、四协同、五育人”护理学专业课程思政育人创新模式的实践	徐红、王芳、李红赞、吴丽娟、周晨慧、王丽萍、张洪、王萍、贾征、刘琳
324	广东医科大学	基于产业需求导向的药学本科应用型人才培养模式的创新与实践	申丽，邹丽宜，刘建强，李宝红，彭新生，方燕秋，姜辉军，徐道华，潘莹，尤媛媛，谢鑫，杨懋勋
325	广东医科大学	医文融合的“一体两翼三角色”应用心理学专业人才培养模式的探索与实践	万崇华、谭健烽、褚成静、全鹏、禹玉兰、曾伟楠、曾家勇、焦桂花、郭丰波、谷莉
326	广东医科大学	医理交叉、能力递进、四维协同：数字赋能“医+X”卫检人才培养的实践	郭莲仙、李林秋、林伯坤、戴娟秀、刘红文、邵军丽、刘欣、郭欣荣、姚文、杨捷、黄娟、李锦才
327	广东海洋大学	向海铸魂、链接产业、科产教融合，培养服务海洋强国的应用创新型人才	宁凌、严谨、乔玉香、黄晋、林年冬、尹喜、郑一鸣、颜云榕、韩卫国、谢玲玲
328	广东海洋大学	思政润心、实践强能、科创启智—海洋工科专业“三能”人才培养的探索与实践	严谨、吴光林、李荣辉、黄技、张乾熙、王维、张大朋、王立军、边莉
329	广东海洋大学	价值引领、需求导向、多维赋能的机械行业卓越工程师培养模式探索与实践	刘强、刘海涛、尹凝霞、田雪虹、张静、麦青群、徐晓鸣、沙金、李德荣、余江
330	广东海洋大学	红铸魂·蓝赋能·绿践行：新工科“三三六”育人体系的构建与实践	王骥、李灿萍、刘雯景、郭磊、任肖丽、李依潼、卢庆杰、樊海红、杨玉强、刘畅
331	广东海洋大学	服务海洋强国的海洋经济复合型人才“一核三融四链”培养模式探索与实践	陈伟、刘汉斌、朱坚真、闫玉科、杨丽华、金志茹、周婷、周昌仕、巩建华、陈文汉
332	广东海洋大学	思想引领、交叉融合，面向基层的实践创新型大洋洋人才培养的改革与实践	谢玲玲、薛宇峰、范伶俐、侯庆华、谢辉、龙景超、杨丽娜、梁朋、罗小青、张树钦

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
333	广东海洋大学	海洋特色计算机类新工科人才培养模式改革与实践	彭小红、余应淮、陈小瀚、陈亮、叶晓霞、冼远清、张莹、徐国保、姚阳、杜红
334	广东海洋大学	基于“四位一体与四链耦合”的现代渔业人才培养模式构建与实践	杨奇慧、谭北平、黄建盛、王忠良、田昌绪、李忠炉、蔡佳、刘丽、黄瑜、杨创业
335	广东海洋大学	面向海洋新质生产力发展的“学习-创新-应用”三能力贯通培养改革与实践	乔玉香、安立龙、张光亚、甘瑶瑶、姜晓丹、徐艳斌、洪银蝶、胡章、张会领、张科
336	广东海洋大学	“双线融合、三环递进、四轮驱动”的思政课混合式教学模式构建与实践	曹望华、孙淑秋、周良武、郭万敏、郭玉华、黄艳、马宁、唐剑彦、钱红丽、马遥
337	广东海洋大学	四位一体·多维融合：地方高校教育教学综合评价体系的构建与实践	程功舜、甘瑶瑶、宁凌、鲁义善、林年冬、刘勤、周冰、刘艳、郑一鸣、李文晶
338	广东海洋大学	立德兴农·筑台强能：面向热带滨海农业产业卓越人才培养改革与实践	马驿、刘文超、沈雪峰、安立龙、王继全、丁月霞、杨转英、康恺、吴江、李芳华
339	广东海洋大学	培根铸魂，内外融通：“三平台+三创新”经济学混合育人模式创建与实践	温明明、周昌仕、刘畅、杜军、陈涛、张玉强、鄢波、石丽梅
340	广东海洋大学	项目驱动、科教融汇、教赛融通：基于创新人才培养的食品化学课程群改革实践	钟赛意、郑惠娜、刘亚月、夏杏洲、林华娟、范秀萍、林海生、刘唤明、刘晓菲、罗东辉
341	仲恺农业工程学院	厚德尚农，知行合一：服务南粤乡村振兴新型人才培养的仲恺实践	廖明、周玲艳、胡燕红、王玮、刘文俊、黄运茂、周新华、李永泉、刘小冬、喻国辉、郑建华、陈琴苓、李志勇
342	仲恺农业工程学院	铸魂固本·通专结合·产教共生：地方涉农高校耕读育人模式的探索与实践	朱立学、张倩秋、叶远兰、周玲艳、黄颖、胡燕红、刘斌、何琳、郑建华、尧优生、张眉、张帮林、周董言、郑志民、庄其栈
343	仲恺农业工程学院	思政铸魂·学科交叉·砺能笃行：农学类专业复合应用型人才培养的创新与实践	周玲艳、喻国辉、王丽敏、徐彪、唐辉武、孙昀皓、崔华威、孙伟、周董言、陈青春、窦月月、李克克、李俊杰、倪雪梅、董景芳
344	仲恺农业工程学院	三重、三共、三维赋能：产教融合培养园艺园林人才的改革与实践	李永泉、刘小冬、郭微、李娟、陈晓玲、张宪智、刘敏楠、王凤兰、涂攀峰、谭伟
345	仲恺农业工程学院	三维筑基、三链贯通、三柱聚力：涉农高校IT类“3E”人才培养模式构建与实践	刘双印、冯大春、刘同来、李锦慧、徐龙琴、高学凯、邓希文、谢彩健、刘岳、石玉强
346	仲恺农业工程学院	三位三融三实：面向智慧农业的电气信息类应用型人才培养体系创新与实践	杨灵、石玉强、刘磊安、林钦永、蔡肯、吴霆、韩洁琼、赵乐、林蠡、喻国辉
347	仲恺农业工程学院	工农融合·数智赋能：应用型大学食品类专业人才培养模式创新与实践	白卫东、汪薇、王宏、任文彬、董浩、曾晓房、李光辉、黄桂颖、刘功良、赵晓娟

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
348	仲恺农业工程学院	机制领航、数智赋能、兴农铸魂：涉农高校人工智能课程群创新建设与育人实践	郑建华、李锦慧、徐龙琴、邓希文、刘双印、刘同来、高学凯、谢彩健、冯大春、张师瑜
349	仲恺农业工程学院	农经交织、场景重构、知行并重：应用型涉农院校经管人才培养模式探索与实践	方凯、黄灏然、王婧、张眉、蔡晓琳、钟晓华、关晶、吕屹云、孙巍、初昌雄
350	仲恺农业工程学院	校企农协同，强能提素质：培养美丽乡村“爱乡兴农”环保人才的创新与实践	杨杰文、雷泽湘、叶茂友、钱伟、冯茜丹、范如芹、李岩、邹梦遥、李义勇、陈雪晴、张婧、刘晖、黄礼彬、陈泽锋、黄必曲
351	仲恺农业工程学院	铸乡魂·强三基·深协同：乡村振兴战略下社会工作专业实践教学模式创新	倪雄飞、黄海平、王傅、张文浩、郭思源、华姝姝、曾永泉、孙莎莎、李思琦、康进
352	仲恺农业工程学院	面向新工科“产-教-赛”深度融合自动化类创新人才培养体系的构建与实践	张小花、蔡肯、王克强、张文峰、刘芹、曾涛、杨灵、黄伟锋、黄沛琛、冯燕柱
353	广东药科大学	“拓广度·挖深度·提精度”对接大健康产业链的应用型人才培养改革与实践	翟理祥、杨全、李晓菁、徐梦丹、吴凤麟、刘冰、时军、蒋文功、蔡永铭、曹华
354	广东药科大学	“五融合五强化”大思政课育人模式的创新与实践	刘晟、刘小龙、曾萍、邹欣星、徐梦丹、朱白薇、张彦、刘志挺、杨彬、李欢
355	广东药科大学	“临床胜任力+科研创新力”双螺旋驱动的临床药学人才培养体系构建与实践	刘冰、陈吉生、尹玲珑、袁芳、温鼎声、刘松、仇志坤、李雄、赖莎
356	广东药科大学	培基固本，产学融通，三维进阶：中药制药人才培养路径探索与实践	时军、何新、王淑美、王小燕、陈求芳、朱春娥、黄嗣航、王芳、刘志挺、周海松
357	广东药科大学	交叉型、递进式、项目化：药医工融创特色创新创业育人模式改革与实践	杨全、李晓菁、胡标、陈麦秋、李恬婷、齐亚峰、叶连宝、肖雪、张彦、黄展鹏
358	广东药科大学	“医教协同、科教融汇、产教融合”卫生检验与检疫应用型人才培养探索与实践	白研、干宁、贺锦灿、张润坤、刘甜恬、庄文敏、毋福海、苏政权、陈漫霞、霍志铭
359	广东药科大学	药医工结合虚实智赋能产教研融汇：化妆品复合型人才培养模式探索与实践	曹华、余跃、桑延霞、赵平、赵力民、刘文杰、詹海莺、祝宝福、黎珊珊、何秋星
360	广东药科大学	“宽口径、强特色、深融合”：新时代医药物流管理人才培养范式构建与实践	石荣丽、李煜、沈凯、孟光兴、徐中岳、陈漫
361	广东药科大学	扎根湾区服务健康中国：“三驱三融三协同”卓越医师培养模式十年深耕与辐射	刘维、林伟成、蒋文功、杨韵然、谢文瑞、李明哲、马金火、张凡、李瑶娜、钟嘉琪
362	广东药科大学	融合筑基，协同强技，多维拓能-生物医药创新应用型人才培养模式改革与实践	吴凤麟、沈娟、张荣信、张文峰、薄华本、沈晗、胡丽莉、周林、朱爽、吴文梅

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
363	广东药科大学	精准赋能，交叉融合：大学物理“四位一体”课程体系构建与多元人才培养实践	杨永霞、李培森、贺帅、叶红玲、康磊、谭植元、邱洛楠
364	广东药科大学	“药味”固本，科研强新—中医学传承创新型特色人才培养模式的探索与实践	钱国强、邓向亮、许英、郭添枫、姜心禅、杨晴、罗云霞
365	广东药科大学	校政企协同·三链融合驱动食品科学与工程类专业“学-创-用”贯通育人实践	胡坤、龚玉石、刘漫宇、王志江、钟南京、高静、徐金瑞、郭娟、黄建蓉
366	广东药科大学	十年铸剑：构建中药学“技术-文化-思维”多元信息化融合教学范式	贾真、戴王强、黄智纬、张涵、林健、梁晋如、韩彬
367	广东药科大学	跨界贯通、多元共建：药物制剂人才培养体系的构建与实践	郭波红、张彦、班俊峰、邱玉琴、王晓明、李晓芳、易军
368	星海音乐学院	粤港澳大湾区声乐表演德艺双馨创新人才“三维融合”培养模式构建与实践	吴惠敏、王云鹏、王传亮、陈思昂、冯国栋、刘颖、秦键、杨岩、洪振翔
369	星海音乐学院	湾区引领·星海范式：音乐科技产教融合人才培养模式的创新与实践	陶陌、魏德邦、秦键、谢浚、刘天石、谢泽慧、楚毅、林昶、殷苗苗、戴华丽
370	星海音乐学院	“分层分类、动态开放、课创一体”钢琴表演拔尖创新人才培养体系的构建与实践	冼劲松、赵瑾、李穗荣、诸大明、黎颂文、张奕明
371	星海音乐学院	“三驱动、四融合、四路径”岭南民族声乐人才培养体系构建与实践	贾双辉、柏林林、王沥沥、任雯文、黄熙殷、林嘉欣、胡旭
372	星海音乐学院	“理实一体、课台合一、双线融合”舞蹈学专业人才培养模式创新实践	曾华美、贾东霖、黄斯、谭洪涛、肖蕊恋、张提振、于宛冬
373	星海音乐学院	“教学演评”一体化美声演唱卓越人才培养模式构建的创新实践	王宏尧、翟晓寒、欧海鸥、孙逊、贺若琪、洪振翔、陈晓、杨岩、王传亮、冯国栋
374	星海音乐学院	“以习促创 四元融通”作曲与作曲技术理论专业人才培养模式构建与实践	王珂琳、胡玥、陈晓勇、叶小钢、官宇、江雪、王阿毛、罗紫艺、李天然、董芳
375	星海音乐学院	三层聚焦·一主六辅·四维拓展：艺术院校音乐教师教育课程的模式创新与实践	黄沙玫、彭珂、章琦、贺奥、庄英、褚瑶、卢莎莎、郭玮
376	星海音乐学院	三堂贯通·四力融聚：岭南声乐钢琴伴奏一体化人才培养模式创新与实践	郭洁、皮晓彩、彭珂、张梅丽、李莉、汪甍
377	广州美术学院	新质与新域：基于湾区艺术创新系统“两融一塑”美术人才培养体系探索与实践	范勃、宋光智、谢璇、胡斌、郭祖昌、陈克、劳业辛、吴慧平、贾鹏、李向阳

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
378	广州美术学院	“使命牵引、学创同步、艺工融合、设计驱动”科创拔尖设计人才培养模式的构建与实践	李勇、郜洵、顾莉、刘再行、王涛、裴悦舟、张剑、包海默、刘夫永、梁嘉
379	广州美术学院	数实融合，双向赋能——新文科背景下艺术理论复合型人才培养模式的探索与创新	胡斌、郭伟其、吴杨波、蔡涛、谢波、沈森、吴天跃、付文军、李红、李璠
380	广州美术学院	重构·协同·浸润：美院底色新师范美育人才培养体系的创新实践	吴慧平、李向阳、欧阳莉、孙文云、黄露、梁迪宇、王朝虹、吕晓珊、吴彩好、李琳
381	广州美术学院	“校地共创、双向赋能”新文科背景下公共艺术人才培养模式的创新与实践	张健、刘佳婧、郑晓雄、王浩、毛一山、张弦、陈克、吕绍藩、夏天、许群波
382	广州美术学院	智能时代下的工艺美术“三位一体”创新人才培养模式探索与实践	齐喆、罗保权、韦潞、庞国华、方昕、苏若山、余潮松、田林涛、金松辉、杜沁芬
383	广州美术学院	“画中有话”：“艺术思政”的育人创新	徐平华、袁汪洋、梁健惠、吴爱邦、黄聘、宋德刚、皮佳佳、周宏胤
384	广州美术学院	童艺·童境·童智：美术学（师范）专业的儿童美育培养模式创新与实践	欧阳莉、黄露、凌杰、吴慧平、曹宇星、梁迪宇、李琳、张莹莹、沈玉文、麦绮琪
385	广州美术学院	数智时代品牌创新设计人才培养教学体系建构与实践	沈婷、焦剑、蔡燕、潘永亮、刘平云、万千个、钱磊
386	广州美术学院	标准引领 数字赋能 智慧提升：精准培养数字媒体复合型人才的10年探索与实践	周春源 冯乔 罗保权 廖向荣 洪荣满 李维 谭亮 曾雨林
387	广州美术学院	回应社会，问题导向：环境设计专业毕业设计教学改革与创新实践	许牧川、陈瀚、廖橙、杨岩、钱缨、王铭、朱应新、李致尧、张莎玮、董书音
388	广州美术学院	岭南文化浸润的“创作链式”——毕业创作与日常教学双轨育人模式探索	许晓彬、许敦平、刘文东、陈朋、于理、张东
389	广州美术学院	赓扬与构筑：新时期广州美术学院水彩画创作教学改革与实践	陈朝生、陈海宁、张振江、王少浩、陈东锐、杨得聆、梁国辉、苏军权、陈坤伦、陈金龙
390	广州体育学院	体医融合、体工交叉：培养高质量运动健康复合型人才	胡敏、侯晓晖、刘书芳、项明强、王钊、廖八根、翁锡全、朱琳、陈晓彬、郭蔓蔓
391	广州体育学院	全程贯通·精准反馈·教管一体——体育院校高质量发展的教学管理创新与实践	李良鸣、武学军、邓金兰、岳冀阳、李天豫、权中刚、林俏、曹小飞、李振兴、吴梅
392	广州体育学院	多元协同 多维拓展 多阶递进：高水平足球专业人才培养“广体模式”的创新与实践	周兴生、郑谋荣、张智、王新胜、吕康强、周毅
393	广州体育学院	三驱四融、多元平台：运动健康工程应用型人才培养模式探索与实践	黄治官、张晓辉、习会峰、谢地、覃飞、廖八根、王惠国、于洋、元宇、李国君、陈晓彬、田峥

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
394	广州体育学院	行业引领、课程创新、平台赋能：运动训练专业人才培养模式创新与实践	李端英、孙健、李国兴、王恒同、张兴林、高玉花、谭苗青、黃文威、何家欣
395	广州体育学院	体育新闻传播应用型人才培养模式构建与实践	廖慧平、崔俊铭、孙希洋、张伟、孙杰、李洁琼
396	广州体育学院	“一核两翼三全四维”的体育教育专业人才培养体系构建与实践	吴劲松、温朋飞、王锥鑫、王菁、解正伟、袁运平、彭红、李智
397	广州体育学院	数智赋能运动生理学课程个性化教学模式的构建与应用	于洋、朱琳、李良鸣、黄治官、王惠国、郭艳艳、刘晓光、夏景波、庄秋实
398	广东技术师范大学	“被动就业”到“主动创未来”：应用型本科高校职业生涯教育20年探索与实践	王兵、钟健雄、黄茂勇、郭腾飞、杨文炯、黄曼琳、林庆、鲜于乐娇、漆峥、许素美、余少绒、张盼盼、黄明睿、苏敏、廖锋
399	广东技术师范大学	面向智能时代的信息技术交叉应用创新人才培养的改革与实践	戴青云、蔡君、魏文国、单纯、任金昌、李亚、阮剑亮、赵慧民、彭炜锋、王海德
400	广东技术师范大学	行业导向·场景贯通·迭代循环：网络安全高级实战型人才培养的创新实践	蔡君、罗建桢、廖丽平、赵慧民、黄忠炜、肖茵茵、陈桂宏、彭炜锋、刘兰
401	广东技术师范大学	进阶·强能·共育：新时代师范生教学实践能力培养的创新与实践	杜灿谊、许玲、闫仙、柏晶、徐玲、经典、曾祥坤、李锋、容颖、张嘉仪、谈婳、巫兴宏、李雄伟、朱志文
402	广东技术师范大学	课程分层进阶、教材分类建设、教法融合推进：大学生劳动教育模式建构与实践	陈伟、郑文、杜灿谊、王羊羊、易芬云、彭炜锋、薛亚涛、谭雅诗、王玉、吴世勇、王晓平、周周
403	广东技术师范大学	场景驱动、交叉创新：信息类专业“AI+”应用型人才培养模式探索与实践	卢旭、程良伦、官全龙、陈琼、钟竞辉、雷方元、陈荣军、熊建斌、周莉、刘伟莉、郭津津、唐文滔、刘少鹏、刘军、袁飞
404	广东技术师范大学	深融合 强转化 重进阶：数智时代计算机类专业“一体双驱”育人模式创新与实践	刘晓勇、张存贵、赵慧民、李双贵、李艳秋、萧展豪、肖政宏、詹瑾、欧阳佳、李宏
405	广东技术师范大学	三层级·四进阶·五支撑：应用型本科高校数学师范人才培养模式创新与实践	梁海华、张广亮、陈月红、陈益智、黄可坤、徐俊峰、栾姝、王海青、杜康、王燕
406	广东技术师范大学	产研破壁育巧匠：“三维同构 三位一体 三环耦合”模式探索	单纯、张子龙、赵凌君、刘炽辉、田立伟、李玉忠、李育珊、林沛、李朝晖、李鸿基、胡海峰、李冕杰
407	广东技术师范大学	数智驱动·两翼赋能·五维协同：环境设计专业人才培养模式建构与实践	吴健平、陈国兴、柯慧明、黃利元、姚德惠、陈日荣、王明飞、漆嘉楠、李端慧、谭卡丽
408	广东技术师范大学	三阶贯穿·四体共融：知识产权人才培养模式的创新实践	黄俊辉、林蔚、万娟娟、王渊、董凡、曾晓昀、朱腾伟、王沛锐
409	广东技术师范大学	思政引领、创教融通、多元共赢的“技术+师范”乡村人才培养体系构建与实践	彭炜锋、许玲、陈晓桁、张红强、陈博、黄明睿、黃昂、赵华、José C. Alves、罗超华、曾懿、阳程文、吴凤池、张茜、王友涵

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
410	广东技术师范大学	三方联动 四核赋能 五维聚力 ——党史教育融入高校思政课的探索与实践	李尚旗、曾志浩、杨文炯、王夫营、马冬梅、陈明亮、苏敏、侯文斌、邓兰、张科、李浩、李昭昕、周芷如、罗宁
411	广东技术师范大学	数智驱动·科教融汇·四元融通：自动化应用型人才培养模式创新与实践	宋海鹰、唐宇、岑健、张先勇、熊建斌、徐辰华、周卫、袁飞、康慧、刘克江、李丽、郭琪伟、伍银波、刘珊
412	广东技术师范大学	“一核两轮·三元四维·协同驱动”：新时代卓越语文教师培养体系建构与实践	余爱春、蒋颖、白崇、刘茉琳、王一方、刘汉光、龙赛州、刘秋瑞、项裕荣、曾洁
413	岭南师范学院	意识为本，能力为基，责任为重：未来教师数字素养教育体系的构建与实践	吴涛、夏加亮、杨俊杰、陈永恒、黄光芳、王碧静、张子石、沈丹丹、郭春才
414	岭南师范学院	数智赋能“四维协同”复合型特殊教育人才培养体系的构建与实践	唐宇、郑剑虹、金肖、李清华、李继波、杨洁、杨溢、卢祖琴
415	岭南师范学院	“四有”引领“五习”融通：新时代师范生教育实践体系的构建	周立群、邓倩文、尹宁伟、王林发、李斌辉、林仲彦、黄蔚、张晓波
416	岭南师范学院	从场域建构到具身认知：雷州青年运河“行走的思政课”教学模式十年实践	林兴、高洪波、陈跃瀚、夏松涛、邓倩文、张敏妮、邓烨、施保国、蔡卫华、黄敏
417	岭南师范学院	“三阶递进，双轮驱动，四方协同”大学生人工智能素养教育体系的构建与实践	杨俊杰、沈丹丹、刘忠艳、曾绍庚、闵笛、彭增焰、余光华、陈永恒、张子石
418	岭南师范学院	六力协同·全链培养：卓越语文教师核心能力培养的模式创建与实践探索	朱习文、阎开振、刘惠卿、李斌辉、史习斌、张家波
419	岭南师范学院	三轮驱动、四轴聚力、五维融合——生命科学类创新人才培养体系构建与实践	刘锴栋、李发武、周艳、文静、王锂韫、孙余丹、梁光明、王冬、陈蓉、孙玉林
420	岭南师范学院	基于协同育人的小学教育专业“三维联动”人才培养模式探索与实践	闫闯、范兆雄、陈金圣、魏珂、韩芳芳、张艳芳
421	岭南师范学院	三级贯通·四链融创：新工科职教师资培养的粤西范式构建与实践	弓满锋、夏小群、苏财茂、连海山、魏栋、马兴灶、陈小军、李华
422	岭南师范学院	“三级递进、三维评价、四化融合”电子电气类“金课”群新模式构建与创新实践	王树文、陈波、孟祥丽、朱齐媛、刘瑶、费娟、桑海涛、王润涛、刘远义、李明
423	岭南师范学院	主动健康引领的“一轴三维双螺旋”运动与健康类人才培养模式构建与实践	王海涛、刘玉倩、任建厂、孙卫红、杨雯茜、余庆
424	岭南师范学院	随乡所育——地方高校服务乡村振兴的设计类高素质应用型人才培养改革与实践	沈晶照、谢东、李强、王莉、曹丹、沈炜、姜娅、张盈、刘雄

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
425	韩山师范学院	一根本二建设三融合：构建立德树人新范式的韩师实践	刘海春、袁德辉、许程明、康远志、冯菡子、刘文菊、陈佳璇、林丹薇、蔡焕杰、殷学国
426	韩山师范学院	价值引领·专劳融合·非遗赋能·数字评价：地方高校劳动育人的韩师模式	郑耿忠、冯健文、罗秋兰、周进国、丁晓萍、吴文春、李亚娟、卢谦
427	韩山师范学院	文化润心 认证夯基 协同强能：师范院校非师范理工科人才培养的韩师实践	袁德辉、郑耿忠、冯健文、王恒安、袁静珍、朱映辉、林珊微、吴爽、肖刚、刘文菊、乐杰、张良均、刘名军
428	韩山师范学院	师德为魂、能力为本、实践为基、文化为引：师范专业课程思政育人模式的探索与实践	林璇、王恒安、蔡梦虹、郑炜冬、朱慧、黄俊生、姜振达、张磊、夏凡
429	韩山师范学院	三基赋能·知行合一：地方师范院校思想政治教育专业培养体系的构建与实践	邓秀杰、刘海春、郑文锋、陈泽云、刘熙、陈志丹、孙昊、黄琳
430	韩山师范学院	体育定向师范生“三阶四维·双师驱动”浸润式培养模式构建与实践	温搏、刘景宗、李素萍、卢光保、林伟贤、屈铁强、陈楚燕、张家明
431	韩山师范学院	思政引领·数智赋能·四方协同：潮商文化背景下财经类人才培养体系创新实践	林珊微、田云玲、靳炜伟、李南海、李迎旭、吴庆源、陈爱娟、肖婷婷、陈洵梓
432	韩山师范学院	“文化引领 四维协同 双向循环”地方高校设计专业育人模式构建与创新实践	杜延、陈华、黄兵、唐春燕、余莉、沈桂林、冯菡子、罗英煌、李煜铨
433	韩山师范学院	党建引领、平台支撑、多维赋能：电子信息类复合型应用人才培养模式创新与实践	袁静珍、刘汉旭、林炜鹏、董晓庆、黄伟、李洪亮、朱映辉、江远昭、王畅、王春武
434	韩山师范学院	四阶递进·项目驱动·产教深融：环境类应用型人才培养体系构建与实践	林文杰、吴双桃、黄仲文、陈宇、欧阳淼、林曼斌、谢莹莹、蓝小龙
435	广东石油化工学院	工工贯通高质量石油化工应用型创新人才体系构建与实践	张清华、万勇、刘美、侯影飞、王素华、王新刚、余长林、荆晓远、孙国玺、门金龙、史博、陈小博、徐小玲
436	广东石油化工学院	“五跨融通·两灌联通·三质贯通”的石化高校“大思政课”体系构建与实践	万勇、唐少莲、王鹤岩、崔发展、姜学勤、何小春、黎海燕、曹晓飞、胡华、陈小霞、黄杏芝、刘晋胜、冯耀勇、蒋快安
437	广东石油化工学院	科技创新与产业创新双向赋能：石化特色自动化创新人才培养模式构建与实践	刘美、任红卫、张清华、刘宝、文成林、胡绍林、徐小玲、张冬至、张晓东、苏乃权、胡勤、禹柳飞、王梦禹、司徒莹、卢均治
438	广东石油化工学院	油脉相承 智启未来——AI赋能石油化工复合型人才培养模式的构建与实践	孟秀红、王丽、陈辉、程辉成、余长林、孙晋、曾兴业、林存辉、秦慧博、单书峰、吴伯明、王慧、段林海、范钦臻、周如金
439	广东石油化工学院	跨学科复合能力导向的高分子材料创新人才培养模式构建与实践	史博、吴铛、戴玉华、许体文、班建峰、任合刚、杨营、徐井水、于建香、廖军秋、潘露露、黄军左、何富安

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
440	广东石油化工学院	“价值引领·业教共生·多维联动”的数智会计人才培养模式创新与实践	罗永华、姚翠红、朱炎亮、张登勇、崔得龙、吴良海、温云峰、张芹秀、于婧、丰琼英、黄秀丽
441	广东石油化工学院	探问·思辨·智用·数评: AI赋能石油化工类智慧课程群教学改革与创新	王丽、单书峰、周如金、孙晋、孟秀红、林存辉、何水森、余长林、吴世逵、曾兴业
442	广东石油化工学院	靶向区域高质量发展需求:地方理工高校外语语言服务实践育人模式创新	彭念、邓超群、郑少惠、李琳、朱晓艳、冯薇、周莹、李特夫、高雷、张慧荣、张鸿鹏、马雁飞
443	广东石油化工学院	教必蕴育 育必铸魂:石油化工应用型创新人才培养教育教学改革与实践	周如金、曾兴业、孙晋、孟秀红、单书峰、范钦臻、王慧、陈辉、吴世逵
444	广东石油化工学院	嵌入式·递进式·浸润式:艺术类专业四阶联动人才培养模式的创新与实践	赵丽娜、李奕兰、陈林、黎明辉、胡洋、吴家炜、陈晓艳、吕春媚、陈肯、方芳、陈伟坚、翟欢、林海、鲍开恺
445	广东石油化工学院	靶向育人,赛创共生,交叉赋能,新时代计算机类创新人才培养的改革与实践	徐辉、吴良海、荆晓远、李启锐、张磊、崔得龙、李欣、赖锦辉、李新超、李继凯
446	广东石油化工学院	产教融合、科教融汇,石化安全创新人才培养模式构建与实践	门金龙、邵辉、熊碧波、王新颖、林宴林、孟秀红、亢方超、王泽华、吴政奇
447	广东金融学院	构建金融文化育人“3451”体系的大思政创新与实践	李建军、邹国振、刘春阳、唐明勇、项后军、陈学文、刘瑞晶、范斯义、张春华、杜奋根、陈世柏、容志豪、潘彬
448	广东金融学院	融合驱动、五维支撑:面向大金融行业交叉人才培养的创新与实践	易行健、王醒男、李志生、黄莘、王小燕、李文秀、项后军、陈辉、刘昊虹、李艳
449	广东金融学院	五力驱动、多维融通、虚实融合:国家级金融实验教学中心高质量发展创新实践	王小燕、易行健、李建军(央财)、唐松、王辉、钟雪灵、田小丹、王理、朱菲菲、吴非、刘颖、阮坚、侯昉、秦艳梅、郭金录
450	广东金融学院	思政引领,四翼耦合:财经类院校计算机人才培养模式创新与实践	吴炎太、黄琼、廖晓、钟雪灵、谢林林、刘炎、廖文辉、魏江涛、陈国君、刘宇熹
451	广东金融学院	三链联结,四位一体,五维并育:管理类专业生态化人才培养模式的探索与实践	何亦名、初可佳、周国林、何晓华、于大川、黄永弟、宋丽丽、蒋帆、丘腾峰
452	广东金融学院	数据驱动·产教协同·分类赋能:数智化财会人才培养模式创新与实践	秦格、温雅丽、文芳、陈耘、许剑娜、许歲、何钰子、杨书怀、汤四新、黄锡榜
453	广东金融学院	数字引领、交叉赋能、应用为先:新文科理念下地方院校融媒人才培养实践	陈映、李德团、林涛、梁辰曦、黄亚雯、刘梅、李科、黄荣、王春梅
454	广东金融学院	以实践为导向的“一核五驱”应用型金融法治人才培养模式创新与实践	张雅萍、莫然、朱玛、程雪梅、涂漫漫、郝晶、全自力、王鑫

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
455	广东金融学院	适配行业需求的高阶实践能力：应用型高校金融类人才培养模式的创新与实践	刘昊虹、项后军、孙进军、王颖、李日新、程华强、马飞、胡妍、郑荣年、蓝美静
456	广东金融学院	铸魂强师·数智赋能·课赛融合：金融类高校经济数学课程群建设与实践	王芬、刘炎、刘娟、曾翠萍、骆世广、柴富杰、周雪刚、马虹、郭求知
457	广东警官学院	公安院校“四维一体”铸忠诚警魂育人体系建设与实践	王庆利、卢文忠、彭建新、杨经录、王帅、钟婷、张鹏飞、肖丽琴、张常青
458	广东警官学院	实战导向、校局协同、技术赋能——公安交通管理人才培养模式创新与实践	张勇刚、刘兴华、杜天亚、胡焱松、郑才城、张新海、蒋怀远、马健军、赵力萱、姚坤满
459	广东警官学院	平战结合·即时响应·实战验证:守护湾区公共安全警务应急人才培养创新实践	黄伟强、商明杰、杨勇、丁勇、王雅琪、刘嘉玉、黄国彰、曹华、陈忠实、于洋
460	广东警官学院	数智赋能 科教融汇：交通事故调查新工科人才培养模式的重构与实践	张新海、杜天亚、胡焱松、马健军、赵静
461	广东警官学院	铸忠诚警魂、砺实战精兵：网络安全与执法专业实战化教学研究与实践	吴琪、杜威、文硕、张萍、刘文、文伯聪、周元建、王晓雷
462	广东警官学院	忠诚铸盾 网安利剑：基于“1243”体系的网络安全人才培养模式构建与实践	杜威、王伟兵、毛莉、文硕、张彤、张萍、吴琪、赵伟斌、钟伟、耿武奎
463	广东警官学院	“电子物证筑基，人工智能展翼，忠诚勇毅育魂”培养刑技实战创新人才的广警实践	廖广军、王宇飞、李纪成、吴新原、郝新华、陈宁
464	广东第二师范学院	数智赋能·协同共育：地方师范院校师范生“五维”素养培养的创新与实践	吴升华、华子荀、王炜、曹俏俏、钟丽霞、钟香炜、邬依林、张爱玲、高兴远
465	广东第二师范学院	四方协同 专岗联通：地方师范院校体育师范生培养探索与实践	房作铭、陈伟华、陈宇、孙晨晨、廖自园、季浏、植国俊、仲亚伟、晏骏
466	广东第二师范学院	知识图谱驱动·智能体协同的师范生“教学评一体化”能力培养范式构建与实践	王炜、崔萌、黄嘉歆、关琳莉、贾宝珠、陈华、黄莉丽
467	广东第二师范学院	文化铸魂 课程筑基 双师助学 平台赋能：卓越中文师范生实践教学模式构建与应用	桑志军、罗宇、陈立峰、林晓兰、杨帅、郑国岱、余新明、阮秀娟、计美辰、冯梓艺
468	广东第二师范学院	三方协同 四维驱动：地方院校数学卓越教师培养模式的构建与实践	李样明、张然然、冯明军、田德路、王爱珍、廖建全、苗春梅、杨彩如、阎昕明、张迪
469	广东第二师范学院	地方师范院校“三驱动·四协同·五支撑”教育空间环境设计人才培养模式	钟香炜、刘承恺、杨阳、欧阳澜、何艳凤、罗文勇、刘晓达、魏家雯

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
470	广东第二师范学院	“一核双驱，代际传承”：基于省赛训练营的师范生教学能力提升机制建构	余新明、桑志军、林晓兰、阮秀娟、计美辰、冯梓艺
471	广东第二师范学院	产教协同·学科融合：地方师范院校计算机应用型人才培养十五年探索与实践	周如旗、陈忆群、陈国明、朱雄泳、王佳、王俊欢、张菲菲、王记红、阮锦新、郑胜儒、梅仲豪、白春辉
472	广州航海学院	智能航海背景下“课证融通”航海类人才培养模式探索与实践	陶韶菁、唐强荣、张金水、魏安、毛洪鑫、刘传润、欧阳江萍、沙正荣、赖强、何煜旻
473	广州航海学院	智领深蓝·五阶赋能：海洋工程应用型人才培养探索与实践	陈建平、陈爱国、端木玉、唐伟炜、易燕、刘洋、谭晖、唐善然、许燕、何翾、陈建榕、胡嘉玥
474	广州航海学院	“平台+动力”驱动的全链条海洋特色信息类育人模式创新与实践	向丹、钟君柳、凌菁、江倩殷、肖明、马晓明、杨清、陈宇环、廖建尚、孙淼
475	广州航海学院	工程出海 技术出海 文化出海：“走出去”战略引领下的海洋交通人才培养实践	张劲文、王雪莲、刘向阳、范杰、刘文娴、江森汇、谢志红、李建新、于立婷、何日劲
476	广州航海学院	海洋智能工业装备工程人才“两融三创”培养模式创新与实践	苏发、刘瑞伟、陈建平、李伟光、刘莉、叶永权、张志斌、端木玉、江泽新、刘君旺
477	广州航海学院	双侧驱动 多维融合 双向迁移：AI时代电子技术课程群建设与实践	田雨波、吕志胜、曾新红、刘世安、雷学生、闫瑞瑞、欧阳萍、尚筱雅、赖展军、贾小爽
478	广州航海学院	思政领航·智汇蓝海：海洋交通人才“一核三径五措”课程思政育人创新实践	王雪莲、范杰、易燕、张子文、杨娥、钱晓丽、孙战秀、黄昆泓、余沛、杨鸿铭
479	广州航海学院	校地协同、交叉融合、分级进阶：航运经管类双创人才培养模式探索与实践	唐宋元、朱志辉、古婷骅、张丽、李艳、刘伟明、吕凤琴、宋旭琴、李丹妮、陈见梅、张战勇、叶松勤、闫昱彤、葛春风、王智利
480	广州航海学院	思政铸魂、数智驱动、产教协同：交通类高校设计学科人才培养创新与实践	戴碧锋、李芷萱、邓焱、汪艳辉、郭亚东、冯圣瑛、杨乾明、陈坤
481	广州大学	双轨驱动、分类成才：地方高校拔尖创新与卓越应用人才培养的改革与实践	吴开俊、聂衍刚、谢治菊、林雪松、于志伟、宁洪、邹汉波、张冰志、汤茂斌、左康华、马喆、朱丹丹、郭碧乃
482	广州大学	地方高校课程思政“5+N”建设模式与“三位一体”育人体系构建的创新实践	王国栋、聂衍刚、蔡忠兵、温志昌、左康华、孙凌、林焕清、刘向晖、郑美玲、李卓勇、刘莉
483	广州大学	综合性高校“一引领、二融合、三协同、四强化”卓越教师培养模式的探索与实践	聂衍刚、马凤岐、张豹、李晶、谢翌、禤健聪、王晋军、彭济根、李文翎、关宏宇、王学通、郭碧乃、吴御生
484	广州大学	“四全四融”科产教一体化培养智能机器人创新人才的探索与实践	邹涛、刘长红、何敏佳、马鸽、张春良、江帆、尚文利、李致富、赵志甲、柳晶晶、吴文强

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
485	广州大学	需求导向、三融四化：新时代地理信息科学复合型人才培养模式创新与实践	吴志峰、李少英、陈逸敏、张新长、曹峥、陈颖彪、罗明、林锦耀、廖威林、刘小平、王芳、杨现坤、石茜、阮永俭、高贵
486	广州大学	“四方联动·三维融合·三阶跃升”环境类人才培养体系构建与创新实践	张鸿郭、宋刚、李淑更、阎佳、王筱虹、李猛、金鹏、肖唐付、朱云、黄磊、龙建友、齐剑英、郭启海、鲍俊毅、冯宝莹
487	广州大学	扎根田野、知行耦合：“四链协同”乡村振兴人才培养体系创新与实践	谢治菊、梁琴、胡兮、孙勇、袁振杰、郭明、王满四、蒋红军、陈潭
488	广州大学	三融驱动，虚实结合，项目贯通：地方高校化工专业人才培养模式的创新与实践	邹汉波、杨伟、乔智威、吴旭、毛桃嫣、梁红、陈胜洲、韩冬雪
489	广州大学	以国家一流思政本科专业建设带动高水平思政课教学改革的探索与实践	赵中源、吴开俊、左康华、冉杰、吴阳松、梅淑宁、陈咸瑜、李丽丽、谢红、杨柳
490	广州大学	心理学卓越人才精准分类培养体系建设	张豹、麻彦坤、杨文登、聂衍刚、曾红、苏得权、喻承甫、王鹏飞、韩尚锋
491	广州大学	机械类专业“能力递进-产教融合”导向的课程协同体系动态重构与实践	张春良、王建晖、龙尚斌、刘征、岳夏、欧阳海滨、江帆、吴文强、陈凯锐、朱厚耀
492	广州大学	三方协同·项目驱动·四链融合：打造“育苗-扶苗-壮苗”双创育人模式	王满四、张延平、詹茜、范丽繁、苏燕、刘得格、周翔、谢治菊、丰艳萍
493	广州大学	五维一体，三全育人——电子信息类复合型创新人才培养的改革与实践	唐冬、曾衍瀚、尚文利、陈庆春、张承云、揭海、曹忠
494	广州大学	数智时代卓越新闻传播人才培养的“知行合一+产教融合”模式创新与实践	田秋生、邹军、夏清泉、张爱凤、黎黎、王艺、张謦、尹杭、张灵敏、彭雨晴
495	广州大学	奔赴语言生活的田野：语言学育人模式的创新实践	禤健聪、张迎宝、屈哨兵、马喆、王晋军、郭杰、张晓苏、王海兰、王苗、魏琳
496	广州大学	实践为核 创新为导：地方高校生物科学专业“五位一体”教学模式的构建与应用	舒琥、柯德森、黎家、胡俊杰、陈健辉、杨礼香、余文华、王小兰、熊文婷、孔凡江、芦思佳
497	广州大学	思政立架、能力建瓴：土木类“四梁八柱”式人才培养体系的构建与实践	谭平、罗迪、于志伟、任凤鸣、荣宏伟、丁云飞、刘海、张超、袁杰、燕乐纬、李亚东
498	广州大学	艺城共融 数智共生 文创共兴：高校美术项目化教学模式创新与实践	刘菲菲、袁振杰、徐志伟、刘平云、许洪林、高娅娟、赖喻灵、曾科斯、纪德君
499	广州大学	三结合、两融通、深认同：经济类人才培养模式创新与实践	李正辉、马双、刘啟仁、任政亮、傅元海、付艳、聂鹏、叶祥松、陈喜强

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
500	广州大学	数智时代融合创新导向的建筑类专业群“一核三实三智”教学体系探索与实践	李建军、戚路辉、赵阳、黄莉、陈锦棠、温春阳、夏大为、姜省、户媛、郭晓莹
501	广州大学	多元协同·四阶递进·多维思考：产教协同培养计算机创新人才的探索与实践	饶永生、李进、汤茂斌、管皓、朱恩强、张景中、王影、陈联、温武、丘凯伦
502	广州大学	“德数智”三商融合：新时代管理类人才培养模式创新与实践	薛小龙、陈卫旗、李增祥、王学通、王满四、张延平、肖佑兴、刘广海、黄琼宇、陈媛、朱慧、王玉娜
503	广州大学	“生-师-企”三元耦合、全项目链式贯通的新工科专创融合人才培养模式创新与实践	陈志峰、张冰志、刘翠红、王洪光、郑艳华、刘佐濂、张伟、张成云、黄峰、张武
504	广州大学	思政为魂、田野为基、科研为核：人文地理与城乡规划专业综合改革与创新实践	朱竑、吴卓、袁振杰、尹铎、陈晓亮、滕丽、杨蓉、线实、龚建周、林媚珍
505	广州医科大学	双主体共生：STEPS模式引领医检人才高质量培养创新与实践	邓小燕、赵醒村、梁耀铭、李建华、程雅婷、张辉、徐德意、杨子峰、彭亮、刘玢、郭飞翔、陶宣燃、王志刚、王立富
506	广州医科大学	地方医学院校“四位一体”临床实践教学改革的探索与实践	李建华、张慧群、刘翔、张辉、周承志、吴文起、许松青、吴丹桂、何泓
507	广州医科大学	医教协同背景下“三核四阶五维”临床教师教学发展体系的构建与实践	吴文起、黎顶会、吴丹桂、李建华、徐名颂、吴他凡、陈烨、张晋湘、范勇、邓慧敏
508	广州医科大学	面向国家急需：岗位胜任与多元融合赋能的卫生应急课程体系建设与实践成效	李芳健、蒋义国、周芸、周泉、杨巧媛、杨萍、范阳东、张作鹏、纪泽泉、张冬莹
509	广州医科大学	“三全三分·双阶递进”医学教师教学能力发展体系的探索与实践	林爱华、李建华、许松青、夏怡、吴他凡、宋婉华、殷子寓、邓小茹、白洪波
510	广州医科大学	前沿引领·平台赋能：与国家实验室联合培养生物医药创新人才的改革与实践	赵金存、戴建威、张笑人、龚青、戴婷、欧阳永长、张铁军、苏晓波、谭茵、余利红
511	广州医科大学	“四堂融育·云实一体·智评促改”口腔医学课程体系的创新与实践	江千舟、杨雪超、曾素娟、向鹏飞、赵健、陈璇、易晓敏、杨莉、吴丽红、孔媛媛
512	广州医科大学	“四维贯通·四化赋能”药学创新实践育人体系的重构与实践	张超、陶移文、张梅、郑国栋、周毅、吴他凡、吴晓倩
513	广州医科大学	多元融动，塑能进阶，筑基托举：服务专业人才培养的基础医学教学改革实践	曲丽辉、冯杜、黄婉丹、刘玉荣、杜宝玲、廖武琼、马宁芳、章喜明、彭云逸、郭华婷
514	广州医科大学	铸匠心·优交叉·重实践：生物医学工程“三融合、五协同”育人模式探索与实践	谢国喜、阳范文、毕志升、朱继翔、温川雪、郭伟圣、习佳宁、谢茂彬、招展奇、张智勇

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
515	广州医科大学	“强基础·求创新·铸使命”为导向的药理学课程群三融合教学模式改革与实践	刘英华、余细勇、张根水、吴晓倩、刘芸、侯宁、袁勋、向玉珂、杨朔、张海宁
516	广州医科大学	医理融合、协同创新、数智赋能的一流心理学人才培养模式构建与实践	尚鹤睿、张雪琴、陈盛强、杨婵娟、郑英君、刘莎、李芸
517	广州医科大学	数智驱动下医学影像学卓越人才培养模式构建与实践	陈淮、利晞、毕肖红、吴丹桂、周智美、谭理连、李新春、宋亭、陈静勿、黄绥丹
518	广州医科大学	医药导向·创新驱动·平台融汇:生物技术专业课程体系的构建与实践	龚青、欧阳永长、戴婷、余利红、程实、张铁军、陈萍
519	广州医科大学	心脉贯通、思教智融、多模绘评:精神心理护理课程体系的创新与实践	廖晓艳、高云、肖爱祥、苏茜、杜志敏、叶增杰、周英、夏志春、唐秋碧、叶君荣
520	广州医科大学	新医科视域下“三举交融·双擎智驱·一专多能”临床医学人才培养新范式	秦茵茵、周承志、彭翔、谢燕清、江倩、王滨、高怡、关伟杰、钟南山
521	广州医科大学	创新项目驱动、医工深度融合:新医科创新创业人才培养的十六年探索与实践	俞晓立、盛瑶环、李明、陈澜祯、王兴权、阳范文、陈烨、蒋小峰、韩广源、罗晓川、王博伟、张实、吴文起、李晓鹏、王静雅
522	广州医科大学	“医教研防协同,整合·创新·引领”精神医学人才培养新模式的构建与实践	周亮、宁玉萍、杨婵娟、叶碧瑜、李璇子、张继辉、曹莉萍、郑英君、姚菲、钟少玲
523	广州医科大学	新医科视域下“三融合三协同”临床药学创新人才培养模式改革与实践	张梅、张曼、赵鑫、党元野、赵莉、魏理、阳范文、陈盛强、王若伦、冯梅
524	广州医科大学	育技·铸魂·赋能——临床医学专业本科儿科学数智TEA模式的创新与实践	张慧、邱国莹、何泓、林苑清、谭岱峰、谭慧园、朱剑东、钟柳英、黄卫亮、林黎黎
525	广州医科大学	能力引领、校企双元、三位一体:康复实践创新人才培养模式探索与应用	纪双泉、罗庆禄、贺毅、邱雅贤、张锐科
526	广州医科大学	以大学生体质强健为目标导向的“三全三融三连通”育人模式改革与实践	包希哲、曾亦斌、陈程、李秋利、邓伟国、赵醒村
527	广州医科大学	一核驱动、三维赋能、四方协同——医学院校思政课立德树人模式创新与实践	龚超、周麟、刘涛、陈志丹、叶稳安、张晓红、叶岸滔、杜晓莉、江虹
528	深圳大学	四基协同·四维赋能:交叉融合驱动基础学科拔尖人才培养	李清泉、李猛、李秀婷、王跃飞、李均、李晓光、韩雨、许杉杉
529	深圳大学	双驱协同·铸芯育魂:集成电路创新人才培养模式改革与实践	毛军发、黄磊、张沛昌、钟世达、黎冰、张力、闫岩、谢宁、杜戈果、赵博

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
530	深圳大学	国家战略引领-学科交叉驱动的数智大土木工程复合型人才培养探索与实践	陈湘生、龙武剑、杨磊、孙晓辉、熊琛、董紫君、苏栋、沈翔、范成、朱家松
531	深圳大学	扎根双区、专创一体、多维协同：创新引领创业人才培养模式的深大改革与实践	任祥忠、袁磊、曾明、黄凯珊、刘木子、朱冰清、卓文祺、朱孟思、宋志跃
532	深圳大学	价值引领 四新突破——智能时代卓越新闻传播人才实战化培养的改革与探索	巢乃鹏、黄玉波、周小茜、杨洸、彭华新、周裕琼、曹博林、张燕、陈显玲、严嘉伟
533	深圳大学	强耦合·重落地的校企共融计算机AI特区人才培养创新实践	黄惠、杨烜、王旭、张昊迪、冯禹洪、王才荣、潘微科、高灿、杜文峰、廖江海、崔来中、贾森、陆克中、刘畔、樊婷
534	深圳大学	面向新兴产业的光电新工科人才培养体系构建与实践	刘丽炜、蔡厚智、武红磊、田勇、张跃强、雷蕾、张敏、许桂雯、李晓宇、向利娟
535	深圳大学	新时代高校思政课“三位一体、上下贯通”教学模式探索与实践	李永华、胡跃娜、李燕燕、刘志山、陈晨、于素敏、陈雪
536	深圳大学	家国情怀·国际视野·创新能力：生物学“三有”人才培养模式的探索与实践	莫蓓莘、陈雪梅、陈伟钊、刘宏涛、娄素琳、胡章立、邓利、汪安泰
537	深圳大学	四轴链动、三重融合：深圳大学“社会创业家”人才培养十年探索与实践	汪永成、罗文恩、吴海燕、耿旭、符阳、陈文、黄斌欢、黄凯珊、马卫红、梁雨晴
538	深圳大学	机-自交叉“三铸三融”双创人才培养模式构建与实践	吴宗泽、周辉、徐斌、娄燕、郑纯、赖志慧、吴超、马将、张希、程蓉
539	深圳大学	一体两翼 三维驱动 多元融通：运动训练专业人才培养的深大模式	刘建、邢金明、唐玉成、高颖、陆海林、赵刚、邓万金、蔡汶霏、李丹萍、李晨曦
540	深圳大学	交叉融合、数智变革，环境工程新工科人才培养体系建设与实践	杨波、毛艳萍、刘长坤、何晋华、石钏、李菊英、杨梦婷、刘安、刘唐、李欣
541	深圳大学	“医工融合、产品导向、创新赋能”的医疗器械产业卓越工程师培养体系构建	陈昕、汪天富、周钦、董磊、万遂人、曹博、于盈、许改霞、陈思平、付德刚、吴显亮、唐汴、刘昕宇
542	深圳大学	面向新质生产力的深圳大学人工智能人才多维培养体系创新与实践	李坚强、冯禹洪、彭小刚、蔡厚智、王才荣、朱泽轩、沈琳琳、陈杰、罗成文、潘颖慧、王佳、王利、刘双
543	深圳大学	多类重构、三链协同、国际化赋能的数智型管理人才培养体系创新与实践	张卫国、于素敏、王刚桥、余明珠、周志民、蒋建武、崔世娟、程雨桥、赖晓凡、柯年满
544	深圳大学	战略引领·机制保障·协同创新：SMART医学人才培养模式的创新与实践	王子梅、应颖、陈思、余夏夏、余佯洋、姜保国、许兴智、朱伟民、巩鹏、吴松、刘双、高毅、林桂森、汪亚军、朱卫国

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
545	深圳大学	实践导向，多元协同，领域融合——涉外法治人才培养体系的深大探索	熊伟、陈梦、周卫、宋旭光、张淑钿、王千华、田晓萍、龙杰、梅迪
546	深圳大学	产教融合、交叉赋能、中外并蓄：金融科技双创人才培养生态的探索与实践	陈海强、张凯、祁涵、尼娜、王立雯、陈鑫、张悦、石洋、徐语婧、陆迪
547	深圳大学	泛设计、融数智：建筑类专业基础教学体系的探索与建构	范悦、孟建民、彭小松、钟波涛、朱文健、张轶伟、殷子渊、吴昆、陶伊奇、范雅婷
548	深圳大学	“一轴双翼·三核驱动·四维并举”材料类卓越拔尖人才培养体系的改革与实践	王雷、胡利鹏、刘建文、陈小强、吕茜、柳文军、杨海朋、林鹏、杨楚罗、谢盛辉
549	深圳大学	聚焦国家战略四大领域：“外语+”国际复合创新人才培养体系构建的深大实践	戴永红、贾陆依、金娜娜、张丹阳、谢珺、区可挺、林家钊、赵燕、陈蝶、王莹
550	深圳大学	“交叉融合+四新协同”驱动经济类专业数字化人才培养模式改革与实践	郑尊信、顾学明、范祚军、曾燕、朱福敏、孔祥天瑞、陈凯、赵登峰、罗浩、李坚强、牛奔、弋泽龙、徐晓光、米旭明、吕雁琴
551	深圳大学	PPS：中国特色政府管理人才培养体系创新实践	俞可平、陈文、黄斌欢、池上新、徐道稳、唐咏、徐拓倩、高秋凤、吕忠、吴进进
552	南方科技大学	新型研究型大学人才培养：南方科技大学“一中心两融合三机制”的探索与实践	薛其坤、方红卫、ZELMANOV EFIM ISAAKOVICH、张凌、俞书宏、陈明伟、汪飞、叶飞
553	南方科技大学	基于“大师引领-科教融通”的南科大数学拔尖人才培养新范式	ZELMANOV EFIM ISAAKOVICH、向青、VYACHESLAV FUTORNY、李景治、李才恒、熊捷、PEDRO ANTONIO SANTORO SALOMAO、朱一飞、曲媛
554	南方科技大学	面向大湾区产业变革的知能并举工程教育模式建设与实践	周利民、叶林、林志赟、熊异、梁丙卓、白紫千、胡頫、王振坤、陈园、张嘉欣
555	南方科技大学	需求牵引·医工交叉·融合赋能：临床认知引领的创新人才培养探索与实践	奚磊、刘泉影、孙德胜、唐斌、姚晨、LIU CHAO、张明明、陈放怡、张庆丰、蒋兴宇、吴长锋、付桂兵、彭诚、龙建军、罗涛
556	南方科技大学	面向变革、产研共育、主动学习的机器人领域创新人才培养模式	付成龙、柯文德、马永胜、路冬、郭艺璇、王宏强、胡程志、郭亮、黄业绪、康乐
557	南方科技大学	“家国情怀、国际视野、卓越能力”材料类拔尖创新人才三位一体培养模式探索	徐政和、卢周广、李江宇、程春、任富增、田颜清、叶飞、郭传飞、刘玮书、张文清
558	南方科技大学	“产教协同，学科贯通，分层赋能”——电子大类“三维重构”培养体系构建	孟庆虎、贡毅、张青峰、沈平、陈树明、孙小卫、王建坤、吴光、徐琳琳
559	南方科技大学	赋能一流本科：国际化创新型物理人才培养体系的探索与构筑	卢海舟、张立源、何佳清、陈朗、陈伟强、叶飞、刘畅、王克东、林君浩、刘奇航

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
560	南方科技大学	中外融合，问题导向：新时代国际化线性代数课程体系构建与实践	陈懿茂、李才恒、VYACHESLAV FUTORNY、向子卿、马梓铭、钟华、冯致程、FERDINAND IHRINGER
561	南方科技大学	从“AI+”到“+AI”：大学通识写作课“写以成人”的教学模式探索	杨果、杨莉、陈劲松、周秀梅、袁博、孙顺、钱艾琳、吴岩、田松、李蓝
562	南方科技大学	通专融合、科教融合：面向大湾区人才培养的物理实验教学范式探索与实践	杨珺、王才林、陈佶、邵明珍、张贤高、邓冬梅、徐婷婷、张欢、曾孝奇、王晓峰
563	南方科技大学	“前沿交叉，数字赋能，人文铸魂”新医科人才培养模式探索与实践	王松灵、张文勇、张健、刘江、杨亮、饶海、陈国安、任铭新、李兰
564	南方科技大学	教育智能EI赋能大学生AI素养与交叉学科创新人才培养	刘江、唐博、张文勇、张峰巍、唐茗
565	南方科技大学	汇通中西，立德言功—全球胜任力“三维赋能”本科外语教学体系构建与实践	胡玉秀、张新婷、李卓、柳青、董蓉蓉、Albert Rush Evans、喻永阳、罗巾如
566	南方科技大学	数智时代通识教育“三创-五维-四融合”育人体系的探索与实践	赵建华、孔晶、刘辉、杨果、吴岩、刘绪、冯雪琦、王莉莉、徐嗣群、安鹏铖
567	深圳技术大学	标准贯通产教协同：基于标准化思维的创新型工程师培养模式探索与实践	刘宏伟、肖蓉、谭丽、黄曼雪、于永芹、吴捷妤、张文伟、Franz Raps
568	深圳技术大学	“I3深度融合，生师企共发展”的应用型计算机学科人才培养体系创新与实践	梁永生、傅向华、宁磊、郭云镝、陈寅、王文婷、吕羽、李蒙、马军超、姜婧妍、张博闻、许强华、胡欣蔚、黄闻欣
569	深圳技术大学	构建进阶式“项目工作”课程体系，探索应用型本科高校实践教学新路径	陈菲、张文伟、许彬彬、彭曙蓉、吕启涛、占旺龙、张旭辉、张明吉、李春波、王红志、龚子丹、申文静、陈祥仰、何宏刚
570	深圳技术大学	基于“现场性、融合性、协作性”的交通类应用型人才培养改革与创新	罗钦、尹晓红、宫磊、陈菁菁、马正伟、刘晓舟、程涛、李柏城、黄俊生、王奕
571	深圳技术大学	赛教融合构建车辆学科学徒制育人体系的探索与实践	李和言、田萌健、李梦、龚边、张书朋、罗杰中、牟晓琳、宋懂宏、阳娣莎、王永辉
572	深圳技术大学	“四化一选”：面向企业、乡村及国家文化工程项目的工业设计实践教学改革	李立全、尚莹莹、黄子嵩、海鹏娇、温馨、邓威、周志、郭强、文雅玉、崔因
573	深圳技术大学	产-教-赛三位一体应用技术型设计创新人才培养模式探索与实践	杜鹤民、王军峰、易沙、王文静、杜仙、王海涛、翟伟民、黎小敏、李梅康、赵玲
574	韶关学院	“四链协同·产教融合·供需适配”山区高校双创人才培养体系的创新与实践	张晓红、程金生、田广增、周小伟、应益华、郑逸薇、曾保根、廖明星、郑秋桦、涂智萍

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
575	韶关学院	多元协同·五阶递进·三环联动：地方高校智能制造人才培养模式创新与实践	李锦、龙迎春、刘建军、孙家明、黄长征、苗德成、洪远泉、龙慧、李锐伟、韩竺秦
576	韶关学院	四维筑基·双轨支撑·三元协同：化学化工类应用型人才培养模式探索与实践	丘秀珍、郭会时、焦琳娟、王小兵、张圣领、张婷、曾懋华、黄冬兰、罗建民
577	韶关学院	五维协同、五阶贯通、五优课堂教学模式的改革与实践	田广增、冯立明、朱定和、谢琳、涂智萍、黄宣平、黄长征、孙家明、曾保根、成薇铭
578	韶关学院	德美融合·三化一体·五维贯通：地方高校美育育人模式的探索与实践	何金明、孙家明、赵勇、鄢祥锋、黄振伟、秦伟、程宇昂、黎洁仪、隋春花、朱云娜
579	韶关学院	产教融合、交叉赋能：物联网工程人才培养体系构建与实践	彭剑、苗德成、刘霖、周波清、周月鹏、廖文星、王娜、袁辉勇、赵辉、王磊
580	韶关学院	新工科场域下食品类专业“五位一体”卓越应用型人才培养模式探索及实践	朱建华、钟瑞敏、张霞、程金生、肖仔君、敬思群、刘永吉、康林芝、张颖智、康会茹
581	韶关学院	“三融二化一深耕”——视觉传达设计专业应用型转型研究与实践	周俊、胡前滨、黄振伟、谢琳、刘泓嘉、孙瑛、王苑、何建华、黎洁仪、庄萃萃
582	韶关学院	坚持·融合·创建：分析化学课程群“333”一体化改革探索与实践	焦琳娟、黄冬兰、郭会时、丘秀珍、罗建民、莫云燕、王宇琳、徐先燕
583	韶关学院	三方协同·六维融通，一流数据分析人才培养模式的创新与实践	宋杰、罗亮、李少勇、谢垂益、付喜梅、郑华、王尚九、祝长华、邝神芬
584	韶关学院	“思政引领，学赛联动，多元协同”旅游管理应用创业型人才培养改革与实践	隋春花、田广增、李航飞、许树辉、江杰英、肖著华、张敏敏、李文、宋光明、王玉珊
585	嘉应学院	红色铸魂 根植客都：地方高校五育并举“新师范”育人模式的构建与实践	陈文海、杨其虎、肖文评、赖炳森、李君、张志祥、郑辉赠、王伟、陈利红、肖灿
586	嘉应学院	数智驱动，跨界融通：数学类基础课程赋能地方院校应用型人才培养的创新实践	黄可坤、温坤文、陈益智、王小增、刘志伟、侯跃恩、许鸿儒、叶运华、刘小松、杨振平
587	嘉应学院	“四协同·四路径·三课堂”客家文化铸魂育人模式的构建与实践	袁铎、王赢利、黄晓锋、肖文评、黄可坤、冷剑波、张贵、张志祥、曹建忠
588	嘉应学院	校地协同 三维联动——“艺术实践”助力应用型音乐舞蹈人才培养的探索与实践	李君、何优选、肖灿、张贵、肖金勇、罗晨晖、张秋萍、韩环宇、钟玲
589	嘉应学院	“双主体协同 三课堂联动” GIS应用型人才培养模式探索与实践	郑春燕、陈燕奎、陈志云、钟广锐、杜清运、刘向军、张豫、谢作轮、朱长柏、马小洪

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
590	嘉应学院	文化引领 目标导向 三方协同：客家文化贯通汉语言文学专业人才培养的创新与实践	刘显、陈文海、高旭、侯小英、石朝辉、刘义民、杨璧莞、陈文婷、王伟民
591	嘉应学院	根植客乡 同频共振——客家音乐文化融入音乐学专业人才培养体系的研究与实践	罗钢芹、董晓梅、吴华山、王小锋、黄东阳、杨靖、陈如娟、袁勤豹、吕程
592	嘉应学院	地方院校化学专业“三融三进”目标问题导向教学模式的创新与实践	姚婉清、魏凤华、陈桂庭、蓝邦、郭红卫、刘献虎、何文鸣、曹人平、戴传波、郝洪庆
593	嘉应学院	数字赋能，紧系临床，红医铸魂——人体解剖学“3-5-5”教学体系的构建与实践	姚前尹、杨宇辉、周铭、崔卫刚、程亚涛、刘钦、张洁
594	嘉应学院	整合·胜任·扎根：“三阶递进”医学育人模式的构建与实践	周铭、杨宇辉、姚前尹、吴家华、梁文军
595	嘉应学院	两融合、三维度、四模块：地方高校新商科教学一体化模式的创新与实践	郭伊楠、刘那日苏、李传裕、张丽凤、苗长青、薛静、游春晖、陈伟、陈少霞
596	惠州学院	小院校·大赛道：地方应用型本科高校学科竞赛工作体系构建与实践	蒋辉、郑文、陈国钦、罗晓敏、郑蒙、杨水平、王震、龙达峰、封科军
597	惠州学院	驻一流园区，融产业一线：地方高校化工应用型创新人才培养的探索与实践	王胜、封科军、解芳、邱思、刘国聪、徐德康、陈鸿雁、施岩、刘珠、肖定书
598	惠州学院	开源鸿蒙人才培养的开拓者：地方应用型高校计算机类人才培养的创新实践	张晓欢、王震、张丹、赵琪、黄剑锋、关兵、王健海、彭刚、戴华炜、钟义秀（九联科技）
599	惠州学院	铸就湾区产教新标杆：赋能电子信息万亿级产业集群的产教融合体系十年锻造	魏晓慧、龙达峰、黄剑锋、徐德明、林宏翔、崔晗、谢珩、汪成龙、罗中良、罗浩
600	惠州学院	扬东江文化之美：地方高校大美育体系的构建与实践	郑文、罗晓敏、陈益智、陈国钦、林碧炼、吴冠聪、杨雪梅、谢晖晖、段飞艳、李航
601	惠州学院	校企合作范式的引领者：基于与旭日集团40年协同育人的探索	陈学军、蒋辉、徐丽丽、索理、杨雪梅、刘海金、韩建林、黄寒、张恒、余婕
602	惠州学院	教研习训濡全景育人：小学教育专业定向师范生乡村教育情怀养成的探索与实践	谢桂新、郑文、陈国钦、胡娇、金艳、常攀攀、王贤文、张铮、卢萌、尹姣容
603	惠州学院	罗浮山下的“大思政课”：地方高校“融·浸·行”育人范式的十年探索与实践	游少华、李帆、陈梦圆、王瑶、吴冠聪、朱云、邓育明、杨兴、陈雄辉、刘曼曼
604	惠州学院	依托“国家教师教育创新试验区”建设的地方高校“UGS共生”范式探索与实践	陈益智、杨水平、蒋辉、赵显贵、肖莉丹、葛秋良、谢桂新、林碧炼、陈梦、马越

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
605	惠州学院	从“课程加法”到“体系乘法”：国一流课程引领下数学师范专业课程改革与实践	杨水平、刘玉彬、王海青、赵显贵、李羽、张文超、周大镯、李莉、莫秋慧、陈国汉
606	惠州学院	构建“沉浸式”实践教学体系：面向湾区需求的经管人才培养创新与运用	刘春梅、李普亮、熊明良、付玮琼、郭萍、贾卫丽、牛文学、薛哲、杨芳、孙春莲
607	东莞理工学院	五育浸润·通专融合·能力增值：地方理工科大学通识教育的莞工范式	马宏伟、许燕转、王红成、郭奕鹏、郝丽霞、况小雪、王博、郭建文、刘蒂、翁远航
608	东莞理工学院	需求导向·多元协同·实战赋能：地方应用型高校卓越工程师培养模式创新实践	王红成、马宏伟、陈伟、徐勇军、胡钦华、孙璨、黄彬、曾宪群、翁远航、刘雁
609	东莞理工学院	思政铸魂·三阶赋能·导师引领——地方应用研究型高校“土木+新质生产力”特色人才培养模式构建	郑愚、艾心荧、孙璨、张伟伟、吴晓伟、余烈、房学谦、丁其乐、胡守旺、唐昀超
610	东莞理工学院	基于国家战略需求导向新能源电池行业地方高校卓越人才培养体系的构建与实践	徐勇军、廖俊旭、廖文波、黄斯珉、尹庆玲、宾术、赵丽源、尹辉斌、苗荣荣、彭敏、刘桂松、刘艳玉、李超、戈志敏、赵鸿斌
611	东莞理工学院	需求深嵌·全链育芯·能力进阶：构筑电子信息类专业创新人才培养新体系	任斌、王红成、张光旻、杨阳、赵晓芳、翁炎泉、王禹、罗安信、张志坚、陈豪翔
612	东莞理工学院	四元四实、共生共长，沉浸厂区模式——先进制造产业学院建设探索与实践	孙振忠、黄辉宇、王博、黄楚刁、黄彬、晏晓辉、郭建文、邓君、海洋、卢文娟、姜炳春、谢黎、高俊国、陈德根
613	东莞理工学院	聚合·重构·保障——数智驱动能力跃迁的工程施工管理课程群教学模式创新	孙璨、郑愚、于雅文、吴晓伟、高峰、王晓璐、张媚、李春红、刘东、郑明方
614	东莞理工学院	跨界融合、项目驱动，粤台合作的卓越工程人才培养探索与实践	陈伟、黎伟、姚宇华、黄彬、王博、谢春晓、胡文龙、黄灯奎、陈敏谊、袁绮棋
615	东莞理工学院	“粤光”十五年——卓越影视传媒人才培养探索与实践	张艳红、杨金山、蔡晓航、郑路、白龙、卢嘉杰、严楚晴、胡嘉琪、马旭、李缨
616	东莞理工学院	“三跨四融”模式提升小学教育专业师范生胜任力的创新与实践	刘蕾、况小雪、张锐、谢伟红、李茂菊、黎婉勤、李幼波
617	东莞理工学院	一枢纽·二融合·三驱动：“双碳”背景下化学化工类专业创新实践能力培养模式	黄斯珉、涂军令、钟国玉、黄相璇、廖文波、傅小波、赵莉丽、鄢远洋、李超、徐勇军
618	东莞理工学院	“绿美湾区 三融四创”的环境工程创新人才培养模式构建与实践	李衍亮、兰善红、吕小梅、张云飞、方嘉声、黄卫清、高峰、陈忠明、黄海明、林辉
619	东莞理工学院	三力引领、四方协同：地方高校应用型工业工程本科人才培养模式改革与实践	黄辉宇、晏晓辉、孙振忠、张良伟、罗剑英、张智聪、李帅、龙建宇、赵容、吴鹏

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
620	东莞理工学院	赋能粤港澳大湾区可持续发展的“四维融合”经管类学生创新创业能力培养模式构建	刘继云、黎伟、陈海东、谷云燕、邓毅青、金龙、洪志远、罗恒深、张林云、陈传营
621	五邑大学	产业驱动·技术重混·多元融通：应用型技术创新人才培养模式创新与实践	栾天罡、董超俊、赵雨旸、李亚东、程碧荣、曹军毅、李超、李鹏、范东华、江励、沈振东、吴嘉烨、黄钢、王敏容、翟懿奎
622	五邑大学	赋能大湾区中小企业：“知企爱企”制造类专业新质人才培养体系改革与实践	江励、李辛沫、李坚豪、赵雨旸、倪兵兵、罗坚义、汤健华、刘锈真、梁淑芬、杨冬香、曾军英、郝晓曦、关景开、王汉友、王洪涛
623	五邑大学	要素进课·研创双驱·产教融通：地方院校“新光电”卓越创新人才培养的实践	范东华、温锦秀、梁淑芬、罗坚义、宋伟东、郑得洲、张弛、唐秀凤、王付鑫、吴铫
624	五邑大学	立商德—强商技—塑商才—创商果：商务实战闭环驱动新商科专创融合新实践	王天擎、肖健华、彭敏晶、边云岗、祝兰芳、单贺飞、赵良辉、苏芳芳、叶艺勇、王思
625	五邑大学	融美于工 以美化人：“美育浸润行动”引领工科院校“大美育”育人体系构建	宋瑞、朱映瑜、冯明曦、王敏容、崔志力、曾文光、马春平、池振国、李阳、曾青云
626	五邑大学	材化数智强基·班群分育个性·学研赛用提能：纺织创新人才培养的湾区实践	巫莹柱、王晓梅、黄钢、王春广、黄美林、王天擎、王允、陈欣、杨贺、简殷、张艳明、谢娟、罗坚义、甘锋、范龙飞
627	五邑大学	路校联动、双轨支撑、多轮运转：卓越铁路工程师培养探索与实践	贾莉、程碧荣、肖蒙、刘慧、成利刚、常宁、吴开信、王文宪、吕秋霞、贺祺琛、杜立侠、黄尊地
628	五邑大学	侨魂浸润·多元协同·数字赋能：工程管理应用型卓越人才培养模式创新与实践	曾晖、曾庆响、杨惠贤、李俊、张万胜、林洁、颜朝日、田园园、刘谦、钱锋、袁国清
629	五邑大学	匠心引领·认知重塑·技术赋能：面向新工科的基础力学课程群教学创新与实践	王敏容、王小蔚、王连坤、张炯、潘敏、卢盛灿、黄莎、王晓梅
630	五邑大学	学科交叉、专产协同、三层进阶：信息类专业新工科人才培养模式创新与实践	王天雷、董超俊、文益民、翟懿奎、麦超云、高智凡、周德华、魏楚亮、张京玲、徐颖、周智恒、李烨、吴明芬、吴秋英、费泽元
631	五邑大学	破壁·搭台·赋能：立足侨乡文化的艺术设计类专业群建设与实践	肖劲蓉、张超、陈振益、吴秋英、陈亮、叶永敏、万映频、孟思源、单贺飞、王葎菲、徐伟、李荣荣、吴智慧
632	五邑大学	以侨为桥·数智融通：“一体两翼三融合”的数字经济育人模式创新与实践	肖健华、彭敏晶、王天擎、王思、祝兰芳、单贺飞、李响、王亚清、王劲屹、黄海洋
633	佛山大学	“产业引领，创新为核，多元共育”的卓越工程人才培养模式改革与实践	骆少明、古广灵、郭帅平、刘军、杨新华、许泳行、曾荣、吴楚芬、黄斌、何必夫
634	佛山大学	“德育培志、学科赋能、校企融创”——机器人产业卓越人才培养的改革与实践	卢清华、郭帅平、朱文博、刘军、张清华、张云志、黄斌、张静静、周月云、陈为林

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
635	佛山大学	面向产业智造升级的光电类π型复合创新人才培养模式的改革与实践	陈国杰、谢嘉宁、范冰丰、王茗祎、周燕、吴楚芬、赵东旭、刘彬、廖洁丹、吴新奇
636	佛山大学	“全场域、多模式、深融合”的地方高校实践教学体系构建与创新	张敏、廖兰、曾荣、许学俊、叶菲、喻敏、肖冬明、鲁志雄、周杰
637	佛山大学	“五芯铸魂、四轮驱动”的信息类应用创新型人才培养模式改革与实践	周燕、周月霞、孔晶、王玉龙、黄冠龙、易长安、何志敏、牛菓、陈瑞森、刘翔宇
638	佛山大学	“价值引领 双院协同 四链融合 六能并育”基于产业学院的卓越工程人才培养改革	陈东初、常萌蕾、何海英、赵凯、樊婷、叶秀芳、邓前军、聂宝华、李静静、邓晓海
639	佛山大学	协同联动、虚实耦合、理实融通： 基于“大思政课”的教学改革与实践	钟飞健、余俊渠、林瑞青、韩中谊、苏少丹、胡庆亮、王茗祎、黄勤锦、管丽珺、吴智刚、徐永利
640	佛山大学	价值引领 数智赋能：会计类课程教学创新与实践	古颖妮、彭晓洁、古广灵、罗 锋、刘 军、吴小满、张珊珊、杨 柏、王丽萍、周 睿
641	佛山大学	土木工程“两基五柱一梁”应用型创新人才培养体系的构建与实践	杨新华、鲁志雄、蒋忠海、罗冬梅、王祥秋、郭永昌、陈 舟、覃 潇、石立万、陈泽鹏
642	佛山大学	“三聚焦两转变一引领”：“AI+”数智化创新人才培养改革与实践	姜春涛、欧阳正勇、苗晴、许红龙、方志伟、黄开德、吴楚芬、涂郗、吴泽浩、关秀明
643	佛山大学	“校地共生、全域融合、数字赋能”的岭南文化育人体系构建与佛大实践	谢敏玉、刘永峰、李婵娟、刘雄平、谢中元、陈恩维、姚朝文、吴勇、许结玲、郭广辉
644	佛山大学	绘人才画像，筑四链生态：产业导向下地方高校应用型药学创新人才培养的改革	曾煦欣、郭嘉亮、孙平华、刘小辉、刘正、王春华、刘辉、谢倩、李海燕、陈鑫
645	佛山大学	“价值引领、六维六共”的新农科课程思政育人模式的构建与实践	廖洁丹 陈胜锋 付强 刘昊 梅堃 叶亚琼 李欣然 温峰 武博 裴杨莉
646	肇庆学院	党建引领、四维融合：高校“大党建+ 大思政”赋能应用型人才培养的创新实践	欧洪湛、陈前、谭裕开、谢石生、陈玉华、马舒洁、陈庆华、覃亮、张鹏军、王嘉
647	肇庆学院	“交叉融合·实践培能·多元协同”电子信息类应用型人才培养的改革与实践	陈荣荣、李艳梅、范羽、陈庆华、陈英俊、吴海涛、张伟、刘愉快、许志勇、李嘉辉、范军、王利萍、王霞辉
648	肇庆学院	二元融合、三课联动、多维协同：地方院校定向运动人才培养模式的探索与实践	吴磊、郭可雷、程悦明、廖理连、吴亮、向军、殷瑞、莫双瑗、欧雅怡、李国军
649	肇庆学院	“需求牵引、专产融合、实践导向”的应用型人才培养模式探索与实践	李妍、张伟、梁晓颖、李佩环、陈庆华、李剑英、王俊波、陈锡坚、范军、蔡武亮、王晓华、张洪萍、唐丽丽、刘沣霈

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
650	肇庆学院	“五体联动、四链融合、三阶递进”培养应用型文旅创新人才的探索与实践	杨雪梅、陈海明、廖继武、黄心甲、吴清、张西林、符兰冰、唐伟、何平
651	肇庆学院	三维融合、四级联动、五位一体：卓越工程人才培养模式的探索与实践	汪洪武、刘永、马德运、姚夙、刘艳清、覃亮、李妍、张素斌、吴秀兰、李汉成
652	肇庆学院	基于项目驱动的风景园林专业“四链接五协同”培养模式创新与实践	张鸿、陈华、谢秀丽、陈波、杨盛
653	肇庆学院	新商科“三贯通四融合五联动”育人模式的创新实践与体系构建	李华军、谢冠华、胡文涛、雷洪、田苗、周长锋、陈前、肖俊霞、邓孙棠、刘璟、叶非华、张伟、王永健、陈修德、刘威
654	肇庆学院	“三维导向、四化思路、五新体系”的新师范建设实践	肖起清、吴亮、吴黎、肖晓玛、黄燕芬
655	肇庆学院	“三融四阶、AI赋能”：新文科背景下应用型日语人才培养模式创新与实践	李琨、于增辉、李静、江建国、于娜
656	广东培正学院	“四维协同”：民办本科高校教学质量保障体系的构建与实践	黄弢、宋叔尼、张金连、高香林、陈军、黄海、李文红、张平、张好
657	广东培正学院	一核心三路径：广东漆艺传承人才培养体系的探索与实践	刘飞、王海宾、黄弢、袁希佳、唐海龙、程耀、张旭、全美澄、程鑫、周升宇
658	广东培正学院	“专业、产业、职业”三融合：应用型高校产教协同育人体系的创新与实践	陈军、宋宇翔、罗韬、谭洪益、孔祥超、初建环、孙慧英、陈化琴、何小平
659	广东培正学院	价值引领，产教融合，数智赋能：应用型智能财务人才培养模式改革与实践	谭洪益、刘晓瑜、孙慧英、高香林、张晓峰、何华、李金莹、魏佳丹、谢晶晶、李肇良
660	广东白云学院	多维立体产教融合 差异化路径实践育人：应用型人才培养模式的创新与实践	纪秋颖、孙国忠、杨宝丽、李红英、刘佳、陈峰、钟其海、万俊杰、方建松、李林、汪义军、成骏、郭保生、黄波
661	广东白云学院	应用型本科智能制造专业集群“一主线三融合六共建”人才培养模式创新与实践	李林、曹玉华、冯甜甜、李彦霞、柳贵东、黄玲、张秀妹、吴茂柿、邹忠、钟小华、吕偿、周金伟、石远豪、汤文祺、黄波
662	广东白云学院	三阶七维 双师双能：应用型本科高校教师发展体系研究与实践	李红英、贾琼、黄刘露、王瑞玲、刘佳、杨宝丽、程明学、纪秋颖、吴良勇、黎超
663	广东白云学院	应用型本科设计类专业“场景迁移、四层进阶、全链评价”育人模式创新与实践	方建松、董垂锋、潘文芳、张英、陈华钢、成骏、黄静、陈梓露、王琳、高晓峰
664	广东白云学院	两中心、四融合、1+N联盟：建筑专业集群工业化人才培养模式创新实践	丁斌、查后香、刘淑娟、武欣、郭保生、李江腾、方玲、贺恋、张静、臧进

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
665	广东白云学院	“标准前引、三擎驱动、五同并举” 服装类专业育人模式创新与实践	杨旭、郭艳、董炜、王家馨、何一帆、古丽珠、范颖晖、黄伟伟、李静、刘凡嘉、刘岳屏、李小燕、赵亚坤
666	广东科技学院	应用型院校“五育并举”育人模式创新与实践	吴念香、梁瑞雄、毕会东、高润泽、邱林润、叶梓、田立伟、谈萧、姜炳春、轩永涛、李炳、张丹、董德成、林继东、刘炳坚
667	广东科技学院	“认证驱动·靶向培养·人职匹配”华为产业链卓越工程师培养体系构建与实践	田立伟、王洪元、樊勇、杨磊、丁勇、莫夫、买日旦·吾守尔、李培培、张文伟、戴毅、张松柏、吴东翔、林倩
668	广东科技学院	四阶递进·技术筑基、五维协同·创新赋能：机电类应用型人才培养探索与实践	金标、姜炳春、高俊国、严其艳、周卓、唐联耀、吴蒙华、张彤、林新跃、丁宝杰
669	广东科技学院	需求导向 产教融合 技术赋能：协同湾区产业培养数智商科人才的创新与实践	谈萧、宋彧、赵静、彭瑾、王妮、王金良、邱瑾、田满文、曾建中、唐业富、季伟、张亦文、田贵贤、刘世昌、姜宁
670	广东科技学院	“区校园协同 产科教融合”培养应用型创新人才探索与实践	吴立平、罗洛阳、李炳、李卫国、陈标新、武传宝、史春虎、王金良、许伦辉、王春宝
671	广东科技学院	OBE导向下高校体育“三位一体、四维联动”育人模式的理论创新与实践探索	梁瑞雄、段渊、林继东、雷婷、冬继峰、朱祥飞、张浩强、崔文静、李阳贵
672	广东科技学院	多主体协同·五维赋能：提升高校教师课程思政能力模式创新与实践	金南顺、程珊、吴立平、曾祥辉、樊贵玲、彭圣、郭辉、曲博、张玮、陈晶晶
673	广东科技学院	“课赛一体·研产融合”数学教学模式创新与实践	李小琴、聂大陆、段渊、陈剑军、王佳秋、王红丽、何香红、王美婷、刘小同、龚澍
674	广东科技学院	“交叉融合、协同共育、分层分流”《计算机基础》通识课程教学改革与实践	李蓉蓉、樊勇、刘肃平、蒋明奇、邱彩华、黄欣欣、王佳莹、蒲悦、宗潇、李晓燕
675	广州商学院	思政引领、能力驱动、多元协同：中小企业应用型新商科人才培养模式创新	谢伟峰、潘彬、陈淑萍、张燕、蓝乐钿、谢裕娟、陈思思、宋敏、吴妙娴、刘瑞华
676	广州商学院	校企共生·赛证融通：计算机应用型人才“广商模式”十年迭代与创新	许薇、吴广裕、李绍强、李迪宏、叶丽珠、邢赫、叶晟、周云峰、黄金雪、黄静
677	广州商学院	生态协同 数智赋能：电子商务应用型人才培养“三端三融三阶”模式构建与实践	吴妙娴、白丽、胡雷、舒光美、欧阳峰、汪椿东、吴光双、李斯、张蔚鵠、邬文帅
678	广州商学院	激发学生成长动力的民办高校“六位一体”质量保障体系创新实践	何志强、李迪宏、熊建文、于明清、张燕、陈珊、刘瑞华、赖伟成、黄静、王锦丽
679	广州商学院	新文科背景下法商融合与校地协同内外驱动大湾区应用型法治人才培养创新模式	唐明勇、何柏略、唐犀、于明清、李沁霖、刘瑞华、陈秀图、李苑、陈利杰、袁木玲

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
680	广州商学院	民办高校国际化人才培养“三精育人、三维浸润、四课协同”模式改革和实践	杨粤青、洪振华、周鹏、张若凡、钟远辉、蒙巧、葛任、杨仰、袁鑫、徐超
681	广州商学院	赋能岭南文化发展的“三维三跨三创”艺术设计人才培养模式构建与实践	李斯、赖伟成、杨晓旗、陈雁峰、龙莉红、黄艳、钟国燕、吴妙娴
682	广东东软学院	“筑基赋能·产教融合”应用型本科计算机类专业人才培养探索与实践	孙伟、罗先录、周富肯、李晶、林瑾、郭娟、蔡永顺、姜丽、叶小莺、向燕飞
683	广东东软学院	教育创造学生价值：应用型大学“一模式三融合”人才培养体系的构建与实践	刘旭东、叶小莺、郭伟明、牛晓望、杨俊杰、张前进、王玉峰、乐杰、熊丹、常东超、李芳、刘建文、李小峰、曾荣、仇子琪
684	广东东软学院	四力牵引 三位一体：复合应用型数字化管理人才培养模式改革与实践	张晓芹、李曼、李文龙、包文夏、陈建松、张爽、陆冰琳、黄明群、杨慧娟、汤洪
685	广东东软学院	学科融合·数智赋能：计算机系统课程群一体化建设与教学实践	周富肯、向燕飞、罗先录、佟向坤、李忠、沈瑞琳、杜晓辉、姚志军、石焱、董家瑞
686	广东东软学院	科研引领，实践筑基，校政共建：财务管理专业人才培养路径创新与实践	李文龙、刘颖、蔡昭映、肖雪芬、郑文彬、李倩、于景存、刘涵婷、韩飞、王琨琳、荆思源、程美英、柳仪、宁翠英、崔冬鸣
687	广州工商学院	行业标准共制 民校民企共生 素养技能共育：湾区商科人才“三共”培养新实践	易露霞、张晓英、吴卫洁、李勤昌、谢如鹤、张谡、赖洁瑜、鲁朝云、曾一帆、刘雪萍、任锦辉、陈彬彬、尤彧聪、周健珊
688	广州工商学院	双轮驱动、项目主导、跨界融通：电子信息现场工程师人才培养的探索与实践	张永平、胡垂立、刘伟慈、罗俊、曹远明、陈雪、王准、丁南、胡必波、席二辉
689	广州工商学院	检测能力导向 适配应用场景：食品类专业“1→N”人才培养模式改革与实践	欧仕益、黄训文、谢雨轩、杨春敏、刘华、钱镭、李瑞婷、马娟娟、王身相、孙晓燕
690	广州工商学院	新文科背景下应用型高校商务外语实践能力“三维协同”培养模式的改革与创新	刘沛富、邢佳平、许国动、高亮、周正秀、龙辉、夏逸慧、贺丹、余聪、刘国明、陈利萍、余幕英、冯伟婷、苏东晓、李德妙
691	广州工商学院	扎根湾区 服务民生 知能共进：卓越冷链物流运营人才培养新实践	乔鹏亮、张塽、丁玉珍、李文豪、宁鹏飞、章桂永、杨雅斌、梁春树、邹剑峰、赵小锋、黄鹏、张军、杨静文、王文娟、吴婷
692	广州工商学院	目标导向 三融四阶：面向湾区中小企业数智 财会分析师培养模式的创新与实践	任道纹、全桂艳、高少慧、黄璐、聂秀萍、张燕、邓晔莹、利雅、刘若鸿、王景
693	广州工商学院	营销到“赢销” 服务大湾区：新时代营销类课程改革与实践	林波、谭晓丽、潘寿璋、张娜、关建波、杨美玲、周桂凤、曾素梅、马俊博、余芳菲
694	广州工商学院	唤醒小课堂·走深大实践·汇融多平台：应用型高校“讲活”思政课探索与实践	周静、张辉、谭丽婷、彭艺格、郝建丽、耿雪莲、张晓、张丽薇、陈雯菁

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
695	广东理工学院	破茧·赋能·共生——民办高校“五位一体”产教融合生态模式创建与实践	刘香萍、张俊林、王鹏程、陈木荣、周红梅、陈殷宁、吴兴耿、金好、杨斌、林显宁、倪元相、莫小泉、戴毅
696	广东理工学院	学科交叉 三阶递进 内外融合：标准化工程人才培养模式创新与实践	魏嫚、刘香萍、韩燕、李文全、张倩、陈晓黎、赵燕、张孟飞、张彦霞、黄永福、唐靖楠、陈鸿韬、张惠琪
697	广东理工学院	“一理念二模式”大学体育五育融合育人体系的构建与实践	杨波、王群英、肖斌、王盈、郭峰、王安大川、焦健华、苏志锋、刘鹰、朱萍
698	广东理工学院	产教智联·四阶递进：智能制造类“零适应”应用型人才培养体系创新与实践	黎志勇、杨斌、庞小兰、王鹏程、陈木荣、张俊林、李相平、周红梅、覃羨烘、李俏、杨晶晶、李家学、潘德灼、梁东来、伍平
699	北师香港浸会大学	合作办学高校“大思政”育人体系的建构与实践——北师香港浸会大学二十年探索	毛亚庆、李建会、郭海鹏、伍鸿宇、吴炳钊、陈太付、汤绍龙、叶华军、陈郁、王莹
700	北师香港浸会大学	人工智能时代统计学与数据科学国际化人才培养体系研究与实践	潘建新、叶华军、贺平、邓宇辉、轩辕哲、陈东龙、彭小令、张博海、吴京津、孟蕊
701	北师香港浸会大学	基于博雅教育的国际化计算机人才产学研融合实践	苏伟峰、季春艳、贾维嘉、郭海鹏、张慧、侯远坦、李树德、纪燕燕、范文涛、陈佳星
702	北师香港浸会大学	“身心整合，知行合一”：基于具身心智范式的情绪智能教育	石磊、郭海鹏、刘永松、李运桦、黄红漫、林柏宇、于雪晴、庄安娟、孙于飞、白荷
703	北师香港浸会大学	产教科教融合视角下基于项目学习的管理类课程跨学科教学管理实施方案	王莹、黄庆丰、江娜、胡喆华
704	北师香港浸会大学	“价值·知识·能力”三重融合：经济学一流课程国际化育人模式的创新与实践	罗蓓、常笑、林谧、卢泽民、施浩、翁祉泉
705	深圳理工大学	三院一体、三轨并行、学研融合的新型研究型大学创新人才培养体系探索与实践	潘毅、樊建平、赵伟、王万良、唐继军、傅为农、吴浩、李金艳、杨帆、焦阳
706	香港中文大学（深圳）	知行践营养·科教融健康：健康中国背景下大湾区营养健康通识课程的育人实践	陈山泉、杜鹃、李兰、王攀、陈吉航、关海山
707	香港中文大学（深圳）	基于人工智能技术的编程练习与评测系统	方一向、马晨昊
708	香港中文大学（深圳）	旨在培养学生信息素养的“智慧城市”通识课程建设与个性化教学实践	廖睿智、林泳芊
709	深圳北理莫斯科大学	中俄融合、跨域协同运筹与优化类课程体系的构建与育人实践	BUDAK BORIS、KAMZOLKIN DMITRII、ILYUTKO VICTOR、陈阳、ZAKHAROV VLADIMIR、张晔、李工农

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
710	深圳北理莫斯科大学	中国情怀，国际视野：中外合作大学思政育人体系的“三三制”创建与实践	谢欢欣、刘世华、张红霞、莱·苏·伊兹玛依洛娃（俄）、张杨、郭正林、胡希平、杨帆、王兰、郝舒婷
711	深圳北理莫斯科大学	智能时代人才培养：人工智能课群建设及其赋能教学的创新与实践	程杞元、蔡平、姜增如、王伟、段海涵、贾云得、胡希平、宋若鹏、李一可、樊华
712	广东以色列理工学院	融合国际化教育资源的理工科创新人才培养模式探索—以广东以色列理工学院为例	Dganit Danino、周玮楠、黄静瑶、张妍、王媛、陈欣
713	广东以色列理工学院	新工科导向的《固态扩散》课程建设：公式机理推导的数理强化与工程贯通	祁原深、王楠、谢红波、段庆行、吴新年
714	北京师范大学珠海校区	高师本科化学实验教学改革赋能师范生创新能力培养	杨逸、欧阳津、蒋福宾、孙泽民、赵云岑、林柳、何本钊、刘亚军、汲美奂
715	北京师范大学珠海校区	师德为基、实践为本、卓师为要——新时代英语师范人才培养模式创新与实践	孙晓慧、苗兴伟、陈则航、王楠、钱小芳、章燕、潘韩婷、苏凤、谢庆立、谢文婷、周雪琛、戚诗炜、吴雪妮
716	北京师范大学珠海校区	书院“一五四三”拔尖创新人才育人体系探索与实践	虞立红、仲佳勇、陈乐、秦志伟、刘卉青、金俞、肖胜利、王学松、张垂美、朱珊珊
717	北京师范大学珠海校区	服务国家乡村振兴战略的师范生暑期教育实践育人体系构建与实践	盛双霞、杜育红、孙波、向本琼、曾晓东、张婧、刘日升、卢忠林、刘新会、刘林、张莉、杨勤、袁小良、曹美新
718	北京师范大学珠海校区	面向教育数字化转型的大学物理智能教育生态构建——知识图谱引导的泛在化学习	周雨青、黄霞、梁颖、霍晨亮、肖坤、毕冬雪、董科、黄文宏、易竹、白磊、刘冬梅、王苗、刘甦
719	北京师范大学珠海校区	基于“质量-发展”双螺旋协同机制的高校教师教学能力精准提升体系创新实践	李芒、张爽、刘星辰、赖洪标、李曼、于芳
720	电子科技大学中山学院	“能力-评价-协同”驱动的 ICT应用型人才培养体系创新与实践	吴坚强、陈泉、李文生、师向群、刘保军、雷雪峰、卢满怀、池挺钦、杨亮、朱吉祥
721	电子科技大学中山学院	铸魂·强能·同频：创“产学研教协同”电子信息应用型人才培养实践新模式	师向群、刘黎明、陈卉、温贺平、高玉梅、刘亮元、王桓、林燕婷、吴丽莉、汤绮婷
722	电子科技大学中山学院	科教融汇·产学联动：面向地方产业的计算机应用型人才培养创新与实践	吕燚、何怀文、翁佩纯、梁椅辉、李文生、李瑞芳、周艳明、梁宝兰、邹昆、刘伟
723	电子科技大学中山学院	三方联动、四链衔接、五维融通：电子商务岗位创业型人才培养模式创新与实践	吴晓志、曹细玉、杨国明、袁志宏、殷彬、蒋永宏、陈本松、赵卿、贺兵、吴卫群
724	电子科技大学中山学院	三阶递进、五维互融——以设计人才培养助力乡村振兴的十年探索与实践	郭磊、阿丽莎、任敏、赵竞、曾艳、王力、郑袆婧、苏雷、黄丽雯、温嘉瑜

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
725	北京理工大学（珠海）	“兴趣驱动、多元协同、工程实践”一体化汽车创新人才培养模式的探索与实践	叶玉胜、周靖、方蕾、黄彪、岳悦、邓嘉燕、胡晨星、邹浙湘、陈蕾、梁惠琳
726	北京理工大学（珠海）	三融合、三协同：基于OBE的就创教育探索与实践	刘渊、张恩、刘丽、陈宋生、颜笑、崔光奔、吴小满、崔震、陈元艺、钱文清
727	北京理工大学（珠海）	三全支持 四求驱动 五维联合——构建大学英语双跨人才培养新模式	黎宇珍、蒋学清、罗永、李琦、闫宏兹、余茜、徐嘉、刘宁、陈道彬、宋彦黎
728	北京理工大学（珠海）	产教融合驱动数智技术赋能：应用型人才“双维四链”培养模式创新与实践	矫庆泽、刘洪博、詹世景、曹传宝、唐小勇、郭冰之、吕京美、王莹、熊志勇、张亚平
729	北京理工大学（珠海）	“双创”引领下高校南狮文化“铸传育”育人模式的探索与实践	张程飞、刘亚、史建伟、刘文涛、乔长泽、雷东涛、梁莹、张宏、郑海滨、王海燕
730	中国人民警察大学（广州）	“三阶·三堂·三维”：警用无人机专业贯通融合式培养模式的构建与实践	邓宗强、国静萍、马骏、赵宏飞、吴刚、聂伟、袁联飞、袁媛、李玉、范万岗
731	珠海科技学院	党建引领 “红蓝紫金”四维共进 ——民办高校大思政育人模式创新与实践	廖立国、郑润真、王奕衡、刘苍劲、金爱慧、王丽、蔡垚、杨宪钊、汤义和、孔斯丁
732	珠海科技学院	能力进阶·场景贯通：应用型高校创新创业教育生态体系构建与创新实践	刘鸣、刘冰、贾红海、梁艳春、黄景德、张恩光、王志刚、张春福
733	珠海科技学院	产教协同、能力驱动、数字赋能：计算机应用型人才培养创新与珠科实践	梁艳春、吕威、龚玉清、傅晓阳、康玉忠、李昱、李大琳、朱云、朱天元、刘衍珩
734	珠海科技学院	赋能·融合·创新：民办高校集成电路应用型人才培养体系的构建与实践	司玉娟、潘欣欣、刘立勋、蒋本福、于潇禹、李小民、张延生、崔磊、张磊、冯立滨
735	珠海科技学院	“高水平、国际化、复合型”高尔夫管理人才培养的珠科实践	阚兴龙、李振军、邱红伟、费凌、李艳、王丁玲、刘炳献、丁林、程巍、安然
736	珠海科技学院	服务区域产业发展的地方高校机械类高质量应用型人才培养创新与实践	黄景德、张恩光、战欣、占向辉、王丽、李晓达、邓宝清、张传敏、刘颂阳、赵国栋
737	珠海科技学院	民办高校音乐人才培养的三维实践教学体系建构与实施	何平、夏炎彬、左娟、李遥、柴佳、魏茜、常佳、张芳芳、刘庆欣、刘光会
738	哈尔滨工业大学（深圳）	三力六维、全景赋能、协同共享的交叉融合型人才培养体系探索与实践	张钦宇、李锦辉、周玉、邹虹、赵艺、仲政、马婷、杨彦甫、朱宁、吴晓丹
739	哈尔滨工业大学（深圳）	“三力驱动，多维融合”：哈工大（深圳）材料学科拔尖创新人才培养模式构建与实践	张倩、徐成彦、毛俊、李德平、周玉、黄燕、邱业君、曹峰、胡凯龙、李锴锴

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
740	哈尔滨工业大学(深圳)	理实交融 项目驱动 创孵协同：自动化类专业科创人才培养新模式探索与实践	楼云江、陈浩耀、刘能锋、李建刚、张近民、黄瑞宁、戴坤添、李衍杰、张颖、吴显亮
741	哈尔滨工业大学(深圳)	核心价值引领构建大思政课“1+3+N” 协同育人新范式	徐晶、黄鹰航、华苗、匡尔娜、鞠芳菲、陈雨薇、杨杰莹、王梦竹、赵燃
742	哈尔滨工业大学(深圳)	真题实做 数智助研 产创一体：助力乡村振兴的项目制教学模式构建与实践	郭湘闽、张爱书、刘双、张国宏、何道敬、谢健、钟梦蕾、谭有恒、陈桦、吴屏、张天尧、辛欣
743	哈尔滨工业大学(深圳)	“高时效-强泛化-自演进”的电子信息类拔尖创新人才培养模式探索与实践	张霆廷、高林、朱旭、顾术实、罗晶晶、张驰亚、史瑶、陈梓浩、焦健、罗元、吴宣利、何晨光、张晔
744	哈尔滨工业大学(深圳)	学科破壁 课程破茧 融创致远——面向大湾区拔尖人才的数理能力培养体系改革与实践	赵毅、黄玉东、张新明、仲政、杨国岱、孙秀冬、梁慧、汪洋、冯峰晖、包益欣
745	广州华立学院	“需求驱动·双证融通·产教赋能”：计算机应用型人才培养新范式与实践	李静、刘品洁、翟倩、黄秋文、王荣平、戴毅、邱韶杰、黎永芳、蒋苇、林睿翀
746	广州华立学院	机电类专业“一主线三融合四支撑”应用型人才培养模式创新与实践	杨向东、黄淑芬、屈福康、朱颖、何益宏、赵红梅、周春英
747	广州华立学院	“华”章立德·“立”心铸魂：民办高校“大思政课”全域协同育人实践创新	谭德礼、王韬、李琼生、刘丽娜、李孟、张广森、贺志勇、邢英丽、谢菲、张枭
748	广州华立学院	一体两翼三联动/四个服务创成果：影视动画/艺术设计类专业合群化教改实践	戴剑平、范秀云、王烁、郭建伟、邱悦、何丽莉、林淑萍、孔令顺、崇秀全、廖宏勇
749	广州应用科技学院	人工智能赋能的“三三制”应用型人才培养创新探索与实践	张光宇、吴舸、马利、解成俊、刘欣、肖伟才、黄卫祖、廖干洲、巫国云
750	广州应用科技学院	乡创共生·融合赋能：环境设计专业“三改三融”实践育人模式创新	谢雪甜、王丹、曾丽娟、邓铨、贺锋林、龙镇辉、朱琳、张伟、李启让、黄克华、张红亚、乔莹
751	广州应用科技学院	产教融合·四维贯通：数智时代经管类应用型人才培养模式的创新实践	庹兰芳、王亚新、申文青、邱丹平、李先科、崔越、郑剑辉、魏丽君、褚霞、陈少芬
752	广州应用科技学院	价值共创视域下数智金融“三元协同·六融赋能”育人模式创新与实践	李先科、李重燕、邱丹平、庹兰芳、胡斌、褚霞、郑剑辉、王世宇、王亚新、荆菊、黎丹青、陈儒渊
753	东莞城市学院	重构-互促-融通-赋能：应用型人才培养的创新与实践	方伟华、鞠晓红、周杰、张兰、黄庆泉、杨勇虎、牛熠、吕振铭、施运欣
754	东莞城市学院	地方院校设计专业“六维度协同、四模块融合”应用型育人体系的探索与实践	何帅、何帅森、李佩蕙、吴宇、卢娟、李林林、赵成成、俞敏、李梦丹、许峰泓

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
755	东莞城市学院	价值铸魂、协同汇智、实践赋能：新时代卓越基层法治人才培养改革与探索	刘红、蒲春平、王雄文、丛珊、付佳荣、姜虹、陈程、王伟、董进、曾昭永、张旭东
756	东莞城市学院	双向建构·三体贯通：财务管理课程群驱动专业思政育人模式创新与实践	鞠成晓、李玫莹、韩静、李红岩、鞠晓红、肖文锋、宋秋敏、丛蕊、赵婧、张红运
757	东莞城市学院	理实一体、数智赋能、师生共创——《计算机组成原理》教学创新与实践	董阿妮、杨勇虎、张伟明、王浩亮、于晓海、王毅、詹少威、聂慧、吴帅、牛熠
758	广州新华学院	高素质应用型人才培养“逸仙新华班”的综合改革与实践	王庭槐、曹颖男、王栋慧、赖宁艺、何忠礼、林玮、王丽丽、陈依岚、陈建锋、李秋娴
759	广州新华学院	新质生产力引领·AI赋能：财会类“三实四阶多元”数智化实践教学创新	杨广莉、吴翔、林源、李安兰、黄春燕、温雪莹、陈世忠、幸倞、黄靖、毕立华
760	广州新华学院	基于ACTION理念的护理学专业实践教学体系的构建与实践	王秀岚、黄洛莹、何洁凝、黄廷芬、林丽娜、汪丹、钟婉、沈怡、黄珍霞、曹小兰
761	广州新华学院	应用型本科院校“1+X”国际化管理型会计人才的差异化培养模式和实践	吴津钰、林源、李安兰、吴翔、张梦洮、师韫、田嘉明、陈桂昌、姚智新、肖月红
762	广州新华学院	应用型本科人文地理与城乡规划专业“一引领双融合三通道”培养模式创新实践	石莹怡、张媛媛、宋云、唐波、陈静、张晔、王丹妮、林琳
763	广州新华学院	德育为先，创新实践，产教赋能：民办大学工科提升就业竞争力培养模式与实践	衣杨、邱泽敏、刘珍丹、陈锦煌、罗漪澜、高鹰、唐俊、王孟博
764	广州南方学院	靶向培养·数智赋能：大湾区应用型行政管理人才培养“123”模式创新实践	陈天祥、史娜、黄宁、刘云东、刘佳、杨秀平、吕佩安、蔡宝婧、华磊、潘晓蝶
765	广州南方学院	“三阶递进·四维融合·全链贯通”的新时代老年护理实践教学体系创新与实践	陈秋铃、黄惠亭、徐晨、方海云、蔡新健、张汉荣、吴圆荣、陈妙虹、覃惠英、段孟岐、罗岚
766	广州南方学院	面向大湾区需求的商贸物流专业群应用型人才培养“135”模式创新与实践	王秀梅、钟肖英、高凯、戴国良、蒋敏敏、陈潇、叶龙森、甘宏、李维国、黄华
767	广州南方学院	“一体化·系统化·内生化”新一代信息技术人才培养的十年探索与实践	苑俊英、张鉴新、陈深进、钟晓婷、左海春、吴恒志、邓浩然
768	广州南方学院	价值引领·数智赋能·产教融合：应用型会计人才培养体系的探索与实践	董成杰、张怡辰、王云希、张媛、王家碧、金迪、何沁蔚、陈宇桂、曾涛、王艺璇
769	广州南方学院	服务乡村文化传承的汉语言文学专业应用型人才培养探索与实践	孙立、周凤玲、林玉洁、陈珂、魏珮玲、张晓丹、罗希、刘涵玉、石巧如、杨南岳

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
770	广州南方学院	浸润 · 共生 · 滋养：面向乡村振兴培养新闻传播人才的创新与实践	陈珂、孙立、杨萍、周凤玲、张晓丹、罗希、温翠艳、蓝欣桐、温灵、李娜
771	广州南方学院	“党建引领·产域联动·跨界赋能”应用型高校创新创业人才培养的探索与实践	刘佳、钟肖英、张斌、陈天祥、李维鹏、周先捷、莫名月、张荣祥、张剑超、马红波、怀康、唐玉婷、孙月、常琨、潘晓蝶
772	广州城市理工学院	校城融合“三真”聚力协同共生——应用型理工人才培养的探索与实践	魏德敏、张星明、刘佳、陈锐鸿、钟玉华、沈娜、潘健怡、曹英烈、冯慧雅、庄明珠
773	广州城市理工学院	德智融合、理实贯通—以创新工坊为载体的智能建造应用型人才培养新范式	张原、郑渊虬、苑苗苗、季静、魏德敏、赵小芹、杜海恩、李牧、肖新瑜、熊逸丰
774	广州城市理工学院	三跨融通，育人跃升：湾区“新商科+”应用型人才培养模式改革与实践	魏卫、彭玉莲、崔译文、张云侠、陈晓诗、周智伟、李军霞、袁翠翠、閔文峰、李岩
775	广州城市理工学院	立足产业集群，深化四维联动：卓越珠宝人才培养模式的创新与实践	邢莹莹、张珂、郭涛、剡晓旭、文海、解思伟、梁文思、刘佳、王辉
776	华南农业大学珠江学院	资源聚合 实战赋能：民办高校影视人才实践创新能力培养改革	袁炎清、赵卫平、周梦璇、庚钟银、张炜、刘光磊、董从斌、田秋霞、祝荣华、张峻
777	华南农业大学珠江学院	十年磨一剑——基于PBL的本科生自主学习与创新实践能力培养体系探索与推广	邓继忠、蒋恩臣、王卫星、李金灿、邱广萍、孙振刚、周钰淮、文明瑶、孔莲芳、屈晓、丁群、易学能、陈永康
778	华南农业大学珠江学院	课程筑基·平台沉浸·项目实战·赛创融合：新商科四维融通育人生态实践	叶小芬、钟德平、巫敏芝、成蓬蓬、刘文杰、邵璐霞、谢瑾媛、张文利、邓倩婷、何欢
779	华南农业大学珠江学院	从模式研究到实践获奖：建构主义视域下数智赋能商务英语写作的育人成效	陈春风、杨小勇、刘后青、钟觅、罗昕星、艾晴、卢敏、陆细霞、张婷婷、黄晓萍
780	广东外语外贸大学南国商学院	应用型高校“三融合·一贯通”外语人才培养体系创新与实践	池圣女、王家宝、于凤颖、王瑞英、吴丽、唐彤、温宾利、于恩泽、蔡海云
781	广东外语外贸大学南国商学院	三位一体·三维联动·三元协同：民办高校计算机类专业“三三三”育人模式	朱子江、李俊山、胡毅、常静、赖益强、谢绍斌、曾显峰、杨德牛、廖晓芳、齐德昱
782	广东外语外贸大学南国商学院	一体两翼·三维融合·四元协同：商科应用型人才培养模式改革与实践	文佑云、王天、陈书星、高洁、吴海燕、夏海霞、党雪、吴新玲、王华、苏武俊
783	广州华商学院	三维驱动 三阶递进：数智化会计人才培养模式创新与实践	姚凤民、陈淑扬、郑朝亮、陈蒙梦、陈平、吕峻闽、范卫星、姚永红、张丽、李志凤
784	广州华商学院	“创意驱动、三域融通”：新文科背景下汉语言文学人才培养模式的创新与实践	陈少华、徐桃、张倩、刘亚娟、李雅洁、黄厚斌、赵树勤、司马晓雯、郭堪通

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
785	广州华商学院	应用型高校“三重构、三融合”的创新创业教育体系建设	余家军、廖伊曼、许娜、金伟娇、陈海悦、高艳锋、曾龙威、宋元跃、唐明琴、陈欢
786	广州华商学院	面向大湾区的新商科应用型高校AI+虚拟仿真实践教学创新	郭银华、李志凤、吴彬彬、杨莉云、曾志区、王小燕、陈庆锐、王玉、范卫星、魏佳丹
787	广州华商学院	基于现代产业学院“三维融通、四轮驱动”的人才培养模式创新与实践	叶仕通、戴经国、吕峻闽、杨波、洪绍勇、杨本胜
788	广州华商学院	地方应用型高校大传播人才“三新四融”培养体系的构建与实践	王列耀、张晋升、陈晔、曾志区、李明、程海涛
789	湛江科技学院	三链集成·四新驱动·五创融合：地方高校创新创业“融创园区”实践育人改革	彭寿清、朱德全、谈建成、范云峰、童洁、沈军、林克松、余君兰、石云、杨磊、陈雪儿、张海峰、陈舒、杨文玲、苏楠祺
790	湛江科技学院	三联·三创·三融：农林类专业“三链贯通”实践育人改革行动	谢秋兰、戚继忠、周永平、王静、杨俭、李小梅、杨鸿、吴军、丁廷发、杜曲、曹渡帆、李芳辉、张小永、冯志红、韦发清
791	湛江科技学院	三链递进·三实转化·三体联动：应用型高校“劳创融通”育人模式改革与实践	范云峰、尤俊杰、张家琼、樊蒙蒙、徐小容、林克松、李昌庆、熊晴、陈亮、姚雪兰、何家怡、冯丹、彭俊杰、尤妙娜、邓博文
792	湛江科技学院	双翼并进·三域联动·四化赋能：计算机类专业“赛创融合”实践教学改革	李月军、梁丽莎、李昌庆、丁兵兵、莫凡、陈瑞志、黄锦敬、赵圆圆、卢来、谢品章、林声伟、林志健、李春红、邹怡、李鑫
793	湛江科技学院	数智驱动·三实一体·四链共育：会计类专业“业财融合”实践教学改革	韩冰、杨国臣、陈妙娜、吴艳红、陈曦、李国喜、林秀水、谭诗婷、黄堪敬、姚丽、陈文俊、黄华、刘丽梅、徐启超
794	广州理工学院	空间互嵌 场域重建：高校协同头部企业培养实战型智能信息人才的探索与实践	伏焕昌、张少文、王煜林、何韦颖、陈天勇、陈玉莲、钟健、高文财、陈易平、余永龙
795	广州理工学院	身心互哺 分类分层 数字赋能：大学“体心融合”课程改革与实践	陈赛红、蒋街良、蔡煜浩、陈佳、梁艳、刘亮、谭智斌、赵可意、唐伊美、胡敏蕊
796	广州理工学院	基于工作室“四位一体、五轮驱动、六能递进”应用型人才培养模式探索与实践	张世梅、陈英征、魏东婷、王如意、刘延华、周雨薇、吴霜、黄思琪、饶志锋、魏文锋
797	广州理工学院	民办高校“一体两翼三协同”外语专业人才培养模式创新与实践	章美芳、冯军霞、邓博文、刘香萍、马郁、廖益清、郭遂红、蔡俊、冉海涛、吕丽红、周杨、申丹、徐付娟、李欣
798	广州理工学院	面向中小型企业的“四融双驱式”智能制造类应用型人才培养探索与实践	朱亚峰、李玉忠、张德福、王如意、袁洁贞、陈婵媛、贾林锋、文龙振、庞姗
799	广州理工学院	三向并行、三阶递进、三元协同：人力资源管理应用型人才培养模式创新与实践	刘琰、康松龄、周旭、李培祥、魏新、魏东婷、梁金如、方晓珍、徐文婧、张旭

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
800	广州软件学院	诗词弦歌：工科大学四场域、五融合、六举措一体化美育新模式	张强、张海鸥、张明军、谢丽娜、黄牧乾
801	广州软件学院	双专业协同·校企共育：游戏开发人才培养模式及实践	罗林、王传霞、李俊琴、韦静、刘生建、王辉、梁志敢、陈璐熹
802	广州软件学院	数智物流“π型”人才培养模式的创新与实践	刘保庵、胥爱霞、刘瀛寰、许晓君、钱可欣、徐辉、李文娟、林育焜、卢逸璇、赵沅君
803	广州软件学院	五级递进、四足支撑、四维评价的软件创新型人才培养体系构建与实践	张屹、张明军、杨微、肖佳、潘正军、陈孝如、陈立军、张志威、钟迅科
804	广东开放大学	基于“非遗”传承与保护的文化产业管理专业人才培养模式探索与实践	蓝天、张红、罗子婷、刘晓亮、龙靖宜、王俊彦、杨雄辉、陈泽芳、石萍、杨迪、李祥震、童妍、范辉、熊小平、许诺、朱碧茵、吴雁云
805	广东省教育研究院	以赛促教·以赛育才：大型教学竞赛提升青年教师教学能力的探索与实践	耿景海、刘霞、钟珂、田锋、陈趋庭
806	中山大学	“从阿者科出发”：深入中国田野的研究性教学与实践	保继刚、杨兵、刘逸、翁时秀、左冰、梁增贤、黄琢玮、张骁鸣、何莽、陈钢华
807	中山大学	面向健康中国战略的医学研究生“胜任力导向型”分类培养体系创新与实践	匡铭、肖莉华、李辉雁、戴国琳、胡文杰、陈歲、王骥、谭进富、刘晨、尹军强
808	中山大学	文献与文化遗产保护专业硕士卓越人才“四力”培养体系	程焕文、周旖、林明、王蕾、张靖、肖鹏、唐琼、张琦、张珊珊、陈莉
809	中山大学	“医学创新引领，专业建设为径”研究生分子医学专业的构建与成效	高国全、周家国、宋尔卫、匡铭、齐炜炜、杨霞、田国宝、朱孝峰、李隽、陈样新
810	中山大学	“并行计算·AI+”创新型计算机研究生培养体系建设与实践	肖侬、吴维刚、陈志广、杨跃东、江颖、张献伟、李冠彬、谭宁、黄凯、颜晓辉
811	中山大学	智能引领，微创未来--耳鼻咽喉科研究生智能微创诊疗教培体系的创建及人才培养探索与实践	雷文斌、文卫平、熊观霞、邓洁、赖银妍、马仁强、李芸、吴旋、陈德华、庄惠文
812	中山大学	校企平台、渐进实践、全链协同的强化专业型研究生工程实践创新能力培养模式	刘强、刘济科、蔡铭、黄林冲、刘鹏图、刘巨江、周少锐、蒋格格、付杰、饶军、李军、李熙莹
813	中山大学	链式融合 5G赋能：临床专硕迈向卓越医学人才的培养模式重构	任杰、杨钦泰、黎尚荣、姚瑶、原冬冬、陈璐、王冰瑾、刘莹、邓宇璇、张明
814	中山大学	“双轮驱动，三链融合”的公共卫生医防管复合型人才培养体系构建及实践	王庆、夏敏、林华亮、杜志成、陈雯、王燕芳、卢次勇、柳雁、董光辉、胡汝为、吴昊、吴可盈、张周斌、袁俊、侯建荣

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
815	中山大学	五位一体，三重联动——研究生教育融入粤疆医学人才联合培养的“中大模式”	林天歆、胡晓丹、吴庆、赵亮宇、许可慰、汤育新、郑俊炯、钟淑萍、肖非、邹小广、张琪、吴小剑、杨清华、刘济科
816	中山大学	资源与环境专业学位研究生“一个核心、四维融合”育人模式创新与实践	吕慧、孙连鹏、赵姗姗、李若泓、苏明、祝新哲、李蕊、陈奔
817	中山大学	基础外科学院——推动高质量外科研究生人才培养新模式建设	谭进富、匡铭、张昆松、莫承强、李辉雁、谢文轩、陈泽斌、黄应雄、梁玲、李雯雯
818	中山大学	场域融合，学科交叉：哲学研究生培养支撑体系构建与探索	陈少明、张伟、张清江、周春健、吴重庆、陈立胜、方向红、朱刚、陈乔见、刘伟
819	中山大学	医学研究生思政教育“四维四协同”育人模式创新与实践	匡铭、肖莉华、李辉雁、胡文杰、王晓桃、张航、贺鑫、郭玥、戴国琳、周怡
820	中山大学	面向国家战略的极地复合型人才培养体系创新与实践	程晓、赵羲、陈卓奇、惠凤鸣、叶玉芳、王雪、梁琦、李腾、何连、郑雷
821	中山大学	卓越工程师的“五融合”培养	王为、梅俊、Jean-Marie BOURGEOIS-DEMERSAY、徐瑶、袁岑溪、马显锋、刘李云、潘大为、马江山、王岩、郭勇强、马宇、刘洋、倪木一、王志斌
822	中山大学	科产教深度融合的“三链五维”育人体系驱动研究生创新能力培养探索	胡文浩、欧田苗、胡海燕、邓鸿、熊小峰、陈杰
823	中山大学	顶尖学者引领机制创新赋能：构建“中大特色”国际化研究生联合培养新范式	苏成勇、江继军、陈洪燕、王静思、潘梅、陈小明、王大为、李忠曙、张利、张杰鹏
824	中山大学	基于MDT协同育人的胃肠体系研究生培养模式：融合理论、实践与科研的创新探索	吴小剑、邓艳红、王怀明、郅敏、刘广健、孟晓春、黄艳、姚传宇、刘雪萍、李婕
825	中山大学	“临床导向，基础创新，学科交叉”干细胞与再生医学复合人才培养的探索与实践	项鹏、王涛、陈小湧、柯琼、黄玮俊、丁英、曹楠、向秋玲、张宏波、张小然
826	中山大学	自主知识体系进课堂：中观经济学的教研融合式教学改革创新与实践	徐现祥、李善民、林建浩、张莉、刘贯春、毕青苗、贾微晓、王方方、肖奎喜、徐雷、张小茜、任泽宇、江嘉骏、钟一彪
827	中山大学	“生态协同、长效赋能”的研究生产教育人模式创新与实践	高平奇、林豪、韩灿、郁建灿、侯仰龙、操志伟
828	中山大学	学术互联，创新突破，卓越成长—眼科研究生拔尖培育新生态的探索与实践	李轶擎、林浩添、余敏斌、卓业鸿、郑丹莹、梁凌毅、左成果、卢蓉、杨晓、黄晶晶、游寒剑、曾俐
829	中山大学	临床医学与免疫学研究融合式教学新理念在研究生教育中的实践	苏士成、陆艺文、夏起东、陈雅慧

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
830	中山大学	“力·度”育人理念引领的环境生态领域研究生“GLOBAL”能力培养创新实践	王诗忠、张妙月、林庆祺、刘文深、秦俊豪、金超、汤叶涛、倪卓彪、晁元卿、曹越、彭灵灵、孟凡刚、杨欣、赵春梅
831	中山大学	骨科专硕(并轨研究生)临床胜任力“三维协同”数智化培养体系的构建与实践	许杰、李登、陈镁仪、赵敏、高博、傅国、曾钢、江川、王宜、吴财聪
832	中山大学	以高价值专利、成果转化为导向的研究生培养模式创新与实践	李沛波、苏薇薇、吴灏
833	华南理工大学	有机光电材料研究生“四统一”创新人才培养模式探索与实践	马於光、曹镛、黄飞、刘琳琳、苏仕健、彭俊彪、王丹、陈军武、兰林锋、孟勋
834	华南理工大学	面向粤港澳大湾区的精业敬业高层次工程人才培养的探索与实践	章熙春、许勇、文宏、高英、熊玲、何镜堂、林艺文、郑外生、黄跃珍、刘永江、胡健、李斌、崔巍、张莉莉、师娇
835	华南理工大学	双赋能四驱动三循环：面向中国式现代化图景的复合型MPA人才培养模式创新与实践	文宏、高翔、李胜会、李文彬、李慧龙
836	华南理工大学	“中国芯”育人新范式：教育链-产业链驱动的集成电路拔尖创新人才培养体系	易翔、李斌、薛泉、陈志坚、周绍林、邹毅、王彦杰、吴朝晖、丰光银、姚恩义
837	华南理工大学	六E协同：构建“产学研医检监”全链条生物材料领域研究生培养模式的实践	王迎军、王均、杜昶、付晓玲、王琳、施雪涛、郑志雯
838	华南理工大学	面向全球治理需求的理工科高校研究生拔尖创新人才培养改革与实践	朱献珑、陈艳艳、巫喜丽、雷霄、战双鹤、苏娉、贾海龙、陈宏俊、王立松、李京廉、朱善华、周爽、吴贊、甄玉宝、莫启扬
839	华南理工大学	一核双驱三融通：面向新型能源体系的复合型人才培养探索与实践	李立涅、唐文虎、朱建全、荆朝霞、武志刚、董芙蓉、季天瑶、雪映、刘刚、涂颖文
840	华南理工大学	两融三创多元驱动：面向城乡高质量发展的建筑类卓越创新人才培养改革与实践	彭长歆、王世福、肖毅强、林广思、罗建河、陶金、赵渺希、叶红、魏宗财、赖文波
841	华南理工大学	面向新一代移动通信的“三元协同”产业创新人才培养探索与实践	薛泉、车文荃、温森文、冯文杰、秦培、朱浩慎、唐锟、吴亮、廖绍伟、曹云飞、朱剑锋、刘寻、Ioannis Vardaxoglou
842	华南理工大学	“一体三元四驱”食品类专业卓越研究生人才培养体系探索与实践	李晓玺、娄文勇、赵谋明、王永华、杨晓泉、韩忠、林恋竹、朱良、苏健裕、蒲洪彬
843	华南理工大学	“1+2+4”体系：面向大湾区的一流商科研究生人才培养创新路径探索与实践	黄曼丽、李炜文、许治、张俊生、张卫国、黎文靖、蒋峦、乐琦、曾萍、周骐、谢礼珊、叶飞
844	华南理工大学	降碳减污创新拔尖人才培养模式研究与实践	胡芸、朱能武、严克友、叶代启、万金泉、石振清、邱光磊、陈燕、卢桂宁、冯春华

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
845	华南理工大学	构建校企协同育人矩阵，打造“三通三融三链”湾区智造人才培养模式	瞿金平、雷育胜、李巍华、魏争、冯彦洪、冷金岩、王迪、宋长辉、李宗涛、谢正超
846	华南理工大学	“理念引领、战略驱动、交叉融合”——化学学科研究生培养模式创新探索与实践	伍婉卿、江焕峰、邓远富、祝诗发、张珉、曾伟、尹标林、林东恩、黄良斌、李建晓
847	华南理工大学	服务国家战略的湾区风景园林产教创融合实践教学模式探索	林广思、高伟、李敏稚、赖文波、陈崇贤、Jason Zhisen Ho（何志森）、萧蕾、冯娴慧、王南希、孙卫国、夏宇、叶劲枫、胡峰
848	华南理工大学	产教融合、服务交通强国需求——交通运输工程领域双创型人才培养模式实践	虞将苗、张园、王磊、裴明阳、邹桂莲、于华洋、连维越、漆巍巍、温惠英
849	华南理工大学	体教融合 知行互促：体育研究生“双轨互哺”培养创新与实践	高晓波、樊莲香、万发达、霍德利、陈丹、边宇、余曦、黄炜皓、徐雷、杨管
850	华南理工大学	多学科交叉背景下创新链协同研究生人才培养模式改革	洪晓斌、肖国权、石永华、陈远明、苏锦钿、陈江波、朱德智、曾君、张卫文、刘付永红
851	暨南大学	研究生思政共同体“一·九·零·六”育人模式的构建与实践	孙彧、李朋军、程京武、吴昱、韩刚、戴玉洁、邓双全、周楠楠
852	暨南大学	培根铸魂 分类卓越 拔尖造峰：新时代研究生培养质量监测评价体系的构建与实践	马民、颜显欣、马义、翁健、郭团、苏运生、张桂娟、狄红卫、陈光慧、李云飞
853	暨南大学	铸牢中华民族共同体意识视阈下历史学研究生“同心铸魂”教育改革与创新实践	夏泉、朱文亮、李云飞、吴青、张龙平、刘正刚、刘增合、张小贵、郭渊、郭世强
854	暨南大学	“三融三跨、溯本育人”——国际赋能药学拔尖创新人才培养模式的创新与实践	江正瑾、张宏、张冬梅、陆小云、汪锦才、徐东升、张婷婷、王启钦、曲佳欢、王峰
855	暨南大学	面向中华民族共同体建设的高层次新闻与传播人才培养“一三五”模式探索与实践	支庭荣、曾一果、刘涛、郑亮、林仲轩、赵建国、晏青、嵇美云、吴来安
856	暨南大学	光铸卓越：“思政引领 五维驱动”——光学工程研究生培养模式探索与实践	关柏鸥、黄睿、狄红卫、薛枫、王思聪、曾庆慧、孙玉环、卢惠辉、郭团、辛洪宝
857	暨南大学	面向港澳台侨医学卓越人才培养的“一体两翼三引擎”体系构建与实践	张水兴、王华东、谷世乾、史进程、方进、张斌、张璐、汪飞、陈立婷、冯莎
858	暨南大学	日藏珍本宋元汉籍整理研究及其与研究生科研能力素质培养	陈广恩、曹家齐、刘晓、杨晓春、赵灿鹏、屈文军、曾肖、李鸣飞、李旭、许起山、乔志勇、陈柳晶、李晓明、高弘泽、刘敬宜
859	暨南大学	分层·递进·融合：临床执业医师实践技能模拟教学新范式	张明亚、郭军、刘伟杰、张佳琳、李劼若、刘珏、王一丹、王斐斐、冯伟峰

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
860	暨南大学	能源电力学科视域下新能源与储能拔尖创新人才培养模式构建与实践	吴伟雄、邓慧、和敬涵、李炜、庄师强、黄畅、綦晓、蔡阳、李慧芬
861	暨南大学	内改外驱、产教融合、协同创新：电子信息专业学位研究生培养模式构建与实践	狄红卫、卢惠辉、陈振强、方俊彬、关贺元、曾庆慧、朱思祁、郑华丹、陈耀飞、张子邦
862	暨南大学	“侨校育才”——结合虚拟现实（VR）技术及职业化培养口腔医学人才的创新实践	黄跃、谢思明、昌伟、王海兰、周正涛、黄仁龙、吕佳虹、王仪斌、刘智雯
863	暨南大学	数据驱动、AI赋能：经管数据科学“五位一体”教学体系的构建与实践	王斌会、谷世乾、柳向东、李爱梅、欧锦文、侯雅文、王术、刘潇
864	暨南大学	GLOBE型国际商务人才培养模式创新与实践	吴菁、姜丽群、王玉、刘新荣、柳向东、苏晓艳、余林蔚、吕映含、徐焱军、唐庆峰
865	暨南大学	“以赛促研、以研促教、以教促学”——小组协作式项目实践教学与教研赛协同育人模式探索	陈光慧、陈文静、柳向东、杨广仁、王国长、伍业锋、姜云卢、杨林涛、侯雅文、夏帆
866	华南农业大学	“情怀引领、创新赋能、实践强基”现代农机类研究生培养模式构建与应用	罗锡文、胡炼、汪沛、林佩云、何杰、钱立雄、臧英、邱亚龙、李君、王红军
867	华南农业大学	多学科交叉 多资源协同 多类型输出：低碳农业融合型研究生培养模式创新与实践	仇荣亮、林庆祺、黄超、秦俊豪、卢瑛、谢君、何茜、余光伟、李晶、孙少龙
868	华南农业大学	立足产业 跨界融合 笃行兴农：农业专业学位研究生共同体培养模式创新与实践	谢青梅、张世海、田兴国、钟国华、陈建、刘少群、刘吉平、张玲、邵玲、黄永相、徐艳、陈晓远、张鲁斌、王丽、陈金辉
869	华南农业大学	粮食安全战略引导植物保护专业学位硕士课程体系创新：产业链牵引教学链重构	钟国华、刘婕、胡琼波、徐汉虹、徐振江、潘慧鹏、陈少华、易欣、刘家莉、徐振林
870	华南农业大学	畜牧专业学位研究生培养产科教融通的华农-温氏“科创中心”模式	张永亮、孙宝丽、张祥斌、吴珍芳、廖新伟、孙京臣、邓铭、陈婷、罗君谊、习欠云、孙加节、聂庆华、陈丽、陈峰
871	华南农业大学	服务乡村振兴的低空技术与工程紧缺人才培养模式的创新与实践	李震、兰玉彬、熊万杰、陈海波、邓小玲、陈盛德、张波、李继宇、张亚莉、陆健强
872	华南农业大学	铸心·强术·重行：服务乡村振兴的风景园林研究生“政校企社”人才培养实践	汤辉、赵建华、李晖、林敏慧、程晓山、卢丹梅、余美萱、陈思颖、孟威、黄柏石
873	华南农业大学	农业生物学研究生“思政引领-学科驱动-价值塑造”三阶育人模式创新与实践	陈乐天、周海、王应祥、吕剑红、安娜、梁春江、白玫、曹茜茜、文继开、庄楚雄
874	华南农业大学	薪火相传，融合创新：“思政-专业-产业”三圈联动的新兽医人才培养新范式构建与实践	孙坚、陈晓梅、张建民、戴雪飞、冯耀宇、于洋、黄竣聪

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
875	华南农业大学	价值引领 纵横贯通 致远致用：风景园林研究生教育人体系构建与实践	李晖、刘小蓓、陈燕明、叶昌东、林敏慧、翁殊斐、刘京一、李自若、李晓雪、冼丽铧
876	华南农业大学	“三方协同、四链融合、五维贯通” 岭南特色预制菜产业发展“成建制”培养模式创新实践	赵雷、徐振林、王凯、黎攀、叶志伟、杜冰、艾民珉、沈兴
877	华南农业大学	面向大湾区功能食品产业的“重教-强研-推产”研究生三链融创培养模式与实践	肖杰、陈运娇、宋明月、曹庸、赵力超、苗建银、刘晓娟、周爱梅、兰雅淇、吕慕雯
878	华南农业大学	“双碳”目标下林业工程“三铸魂四融通五驱动”人才培养模式的创新与实践	孙理超、王清文、欧荣贤、田立、胡传双、易欣、郭垂根、梁雅晶、樊奇、郝笑龙
879	华南农业大学	思政铸魂、研产协同、师生共创：面向海洋强国战略的渔业发展人才培养模式构建与实践	甘炼、伍亚泰、王俊、严慕婷、王庆、魏京广、范兰芬、周磊、谢帝芝、沈汉洲
880	华南农业大学	真场景，实应用：面向农业数智化转型的信息管理类硕士培养模式创新与实践	熊俊涛、张建桃、韦婷婷、宋歌、余平祥、张勇威、黄丽清、黄文玲、邓金、古万荣
881	华南农业大学	服务农业国际化的涉农高校翻译硕士“产教-科教”双融合培养模式创新与实践	邓飞、李飞武、林绿、杨敏、杨曙、陈喜华、吕靖、夏妙月、秦建华、张欢
882	华南农业大学	分类培养、强化实践、凸显特色——农业硕士乡村振兴人才培养创新实践探索	李怡、黄松、杨学儒、万俊毅、胡新艳、何凯、李尚蒲、陈有华
883	南方医科大学	“十大十制”基础医学拔尖人才培养创新模式的构建与实践	高天明、黎孟枫、马骊、刘叔文、吴砂、白晓春、钟世镇、赵小阳、姚开泰、黄文华、罗深秋、赵克森、丁彦青、黄巧冰、曹雄、徐湘民、夏来新、张琳、赵亮、董为人、梁莉、邱钰晖
884	南方医科大学	直面需求 服务湾区：医学高层次应用型人才培养模式的探索与实践	刘叔文、黄文华、胥超、凌志海、毛琛、毕惠嫦、张立力、刘杰、田京、张群、谢小燕、郁爽、李旭东、秦飞
885	南方医科大学	思政铸魂、学科交叉、导师领航、平台赋能——临床医学学术学位博士培养的创新与实践	孙剑、刘杰、郁爽、樊蓉、胡光丽、吴芃、耿坚雯、向秋菊、谭晓敏、苑琳琳
886	南方医科大学	临床需求与学科交叉双轮驱动的检验医学拔尖创新人才培养模式构建与实践	郑磊、王前、司徒博、周宏伟、李博、王海芳、唐本忠、左大明、张清宇、张静
887	南方医科大学	五力协同、铸魂强能：医学研究生“大思政课”育人创新实践	任映红、张原英、曾楠、黄文华、陈瑜、陈化、蒋伟、纪超凡、吴玲、汤慧杰、苑琳琳、谭晓雪
888	南方医科大学	破界·聚力·赋能：高层次医工交叉复合型超声人才培养模式创新与实践	李颖嘉、刘再毅、张煜、张妍琰、李胜利、涂盈锋、吴芃、秦耿耿、赵冰夏、黄晓媚、韩楚、马焕容、梁瑜
889	南方医科大学	面向国家战略需求的高层次护理人才分类培养模式的创新与实践	张立力、史蕾、赵阳、蔡文智、黄文华、周春兰、李漓、张持晨、陈仲清、杨智慧

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
890	南方医科大学	“交叉创新·实战赋能·国际协同”公共卫生高层次急需人才培养体系的构建与实践	吴娴波、毛琛、凌志海、邹飞、彭鸿娟、张持晨、胡光丽、杜娟、赵卫、万成松、王亚惠、陈江涛、杨杏芬、何剑峰、李旭东
891	南方医科大学	分层递进，需求引领——临床医学专业型硕士研究生临床胜任力培养的创新与实践	田京、凌志海、胡光丽、杨文娇、钱丹丹、石佳靓、方碧妹、张颖
892	南方医科大学	“四维精研·双环协同”的中外合作公共卫生政策与管理研究生培养实践	王冬、钱怡、胡光丽、彭鸿娟、欧玮艳、王思涵、江泳仪、吴洁莹、洪亦卿、苑琳琳
893	南方医科大学	药学专业学位硕士“案例库-虚拟仿真双向驱动”人才培养的路径与实践	李琳、邬贤、吴少瑜、周磊、陈金香、谢宝平、慈薇、邹敏、吕琳、黎奕斌
894	广州中医药大学	“立足人才高地战略：中医药研究生“守正+创新+交叉”培养模式的探索与实践”	王宏斌、鄢来均、徐大量、刘中秋、陈其煌、吴洪江、王烁、曾庆波、陈佳宜、吴清龙
895	广州中医药大学	守正铸魂、医研创新，基于“双一流”学科的中医研究生培养体系重构与实践	李俊、邝卫红、杨忠奇、章遐义、方熙茹、黄纯美、罗颂平、李赛美、吴伟、龙泳伶
896	广州中医药大学	“一带一路”视域下针灸推拿学研究生一体三链、多元协同人才培养模式的实践	许能贵、孙健、杨忠华、林淑君、王琳、刘荣、徐联洋、汤小荣
897	广州中医药大学	“科教一体、医学转化”中药学创新人才培养体系的构建与实践	赵钟祥、刘中秋、卢琳琳、苏桃、王彩艳、陈立凯、吴锦俊、杨伟群、张荣、熊天琴
898	广州中医药大学	传承·创新·协同：中医拔尖创新博士研究生培养的探索与实践	史俏蓉、谭利斌、黄亮、杨薇薇、何殷、舒彤、吴薇、黄彬、沈晓燕、周雪艳
899	广州中医药大学	医教研并举，“一核双擎三融通”中医妇科学教学体系建设与实践	郜洁、罗颂平、李道成、赵颖、朱玲、黄艳茜、曹蕾、刘晓静、谢波、邱嫔
900	广州中医药大学	问题导引 数智赋能：中医药院校“自然辩证法概论”教学模式创新	智广元、曾庆娣、鄢来均、邱龙虎、李开文、杨兴升、李宁宁、刘鹏
901	广州中医药大学	传承守正、医管融合：中医药卫生事业管理研究生人才培养模式的构建与实践	邹冠炀、潘华峰、马利军、姚中进、李雅诗、黄惠媛、焦冰清、李艺
902	广州中医药大学	APN导向的中医护理专业硕士“双基双师三阶”培养模式的创新与实践	魏琳、林丽君、林美珍、李春、宋阳、邓丽丽、刘杨晨、王娟、黄绮华、王秋婷
903	广州中医药大学	中西并重、多维并举的中医眼科高层次人才培养体系构建与实践	庞龙、秦霖、冀杰、罗保华、罗艳华、秦亚丽、林斌武、胡佩、欧扬、陈可欣
904	广州中医药大学	“德技融合”：中医骨伤科学研究生人才培养40年	李想、林定坤、陈博来、陈海云、李永津、苏国义、王海洲、赵兵德

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
905	广州中医药大学	“岐黄授渔”针灸学境外研究生培养体系构建	符文彬、吴倩、宁百乐、王聪、马瑞、陈玲、张丽颖、梁雪松、陆丽明、王舢泽
906	广州中医药大学	破三难·立三新：中医药研究生创新能力多维驱动培养模式的创建与成效	林传权、陈扬、门韶洋、李伟荣、高永、喻良文、王奇、何军、何金洋
907	广州中医药大学	基于“道法术器”传承创新“六郁治乳”理论引领的高层次育人体系构建与实践	王志宇、陈前军、司徒红林、郭莉、文灼彬、宋雪、陈莹、郑铁枫、王胜奇、林毅
908	广州中医药大学	“四位一体”构建医学文献检索课程培养体系的实践	曾召、张晓艳、黄凯文、雷蕾、刘菊红、支晓娟、朱佳伶、崔璐、赵立凝、柴雅倩
909	华南师范大学	战略引领、双岗铸魂、三习融通：教育硕士双向赋能实践育人模式构建与实践	王红、安宁、水玲玲、许桂清、谢志勇、黄锐、莫雷、钱扬义、刘宇翔、李晓云、张逸琴、劳佩珊、高锦辉、崔团结、胡艺雅
910	华南师范大学	教育博士专业实践能力“场景-案例-能力”三维（3C）互动进阶式培养探索	卢晓中、范双利、陈先哲、谢少华、陈秋兰、肖冰、林冬华、王晓隆、张震、刘旖、何芬芳
911	华南师范大学	目标导向、学术融合、体用合一：体育学研究生三维结构培养综合改革实践	宋亨国、段锐、周爱光、李培、叶松东、马廉祯、刘鸿优、林遐迩、于永慧、宋雅馨
912	华南师范大学	人智融通、三线联动：教育类专业硕士数字教学胜任力新质培养的创新与实践	穆肃、胡小勇、谢金丽、吴玫、刘晓红
913	华南师范大学	输出为本：教育硕士“一生一优课”培养模式的创新与实践	赵萍、刘喆、田俊、夏晓玲、钱扬义、黄丽燕、周少娜、王继平、曾玮、刘秀湘
914	华南师范大学	跨界融合、实践驱动：应用心理硕士“五维协同”培养模式的创新与实践	王瑞明、陈彩琦、田丽丽、何先友、陈玉萍、黄学超、张卫、莫雷、余可可
915	华南师范大学	守正创新、赓续文脉：院线电影产教融合人才培养模式的创新实践	甘小二、梁政、廖宏勇、蔡雨明、罗广、姜檀、许哲、骆丹丹
916	华南师范大学	涵养·通达·共创：教育硕士跨学科教学素养培养的创新实践	詹泽慧、吴鹏泽、钟柏昌、柯清超、杨志豪、刘莹昕、杨明欢、张伟春、杨韵莹、沈雯瑶
917	华南师范大学	铸魂·协同·贯通：教育家精神融入全日制教育硕士实践教学模式的探索与实践	葛新斌、黄锐、王晓隆、童汝根、刘宇翔、陈雄飞、冯生尧、谌小猛、蔡黎曼、方征
918	华南师范大学	“素养纵深·三驱协同”的物理教师教育本-硕-博培养体系构建与实践	周少娜、吴先球、李德安、张军朋、肖洋
919	华南师范大学	一体引领、三阶贯通、四维协同：培养面向教育强国建设的思政拔尖创新人才	连泽纯、陈华政、胡国胜、何先友、刘冬梅、周宪、王瑞明、张永刚、鲍学峰、李喆慧

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
920	华南师范大学	立足粤港澳大湾区、面向综合型科学教师的教育硕士研究生培养理念与创新实践	范冬萍、陈友芳、肖显静、刘益宇、胡志刚、童恒萍、汪小虎、宋志润、尹维坤
921	华南师范大学	面向国家战略和产业需求的电子信息专业 硕士产教深度融合培养体系创新与实践	张涵、霍能杰、宋晖、王德明、韩鹏、钟清华、唐小煜、伍先达、李志为
922	华南师范大学	化学教育硕士学科教研能力“三机制四通道五联动”培养模式的建构与实践	邓峰、曾卓、王辉、钱扬义、孙艳辉、肖常磊
923	华南师范大学	“科教融合、双融双促”的物理学研究生创新能力培养体系构建与实践	陈道华、薛正远、李赛、王云飞、徐小志、侯贤华、杜炎雄、刘震、邹静宜
924	华南师范大学	基于产教融合和科教融汇的研究生信创拔尖人才培养体系创新与实践	徐清振、蒋运承、陈寅、刘寿强、潘家辉
925	华南师范大学	多方协同、多重路径、多元素养：服务教育强国建设的外语卓越教师培养创新实践	谷红丽、黄丽燕、刘晓斌、成颖、金檀、孟玲、许悦婷、王颖敏、林润楷
926	华南师范大学	学术社交网络赋能研究生协同培养范式的创新与实践	汤庸、林荣华、刘海、吴正洋、陈国华、蒋运承、汤娜、李建国、李丁丁、陈泯融
927	广东工业大学	植根湾区、跨界融合：地方高校工程硕博士培养“333”改革模式的广工实践	杜承铭、王铁军、衷华、姚远、刘强、周郭许、刘鑫、王舒书、骆祥添、邱汉、马京帅、黄子桓、林雨岚、余逸、曾一凡
928	广东工业大学	面向国际一流湾区的设计类研究生“四维贯通”卓越人才培养体系构建与实践	张晓刚、王成勇、罗胜京、胡钦太、王娟、张晓晨、萧嘉欣、汤晓颖、夏天生、屈行甫、徐兴、钟周、周文娟、陈晨
929	广东工业大学	烙印·赋能·铸魂——电子信息类研究生“三色育人”培养模式探索与实践	周郭许、谢胜利、苏雷、张浩川、衷华、姚远、何昭水、蔡述庭、徐雍、钟伟锋
930	广东工业大学	面向制造业转型升级的MBA人才培养“管工融合五星模式”创新与实践	吴小节、奚菁、罗美娟、祁明德、张德鹏、衷华、马文聪、彭镇、黄山、陈小梅
931	广东工业大学	“三全·双擎·一核”：集成电路卓越工程人才培养的创新实践	蔡述庭、邢延、沈彬、李卫军、刘远、熊晓明、于飞、刘振、谭北海、詹瑞典
932	广东工业大学	“两链融创·多维贯通”——精密电子制造创新人才培养模式探索与实践	邓耀华、陈云、魏丽军、张昱、刘强、尹自强、张揽宇、袁志山、陈晓磊、陈祝云
933	广东工业大学	创新力·产品力·服务力：面向湾区新质生产力的化工研究生培养“广工方案”	何军、余林、阳香华、王铁军、罗嘉文、周东斌、廖伟名、衷华、钟远红、郝志峰、刘艳、李韵捷
934	广东工业大学	双碳引领、汇能聚材：面向新能源与储能的跨学科研究生培养创新与实践	闵永刚、罗向龙、招瑜、杨小帆、陈颖、陈健勇、梁颖宗、王智彬、冯星、蔡稼鹏

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
935	广东工业大学	立德铸魂、科教融汇、产学贯通：因果人工智能创新人才培养模式的构建与实践	蔡瑞初、郝志峰、陈炳丰、陈薇、许柏炎、谢光强、柯婷、韩韬、温雯
936	广东外语外贸大学	深耕乡土与联通世界：乡村治理人才国际化培养模式的创新和实践	闫相斌、涂斌、张向荣、蒋涌、徐盈艳、陈胜、张信勇、刘春燕、林海彬、贾晶晶
937	广东外语外贸大学	大数据背景下多语种对外传播及国际高端人才培养创新与探索	申明浩、杨文慧、茅银辉、张向荣、王连喜、韩金彪、李欣叶
938	广东外语外贸大学	讲中国故事·育全球英才：四维融合的国际化商科研究生培养模式创新与实践	韩小花、杨励、袁登华、孙海龙、孟丁、袁静、孙玉姣、周萍、吕英俊、李彤
939	广东外语外贸大学	一体两翼、三能并重、多方协同——翻译学院卓越研究生培养的创新与实践	蓝红军、邢杰、王巍巍、王丹、苏雯超、余怿、任亚峰、钱芳、田璐、张保红
940	广东外语外贸大学	面向全球经济挑战的《世界经济专题》“项目式”教学改革与探索	韩永辉、邹嘉龄、谭舒婷
941	广东外语外贸大学	服务“一带一路”战略，构建“非通用语+会计”国际高端“两型四化”人才培养模式探索与实践	余鹏翼、王琳、洪昀、张瑞丽、黄浩、汤胜、左志刚
942	广东外语外贸大学	新时代多语种人才国际传播能力培养体系创新与实践	杨晓敏、卢铭君、费俊慧、陈星、刘巍、叶剑如、吴凡、陈欢、吴晓钢、尚雪娇
943	广东外语外贸大学	从“语言通”到“技术通”——计算语言学赋能国际中文教育范式探索与实践	王治敏、屈哨兵、詹卫东、汪张龙、耿光飞、赵慧周、朱思达、李宇耀
944	广东外语外贸大学	全球视野下多元文化融合的区域国别高端人才培养模式创新与实践	茅银辉、臧宇、徐恒袆、吴艳、范洪颖、孙章季、林歆、王梦圆、周龙、王惟晋、黄敏颖、尚冰
945	汕头大学	“粤港澳联合、AI赋能”眼科学研究生拔尖创新人才培养体系的探索与实践	张铭志、王耿、陈浩宇、王泓熹、黄梓敬、邱坤良、尹胜杰、黄楚开、伍子建、张琦、黄育强、彭智培、谭智勇、陈理佳、任卓昇
946	汕头大学	厚基础，重创新，强机制：地方高校数学类研究生三元融合培养模式探索与实践	乌兰哈斯、李健、杜虹、娄增建、徐斐、单丽、陈晓鹏、杨守志、林福荣、毛金德
947	汕头大学	工科研究生技术研发创造力从内隐到外显分阶段转化提升的探索与实践	沈水龙、包能胜、王泉、赵林爽、王双喜、杜虹、郑再新、李润钿、万洲舟
948	汕头大学	党建引航·思政融商：AI赋能商科研究生立德树人创新实践与卓越成效	郭功星、梁强、周军杰、邹志波、种照辉、林泉、蔡创能、苏冰钿、张晓晓、章冰燕
949	汕头大学	“需求牵引、多元协同、医教融合”：护理专硕人才培养模式创新与实践	苏静、刘清娴、郑少燕、曾旸、林晓丹、陈丽婵、施楚君、应文娟、张红、范冠华

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
950	汕头大学	五维一体、研教融合：中文类研究生培养模式的十年探索与实践	黄继刚、杨庆杰、管宗昌、蒋述卓、李斌、谢龙新、周洁、林俊敏、付义荣、赵无名
951	广东财经大学	“理论-方法-应用”三元融合：面向人工智能时代的“法商融合”研究生课程体系改革与实践	鲁晓明、姚志伟、张肇廷、耿颖、刘薇、王海洋、黄伟文
952	广东财经大学	数智赋能跨专业学习共同体：税务专硕仿真实习产教融合的创新与实践	陈淼、于海峰、李林木、姚维保、刘文基、朱翠华、方莉君、姜群
953	广东财经大学	多源“启智”，多模“耦合”，多阶“递进”：数智驱动下复合型计算机研究生人才培养范式重构与实践	张池军、王丽敏、胡苏、陈俊颖、胡建军、杨仁宇、操慧子、宋泽明、陈君航、韩旭明、张震、王治国、杨七平、朱冰山、成天乐
954	广东财经大学	守正·聚力、交叉·融合：研究生教育“四位一体”高质量发展模式构建与实践	邹新月、吴坤津、袁继红、孙明晨、蔡卫星、王少斌、贾毅、顾文静、罗蓓蓓、朱子薰、曾蓉、吴昱、毛征兵、王金良、崔文静
955	广东财经大学	共建共享、协同创新：政产学研协同的审计人才培养模式探索	雷宇、蒋基路、林斌、卢锐、龙文滨、谭有超、李荣生、蔡贵龙、饶品贵、施贊、孔祥婷、钟子英、郭葆春、宾瑜
956	广东财经大学	高校研究生“一站式”社区综合育人模式的创新与实践	袁继红、孙桃丽、晏宗新、王斌、孔荫莹、童雯霞、蔡奕、张小洁、黄梓钊、谭德政
957	广东财经大学	启润破壁，知行合一：财经类研究生“读·研·讲”贯通式思政育人新模式	孙晓晖、袁继红、邓欣欣、张小洁、余俊渠、黄瑜、蒙锡岗、雷琼、朱戈、李腾凯、廖志伟
958	广东财经大学	思政领航·安全特色·服务乡村——经济学学科高质量研究生培养新模式	柴盈、陈俊、潘苏、聂普焱、钟雄星、王婵、邓雪琴、张倩男、张浩然、陈晓珊
959	广东财经大学	产教融合、艺科交叉：新质生产力赋能设计专业研究生培养范式创新与实践	李雨婷、王少斌、袁继红、范劲松、侯叶、宋琦、敖景辉、熊青珍、张琦、陈珏
960	广东医科大学	“健康中国”视域下“医心为民”：医学专业研究生“三位一体”协同培养模式	倪进东、黄遵楠、唐焕文、刘华锋、张良清、万崇华、苏文媚、王双苗、成晓燕、黄婧
961	广东医科大学	“三重三强”药学专业硕士研究生创新能力培育体系的构建与实践	彭新生、李宝红、申丽、罗辉、周艳芳、刘建强、吴科锋、黄遵楠、邹丽宜、王中嶽、张智武、崔洁
962	广东医科大学	思政铸魂、数字赋能、融合创新——研究生示范课程建设新范式的探索与实践	叶晓霞、吴民华、张标、崔晓军、申丽、张晶晶、吴洪福、李祥勇、梁艳清、胡利
963	广东医科大学	多学科协同·数字赋能：破解基层病理人才困境的粤西实践	孙艳芹、甘思远、李晓玲、苏文媚、崔晓军、戴海霞、陈定科、李汝佳、邹振宁、杨春、李誉
964	广东医科大学	数智赋能，虚实融合：肝胆外科“一模型、两平台、三融合”培养模式创新实践	刘国华、谭小宇、王志刚、林雯娟、李明意、戴维、杨永光、徐浩、徐飞鹏、梁忠锃

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
965	广东海洋大学	“四元驱动，耕海践能”：地方高校研究生实践创新能力培养的范式塑造与应用	周昌仕、叶国栋、陈汉能、王蓓、林嘉怡、贾宝柱、杜军、刘海涛、王磊、陈关怡
966	广东海洋大学	赓脉铸魂：“讲寻编研”四位一体红色文化育人模式的构建与实践	陈汉能、高良坚、谭月清、余芬、陈淦添、王旭东、曹望华、王明对
967	广东海洋大学	价值引航、多元协同：向海强海 机械工程专业研究生培养的“海大方案”	刘海涛、赵首博、麦青群、田雪虹、刘强、余芬、文成、张静、胡杰珍、俞国燕
968	广东海洋大学	“思政引领·基地驱动·舞台检验”——音乐与舞蹈类专业硕士培养模式与创新实践	李梓郡、王珊、何洋、刘迪、罗小燕、刘倩、王业平、姜程、金金、潘垠松、许笑傲、白相春、陈旭、刘春雨、严嘉
969	广东海洋大学	秧田学圃：作物学研究生“一贯穿·三融合”人才培养模式的探索与实践	沈雪峰、刘颖、郑殿峰、冯乃杰、江行玉、薛迎斌、肖为、饶刚顺、赵黎明、杨少瑕
970	广东海洋大学	珍珠小院：水产渔业类研究生产教融合育人新模式	王庆恒、梁海鹰、杨创业、邓岳文、焦钰、郑哲、廖永山、黄荣莲、赵力强、童银洪
971	广东海洋大学	向海铸魂、兴食厚识——食品科学与工程专业研究生创新育人体系建设与实践	赵云涛、刘书成、李育林、陈傲蕾、伍彬、曹文红、罗智勇、张翼
972	广东海洋大学	全域、分层、联动——水产学科研究生“大思政”育人新范式	朱晓闻、陈华谱、郭慧、邓岳文、谭北平、吕文刚、蔡佳、黄瑜、赵力强
973	广东海洋大学	耕读兴牧：热带滨海特色畜牧专业研究生复合型人才培养模式改革与实践	赵志辉、安立龙、张丽、刘文超、尹福泉、甘尚权、于海滨、姜平、兰瑞霞、周光现
974	仲恺农业工程学院	思政铸魂 创新赋能 实践强基--涉农高校食品学科研究生人才培养体系构建与实践	曾晓房、刘晓艳、汪薇、白卫东、董浩、吉燕、张鹰、刘功良、于立梅、刘双印
975	仲恺农业工程学院	基于科产教融合的农林类研究生联合培养模式改革与实践	郭微、刘小冬、李永泉、张宪智、王凤兰、赖灿、霍淑娴、陈晓玲、周胜、王龙远、廖柏勇、惠俊爱、谭广文、杨凤玺、张卫华
976	仲恺农业工程学院	多学科交融下养殖类专业硕士“校所企联培”体系的构建与实践	黄运茂、付新亮、张续勐、苏友禄、周萌、刘文俊、徐龙琴、刘巧瑜、田允波、廖明
977	仲恺农业工程学院	服务岭南乡村建设的农村发展专业硕士人才培养模式创新与实践	黄灏然、方凯、陈朋、李争、吕屹云、蔡晓琳、郑晓文、戚兴华、曾秀兰、黄红球
978	仲恺农业工程学院	面向新工科的化工与材料研究生“双创”育人模式探索与实践	廖松义、郭清兵、周向阳、程杏安、余婧、杨富杰、陈循军、黄雪、黄江华、舒绪刚
979	广东药科大学	“厚基·聚力·赋能”的中药学硕士专业学位研究生培养模式探索与实践	王淑美、肖炜、时军、胡旭光、谢媛媛、汤丹、张磊、贤明华、王峰、严寒静

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
980	广东药科大学	问题导向 破立并举：构建临床医学专硕“1343”多维育人体系的探索与实践	凌子平、刘维、刘颖、林伟成、邱学军、曾智桓、杨韵然、黄志洲、王文涛、王希成
981	广东药科大学	OBE引领、“体系-思维-技能”三维联动：湾区生物医药类研究生培养实践	邵红伟、张文峰、沈晗、吴凤麟、薄华本、曹华、张荣信、刘松、梅文杰、叶连宝
982	广东药科大学	思政铸魂、数智赋能、产教协同：药工融合培养药学专业硕士研究生的创新实践	蔡永铭、高晓霞、黄展鹏、梅文杰、陈韶峰、刘松、赵兰芳、何永玲、冯博华、王建壮
983	广东药科大学	思政课教学与专业教育融合：药科大学研究生“精准思政”教学模式探索与实践	张居永、肖炜、刘小龙、曾萍、邹欣星、粟莉、朱白薇、吴帆、丘艳娟、董扬
984	星海音乐学院	扎根中国、深耕岭南、三力融合——舞蹈编导专业研究生人才培养模式探索与实践	胡骁、贾东霖、肖蕊恋、谭洪涛、于宛冬、黄斯
985	星海音乐学院	艺链贯通：音乐专业人才培养模式创新与实践	程兴旺、喻意、王昕、陈晓、杨岩、缪晓铮、林昶
986	星海音乐学院	基于区域文化发展的艺术管理研究生培养模式创新与实践	赵乐、李迪、许珩哲、谢大京、梁丽珍、刘莹、王炜
987	星海音乐学院	现代复调音乐创作与表演一体化实践性教学体系的构建	谢泽慧、罗紫艺、魏德邦、王阿毛、吴莉、李天然、秦键、谢浚
988	广州美术学院	基于乡村振兴视野下的工艺美术研究生人才培养模式构建	林蓝、齐喆、余潮松、韦潞、罗保权、庞国华、谭红宇、金生花、杜沁芬、苏若山
989	广州美术学院	设计服务国家：“大视觉”高层次人才培养体系创新与实践	刘平云、宋倩、冯乔、廖向荣、钱磊、刘菲菲、雷鸣、万千个、李沛儒、刘熠鹤
990	广州美术学院	需求导向，系统思维——粤港澳大湾区特色美术人才自主培养体系建构	郭祖昌、范勃、宋光智、胡斌、陈婧莎、刘可、陈晓阳、贾鹏、沈璐、鲁宁
991	广州美术学院	“一体两翼·多能一专”：高质量创新型美术教育硕士人才培养的创新实践	吴慧平、孙文云、赖荣幸、梁迪宇、邹园园、张莹莹、李琳、李承宗、王碧凤、张繁文
992	广州美术学院	党建引领、艺术铸魂——新时代雕塑与公共艺术研究生多元支撑培养体系的构建	张弦、王浩、韩小囡、占研、刘燕平、陈宏践、卓国森、陈克、张健、夏天
993	广州美术学院	中国工笔画“本硕共同体系”教学系统构建与实施路径研究	于理、周文瑶、罗梦达、文龙、高明、谢泽霞、陈思思、付韵婷、黄斌、梁嘉慧
994	广州体育学院	术道融合 全链协同 多方联动： 体育硕士培养模式创新与实践	周良君、武学军、王惠国、张庆文、宋君毅、陈小英、谭达顺、项明强、徐皓铭、韩会君、樊奕灼
995	广州体育学院	基于科技小院模式的体能训练应用研究型人才培养模式创新与实践	孙健、李端英、何家欣、崔旭艳、张文峰、龚敏、高翔

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
996	广东技术师范大学	双核定向、双擎驱动、双重赋能:职业技术教育硕士研究生培养模式创新与实践	邓文新、陈泳竹、陈伟、刘海兰、杨蕾、郭腾飞、兰金林、蒋凡、杨勇、王敏、单纯、徐伟、邓兰、巫兴宏、尧勇
997	广东技术师范大学	乡村振兴引领下粤东西北农村教育硕士“德能融修”培养体系创新与实践	陈泳竹、徐玲、王永建、李灵丽、尹婷、曾娟、张彦琳、李逸涵、梁海华、项裕荣、杨文炯、曾民卫、张立均、陈紫电、刘杰里
998	广东技术师范大学	需求嵌入 三阶递进 双驱双源:电子信息专业硕士生实践创新能力培养的探索实践	廖丽平、蔡君、刘炽辉、赵慧民、罗建桢、彭炜锋、朱铮宇、刘兰、陈桂宏
999	广东技术师范大学	数智时代计算机信息类专业硕士创新能力培养模式探索与实践	陈荣军、任金昌、黎嘉文、赵慧民、单纯、卢旭、李亚、熊建斌、梁鹏、肖政宏
1000	岭南师范学院	“一核心二融合三平台全过程”地方高校化工制药类研究生创新能力培养新模式	周中流、周小松、黄丽平、谢木标、马琳
1001	广东石油化工学院	学科引领·项目驱动·质量保障:地方工科高校创办研究生教育实践	梁浩、于松、余长林、吴嘉恩、王素华、王新刚、荆晓远、任红卫、曾兴业、毛玉凤
1002	广东石油化工学院	“目标导学、链式实践、智慧评价” 绿色石化行业资源与环境硕士培养模式创新	孙建腾、王素华、林道辉、陈梅芹、窦容妮、牛晓君、魏龙福、杨春平、李宗宝
1003	广东石油化工学院	面向石化的材料与化工专业学位研究生联合培养模式探索与实践	余长林、曾兴业、余皓、江燕斌、王慧、林存辉、欧阳新平、周如金、吴世達
1004	广东石油化工学院	多元协同下智能时代电信专业硕士人才培养模式创新	张磊、张清华、孙国玺、荆晓远、李启锐、崔得龙、文成林、胡绍林、任红卫、朱冠华
1005	广东金融学院	场景融入 数据驱动 多元决策: MPAcc数智化人才培养创新与实践	许歲、秦格、舒利敏、汤四新、赵剑锋、温雅丽、陈茜、廖菁华
1006	广东金融学院	以学生需求为中心的因材施教:金融类高校金融硕士人才培养模式的创新与实践	项后军、易行健、孙进军、徐斯旸、林梨奎、刘若冰、郑荣年、胡朝晖、郭丽梅
1007	广东金融学院	产教融合·案例驱动·智慧赋能:服务大湾区的保险硕士人才培养探索与实践	陈辉、初可佳、汪前元、郭丽梅、王静曦、张伟、易沛、粟榆、唐松、祝佳
1008	广东金融学院	扎根中国沃土、深化产教融合, 推动数智赋能:金融专硕案例育人探索与实践	郑荣年、刘锋、汤洪波、程华强、蒋序标、王浩楠、蔡玉梅、王锦胤、朱明春、陈雷、赵剑锋、孙继锋、徐斯旸、王梅、于沺
1009	广州大学	网络强国战略下实战创新型网安人才“三段三融合”培养模式的“方班”实践	方滨兴、田志宏、王乐、鲁辉、许嘉、唐可可、张帆、张怡凯、齐佳音、徐国爱、蒋琳、陈艳利、廖清
1010	广州大学	指向实践素养发展的“一核两翼三协同”教育硕士课程体系构建与实施	谢翌、唐春明、邱霞燕、李俊堂、刘凤园、朱梦梅、刘芬、黄慧

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
1011	广州大学	地方高校教育硕士精准育人体系的分类构建与创新实践	吴开俊、唐春明、杨文登、王卫东、哈迎飞、温小军、卢建川、谢洪鲸、关宏宇、胡位荣
1012	广州大学	服务国家教育数字化战略的智能软件领域高层次应用型人才培养探索与实践	张景中、饶永生、朱恩强、管皓、石晓龙、强小利、陈联、汤茂斌、陈智华、邵泽辉
1013	广州大学	“AI赋能·产教协同”的机械专业学位研究生工程逆向化培养模式改革与实践	朱大昌、江帆、吴文强、陈首彦、李方义、丰艳萍、王锐坤、刘长红
1014	广州大学	面向国家“双碳”战略的能源化学研究生创新型人才培养模式构建与实践	刘兆清、陈旖勃、杜磊、李楠、欧阳婷、肖抗、廖伯凯、邢丽欣
1015	广州大学	“读通一本书”教学模式在研究生培养中的创新与实践	樊军辉、刘怡、裴致远、袁聿海、王洪光
1016	广州医科大学	“基层导向、多元协同”复合型全科医学领军人才培养模式改革与实践	胡丙杰、叶慧玲、李芳健、晏平、刘俊荣、石磊、杨信、王家骥、纪泽泉、田朝伟、陈德雄、练玉银、王晓毅、范育玲、陈健英
1017	广州医科大学	智能驱动·全程赋能：“一核双链三融通”药学卓越研究生培养模式探索与实践	余细勇、吴他凡、侯宁、郑国栋、党元野、易伟、张建业、李仕颖、马雯奐、梁钻容
1018	广州医科大学	“价值引领、双轨并进、交叉融合”精神医学研究生培养模式创建与实践	宁玉萍、杨婵娟、李璇子、叶碧瑜、曹莉萍、周亮、张继辉、范妮、陈建松、姚菲
1019	广州医科大学	双轮驱动、三链融合、四维协同：新时代基础医学研究生创新能力培养体系构建与实践	冯杜、曲丽辉、周丽芬、刘金保、李建华、焦仁杰、谢国喜、王孟环、廖武琼、黄丽
1020	广州医科大学	数智创新·思行并育：“五化”引领的口腔医学专业型硕士培养体系构建与实践	李江、江千舟、杨雪超、张清彬、陈良娇、郭吕华、吴丽红、吴哲、刘畅、余挺
1021	广州医科大学	聚焦岗位胜任力，“一核四维六目标”急诊专硕培养体系的构建与实践	江慧琳、李敏、李艳玲、朱永城、陈晓辉、林绍鹏、叶显智、伍卓文、刘琳、杜碧君
1022	广州医科大学	母胎医学复合型人才培养“1231”范式的创新与实践	陈敦金、范勇、何泓、张宇瑶、孙筱放、赖永洪、李映桃、张爽、杜丽丽、杨博
1023	广州医科大学	医教研产深度融合的临床检验诊断学研究生培养创新实践	孙宝清、邓小燕、余琳、郑佩燕、罗文婷、程章恺、寇晓霞、潘庆军、陈涛、蒙裕欢、刘利东、汪乾、王志刚、王立富、王斗
1024	广州医科大学	融合·铸魂·创新：中西医结合研究生“中医经典赋能”育人模式探索与实践	张志敏、王新华、马红霞、李娟、黄婉怡、夏鑫华、任培华、张竞之、张大鹏、王鹏
1025	广州医科大学	思政铸魂，团队筑基，科创融合：儿科学研究生人才培养的改革与实践	陈德晖、卢成瑜、钟帼钰、何振涛、张碧云、杨立滢、翟莺莺、吴泽霖、陈晓雯

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
1026	广州医科大学	再生生物学研究生拔尖创新人才“BRIDGE”培养模式的构建与实践	张铁军、戴建威、蔡陈峻、郑小洁、焦仁杰、陈捷凯、李卫、彭广敦、范勇、安庚、陈萍、程实
1027	广州医科大学	“医-教-研-赛”分层递进教学理念对医学影像研究生复合人才培养模式的构建	何次、王梓延、江婷、李光明、冉慕光、陈建初、关秀红、雷俊杰、刘红艳、彭旭红
1028	广州医科大学	服务健康中国：呼吸领域“丁字形”卓越医学人才培养模式的创新与实践	李时悦、周承志、刘晓青、李靖、叶枫、张清玲、赖克方、黎毅敏
1029	广州医科大学	临床导向型的“MCDE”模式-新工科卓越研究生培养体系创新与实践	招展奇、谢国喜、郭伟圣、朱继翔、毕志升、张贵英、杨斌、习佳宁、张建、阳范文
1030	广州医科大学	医学院校研究生学术英语话语能力“一体双翼”进阶式培养模式的探索与实践	严厉、周一书、曾庆锋、韩颖、陈启瑞、梁嘉雯
1031	深圳大学	植根湾区、交叉赋能-深圳大学交叉融合人工智能研究生培养模式创新与实践	李坚强、罗成文、沈琳琳、朱泽轩、彭小刚、潘颖慧、王冉、陈杰、张军、卓炜
1032	深圳大学	面向国家战略需求的材料类研究生“导-研-赛-产”协同创新培养模式与实践	杨楚罗、骆静利、王雷、杨金龙、王东、陈仕国、杨海朋、尹校君、刘琛、符显珠
1033	深圳大学	本博一体·贯通融合：面向大湾区电子信息人才培养改革与实践	丁文华、李岩山、张沛昌、王朔遥、舒国响、钟世达、王可、李科浪、冯大权、谢宁
1034	深圳大学	融学科，创生态，育菁英——管工医交叉驱动的研究生双创教育体系重构与实践	牛奔、张学记、张卫国、耿爽、吴登生、杨辰、曾宪聚、柴语鹃、罗成文、蚁文洁
1035	深圳大学	服务健康中国战略的健康传播专硕产教融合协同育人模式创新与实践	杨洸、巢乃鹏、周裕琼、曹博林、黄文森、任玉琛、刘莉萍、张幸、王童辰、张燕
1036	深圳大学	“产教协同、案例引领与技术支撑”三位一体数字金融研究生培养实践	朱福敏、郑尊信、顾学明、曾燕、孔祥天瑞、赵登峰、罗浩、徐晓光、米旭明、熊巧琴、杨楷
1037	深圳大学	着眼未来之师：“教-研-习-创”融通教育硕士培养体系的建构与实践	李臣、赵明仁、王晓芳、卓泽林、李科浪、和学新、潘洪建、李晓华、陈柏华、薛胜兰、刘树生、何庄
1038	深圳大学	特区高校“顶天立地”式生物创新人才培养全链条的构建与实践	李辉、胡章立、刘宏涛、陈伟钊、王潮岗、都秀波、娄素琳、尚琛晶、张立、孙婷
1039	深圳大学	面向交通强国“三地协同 四链融合 五位一体”湾区卓越人才培养模式创新与实践	龙武剑、李伟文、梅柳、熊琛、周傲、李利孝、罗启灵、吴凌壹、王险峰、冯甘霖、侯雪瑶、吴环宇、王新祥、吴定略、温东昌
1040	深圳大学	聚焦大湾区发展需求，以产教科教融合驱动创新复合研究生培养实践	何传新、胡琪、米宏伟、邓立波、吴其兴、李翠华、周学昌、刘长坤、张培新、周学龙

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
1041	深圳大学	面向数智时代的经济学拔尖创新人才“四维一体”培养模式构建与实践	李凡、章平、潘燕春、牛奔、弋泽龙、秦全德、马丽梅、喻理、王乙杰、刘昊兰
1042	南方科技大学	面向国家战略定制化培养卓越工程人才—南方科技大学产教融合培养实践与探索	薛其坤、方红卫、汪宏、叶飞、程鑫、张建明、唐瑜、潘权、余浩、孙大陟、万玉喜、张程程、梁佳惠、叶田田
1043	南方科技大学	基于数理通识教育的物理本硕博科教一体化拔尖人才的培养模式探索	夏克青、卢海舟、何佳清、张立源、林君浩、刘奇航、陈伟强、徐虎、许志芳
1044	南方科技大学	化学前沿拔尖创新人才培养体系构建与实践	谢作伟、谭斌、刘心元、何凤、夏海平、徐强、张绪穆、李闯创、田瑞军、徐明华
1045	南方科技大学	应用数学学科的创新型人才培养模式探索	ZELMANOV EFIM ISAAKOVICH、向青、张振、ALEXANDER KURGANOV、李才恒、熊捷、李景治、杨将、张进、吴开亮
1046	南方科技大学	南方科技大学研究生国际化培养：引进来与走出去的双向互动	汪宏、唐瑜、叶飞、邓巍巍、朱宝、黄知涵、赵丹丹、张艳平、陈润、康静
1047	南方科技大学	思政引领，AI并行，湾区实践：探索培养全球胜任力研究生外语多模态教学新模式	徐嗣群、张新婷、任莉、曾思敏、ADRIAN MURRAY ROWLAND
1048	南方科技大学	新时代信息类研究生“产学研用”协同育人模式探索与实践	袁伟杰、贡毅、林志赟、张宏、沈平、段广仁、王振坤、王锐、罗丹、谢金利
1049	韶关学院	协同·汇优：校际联合培养教育硕士1+X模式实践研究	王彦才、张成林、童顺平、廖素群、陈庆礼
1050	东莞理工学院	五重改革四阶递进三维协同专业学位硕士研究生人才培养模式的改革与实践	廖文波、马宏伟、宋雪晶、沈飞、郑愚、彭晓波、程发良、曾达幸、荣戗戗、李蔚凌
1051	东莞理工学院	三聚焦·三融合·三跃升：环境工程专硕产教研融合实践育人体系创新与实践	李长平、荣戗戗、廖建波、杨盈、王玉伟、杨立辉、兰善红、苏美蓉、解玉磊、黄卫清、程发良、黄焕忠、王刚、黄海明、花开慧
1052	东莞理工学院	双创引领、产学研赛融合的地方高校本硕一体培养模式构建与实践	李广明、罗鸿斌、任斌、袁华强、刘群锋、李蔚凌、任子良、丁凯、陶铭、张宇辉
1053	五邑大学	价值引领、多元驱动、产教融合的信息类研究生培养模式创新与实践	翟懿奎、王天雷、曾庆光、麦超云、郑学强、周德华、柯峰、曾虹程、谢皓、徐颖、文益民、洪智勇、黄一桂、李骁、张桂荣
1054	五邑大学	产教融合、项目驱动、赋能“双百行动”的应用型研究生人才培养实践	张万胜、曾晖、伍锋、李冬利、李辰、陈振益、韩光军、杨建、钟东洲
1055	五邑大学	制造强省战略下地方高校机械硕士研究生“1234”产学研协同育人模式构建与实践	李辛沫、喻慧文、周雪峰、江励、徐百平、林超琪、肖书平、谈灵操、吴鸿敏、汤健华、张春华、梁淑芬、王宏民、王洪涛、曾军英

序号	推荐单位名称	成果名称	成果完成人姓名
1056	五邑大学	三联三融·四维重构：材料学科研究生跨学科创新与实践能力提升的探索与实践	何鑫、张弛、梁萍、罗坚义、陈岩、陈叶青、宋伟东、马春平、张梦辰、罗燕娣
1057	佛山大学	赋能湾区智造的卓越工程师政校企开放育人集群创立与实践	曾新安、王传毅、黄新雨、骆少明、谭海曙、赖小东、王修才、朱文博、吴楚芬、何宽芳、周燕、齐浩亮、周星、阳佑天、宋超
1058	佛山大学	产业需求牵引，深度融入一线的高质量食品专业研究生培养模式	汪浪红、成军虎、黄桂东、曾新安、许飞跃、欧仕益、李坚、廖兰、刘阳、吴富旺、孙万成、黄燕燕、王瑞、曾巧辉、陈博儒
1059	佛山大学	面向乡村振兴的畜牧兽医研究生“产教融创·三阶轮训”的育人模式创新与实践	李英、李华、朱晓萍、付强、向海、温峰、陈丝宇、邓飞龙、刘庆友、杨映
1060	佛山大学	面向粤港澳大湾区光电智造需求的光学工程卓越人才培养体系创新与实践	陈国杰、陈伟成、黎永耀、谭海曙、赵东旭、王茗祎、伍雁雄、李小松、严冬、吴秀婷
1061	佛山大学	价值引领、创新驱动、产业赋能-地方高校材料类硕士人才培养模式改革与实践	聂宝华、陈东初、常萌蕾、邓晓海、樊婷、叶秀芳、何海英、李静静、胡德超、陈连喜
1062	佛山大学	“两协同、三链环、四融合”土木类研究生创新能力培养模式改革与实践	王祥秋、郭永昌、鲁志雄、陈泽鹏、刘慧芬、刘凌飞、程马遥、覃潇、李俊辉
1063	肇庆学院	面向产业需求的电子信息类全日制专业硕士培养改革与实践	李云鹤、李艳梅、王浩发、陈庆华、张伟、王利萍、王建彬、朱丽莎、任瑾、李嘉辉
1064	肇庆学院	从“四维一体”到“U-G-S-T”：中文师范本硕衔接实践育人体系与路径探索	唐雪莹、杨红军、陈爱香、苏常、陈龙、唐碧红、张志帆、刘挺颂、曾苗苗
1065	肇庆学院	“智能”驱动“一体两翼三融合”电子信息专业硕士培养模式探索与实践	许志勇、李嘉辉、陈庆华、陈荣荣、张伟、李艳梅、刘愉快、王霞辉、任瑾
1066	肇庆学院	面向地方专精特新企业的研究生培养模式：陶瓷电子学课程改革实践	彭洁、陈金塔、王霞辉、黄丽平、王利萍、黎锐、陈庆华、李艳梅
1067	中共广东省委党校	公共管理硕士人才培养“躬学研用”案例教学体系研究与实践	李晚莲、陈晓运、代凯、郑佳斯、张青、陈天红、程雨燕、温松、杜茎深、尉馨元
1068	广东省社科院	把论文写在改革开放前沿阵地上——面向社会、扎根基层、深度调研的育人模式	邓智平、张龙、黄彦瑜、张桂金、王樱洁、刘一鸣、赵道静、杨雪、赖妙华、张帅
1069	广东省心血管病研究所	基于“科研-转化-教学-临床”四维体系研究生培养模式的构建与实践	张玉虎、王丽娟、聂坤、马桂贤、王丽敏、李彦、甘蓉、高玉元、温欣蕊