



当前位置：首页 > 公开

信息名称：教育部关于批准2022年国家级教学成果奖获奖项目的决定

信息索引：360A10-04-2023-0009-1 生成日期：2023-07-24

发文机构：中华人民共和国教育部

发文字号：教师〔2023〕4号 信息类别：教育综合管理

内容概述：教育部关于批准2022年国家级教学成果奖获奖项目的决定

## 教育部关于批准2022年国家级教学成果奖 获奖项目的决定

教师〔2023〕4号

国家级教学成果奖评审委员会评审确定的2022年国家级教学成果奖项目，已经公示并完成异议处理，共计1998项成果获得国家教学成果奖。

经国家级教学成果奖评审委员会评审确定，依据《教学成果奖励条例》规定，报经国务院批准，上海市黄浦区卢湾一中心小学吴蓉瑾等申报的《数智技术与情感教育双驱动的小学育人模式实践探索》、江苏省南京市浦口区行知小学杨瑞清等申报的《大情怀育人：扎根乡村40年的行知教育实验》、天津职业技术师范大学戴裕崑等申报的《模式创立、标准研制、资源开发、师资培养——鲁班工坊的创新实践》、江苏联合职业技术学院刘克勇等申报的《五年贯通“一体化”人才培养体系构建的江苏实践》、清华大学邱勇等申报的《践行“三位一体”教育理念，培养肩负使命、追求卓越的创新人才》、天津大学金东寒等申报的《新工科教育》、中国农业大学张福锁等申报的《面向农业绿色发展的知农爱农新型人才培养体系构建与实践》等7项成果被评为国家级教学成果特等奖。

教育部批准，北京市东城区史家胡同小学洪伟等申报的《“服务中成长”：协同育人的创新实践》、北京市昌平职业学校段福生等申报的《区办中职学校“大地课堂”育人创新实践》、北京大学田刚等申报的《建设世界一流数学人才培养高地——北京大学基础数学拔尖人才培养创新与实践》、北京师范大学乔志宏等申报的《高质量应用心理专业硕士培养模式创新与实践》等245项成果被评为国家级教学成果一等奖；北京市广渠门中学李志伟等申报的《宏志育人：办人人出彩的高质量教育》、北京市丰台区职业教育中心学校赵爱芹等申报的《纵横贯通 立体多元：区域职成教育“一体四化”发展模式研究与实践》、首都师范大学孟繁华等申报的《构建教师教育“双链循环”机制，培养高素质专业化创新型教师》、吉林大学王庆丰等申报的《哲学博士核心课〈当代哲学前沿问题研究〉“三导向”课程设计与教学实践》等1746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加快建设教育强国、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，是广大教育工作者坚守三尺讲台、潜心教书育人取得的创新性成果，充分体现了近年来广大教育工作者在立德树人、教书育人、严谨笃学、教学改革方面所取得的进展和成绩。希望获奖集体和个人珍惜荣誉，牢记为党育人、为国育才的初心使命，坚定理想信念、陶冶道德情操、涵养扎实学识、勤修仁爱之心，积极探索新时代教育教学方法，不断提升教书育人本领，为培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人作出新的更大贡献。

各地教育部门和各级各类学校要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大精神，主动超前布局、有力应对变局、奋力开拓新局，结合实际情况认真学习和应用好获奖成果，全面提高人才自主培养质量，加快建设高质量教育体系，更好发挥教育在社会主义现代化建设中的基础性、先导性、全局性作用。

附件：[2022年国家级教学成果奖获奖项目名单](#)

教育部

2023年7月21日



扫一扫分享本页

发布日期：2023-07-24 来源：教育部 下载 收藏

责任编辑：谢沂楠



[网站声明](#)

[网站地图](#)

[联系我们](#)

版权所有：中华人民共和国教育部 中文域名：教育部.政务

京ICP备10028400号-1 京公网安备11010202007625号 网站标识码：bm05000001

## 二、2022年职业教育国家级教学成果奖获奖项目名单

### 特等奖（2项）

序号	成果名称	完成人	完成单位
1	模式创立、标准研制、资源开发、师资培养——鲁班工坊的创新实践	戴裕崴，张磊，张维津，于忠武，杨延，耿洁，张兴会，于兰平，杨荣敏，李云梅，申奕，刘恩丽，李彦，康宁，王兴东，王娟，张巾帼，祖晓东，黎志东，李燕，刘盛，张颖，翟风杰，张如意，丛军，赵倩红，段文燕，许有华，曹向红，关剑，刘铭	天津职业技术师范大学，天津轻工职业技术学院，天津机电职业技术学院，天津铁道职业技术学院，天津市教育科学研究院，天津中德应用技术大学，天津渤海职业技术学院，天津市职业大学，天津市经济贸易学校，天津城市职业学院，天津现代职业技术学院，天津市第一商业学校，天津医学高等专科学校，天津交通职业学院，天津电子信息职业技术学院
2	五年贯通“一体化”人才培养体系构建的江苏实践	刘克勇，夏成满，徐伟，陈向阳，郝天聪，张跃东，李丰园，庄西真，马万全，侍凌风，陶向东，殷利，周乐山，张宁新，邵阿末，李卫锋	江苏联合职业技术学院，江苏省教育科学研究院，中国中车集团有限公司，中国物流与采购联合会，南京师范大学，华晨宝马汽车有限公司

### 一等奖（70项）

序号	成果名称	完成人	完成单位
1	区办中职学校“大地课堂”育人创新实践	段福生，郑艳秋，张养忠，左欣，李晨，周林娥，高鑫，方荣卫，丁云鹏，王于，于芳，赵小平，张翔，张晶磊，郭婷婷	北京市昌平职业学校

序号	成果名称	完成人	完成单位
49	产教科深融互助、联产承包破解集成电路人才培养“卡脖子”难题的探索与实践	许志良, 刘锦, 丘聪, 李春霞, 李世国, 田晓华, 马艳红, 沈晓霞, 王新中, 余柏林, 张卫丰, 刘俊, 张国新, 郭继旺	深圳信息职业技术学院, 深圳市微纳集成电路与系统应用研究院, 北京华大九天科技股份有限公司
50	“生长-生态型”创新创业教学资源库建设与应用	马晓明, 茹家团, 范新灿, 同婉婷, 徐平利, 汪焰, 王博, 朱燕, 陈冬妮, 曾秀臻, 宋晶, 黄伟贤, 林海春, 黄继平, 申珊珊	深圳职业技术学院, 浙江工贸职业技术学院, 南京工业职业技术学院
51	高职“四强四能”卓越专业教师培育模式探索与实践	龚盛昭, 李荣, 朱永闯, 李国年, 林思克, 石朝阳, 徐梦漪, 黄笑, 陈友鹏, 李婧, 李仁衬, 余娟, 梁君, 石磊, 陈杰生, 曾文良, 揭雪飞, 周亮, 杨铭, 李华	广东轻工职业技术学院, 广州南洋理工职业学院, 广州天芝丽生物科技有限公司, 广东环亚美容化妆品博物馆
52	深职院-比亚迪共建新能源汽车产业人才培养新生态的探索与实践	朱小春, 董铸荣, 梁松峰, 韩承伟, 张凯, 向利娟, 荀猛, 吴杨, 李占玉, 马晓文, 潘浩, 贺萍, 邓志君, 李健平, 蒋瑾	深圳职业技术学院, 比亚迪股份有限公司
53	基于能力本位的深信“七高”专业群建设模式与实践创新	林徐润, 高军, 周彦兵, 蔡铁, 管明祥, 邓果丽, 杨帆, 庄培灿, 丘敏, 汪洋, 陈玉龙, 刘双, 陈佳莹	深圳信息职业技术学院, 腾讯科技(深圳)有限公司, 深圳市艾优威科技有限公司
54	“传承文化、引领时尚、科技赋能”的高职艺术设计人才培养创新与实践	叶永平, 陈蕩, 邱锐, 陈慧慧, 张雯, 刘雪姿, 陈盛贵, 李国丽, 阳丰, 倪进方, 陈志军, 梁伙权	广州番禺职业技术学院, 广州南洋理工职业学院, 广州工艺美术行业协会, 浙江中科视传科技有限公司, 北京润尼尔网络科技有限公司
55	“产-教-城”融合赋能职业教育高质量发展的创新实践	潘旭阳, 史庭宇, 黄宁, 王春秋, 张慧敏, 温剑, 冯春盛, 韦晓华, 周琳, 李莉, 姚尹意, 韦柳红, 谭洁莹, 廖波光, 杨勇勤, 吴光燃, 李玉迪, 韦兰甜, 范桂佳, 张冬卉, 蒋姣英, 涂娟, 磨承鑫, 阮志南, 江笔名, 喻媛, 吴书勤, 赵从奎, 瞿凡, 刘洪波, 杨龙平, 覃海波, 黄煜欣, 毛清华, 钟桂林	柳州市职业教育发展中心, 柳州市职业教育研究所, 柳州市教育局, 柳州市发展与改革委员会, 广西淘慧科技有限公司, 柳州五菱汽车科技有限公司

## 二等奖(500 项)

序号	成果名称	完成人	完成单位
1	纵横贯通 立体多元：区域职成教育“一体化”发展模式研究与实践	赵爱芹，薛凤彩，孙峰，史枫，林世员，张瑶，彭军，孙晓娟，张晶，娄斌，刘春霞，郭立娜，李毓荣，郭金萍，芦倩英，刘大海，朱起新，史晓光	北京市丰台区职业教育中心学校，北京市丰台区职工大学（丰台区社区学院），北京教育科学研究院
2	中职学校党建引领下的“双循环”互促共育大思政格局的研究与实践	程彬，何健勇，邢连欣，王素芳，王彩娥，崔晓枫，陈宏升，陆沁，王芊，李金辉，齐雯，谢秋行，何嘉，史晓鹤	北京市商业学校（北京祥龙资产经营有限责任公司党校），北京祥龙博瑞汽车服务（集团）有限公司，北京红都集团有限公司
3	基于学科核心素养的中职英语跨省市教学诊断与课程改革研究与实践	刘海霞，李淑静，傅渝稀，古燕莹，鞠纯杰，刘宏，贺伟华，夏英，苏永昌，于红，张涛	北京教育科学研究院，外语教学与研究出版社有限责任公司，重庆市教育科学研究院，北京市经济管理学校
4	四方联动、标准引领、语技融合——职业院校“走出去”人才培养模式探索与实践	周燕，宋凯，龚亚妮，唐正清，赵丽霞，梁赤民，谢丽果，孟晴，祝丽华，张明珠，马隽，曾锦翔，李长青，贾民政，陈洋，王瀛，王楠	北京工业职业技术学院，有色金属工业人才中心，中国有色矿业集团有限公司，中国-赞比亚职业技术学院
5	服务“一带一路”建设的“外语+”高职多语种人才培养模式的探索与实践	常红梅，老青，叶秀娟，穆洁华，刘杰英，盛湘君，何少娴，江波，冀冉，孙一力，朱倩倩，黄恒拾，杨信，朴美玉，贾一村，张赫，田夏，刘黛琳，李扬	北京联合大学，北京青年政治学院，广西国际商务职业技术学院，义乌工商职业技术学院，闽江师范高等专科学校，同济大学，国家开放大学，北京双雄对外服务公司
6	职业教育“五位一体”服务乡村振兴战略的研究与实践	范双喜，杨永杰，高焕清，简祖平，周雄，李广德，于波，赵降英，李耀辉，纪绍勤，崔坤，王燕，高世吉，王宗莉，朱佳萍，郑芳，张雯，梁凯，黄晓梅，李红，徐芳，李名钢，杨俊，郑旭东，桂敏，卢晓慧，王国军，杜咨毅，沈静	北京农业职业学院，咸宁职业技术学院，国家开放大学，江苏农林职业技术学院，杨凌职业技术学院，福建农业职业技术学院，黑龙江农业职业技术学院，温州科技职业学院(温州市农业科学研究院)，中国农业出版社有限公司，中农产教（北京）科技有限公司，北京市农业广播电视学校
7	基于产业引领,竞赛支撑,多元协同的汽车工程实践教学平台建设探索与实践	李骏，李斌，闫建来，徐念峰，李登万，李雄威，冯志新，王中磊，殷兴吉，邓志君，盛鹏程，刘学军，郭旭峰，贺建峰，侯建，雷雄，贾军涛	中国汽车工程学会，上海蔚来汽车有限公司，四川工程职业技术学院，北京电子科技职业学院，深圳职业技术学院，长春汽车工业高等专科学校，河北科技工

序号	成果名称	完成人	完成单位
		婷, 雷兰兰	限公司
333	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, 吴志华, 黄健生, 马定中, 周琦, 陈靖, 谢政平	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
334	“三元协同,三位一体”创新培养汽车专业工匠型人才的探索与实践	刘付金文, 张国铭, 万艳红, 曾波, 何向东, 覃大浩, 洪璇, 李颖欣, 刘艳红, 林德庆, 余民争, 刘小平, 龙纪文, 廖坚良	广东轻工职业技术学院(原广东省轻工职业技术学校), 清远市职业技术学校, 广州轩宇教育科技有限公司, 广州市一同汽配贸易有限公司, 广东省新能源汽车产业协会, 广州市新能源校企合作协会
335	基于工作室的“三双支撑、四阶递进”中职会计事务专业育人模式探索与实践	肖英姿, 张立波, 邵燕珠, 林娜, 林敏莉, 陈二军, 李洁煌, 甘秋丽, 张爱芬, 杨金凤, 傅杭金, 周燕飞, 郑中华, 林桂丹, 黄佩珊	广州市财经商贸职业学校, 创裕财税科技(广东)有限公司白云分公司
336	校本文化引领的高职创新创业“双精准”育人体系构建与实践	廖俊杰, 吴建材, 张宝昌, 范智军, 王志学, 余亮彬, 李薇, 黄华, 杨崇岭, 祁鸣鸣, 李进进, 冯爱娟, 区松邦, 许湘岳, 林润惠, 徐宁, 李桂锋, 陈红杰, 林伟忠, 万治湘	广东轻工职业技术学院, 广东瀚蓝环保科技有限公司, 高校毕业生就业协会, 惠州学院
337	纺织服装类专业“双融引领、三创并举、四联驱动”复合型人才培养创新与实践	吴教育, 李竹君, 王家馨, 胡刚, 张宏仁, 文水平, 黄婷, 向卫兵, 古发辉, 陆少波, 吴浩亮, 陈孟超, 王丹玲	广东职业技术学院, 广东高明产业创新研究院, 广东省纺织工程学会, 佛山市纺织服装行业协会
338	三性融通、纵向贯通、横向联通: “工匠之师”培养体系的创新与实践	许玲, 邓文新, 柏晶, 罗平, 向凯, 周莉, 李旭旦, 吴健平, 姚屏, 陶红, 赵慧民, 陈泳竹, 肖政宏, 闫仙, 彭炜锋	广东技术师范大学
339	“多链贯通、多元路径、多样成才”的水利类专业集群人才培养体系探索与实践	江洧, 张劲, 晏成明, 杨栗晶, 谢芷欣, 何良胜, 钱程, 陈丹, 温文峰, 杨杰, 曾越	广东水利电力职业技术学院
340	测绘地理信息技术专业群“岗课对接、课赛研创”人才培养模式创新与实践	何汉武, 高照忠, 速云中, 黄铁兰, 侯林锋, 陈君浩, 张金兰, 朱腾, 喻怀义, 郝梦真, 郭宝宇, 孙松梅	广东工贸职业技术学院, 广州南方测绘科技股份有限公司, 有色金属工业人才中心, 广州智讯诚地理信息科技有限公司
341	多样化生源背景下高职机械制造类专业人才培养研究与实践	漆军, 胡晓岳, 张宁, 莫秉华, 朱志华, 刘泳生, 戴护民, 张鹏, 刘显龙, 张勇, 李友余, 王广海, 黄国健, 冯宁	广东机电职业技术学院, 广东省机械行业协会, 惠州TCL人力资源服务有限公司, 博创智能装备股份有限

序号	成果名称	完成人	完成单位
		余少杰, 付晓岚, 何湘吉, 王敏, 朱康建	公司
342	产教融合背景下职业学校“四维一体”岗位实习质量智能监控体系构建和实践	李绍中, 刘佳环, 贺佐成, 吴强, 王奇, 揭平英, 饶雪梅, 蔡中兴, 黄泽文, 余斌	广州番禺职业技术学院, 掌淘网络科技(上海)有限公司, 深圳信息职业技术学院
343	“混合多元、学养结合、智慧助老”的老年教育模式创新与实践	刘文清, 潘美意, 吴结, 王斯维, 郑智源, 郑炜君, 陈功, 王建根, 梁瑞明, 周颖, 卫庆国, 陈晓岚, 杨礼芳, 张旭敏, 李航	广东开放大学(广东理工职业学院), 北京大学, 深圳壹零后信息技术有限公司(原深圳一格信息服务有限公司)
344	平台依托、项目纽带、产科教融合:面向制造业高端化的人才培养顺职方案	夏伟, 杨小东, 王丽杨, 胡建国, 蔡泽凡, 宋玉宏, 王鸿博, 覃岭, 周捷信, 田群佟, 廖俊, 余志鹏, 邱昌辉, 邓霞, 伍伟杰, 李丽丽, 许中明, 乡碧云, 彭庆红	顺德职业技术学院, 广东万和新电气股份有限公司, 广东美的厨房电器制造有限公司
345	“全员协同、立体教学、多元载体”全域思政育人体系创新与实践	杜安国, 梁艳珍, 朱雪梅, 黄华, 祁鸣鸣, 严蓉, 吴华润, 储水江, 范智军, 李薇, 陆英杰, 陈红杰, 张少兰, 魏国平	广东轻工职业技术学院
346	企业项目改造,行业标准研制:园林技术专业项目化课程改革与实践	李永红, 王文涛, 阮艺华, 徐平利, 冯金军, 黄晖, 张树飞, 鲁朝辉, 江世宏, 刘俊武, 王晓明(协会), 叶向阳(企业)	深圳职业技术学院, 深圳市风景园林协会, 深圳园林股份有限公司
347	广播影视类专业“三平台、六环节、六保障”实践教学体系研究与实践	覃晓燕, 郭卫东, 李伟, 江涛, 黎贯宇, 张伟, 杨征, 王银花, 王建国, 李占鳌, 孙楠, 李大千, 王一, 李何, 孙为	深圳职业技术学院, 山西传媒学院, 山西广播电视台, 北京灌木互娱文化科技有限公司
348	基于“课坊赛展”的全国高职艺术设计专业互益共享教学机制建设与实践	周利群, 张勇, 帅斌, 金淑芳, 张兵, 何锐, 熊涛涛, 黄琼, 刘君, 陈妍, 刘境奇, 佟景贵, 卢边芳, 喻琰, 周汉新, 徐光, 吕晓萌, 谢卉, 张航, 毕淼, 姜莹, 朱磊, 陈峥强, 林文静, 金海, 江敬艳, 陈琳琳	深圳职业技术学院, 腾讯科技(深圳)有限公司, 孝感市工业学校, 湖北职业技术学院, 深圳市国瓷永丰源瓷业有限公司, 广州城建职业学院
349	名师工作室在持续深化教学改革中引领教师成长的探索与实践	阚雅玲, 谭福河, 占挺, 郭全美, 彭思, 赵文德, 郭玉金, 蓝仁昌	广州番禺职业技术学院, 中国连锁经营协会
350	工程教育理念下“双线并进”软件测试人才培养创新与实践	杨鹏, 赵聚雪, 余明辉, 孙庚, 陈振宇, 贺平, 汤庸, 王萍, 刘德宝, 钟闰禄, 陈凤娟, 陈惠红, 吴卓恒	广州番禺职业技术学院, 广东软件评测中心, 南京慕测信息科技有限公司

序号	成果名称	完成人	完成单位
360	思政引领下的护理专业“医-防-养”贯通培养课程模式的创设与实践	徐晨, 韩祺, 王荣华, 杜艳丽, 马纯华, 曾德建, 白洁, 刘巧凤, 潘建明, 付勤	深圳职业技术学院, 南方科技大学医院, 金职伟业集团有限公司, 深圳市儿童医院
361	“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, 邓文辉, 杜怡萍, 万达, 黄瑞兴, 张君成, 马涛, 黄海泉, 陈裕光	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
362	服务中小企业的“四层四分段”电子信息技能人才精准培养探索与实践	张永亮, 潘必超, 李建波, 占亚剑, 安超群, 陈榕福, 黄练, 赵金洪, 黎旺星, 高立新, 欧启标, 罗兵, 邱文华, 秦文健, 李凌, 张洋	广东机电职业技术学院, 中国科学院深圳先进技术研究院, 苏州中科先进技术研究院有限公司, 广州市星翼电子科技有限公司
363	基于“双师工作室”校企协同培养高端装备制造现代工匠的探索与实践	周玉海, 马仁听, 乔西铭, 许爱军, 薛胜男, 申利民, 李助军, 诸进才, 罗金彪, 万学春, 张茂贵, 杨进, 郑山水, 周欢伟, 周世平, 许志才	广州铁路职业技术学院, 广州数控设备有限公司
364	“产学研赛创合一”模式培养生物产业应用技术人才创新能力的探索和实践	杨剑, 张丽君, 徐平利, 唐勇军, 李治平, 石琼, 谭丽溪, 冯金军, 乔方, 王金林, 刘鹤根, 刘莉萍, 崔淑芬, 沈丽, 黄略略, 黄志立	深圳职业技术学院, 深圳华大基因股份有限公司
365	国际视野下产教融合精准培养现代通信技术专业人才的创新与实践	陈岗, 秦文胜, 辛继胜, 李丹, 贾萍, 石硕, 赖金志, 叶廷东, 杨燕玲, 董兵, 黄兰, 于丙涛, 赖雄辉, 成超, 司徒毅, 魏彪, 李丹, 戴毅	广东轻工职业技术学院, 华为技术有限公司, 浙江华为通信技术有限公司, 深圳市讯方技术股份有限公司
366	服务大湾区行业升级的“校园智慧金融实体”人才培养模式创新实践	罗威, 王心如, 齐立辉, 曾卉, 吴娜, 李兆慧, 陆明祥, 张曦, 张莲苓, 任碧峰, 杨丽, 高燕, 诸智武, 彭静	广州番禺职业技术学院, 广州南洋理工职业学院, 中国银行广州番禺支行, 广州银行信用卡中心, 香港宝然环球有限公司
367	文化赋能、课创融合、市场连接: 高职艺术设计类人才培养模式探索与实践	熊涛涛, 黄志立, 黄伟贤, 闵光培, 郑永森, 马锡源, 徐平利, 周利群, 吕晓萌, 陈锐浩, 陈剑松, 郝雅莉, 同婉婷, 吴维, 李公伟, 严尧, 廖风华	深圳职业技术学院, 北京故宫宫廷文化发展有限公司
368	高职艺术设计类专业“工学商一体化”人才培养模式的改革与实践	桂元龙, 潘琼, 伏波, 徐禹, 杨淳, 廖乃徵, 谢嘉琳, 符远, 孙海婴, 叶军, 白平, 古凌岚, 严思遥, 陈思溯, 徐向荣, 姚嘉毅, 李全恒, 胡克, 李楠, 王旭玮, 张哲, 牛	广东轻工职业技术学院, 腾讯云计算(北京)有限责任公司, 广东省广告集团股份有限公司, 广东省博物馆(广州鲁迅纪念馆), 广东东方麦田工业设计股份

序号	成果名称	完成人	完成单位
		尧, 李尔尘, 付桂祯, 韩大勇, 李春梅, 肖戈峰, 刘诗锋	有限公司
369	分层建标、三岗递进、四维融合: 包装印刷类学徒培养创新与实践	陈新, 陈海生, 姚齐水, 官燕燕, 付文亭, 张一平, 李新芳, 皮阳雪, 郝晓秀, 郑新, 吴成英, 仲晨, 李永桂, 柳孟良, 柯胜海, 黄仲贤, 梁耀芳, 温俊伟	中山火炬职业技术学院, 中荣印刷集团股份有限公司, 天津市职业大学, 湖南工业大学
370	中等职业学校建筑类专业“共享工地、分层递进”实践教学改革的理论与实践	陈良, 何国林, 钱勇, 伍忠庆, 韦卫杰, 梁译匀, 郭进磊, 李如岚, 李妍, 陈锋, 陈静玲, 肖玉明	广西理工职业技术学校, 广西建筑材料工业技工学校, 广西教育研究院, 广西壮族自治区住房和城乡建设厅培训中心, 广西建工第五建筑工程集团有限公司, 广西昌桂源投资有限公司, 广西美饰美家装饰集团有限公司
371	五融合四主体三进阶: “侗寨五娘”非遗现代传承育人模式的创新与实践	黄煜欣, 龙陵英, 秦海宁, 吕涛, 徐毅华, 伍依安, 张慧, 陈玲, 余冰, 张杰, 吴慧兰, 韦玮, 卿助建, 章永强, 徐娟, 谭成芝, 李娜, 刘春艳, 谢文峰, 宁方方, 蒋科, 唐满燕, 陈美娟, 林桂文, 郭朝阳	柳州市第二职业技术学校, 柳州市民族宗教事务委员会, 柳州市妇女联合会, 三江侗寨五娘文化发展有限公司
372	“一体多维交融”机电专业集群工匠人才培养研究与实践	黄永明, 潘翔, 林兴志, 潘晓东, 蒙槐春, 黄玲芝, 梁菲, 黄红艳, 刘作梅, 余浪英, 徐剑平, 越小炯, 陆贤辉, 甄朝敬, 孙书红, 赵婷, 邓任直, 吴俊华, 严山	南宁市第三职业技术学校, 南宁市第一职业技术学校, 广西感知物联网生产力促进中心, 上汽通用五菱汽车股份有限公司
373	边疆民族地区女童职业教育“巾帼励志班”育人模式的改革与实践	王艳妮, 马玉林, 朱定贵, 逯长春, 冯奕东, 吴天元, 叶开杏, 覃艳帆, 王娟, 胡春艳, 潘兰慧, 陈一鸣, 袁满满, 伍娟, 林广康, 黄春芳, 马文强, 罗绍尚, 唐勇, 韦国富, 李春鹏, 吴朝霞, 樊琳娜, 黄小雪	广西右江民族商业学校, 广西壮族自治区乡村振兴干部教育培训中心, 南宁师范大学, 广西教育研究院, 百色市妇女联合会
374	“搭台接链 融合递进”装备制造技术技能人才培养的创新与实践	唐杰, 向金林, 杨智棠, 秦勇坚, 孙杰利, 黄毅, 韦玉秋, 谢旺盛, 文翠芳, 邱贤宁, 陈智勇, 潘协龙	广西机电技师学院, 上汽通用五菱汽车股份有限公司, 广西玉柴机器股份有限公司
375	“双链融通、四能六进”中职学校非遗技艺创新型人才的培养与实践	邓春雷, 陈良, 韦霜, 唐锡海, 伍忠庆, 李如岚, 黄齐茂, 李妍, 何玲, 唐磊, 尚昆旻, 贾文园, 李全力, 赵洁, 罗秋怡, 冯泽, 谭湘光	广西建筑材料工业技工学校, 广西理工职业技术学校, 北部湾职业技术学校, 广西南宁市那家一锦文化传播有限公司, 宾阳县湘光织锦坊, 钦州市意满坭兴陶艺有限公司