

广东省教育厅办公室	
2018-12-28	
办	号

教 育 部 文 件

教师〔2018〕21号

教育部关于批准 2018 年国家级教学成果奖 获奖项目的决定

国家级教学成果奖评审委员会评审确定的 2018 年国家级教学成果奖项目，已经过异议处理，共计 1355 项成果获得国家级教学成果奖。

经国家级教学成果奖评审委员会评审确定，依据国务院公布的《教学成果奖励条例》规定，报经国务院批准，上海市教育委员会教学研究室申报的《走向世界的中国数学教育——义务教育阶段数学课程改革的上海经验》、重庆市巴蜀小学校申报的《基于学科育人功能的课程综合化实施与评价》、平度市职业中等专业学校许占山等申报的《助推县域三农转型升级的中等职业学校教学改革研究与实践》、深圳职业技术学院马晓明等申报的《深职院——华为培养信息通信技术技能人才“课证共生共长”模式研制与实践》、四川大学谢和平等申报的《以课堂教学改革为突破口的一流本科教育川大实践》、

华中师范大学杨宗凯等申报的《深度融合信息技术的高校人才培养体系重构与探索实践》等6项成果被评为国家级教学成果特等奖。

教育部批准，清华大学附属小学申报的《成志教育：小学立德树人的校本实践》、苏州农业职业技术学院徐向明等申报的《城乡一体化背景下新型职业农民培育的苏南模式创新与实践》、复旦大学许宁生等申报的《入耳入脑入心 同向同行同频：以思政课为核心的课程思政教育教学改革与创新》等150项成果被评为国家级教学成果一等奖；北京市海淀区中关村第三小学申报的《面向未来的学校教育组织生态和空间结构变革的实践研究》、辽宁省交通高等专科学校王彤等申报的《“产教融合、同步升级、层级递进”的高职人才培养模式创新与实践》、东北师范大学吕立杰等申报的《“本硕一体·全科·融通”的卓越小学教师培养模式改革实践》等1199项成果被评为国家级教学成果二等奖。

在全国开展教学成果奖励活动是国家实施科教兴国战略、人才强国战略和落实立德树人根本任务的重要举措，是对学校人才培养工作和教育教学改革成果的检阅和展示。本次获奖项目，是广大教育工作者不忘初心、牢记使命，爱岗敬业、教书育人，经过多年努力取得的创造性成果，充分体现了近年来广大教师在立德树人、教书育人、严谨笃学、教学改革方面所取得的重大进展和成就。希望获奖集体和个人珍惜荣誉，继往开来、砥砺前行，再创佳绩。

各级教育行政部门和各级各类学校要结合实际情况，认真学习和应用好获奖成果，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，进一步深入贯彻党的十九大和全国教育大会精神，落实好《中共中央 国务院关于全面深化新时代教师队伍建设改革的意见》，深化教

育改革，推进素质教育，创新教育方法，提高人才培养质量，努力培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。

附件：2018年国家级教学成果奖获奖项目名单

教 育 部

2018年12月21日

（此件主动公开）

发送范围：各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局，有关部门（单位）教育司（局），部属各高等学校、部省合建各高等学校，各直属单位
部领导，部内各司局，驻部纪检监察组

教育部办公厅

2018年12月25日印发

附件

2018 年国家级教学成果奖获奖项目名单

一、2018 年基础教育国家级教学成果奖获奖项目名单

一等奖（2 项）

序号	成果名称	成果完成者	所在单位	其他成果持有人
1	共建·共享：初中整本书阅读课程区域推进的实践探索	倪岗	广东省深圳市宝安区教育科学研究院	李平，张瑞芬，付冬薇，刘文军
2	“双系统三平台”中小学心理健康教育模式的创建与实施	郑希付	华南师范大学	张卫，刘科荣，刘学兰，叶苑秀，罗品超

二等奖（33 项）

序号	成果名称	成果完成者	所在单位	其他成果持有人
1	交互技术促进小学课堂教学变革的研究与实践	曹慧萍	华南理工大学附属实验学校	容梅，罗通亮，陈如深，梁爱民，杨玉佩
2	幼儿园“教学观察-教师专业发展-幼儿成长”的三角共享模式探索与实践	李思娴	广东教育学会	卢晓中，田美萍，林举卿，潘红，尹花

序号	成果名称	成果完成者	所在单位	其他成果持有人
3	先天盲和后天盲学生信息表征方式的实验及应用研究	沈光银	深圳元平特殊教育学校	郭俊峰，王文坚，吴海霞，王迪，刘艳清
4	“悦”体育园本课程的构建与实践研究	佛山市机关幼儿园		
5	高中思想政治学科培养学生社会参与能力的策略研究与实践	陈式华	广东省教育研究院	张莉，洪少帆，马悦怡，郭彦瑞，王鑫
6	高中思想政治学业质量评价标准的研制与应用	张云平	广州市教育研究院	李婉灵，许甫琦，刘沛新，王萍，陈春芳
7	身体练习体验理论探索与实践	邓若锋	广州市增城区增城中学	张友，屈冬林，邓蔚林，熊信，郭耿阳
8	中学“情思历史”教学的建构与实践	陈洪义	湛江市教育局教育研究室	杨汉坤，单国坚，李欧娜，叶志文，唐朋
9	基于学科素养的中学地理组件教学	周慧	广州市越秀区教育发展中心（广州市越秀区教师进修学校）	施美彬，曾玮，郑建，孙月飞，梁汉强
10	语文课堂立体教学策略体系	孙春成	深圳市龙岗区教学研究室	
11	“微·博”交互体验式作文教学体系 构建与实施	姜红玉	广州市景中实验中学	陈佩娜，谢宇珍，胡优优
12	国学经典吟诵方法和“三步五径”教学模式的研究与实践	姚霞晖	华南师范大学附属小学	吕以新，徐志辉，钟艳娟，陈柳，邹琳
13	小学阅读教学的十种读诵模式	汪秀梅	广州市番禺区教育局教学研究室	皮涛，张坤炽，梁云诗，周洪冰，苏梓龄

序号	成果名称	成果完成者	所在单位	其他成果持有人
14	用教育数学思想改革初中数学课程的研究与实践	朱华伟	深圳中学	张景中, 张东方, 郑焕, 温晖, 俞健
15	初中数学“自学—抽象—深评”螺旋型教学模式的创新与实践	吴有昌	广东省教育研究院	冷芬腾, 高凌飏, 柯清超, 李义仁, 陈燕
16	中学物理演示实验改进创新及教学应用	谢桂英	广州市第五中学	余耿华, 张军朋, 马北河, 姚跃涌, 张丽君
17	智能机器人“学·做·创”教学模式的创新实践	王同聚	广州市教育信息中心(广州市电化教育馆)	张嘉志, 管思梅, 梁展锋, 罗航
18	构建手机移动数据云有效解决乡村教育协同共享的研究与实践	许晓艺	华南师范大学	卢建晖, 武丽志, 潘战生, 卢和琰, 刘海星
19	中学物理分层联动教研模式的构建与实践	张晓红	广州市荔湾区教育发展研究院	熊建文, 姚建欣, 张静, 朱燕明, 全汉炎
20	地方优秀文化融入国家课程校本转化研究	李臣	深圳大学	邹立波, 董志香, 郑玉平, 王虹, 孙薇
21	“粤彩”传统文化综合实践活动课程的开发与实施	叶丽诗	广东省广州市越秀区大南路小学	
22	“七彩生本自立课程”的构建与实施	周洁	广州市天河区华阳小学	江赵梅, 肖彩芳, 黄理想, 曹定金, 李婧敏
23	高中创新人才培养的“元培计划”开发与实施	何勇	广州市执信中学	许文学, 陈民, 张西云, 许家裕
24	基于 PBL 的高中 STEM 校本课程研发与实施	全汉炎	广东实验中学	胡正勇, 王剑, 周嘉, 石乐义, 曾斌

序号	成果名称	成果完成者	所在单位	其他成果持有人
25	基于区域常态课质量改进与提升的教、研、训一体化模式构建研究	何彪	广州市荔湾区教育发展研究院	陈俊芳, 陈静勉, 梁丽燕, 梁丽珠, 陈表香
26	基于学生自主发展的“体验学习圈”探索与实践	孔虹	广州市越秀区朝天小学	袁慧, 肖莉莉, 郭晓静, 苏爱美, 林丹娜
27	“教·学·评一体化”理科探究教学: 教学范式的视角	唐云波	深圳市宝安区教育科学研究院	朱利霞, 徐莹莹, 莫璇, 李娟, 李海燕
28	习本课堂: 未来课堂教学的新理念和新方法	刘荣青	广东省深圳市罗湖区教育局	林炳雄, 谭振兴, 张静, 余致晓, 周湘
29	网络环境下的区域教研变革实践	张伟春	广州市天河区教育局	容梅, 张惠平, 郑雪萍, 孙颖, 胡小勇
30	深圳中小学课程形态变革研究	叶文梓	深圳市教育科学研究院	潘希武, 蔡金花, 贾建国, 李敏
31	基于高素质现代人培养的普通高中学生发展指导模式研究	华南师范大学附属中学		
32	提升中学历史教师教学设计实践能力的“五引”教研模式研究	宾华	深圳市罗湖区教育科学研究院	黄牧航, 魏恤民, 唐云波, 闫璟, 夏辉辉
33	“拓展式”课例研究范式与物理教师实践共同体建构	张建奋	广东省广州市白云区教育发展中心	陈金华, 袁杰, 徐新波, 范正余, 王新建

二、2018年职业教育国家级教学成果奖获奖项目名单

特等奖（1项）

序号	成果名称	完成人	完成单位
1	深职院—华为培养信息通信技术技能人才“课证共生共长”模式研制与实践	马晓明，王永学，王隆杰，王苏南，徐平利，周建勋 卢鹏，张喜生，何健标，宋晶，董世学	深圳职业技术学院，华为技术有限公司

一等奖（4项）

序号	成果名称	完成人	完成单位
1	中职学校基于知识产权的创新教育探索与实践	臧敏，陈四根，张振华，陈嘉茹，钟向进，李辉，陈明光，黄小青，向艳智	佛山市顺德区李伟强职业技术学校，佛山市顺德区科学技术协会，佛山市顺德区知识产权协会
2	广东特色现代学徒制研究与实践	赵鹏飞，李海东，陈秀虎，吴晶，张志，杜怡萍，吴琼，刘武军，傅润红，许建，冯小军，王辉，艾祎	广东建设职业技术学院，广东省教育研究院，清远职业技术学院，广东伊丽莎白美容健身有限公司
3	与专业教育深度融合的进阶式创业教育改革及实践	陈秋明，文首文，谭属春，李凯，黄伟贤，张锋兴，王波，窦志铭，廖巍巍，刘考，冯磊	深圳职业技术学院，深圳柴火创客文化传播有限公司
4	“技术融入艺术 科技融入创意”的艺术设计专业综合改革探索与实践	张来源，孟源北，刘科江，叶永平，杨永强，段娜，徐飞，张志波，樊明成，赵毅	广州番禺职业技术学院，广东省增材制造协会，北京博维恒信科技发展有限公司，上海数造机电科技有限公司

二等奖（38项）

序号	成果名称	完成人	完成单位
1	“单片机应用技术”课程建设及线上线下混合式教学的改革实践	温希东，王静霞，宋荣，赵杰，卿中全，陈海松，梁召峰，盛鸿宇，杨争	深圳职业技术学院，深圳普中科技有限公司
2	“多维整合”建设优质教学资源 “产教共享”推动制冷人才培养升级	夏伟，余华明，徐言生，龙建佑，罗丹，张朝晖，尹从绪，李玉春，何钦波，吴治将，殷少有，李锡宇，李东洺，王斯焱，余振翔，李旋波，李丽丽，李忠君，李小娃	顺德职业技术学院，中国制冷空调工业协会，中国制冷学会，全国机械职业教育教学指导委员会制冷空调类专业委员会
3	基于“产教融合”的“异步教学组织形式”的创新与实践	余爱民，曾文权，龙立功，康玉忠，刘晓英，刘海，孙国军，程高飞，陈杰，朱亚兴，任淑美，何拥军，姜建华，陈华政，杨忠明，曾文英，张军	广东科学技术职业学院，珠海金山网络游戏科技有限公司，珠海顶峰互动科技有限公司
4	基于大数据分析的数字媒体专业群人才培养探索与实践	杨欣斌，刘远东，徐守祥，吴斌新，于成龙，刘文娟，盛鸿宇，林徐润，韩丽屏，徐耀鸿，俞鑫，黄晓东，杨建友	深圳信息职业技术学院，深圳华尔德动漫科技有限公司，北京联合大学，湖北工业职业技术学院
5	基于多方协同的高职软件人才个性化精细培养探索与实践	许志良，林徐润，王寅峰，邓果丽，张运生，王鹏，赖红，覃国蓉，何承，黄锐军，梁海琴，但唐仁，林坤，刘俊	深圳信息职业技术学院，国家信息中心软件评测中心，深圳市金证科技股份有限公司
6	基于课程引领、项目搭台、竞赛锤炼的民航电子商务类人才培养模式改革与创新	罗闻泉，金蓉，于洪磊，张颖敏，徐国友，王鹏，朱琦	广州民航职业技术学院
7	借鉴德国应用科技大学经验,协同培养创新型汽车电子类专业人才的改革与实践	朱方来，孙晓莉，杨开亮，李正国，崔宏巍，肖钢，张强，黄亚妮，黄炳华，张凯，张亚琛，朱小春	深圳职业技术学院
8	校行企共建实践教学共同体 服务信息技术中小企业的现代学徒制培养实践	王金兰，林锦章，张华，向成军，薛胜男，曹伶俐，陈玉琪，何剑峰，刘国成，张士刚，易丹，何敏丽，申益美，刘冬香	广州铁路职业技术学院，国家数字家庭应用示范产业基地，广州合立正通信息科技有限公司

序号	成果名称	完成人	完成单位
9	基于产业链的“三维集成、校企协同”高职商贸类人才培养的探索与实践	肖红，郑琦，王文霞，黄新谋，魏欢，肖锭，渠晓伟，刘彦辰，盛晓燕，梁健屏	中山职业技术学院，中山市服务业新兴业态发展研究院，中山市美盛网络科技有限公司
10	基于现代学徒制的零售店长人才培养体系构建与实践	阚雅玲，谭福河，门洪亮，黄雪薇，张晓青，熊自先	广州番禺职业技术学院
11	旅游专业群“多元协同、全程融入、能力递进”创新创业育人模式构建与实践	范智军，万红珍，伍建海，李薇，许欣，於天，司徒慧明，齐兰兰，伍剑琴，陈海山，肖青国	广东轻工职业技术学院，广东省中旅导游有限公司
12	物流管理专业中高职衔接课程体系构建与实践	姜洪，孟军齐，陈代芬，赵艳俐，段杰鑫，石滨，许笑平，陈朝萌	深圳职业技术学院
13	新金融背景下高职金融专业群构建的研究与实践	杨则文，陆明祥，邓华丽，曾卉，吴娜，王心如，贾芳琳	广州番禺职业技术学院
14	“行业组织主导，产教融合育人”的水利高职教育人才培养体系构建与实践	江洧，张等菊，黄俊华，李立新，孙礼文，谢芷欣，张劲，王君丽，王韶华，蔡庆，谢颖，刘孟桦，刘建明	广东水利电力职业技术学院，中国水利教育协会，中国水利职业教育集团，广东省水利厅，广东省源天工程有限公司，江西水利职业学院，四川水利职业技术学院
15	高职院校中华优秀传统文化教育“一课三平台”育人模式的构建与实践	宋婕，吴勇，张连绪，刘楚佳，谭习龙，张荣烈，黄冠文，黄伟明，董方明	广州城市职业学院
16	基于“三维双向”驱动模式的高职职业核心能力教学改革与实践	廖俊杰，许湘岳，周小平，何小梅，王志学，李桂锋，王玫瑰，叶秀雅，徐耀鸿，张泽敏，游遨，林润惠，李广杰，陈杰东，李进进，曾佑炜，高阳林，万治湘	广东轻工职业技术学院，北京桑博国际教育科技有限公司，湖北工业职业技术学院
17	“绿色引领 标准贯通 平台支撑”的环境工程技术专业育人模式创新与实践	钟真宜，唐菠，叶平，李慧颖，钟高辉，邱扬竣，王文祥，董金华，钟剑平，夏志新	广东环境保护工程职业学院

序号	成果名称	完成人	完成单位
18	“以研促教、以研育创”高职创新型技术技能人才培养模式的研究与实践	龚盛昭，李仕梅，徐梦漪，周亮，杨铭，胡兴国，陈庆生，曾文良，揭雪飞	广东轻工职业技术学院，广州环亚化妆品科技有限公司
19	基于“双工作室”的工程测量专业群人才培养体系构建与实践	汤才，赵红，速云中，黄昌燕，王平，高照忠，吴献文，丘志宇，虞列沛，马超	广东工贸职业技术学院，广东有色工程勘察设计院，广东省有色地质测绘院，广州南方测绘科技股份有限公司
20	基于“虚拟工厂”的食品药品类职业人才培养实践教学创新	项朝阳，汪小根，贺昉，段丹萍，庄义修，丁立，黄国平，唐润华，江雷，蔡树坚，秦斯民，康大力，宋卉，赵珍东，杨昭	广东食品药品职业学院
21	基于服务引领的高职环保类专业产教融合路径探索与实践	刘晓冰，张小广，董佳，郭璐璐，任随周，区岳州，马承荣，兰青，马少杰，袁素芬，杨晓波，朱刚利，罗超	广东环境保护工程职业学院，广东省环境保护产业协会
22	培养高职珠宝首饰类专业现代工匠型人才的探索与实践	王昶，袁军平，申柯娅，陈令霞，朱欢，植宝，马春宇	广州番禺职业技术学院
23	“互联网+”背景下“四位一体”的《小学英语教学设计》课程创新与实践	林红，李海，贺佐成，陈楚瑞，冯冰清，徐苏燕，蔡绿妍，何婴，黄艳，勒妍，张彦霞，廖金宝，王迪	广东省外语艺术职业学院
24	“能力衔接 系统培养”的广东中高职衔接专业教学标准研制与应用	李海东，杜怡萍，刘越琪，漆军，邓文辉，黄文伟，万达，郭海龙，吴晶，余明辉，李颖	广东省教育研究院，广东交通职业技术学院，广东机电职业技术学院，广州番禺职业技术学院，广东省机械行业协会
25	“政校行企协同，学产服用一体”育人模式的研究与实践	贺定修，肖霞，李玮炜，丁度坤，唐方红，卞建勇，罗卫强，陈青，邓颖婷，高龙，陈勇军	东莞职业技术学院，广东长盈精密技术有限公司
26	对接国家火炬高新区产业的“三精准三融合”育人模式探索与实践	王春旭，黄俊斌，曹勇，李衡，蒋建平，陈新，王龙，马跃新，樊孝凯，叶孜姿，熊宇，赵斌，刘晓平，黄信坤	中山火炬职业技术学院，中山火炬高技术产业开发区管理委员会

序号	成果名称	完成人	完成单位
27	基于科技服务平台的创新型技术技能人才培养模式探索与实践	蒋伯杰, 晏成明, 黄灿军, 何良胜, 张芳枝, 王琪, 张等菊, 杨栗晶, 焦爱萍, 匡会健, 黄锦林, 谢彦辉	广东水利电力职业技术学院, 广东省水利水电科学研究院, 广东水电二局股份有限公司, 黄河水利职业技术学院
28	交通高职院校专业结构优化及集群发展的研究与实践	卢晓春, 朱强, 张俊平, 胡昌送, 王劲松, 陈玲, 刘喻宁培淋	广东交通职业技术学院
29	区域职教“多元协同, 资源共享, 校企共赢”人才培养机制的构建	徐刚, 李谟树, 马彦, 周凉凉, 欧阳玉章, 张君成, 唐佩, 王明刚, 刘艳荷	顺德职业技术学院, 佛山市顺德区职业教育发展促进会, 佛山市顺德区工商业联合会(总商会)
30	依托专业镇创办产业学院, 构建校企合作育人长效机制	欧阳育良, 林仕彬, 李懋, 张刚, 吴建新, 易雪玲, 刘周海, 肖伟平, 杨丽萍, 蓝炜儿, 万伟平, 郑根让, 陈长城, 林文锋, 周锦添, 黄胜彩	中山职业技术学院, 古镇镇人民政府, 沙溪镇人民政府
31	创意引领技术 创新提升价值: “包班搭课”动漫专业人才培养模式改革与实践	邱青, 史完美, 尧勇, 吴锋, 陈佳玉, 周彬, 姜蕙, 李兆霖, 曾爱林, 齐文海, 方智锋, 罗柳青, 付洪波, 柯华坤, 徐仕兴, 邱兴华, 高振荣, 黄雁玲, 晏丽娟	佛山市顺德区胡锦超职业技术学校, 顺德职业技术学院, 霍尔果斯墨家班影视有限公司, 中山源骏工业设计有限公司, 佛山市诺好电子商务有限公司
32	融入中华优秀传统文化的中职公共艺术教育教学改革与实践	杜怡萍, 李海东, 王剑雄, 郝大微, 肖敏, 蒲文辉, 邓文辉, 范健华, 李昉, 唐保彰, 宋玥	广东省教育研究院, 广州市纺织服装职业学校
33	依托职教集团打造产教研深度融合模具制造技术高端人才培养平台的探索与实践	曹永浩, 王建, 刘守春, 彭志勇, 黄河, 胡丽英, 尹兴河, 郑华, 卢绍平, 谢汝亮, 曾俊辉, 余步辉, 孔君, 曹建华	东莞市机电工程学校, 广东劲胜智能集团股份有限公司, 广东隆凯股份有限公司
34	中职学校动漫专业漫画课程项目化教学行动研究与实践	叶喜, 杨潮喜, 肖胜阳, 廖育坚, 王伟, 林菲, 陈穗华	东莞市电子科技学校, 东莞市海霖动画制作有限公司
35	“分层次、多形式”工学结合人才培养模式的探索与实践	刘建平, 张燕文, 陈高路, 陆文美, 魏安莉, 邱志华, 齐忠志, 林志伟, 李贤林, 李琦, 罗伟祥	广州市交通运输职业学校

序号	成果名称	完成人	完成单位
36	基于效能提升的中职酒店实习教学体系构建与实践	董家彪，曾小力，邓敏，朱小彤，杨结，黄伟钊，罗长春，郝臻，杨书帆，韩玉灵，许洁超，朱靓	广东省旅游职业技术学校，广州南沙大酒店，北京第二外国语学院，广州蓝豆软件科技有限公司
37	中职学校物流和电商专业“一体三维 协同发展”人才培养模式的创新与实践	严少青，田中宝，覃忠健，朱燕萍，彭翔英，曾珏，蔡建忠，张勇，丁琪	佛山市南海区信息技术学校
38	中职茶艺与茶营销专业“二合一·三阶段·双情境”人才培养模式探索与实践	吴浩宏，陈丽敏，管宛嫦，张鸣秋，王梦圆，麦振枝，白碧珍，齐冬晴	广州市旅游商务职业学校

三、2018 年高等教育国家级教学成果奖获奖项目名单

一等奖（1 项）

序号	成果名称	完成人	完成单位
1	基于“三本位”理念，协同培养卓越农林人才的研究与实践	陈晓阳，姜峰，张永亮，郭燕锋，刘向东，邓诣群，李吉跃，苏雄武	华南农业大学

二等奖（30 项）

序号	成果名称	完成人	完成单位
1	马克思主义新闻观指导下新闻人才培养“六	林如鹏，支庭荣，刘涛，张晋升，邓绍根，杨先顺，	暨南大学，中共广东省委宣传部，南方

序号	成果名称	完成人	完成单位
	结合”模式的创建与实践	范以锦，刘红兵	报业传媒集团
2	创立“续理论”高效学外语	王初明，姜琳，王启，王凤兰，王敏，许琪，伍志伟，洪炜	广东外语外贸大学
3	中山大学博雅模式：以经典为中心的通专结合之路	甘阳，王承教，李霖，董波，肖文明，吴海，刘海川，陈慧，胡劲茵，黄俊松，吴宁，童庆生，陈少明	中山大学
4	治国理政人才“三问三法”教学体系的探索与创新	肖滨，陈那波，张书维，朱琳，马骏，何艳玲，倪星，陈天祥，郭忠华	中山大学
5	基于工商管理大平台的旅游管理一流人才培养机制和实践	刘静艳，王帆，傅慧，屈海林，赵新元，吴晨光，叶浩彬，谢礼珊	中山大学
6	理科基础科学拔尖人才培养“逸仙模式”的探索与实践	陈敏，姚正安，张雁，姚道新，巢晖，李志兵，赵福利，王其如，杨东华，陈慧，李玉芝	中山大学
7	新时期化学创新人才培养模式的探索与实践	毛宗万，童叶翔，陈小明，巢晖，陈六平，乔正平，闫素君，汪波，李攻科，卢锡洪，李高仁，姜隆，刘鹏	中山大学
8	基于“一体两翼”的生物学野外实践教学创新模式	廖文波，张雁，项辉，余世孝，王英勇，彭少麟，庞虹，周婷，石祥刚，贾凤龙，刘蔚秋，黄建荣，凡强，陆勇军，张以顺	中山大学
9	理工科创新型人才培养的“四步进阶”大学数学教学改革与实践	朱长江，郭艾，王全迪，陈文革，张梅，杨立洪	华南理工大学
10	城市设计创新人才培育体系改革与实践	孙一民，苏平，肖毅强，王璐，李敏稚，周剑云，林广思，赵渺希	华南理工大学

序号	成果名称	完成人	完成单位
11	以团队为基础的教学(TBL)在医学教育教学中的探索与实践	王庭槐, 王淑珍, 戴冽, 蒋小云, 穆攀伟	中山大学
12	区域特色高素质创新型中医人才培养模式的改革与实践	王省良, 许能贵, 梁沛华, 曾元儿, 冼绍祥, 陈达灿, 史亚飞, 李兆燕, 龙泳伶, 方熙茹	广州中医药大学
13	“药物研发链”与“专业课程链”双链融合的药学创新人才培养模式构建与实践	孙平华, 高昊, 丁克, 李霆, 林静, 周海波, 蔡绍晖, 于沛	暨南大学
14	基于“4I”的工程科技人才培养模式改革	王迎军, 邱学青, 李正, 项聪, 孙一民, 扶雄	华南理工大学
15	以文化人理念下思想政治理论课“五微一体”模式创新与实践	程京武, 魏传光, 田明, 陈联俊, 吴昱	暨南大学
16	立足两个前沿, 坚守树人根本——中山大学全员育人大思政格局四十年的构建	陈春声, 黎孟枫, 李辉, 陈敏, 沈成飞, 莫华, 石德金, 胡雪莲	中山大学
17	医学人文教育的实践与创新——HEART 培养模式的探索	陈茂怀, 林常敏, 杨苗, 曾旸, 范冠华, 郑少燕, 边军辉, 杨棉华, 黄展勤, 陈海滨, 许龙水, 曹伟华	汕头大学
18	基于供给侧理念的工程硕士三元协同培养模式构建与实践	徐晨, 汪永成, 曹广忠, 明仲, 陈昊, 钱恭斌, 朱安民	深圳大学
19	高校整合思维教育的探索与实践	林丹明, 郑慕强, 王雨函, 刘祥玲, 喻洪, 赵无名, 陈小红, 龙月娥	汕头大学
20	大湾区创新创业教育协同体系创建与实践	徐向龙, 彭璧玉, 任荣伟, 王满四, 王柏华, 侯永雄, 徐欣萌, 罗一帆, 钟凤贵, 潘文庆, 崔惠斌, 罗燕	华南师范大学, 中山大学, 广州大学, 极地国际创新中心
21	地方本科高校“双学院制”工科人才共育模式的构建与实践	傅江景, 郝志峰, 古广灵, 刘雄平, 李先祥, 陈晓生, 陈国杰, 黄淑坚, 张国学, 卢清华, 陈东初	佛山科学技术学院

序号	成果名称	完成人	完成单位
22	多模式特色产业学院推进产教协同育人的改革与实践	李琳，成洪波，胡耀华，马宏伟，孙振忠，陈想平，邹琼，袁华强，陈伟，黄彬，黄辉宇	东莞理工学院
23	农科高校双创人才培养的创新与实践	张永亮，陈少雄，叶晖有，曾璇，曹广祥，陈永晴，李晨光，孙宝丽，陈婷，刁欠云，孙加节	华南农业大学
24	面向产业需求、多维协同的地方工科高校创新创业教育探索与实践	陈新，章云，李丽娟，成思源，张育广，杨海东，熊晓明，杨文斌，于兆勤，刘琼辉	广东工业大学
25	构建“六个融合”的工程图学教学模式探索与实践	王枫红，陈亮，熊巍，张瑞秋，彭华明，陈锦昌	华南理工大学
26	教师教育技术能力精品课程群资源的重构优化与创新应用	谢幼如，柯清超，张长海，尹睿，马秀芳，谢锦霞	华南师范大学
27	构建三模块五平台虚拟仿真实验教学体系，培养“研究者+实践者”心理学人才	张卫，刘学兰，莫雷，曾祥炎，田丽丽，许思安，郑希付，迟毓凯	华南师范大学
28	全国地方高校优课联盟在线开放课程建设与应用	李清泉，黎军，王晖，孙忠梅，张凡，周毅，陈晔，吴燕玲，蔡艳嫦，章天金，吴华洋，朱汉祎，费跃农，吴晓凤，薛英忠，姚凯，傅霖，王志强，王晓钧	深圳大学，苏州大学，湖北大学，黑龙江大学，南方医科大学
29	基于中华优秀传统文化传承的高校互联网+中华经典教育模式的构建与实践	屈哨兵，纪德君，聂衍刚，曾大兴，张正，哈迎飞，温小军，和丹丹，廖宏建，龙其林	广州大学
30	创新引领战略下电子信息创新创业人才培养的探索与实践	徐向民，李正，韦岗，李斌，殷瑞祥	华南理工大学