2019年省级教育教学成果奖(中等职业教育类)获奖名单(拟)

序号	主要完成单位	成果名称	完成人	获奖等级
1	广州市商贸职业学校、创裕财税科技(广东)有限公司	基于工作室的"3双4阶"中职会计专业育人模式探索实践	肖英姿、 张立波、 邹春梅、邵燕珠、 甘秋丽、张爱芬、 杨金凤、黄佩珊、 郑中华、林桂丹	特等奖
2	广东省教育研究院、佛山市顺德区教育局、佛山市顺 德区职业教育发展促进会、佛山市顺德区中等专业学 校、佛山市顺德区机动车维修协会	"行业主导以岗定标比对量才"的中 职学生职业能力评测研究与实践	李海东、周凉凉、杜怡萍、黄文伟、邓 文辉、吴晶、万达、徐旭雁、黄瑞兴、 张君成、马涛、黄海泉、陈裕光	特等奖
3	佛山市顺德区梁銶琚职业技术学校、广州科技职业技术学院、广东恒基金属制品有限公司、佛山市顺德区凯硕精密模具自动化科技有限公司、广东捷瞬机器人有限公司、广东科尔技术发展有限公司、海信家电集团容声(广东)冰箱有限公司、广东锻压机床有限公司、广东索奥斯玻璃技术有限公司	基于区域先进装备制造业关键岗位定制的"三元融合"高技能人才培养探索与实践	盘日伟、黄瑞兴、董汝萍、尧 勇、赵汝其、陈小燕、韩亚兰、余瑞玲、潘志坚、张晓鑫、廖细春、李昌权、江思慧、曾凡亮、王泽春、白伟鹏、王树洪、余永盛、王茜松、陈字华、陈兆铭、邓汝荣、姚锦鑫、罗觉屏、吴嘉洪、张丽	一等奖
4	广州市交通运输职业学校、神龙汽车有限公司	基于"双职能"校内企业培训中心的 育人模式探索与实践	林志伟、宗昊璇、蔡坤、王海、鞠海鸥、刘毅、林根南、刘翠连、齐忠志、李琦、陈嘉丽	一等奖
5	广州市番禺区职业技术学校、广州市敏嘉制造技术有限公司	对接先进制造业中职数控专业精准育 人的改革与实践	陈颂阳、陈崇军、江献华、段超、梁宇、郭嘉伟、谭永佳、谢政平	一等奖
6	广州市建筑工程职业学校	建设类职业院校"三段式"技能训练模式铸就大国工匠	黄民权、陈丽红、贺江春、陈锦星、刘 晓燕、费腾、郑智娟、吴颖楠、吴海蓉 、毛远芳	一等奖
7	广东省食品药品职业技术学校、广东食品药品职业学院、广州诺金制药有限公司、广州白云山敬修堂药业 股份有限公司、广州万孚生物技术股份有限公司	基于制药类专业"互联网+"智慧实训车间的信息化教学创新探索与实践	孙师家、邬思辉、虎松艳、黄兰兰、王莎、刘红梅、刘俊红、王焱、刘莉兰、蒋瑶、汪曲、杜继红、丛振娜、曾凡林、吴丽、张绍辉、杨靖英、徐乐真、黄喜如、梁华英、姜笑寒、丁立、杨潇爽、朱慧、邓发亮	一等奖

8	深圳市宝安职业技术学校	宝安职教集团"递阶分层定向式"中 高职衔接课程体系构建与实践	胡龙、夏益中、卓良福、吴秋枝、叶仙 虹、陈伟明、王学成、余朋、陈凌云、 林玉芬、郭晓红、周志伟、刘锐、史红 玲、钟泽友	一等奖
9	佛山市教育局教学研究室、顺德职业技术学院、佛山市教育局、顺德区陈村职业技术学校、佛山市华材职业技术学校、南海区盐步职业技术学校、佛山职业技术学院、佛山市华数机器人有限公司、佛山市华数智造公共实训中心、佛山市中恺汽车公共实训中心	基于产教融合的混合所有制产业学徒中心精准培养现代学徒的探索与实践	何爱华、关晓华、徐旭雁、林枫、覃岭 、何小毛、王祥友、周立新、李玲俐、 张欢、付晓光	一等奖
10	佛山市顺德区中等专业学校、佛山市恺智教育科技有限公司	混合所有制汽车技术公共实训中心的探索与实践	黄瑞兴、马 涛、郭建英、李飞宇、付晓光、翁国梁、王 博、邓 晴、曾 丹	一等奖
11	广州市旅游商务职业学校、广州地区旅行社行业协会、广州地区酒店协会、广州地区饮食行业协会、广州地区旅游景区协会	广州市中职大旅游专业发展路径的创新研究	黄珩、吴浩宏、陈小龙、罗杏翠、黄丹 、李永军、徐利国、陈丽敏、周雪荷	一等奖
12	广州市番禺区职业技术学校	中职物流专业"三标融通,三阶递进"人才培养模式改革探索与实践	邝锦甜、刘志贤、谢燕青、梁二妹、梁 伯兴、林洁茶、何俊、李振荣、林美、 徐海苑、叶伟兰、黄淑婷、吴秀芬、易 君丽、张紫莲、林丽旋	一等奖
13	广州市幼儿师范学校	《幼儿园教育活动指导》工作过程导向课程教学模式探究与实践	魏敏、陈峰、蔡霞、黎艳娟、李燕、邹 华青	一等奖
14	梅州农业学校、梅州市餐饮行业协会、梅州金苑餐饮管理有限公司	基于"传承客家技艺、彰显文化自信"的中餐烹饪专业人才培养模式创新与实践	赵仁发、刘涛、曾小凡、李学宏、陈钢 文、黄俊鹏、谢荣欢、丁建、罗海兵、 李燕、杨柳军	一等奖
15	中山市港口理工学校、中山市沙溪理工学校、中山市三乡理工学校、中山市建斌中等职业技术学校、中山市中等专业学校、中山市第一中等职业技术学校、中山市火炬开发区理工学校、中山市大信酒店餐饮管理有限公司、中山市美盈家具有限公司	中职现代学徒制"三三四五"中山模式的实践探索	陈建国、温金辉、王铁军、冯子川、胡 训华、杨廷桦、李晓荣、徐灵敏、徐勇 、吴金培、詹德祥	一等奖
16	佛山市顺德区郑敬诒职业技术学校、佛山市裕顺福首饰钻石有限公司	琢玉育人理念下珠宝专业一机制二工 程三阶段四对接人才培养实践与研究	黎玉珊、李保俊、吕平平、林家祥、周永哲、张振宇、张苏进、李萌琳、梁嘉颖、余 娟、吴文杰、夏引回、邢秋雨、易 丹、李宗跃	一等奖

17	佛山市顺德区梁銶琚职业技术学校、顺德区博物馆、 河源市紫金县职业技术学校、广东顺德橙磨坊公关策 划有限公司、广东凌羽广告设计有限公司	"科教融合,项目纽带" 基于本土传统文化的中职文创人才培养路径探索与实践	陈 辉、赵汝其、陈小燕、何 彬、刘 德标、孙莹超、 何杰华、蔡毅铭、黄 嘉亮、杨子杰、皮晓江、戴丽芬、何敏 仪、李淑华、吴 誉	一等奖
18	惠州商贸旅游高级职业技术学校、惠州城市职业学院、惠州市工艺美术行业协会、惠州市东平窑陶瓷艺术研究院	基于"校园非遗小镇"平台的教学改革 探索与实践	宫成伟、梁乃锋 王颖、陈娜、姜福吉、吴盛坤、侯婷、聂凡凯、余小伦	一等奖
19	广州市天河职业高级中学	中等职业学校"四环融合"有效教学模式的探索与实施	戚韶梅、晏兴耀、刘锋、徐晓宏、黄培 兰、桂秋云、朱冰清、陈雪如、陈卉馨 、陈荷、任洁颖、徐谊广	一等奖
20	广州市教育研究院	"智库引领、三位一体"的区域中职 人才培养质量保障与提升体系	查吉德、陈凯、陈咏、林韶春、蒋淑雯 、柳洁、陈福珍、蒲文辉、刘荣秀、刘 载兴	一等奖
21	东莞市机电工程学校	牵手教育:中等职业学校"四元并举,德技双高"的校本实践	曹永浩、黄裕棠、张俊容、尹兴河、谢 汝亮、李春辉、郑华、古峰、卢绍平、 吴仁华、程瑶、张华平	一等奖
22	宝安职业教育集团第二校区	中等职业学校"双元制学习工厂"模式探索与实践	汪大木、魏忠、刘连宇、叶松浩、陈艳 军、张岩、尚文婷、黄海鹏、劳伟赞、 肖志勇	一等奖
23	深圳市第二职业技术学校	一带一路战略背景下内地新疆中职班 "四四五五"德育模式研究与实践	詹敏玲、王永杰、卢瑞满、许卫东、王 睿、王刚、刘恵敏、雷雄、桂幼林	一等奖
24	佛山市顺德区郑敬诒职业技术学校、佛山市顺德区机械装备制造业商会	基于技能自信的中职工匠文化育人体系构建与实践	庞致军、林家祥、彭国民、俞宏标、简 梅、袁长河、刘成柱、陈海标、封 漭 、杨新强、刘南海、王丽丽、屈 鑫、 高文博、区颖勤、杨海源、邓波峰、姜 飞艳、冯光华	一等奖
25	佛山市顺德区北滘职业技术学校	基于数字化资源建设的中职教师"两 线五能"培养模式的探索与实践	彭海胜、周凉凉、唐建军、肖宇宏、杨 华、韩玉玲、刘杰华	一等奖
26	广东技术师范大学	从他律到自律:中职学生行为规范养 成教育的广东实践	汪永智、余翔、李冬娜、金素端、汪士 涛、刘春雁、梅亚萍、吴强辉、李晓萌 、李理	一等奖
27	深圳市宝安职业技术学校	基于名师工作室的中职数控专业教师 教学创新团队建设与实践	卓良福、邱道权、黄新宇、张义武、欧 阳笑梅、陈润、王佳、陈俊文、陈子强 、周荣辉、张何仙	二等奖

28	广州市商贸职业学校、广东宝岛眼镜有限公司	中职眼视光与配镜专业"嵌入式"人才培养模式探索与实践	黎莞萍、刘念、刘羽翎、钟小华、彭文斌、梁瑞仪、付春霞、叶铖沛、陈旭辉	二等奖
29	广州市电子信息学校	系统化视域下的电子技术基础课程建 设研究与实践	谭丽容、陈永鸿、张天富、陈妍、陈肯 岚、欧阳顺然	二等奖
30	广州市信息工程职业学校	基于新一代信息技术的中等职业学校 创客教育研究与实践	冯敬益、谢景明、钟培力、李冬梅	二等奖
31	广东省轻工职业技术学校、广州轩宇教育科技发展有限公司、广州市新能源校企合作协会、广东省科技职 业技术学校	校企协"双精准三协同"培养汽车技术型人才的研究与实践	刘付金文、万艳红、洪璇、李颖欣、钟 义清、曾波、覃大浩、刘小平、龙纪文 、宋燕娜	二等奖
32	东莞理工学校、东莞市高技能公共实训中心、东莞市 才立金属科技有限公司、东莞市创富实业有限公司	"三元协同、一体四维"东莞中职数 控专业生产性实训模式的实践与创新	黄富、屈永生、吴光明、叶飞、卢海彬 、林海勤、许瑞勇、黄仲庸、陈明将	二等奖
33	东莞理工学校、东莞宏友智能科技有限公司	产教融合校企共建工业机器人应用人 才培养体系探索与实践	钟柱培、巫云、李宝琴、邓斌、谭乃抗、罗梓杰	二等奖
34	佛山市南海区盐步职业技术学校、佛山市依黛丽内衣 有限公司、广东奥丽侬内衣集团有限公司	精准对接民营企业,校企共育内衣产业复合型技能人才的创新与实践	钟柳花、华群青、焦玉君、李 拾、唐婷婷、胡远安、陈 羲、吴 茜、危志强、邹绍辉	二等奖
35	佛山市顺德区中等专业学校、佛山市汽车行业协会、佛山市顺德区机动车维修协会	汽修专业"三标融合,教赛互嵌共长"教学改革探索与实践	郭建英、黄瑞兴、李飞宇、翁国梁、马涛、邓晴、王博、黄招柳、吴泳新、朱佳萍、欧阳可良、赵鹏媛、冯津、黄鸿涛	二等奖
36	广州市商贸职业学校、广东天图物流股份有限公司	中职物流专业"产教一体"企业项目的研究与实施	林珍平、吴燮坤、李如姣、彭文斌、刘 立卫、黄国菲邓兰、郭志坚、李慧霞、 黄春艺	二等奖
37	广州市土地房产管理职业学校、广东合富房地产置业 有限公司	互联网+背景下"双主体"协同培养房 地产中介人才模式的创新与实践	彭玉蓉、关红丽、吴强、窦方、黄常运 、詹锋、石付宜、张君	二等奖
38	东莞市电子商贸学校	电子商务专业模块化配置与个性化定 制人才培养模式的研究与实践	张洪、吴强辉、廖兴锋、梁海波、孙令 、吴默	二等奖
39	东莞市电子科技学校、东莞市海霖动画制作有限公司 、中兴通迅股份有限公司	现代学徒制"东莞模式"的研究与实践	杨潮喜、肖胜阳、彭毓梅、叶喜、王利 、刘建新、杜丽茹、莫受忠、韦钊卓、 李刘求、文冰	二等奖
40	东莞市纺织服装学校、东莞市俏迪服饰有限公司	中职服装专业职业人才"工作室"培 养模式实践研究	江学斌、李军、张允浩、邓军文、张德 强、杨志辉、付凯峰、王兆志	二等奖

41	深圳市第二职业技术学校、阳光雨露信息技术服务 (北京)有限公司	联想班"三层融合三双结合五个共同"人才培养模式的实践与探索	罗忠、闫英战、黄国平、刘仁锋、吴誉 邦、黎芳君、郑云辉、戴文静、严其昊 、李兵、焦文	二等奖
42	中山市沙溪理工学校、中山市十点钟文化传媒有限公司、中山市零柒陆零网络科技有限公司、中山市傲品 荟电子商务有限公司	电子商务专业"产教融合、五双并行"人才培养模式的实践研究	李浩明、冯子川、卢永辉、鲁东晴、黄建民、张文彬、钟雪梅、李芳、张特晓、罗文坚、汪林霖、林敏、许刚	二等奖
43	佛山市南海区信息技术学校、佛山农村电子商务协会	物流和电商专业"五位一体 协同育人"实训基地建设的实践与创新	严少青、田中宝、覃忠健、彭翔英、张 勇、朱燕萍、谌福琴、袁明德、蔡建忠 、曾 珎、 竺浩昊、蔡 闽、许志龙、 王嘉楠、陈维静	二等奖
44	惠州商贸旅游高级职业技术学校、惠州城市职业学院 、惠州市机关幼儿园、惠城区外国语幼儿园	_ , ,,,, _ , , , , , , , , , , , , , ,	张宾华、王潇、梁乃锋、陈征、戴柔柔 、郑宽和、戴可心、马铎容、杨慧华、 宋曼吟、周洁、邝丽丽	二等奖
45	广州市信息工程职业学校	"引领·融合·提升"三维一体人才培养模式的探索与实践	王永红、李冬梅、黄宇光、何小春、王溧、黄卓瑜、高灵聪、何伟江、何永杏、洪波、杜典熠、李丽、罗浩、叶展勇、俞晓彤、吴泽萍、黎素云、毛敏莉、曾俐	二等奖
46	广州市轻工职业学校	"互联网+教育"背景下优课联盟教研 共同体的创新和实践	吴欣、柳洁、周伟贤、皮阳雪、李洪波 、宠惠文、李娜、边龙龙、邓奕武、常 玉艳、招刚、张芳、郁智宏、张跃、李 延、许倡、唐雅兰、黄汝权	二等奖
47	广东省海洋工程职业技术学校	基于学业导师制提升中职生核心竞争 力的研究与实践	李进豪、罗经辉、杜敏成、肖月娟、王 达、杨少珊	二等奖
48	广州市增城区职业技术学校		梁珠芳、董成波、冯健明、温亮泉、邹志辉、李琳、魏凌志、王艳芳、梁振华、胡克护、钟伟雄、郭杰敏、顾钻均、黄冬梅、黎剑林、钟世锨、陈纾君(企业专家)	二等奖
49	东莞市电子商贸学校	中职学校"双元三段、分类定制、校企融通"人才培养模式的实践研究	吴强辉、张洪、梁海波、廖兴锋、孙令、马广、李虎、涂银涛、黄建裕、胡应生、苏细华	二等奖
50	东莞理工学校、北京澜海源创教育咨询有限公司	校企协同职业素养培养体系构建与实践	刘海燕、巫云、詹璧圭、林景灼、李斌 红、赖彩霞、刘猛、莫海菁、吴丽丽、 师文静	二等奖

51	江门市新会机电职业技术学校	基于"现代学徒制"下"产教融合"教学模式的创新研究与实践	梁远榕、何东成、李洪泳、陈社广、陈 学钊、薛勇光、张菁、钟广源、夏英姿 、杨景欢、邓宏础、邓福镑、聂乐宜、 梁金嵩	二等奖
52	深圳市龙岗区第二职业技术学校、龙城高级中学、深 圳市第二职业技术学校、龙岗区职业技术学校	一核心 三技能 六融合 八手段":中 职媒介素养教育理念与实践	余军奇、魏琼、蔡衡、蒋雁钦 任秀馨 、余彦杰	二等奖
53	中山市沙溪理工学校、中山市休闲服装工程研发中心 、中山市尚道服饰有限公司、中山市十点钟文化传媒 有限公司	"产教融合、双元育人"人才培养模式的改革与实践	冯子川、卢永辉、鲁东晴、冯莉、叶树 人、廖耿东、廖维光、邱祖怀、朱小东 、金宗武、黄建民、唐汉邦、赵波、刘 永生、陈仕富、李浩明、刘丹、张文彬 、陈凡主、张胜龙、钟雪梅、唐铁罗、 黄健英、陈铿羽、熊英、许刚	二等奖
54	佛山市南海区信息技术学校	中职学校基于产教协同发展的 "2334"实践教学模式探索与实践	丁 琪、刘 军、 严少青、区敏仪、 洪志龙、苏玉雄、 党天丞、余 霞	二等奖