

广东省本科高校教育技术指导委员会

关于公布广东省高校教育数字化转型优秀案例征集与展示活动评选结果的通知

各有关院校：

根据《关于开展广东省高校教育数字化转型优秀案例征集与展示活动的通知》，经资格审查、评委打分、专家复核，共评选出 182 项优秀案例（见附件）。其中，一等奖 37 项，二等奖 45 项，三等奖 100 项。现予正式公布。

附件：广东省高校教育数字化转型优秀案例征集与展示活动评选结果

广东省本科高校教育技术指导委员会
广东第二师范学院（代章）

2023 年 4 月 26 日



附件：广东省高校教育数字化转型优秀案例征集与展示活动评选结果

序号	姓名	学校	作品名称	作品类别	获奖等级
1	吴开华、华子荀、龚孝华	广东第二师范学院	数字化转型背景下人工智能助推教学改革“三试点”模式与实践案例研究	人工智能助推学习案例	一等奖
2	林超慧、邝伟、蔡仕谦、曾辉鹏、洪昌祺	惠州学院	多向并轨、内外交融的《建筑设计2》虚拟仿真教学研究与实践	虚拟教研案例	一等奖
3	王治国、陈毓超、杨七平	暨南大学	多校区互动课室建设与应用研究	智慧教室建设案例	一等奖
4	陆芳、詹宏基、麻晓林、刘泽奖、王功敏	华南理工大学	高校教师信息化教学能力提升培训模式的数字化转型变革	智慧校园应用案例	一等奖
5	谷岩、何伟峰、杨琳、谢亮、张文	广州大学	以智慧化教学环境建设推进创新人才培养	智慧教室建设案例	一等奖
6	巫莉莉、张波、何均健、刘华珍	华南农业大学	高校数字化转型的策略与实施路径的探索和实践	智慧校园应用案例	一等奖
7	秦勇、李雨龙、魏文红、林锦珊、刘玉芝、梁展豪	东莞理工学院	大数据分析与应用	智慧校园应用案例	一等奖
8	李万益、陈强、邬依林、区济初、黄靖敏	广东第二师范学院	形体运动教学视频资源三维可视化助推学习技术	人工智能助推学习案例	一等奖
9	谷岩、廖宏建、唐文枝、王挺、李爱凤	广州大学	面向智慧校园生态体系的数据中台构建及应用	智慧校园应用案例	一等奖
10	张水兴、钟兴、方进、莫笑开、吴晓玲	暨南大学	基于“互联网+医工融合教育”模式的甲状腺超声检查及AI辅助诊断仿真实验教学案例研究	虚拟仿真实验与实训案例	一等奖

			究		
11	余华、姜灵敏、吴广裕、何文海、陈洪军、修位蓉、同军红、王雪芹	广州商学院	基于教学-实验云平台的电子技术类课程改革研究与实践——以 netCIRCUIT labs 在线教学系统为例	虚拟仿真实验与实训案例	一等奖
12	方惠、刘涛、谷虹、黄雅兰、刘亭亭	暨南大学	社会骗局类事件卧底调查报告虚拟仿真实验应用与实训研究	虚拟仿真实验与实训案例	一等奖
13	张波、兰玉彬、文晟、徐相华、陈海波	华南农业大学	数字化转型背景下的农用无人机虚拟仿真实验课程设计与实践	虚拟仿真实验与实训案例	一等奖
14	谭紫、丁斌、赵蓓蕾、查后香	广东白云学院	BIM 虚拟仿真技术在建筑专业集群实践教学中的应用	虚拟仿真实验与实训案例	一等奖
15	马义、黄柏炎、王在易、马晓燕、李楠	暨南大学	纳米复合肽的制备、鉴定及作用机制探究虚拟仿真实验与实训案例建设研究	虚拟仿真实验与实训案例	一等奖
16	文戈、黄晓媚、张海捷、夏琼、段刚	南方医科大学	颅咽管瘤的影像诊断与微创治疗 (QST 模式) 数字化虚拟仿真实验教学探索与实践	虚拟仿真实验与实训案例	一等奖
17	马丽亚、张晓红、辛海波、谢珺、区可挺	深圳大学	多语种中国传统文化虚拟仿真实验教学平台的设计与应用	虚拟仿真实验与实训案例	一等奖
18	彭鸿娟、邹伟浩、刘敏、顾金保、吴焜、王春梅	南方医科大学	《医学寄生虫学》虚实结合、学用融合混合式教学	智慧课堂教学案例	一等奖
19	孙璨、于雅文、郑愚、吴晓伟	东莞理工学院	基于学习共同体的混合式教学智慧课堂构建与实施路径	智慧课堂教学案例	一等奖
20	詹泽慧、牛世婧	华南师范大学	基于建构性反馈的双循环对分课堂教学：模式与实证	智慧课堂教学案例	一等奖
21	陆芳、刘广、詹宏基、杨琼、严俊	华南理工大学	数字化赋能激发学生学习动机，打造高参与度“活”课堂——高校通识课数字化教学转型的创新实践	智慧课堂教学案例	一等奖

22	王媛、罗昕、余苗、盛楠	暨南大学	基于虚拟仿真技术和 SPOC 平台建构新闻实务“一纵三横”课堂生态系统培养全媒体出境记者的教学案例应用研究	智慧课堂教学案例	一等奖
23	陈梅芹、陈汉林、吴少华、邓辅财	广东石油化工学院	《大气污染控制工程》目标问题导向式线上线下混合教学设计与实践	智慧课堂教学案例	一等奖
24	彭柳、林秀瑜、周菁、金春姬	华南师范大学	线上线下混合式项目学习的《电视新闻与采访》智慧课堂教学实践	智慧课堂教学案例	一等奖
25	樊贵玲、徐永智、邱瑾、陈晶晶、闫丹阳	广东科技学院	“深度学习+过程+数据”导向的《微观经济学》智慧课堂教学实践	智慧课堂教学案例	一等奖
26	刘维、杨韵然、王文涛、马金火、李明哲	广东药科大学	基于 OBE 的“一示范、三导向、四课堂”教学数字化转型探索与实践——以省级一流线上线下混合式课程《医学伦理学》建设为例	智慧课堂教学案例	一等奖
27	姚翠红、万勇、张芹秀、刘根、李晓云	广东石油化工学院	《高级财务会计》课堂教学数字化转型的实践探索——基于目标问题导向的教学设计	智慧课堂教学案例	一等奖
28	杜颖青、刘熙、邱美兰、李烈军、刘志聪	韩山师范学院	“韩师-凯普”校企联合开发《分子诊断技术》课程智慧课堂的创新与实践	智慧课堂教学案例	一等奖
29	于月民、刘宝良、盖芳芳、梁翠香、杨颖	广东石油化工学院	材料力学课程的 GPBL 智慧课堂教学	智慧课堂教学案例	一等奖
30	谢贤芬、王斌会、侯雅文	暨南大学	融合翻转课堂和对分课堂的混合式智慧创新教学模式	智慧课堂教学案例	一等奖
31	何亚琼、邵紫曦、李文翎、李伟欢、黎建智	广州大学	智慧教室支持下中学地理图像教学技能创新探索——以“地理图像教学技能”专题为例	智慧课堂教学案例	一等奖
32	孙立、李晓娟	暨南大学	中医诊断学基于 MOOC 和 VR 的翻转课堂实时互动混合式贯通学习模式	智慧课堂教学案例	一等奖
33	金焕、薛志成、李胜强、何勇毅、展勤建、钟金	广东石油化工学院	数字化转型视域下《混凝土结构设计原理》混合式教学模式改革与创新	智慧课堂教学案例	一等奖

	兔				
34	石云、周亚、刘兮林	湛江科技学院	“智慧教+高效学”构建服装与服饰设计专业课程教学新生态	智慧课堂教学案例	一等奖
35	曾岑、张爱凤、刘涛	广州大学	跨越时空阻碍 培养报道人才：《出镜记者与现场报道》的数字化转型	智慧课堂教学案例	一等奖
36	柴啸龙、黄辉、刘玉记、李真、谭学忠	广东财经大学	基于移动反馈系统的“探究式学习”与“项目化教学”教学实践	智慧课堂教学案例	一等奖
37	刘洋、邓永忠、赵海霞、符金字	暨南大学	基于“产出导向法”培养协调创新能力的智慧课堂教学案例——以暨南大学国际学院英语课程为例	智慧课堂教学案例	一等奖
38	林聪、谭健欣、韩佳芮、徐欣欣、邱婷	广东财经大学	汇信息、集系统、聚服务——“一网通办”融合门户助力高校教育数字化转型	智慧校园应用案例	二等奖
39	金国望、张光亚、徐翔、闫甜、苟娜英	广东海洋大学	“大数据”“微应用”贴心服务“慧”师生	智慧校园应用案例	二等奖
40	丁焕文、徐飞、李庆涛、王红燕、彭元昊	华南理工大学	数字化虚拟解剖与临床智能教学体系	虚拟教研案例	二等奖
41	樊亚妮、张辉、岳洪伟、陈艳、姚玲英	广东第二师范学院	以人工智能为核心的多维度完全融合式教学——人工智能助推“程序设计语言”教学案例	人工智能助推学习案例	二等奖
42	杜玉霞、汪琼、张筱兰、贺卫国、赵国庆	广州大学	高校信息化思维训练虚拟教研共同体建设	虚拟教研案例	二等奖
43	谢建国、李昊、丘广华、吴瑞华、李锦斌	广东外语外贸大学	常态化监控条件下的课堂教学质量智能分析与应用	智慧教室建设案例	二等奖
44	黄雄波、符策锐、李刚、何鉴荣、邓家亮	佛山职业技术学院	智慧校园运营中心的构建与应用	智慧校园应用案例	二等奖

45	艾希、张兴成、叶长茂、王慧	广东第二师范学院	基于超星平台的《行政公文写作》分层教学模式研究	人工智能助推学习案例	二等奖
46	卿竹君、张光亚、于广州、赖慧波、范伶俐	广东海洋大学	广东海洋大学智慧教室建设与应用实践探索	智慧教室建设案例	二等奖
47	王广、吴莎、张鲍欢、谢敏、黄华梅、何文芳、王礼	暨南大学	“1+X”云教室显微形态智慧教室的构建与教学应用	智慧教室建设案例	二等奖
48	邓婉玲、黄君凯、赵山程、刘崇春、罗志	暨南大学	“创芯行动”——微纳半导体器件制备工艺虚拟仿真实验教学案例应用研究	虚拟仿真实验与实训案例	二等奖
49	范卫星、李志凤、王玉、张锦涛	广州华商学院	虚拟仿真实训平台数智化转型案例研究	虚拟仿真实验与实训案例	二等奖
50	方俊彬、陈姝豫、潘俊星、李丹婕	暨南大学	基于多学科交叉的双驱动通信原理虚拟仿真实验的培养新工科高阶人才案例研究	虚拟仿真实验与实训案例	二等奖
51	姚维保、车嘉丽、李立君	广东财经大学	数字化转型实践:数字孪生下的新商科虚拟仿真实验	虚拟仿真实验与实训案例	二等奖
52	唐伟杰、陈婷、黄石青、莫伟强、韩欢庆	北京理工大学珠海学院	基于数字化虚拟仿真的《PLC 原理及应用》实验与实训平台	虚拟仿真实验与实训案例	二等奖
53	李春平、徐宝林、张淑荣、韦立梅、肖亚光	广东白云学院	校企二元课虚拟仿真实验资源建设与应用改革探索	虚拟仿真实验与实训案例	二等奖
54	李严兵、黄文华、欧阳钧、廖华、戴景兴	南方医科大学	上肢主要神经损伤导致功能障碍的解剖学基础	虚拟仿真实验与实训案例	二等奖
55	吕秀品、姚丽双、谢向生、池凌飞、李林	汕头大学	教育数字化转型背景下大学物理实验教学改革	虚拟仿真实验与实训案例	二等奖
56	史蕾、吴家婷、刘炉英、刘青青、张苗	广东第二师范学院	“虚实”结合的《药物化学》虚拟仿真教学案例——以阿司匹林的制备及表征 3D 虚拟实验为例	虚拟仿真实验与实训案例	二等奖

57	吕广辉、何晋华、许铨峻、林志兰、王艳宜	深圳大学	高校实验室安全“智能+”教育探索与实践	虚拟仿真实验与实训案例	二等奖
58	方玲、丁斌、郭保生、贺恋、刘淑娟	广东白云学院	“六化、双师、一平台”打造混合式智慧课堂——以《建筑制图与CAD》课程为例	智慧课堂教学案例	二等奖
59	刘莉、沈群、刘强	南方医科大学	深度教学，育人为本——基于“互联网o2o+WebQuest”的混合式教学的新课堂与新跨越	智慧课堂教学案例	二等奖
60	陈忆群、周如旗、牟来彦	广东第二师范学院	基于 OBE 的智慧课堂建设	智慧课堂教学案例	二等奖
61	陈潇、钟肖英、高凯、王秀梅、蒋敏敏	广州南方学院	基于 O-AMAS 的智慧课堂闭环教学模式设计研究——以《跨境电商理论与实务》为例	智慧课堂教学案例	二等奖
62	牟来彦、沈海波、朱雄泳、陈国明、周燕琴	广东第二师范学院	疫情下的《计算机科学导论》智慧课堂教学案例	智慧课堂教学案例	二等奖
63	蒋多	深圳大学	体验沉浸式智慧教学模式在《人格心理学》教学中的应用——以荣格的人格理论教学为例	智慧课堂教学案例	二等奖
64	张芹秀、骆革新、姚翠红	广东石油化工学院	基于“目标问题导向”的《审计学》课堂教学数字化转型的理论模型与实践探索	智慧课堂教学案例	二等奖
65	张贤伟、朱谢群	深圳大学	混合式教学视域下的知识产权智慧课堂设计方案	智慧课堂教学案例	二等奖
66	范瑾、黄思博、王贤文、曾德方	惠州学院	基于《现代教育技术》课程改革的数字教师培养模式	智慧课堂教学案例	二等奖
67	王春武、董晓庆、刘春玲	韩山师范学院	基于 OBE 理念的单片机课程智慧课堂教学设计与实践	智慧课堂教学案例	二等奖
68	张琪、陆少娜、张莲芬	韩山师范学院	多维赋能 学用增效——大学英语阅读智慧课堂教学案例设计	智慧课堂教学案例	二等奖

69	陈创练、林秀曼	暨南大学	《金融风险管理》智慧课堂及 Python 教学实战的案例建设	智慧课堂教学案例	二等奖
70	邹湘辉、吴丽娜、张振霞、罗秋兰、杨东娟	韩山师范学院	基于“一核心三辅助”融合网络学习空间的《细胞生物学》智慧课堂	智慧课堂教学案例	二等奖
71	刘娜	广州南方学院	移动互联网技术背景下——《传播学概论》课堂新媒介技术手段应用的必要性和可行性路径	智慧课堂教学案例	二等奖
72	燕乐纬、梁颖晶、王菁菁、孙静、刘义捷	广州大学	“新工科”理念下三维目标驱动教学全过程的材料力学线上线下混合式教学实践	智慧课堂教学案例	二等奖
73	贺恋、丁斌、刘淑娟、方玲、马秀英	广东白云学院	在云端, SOLE 让我们遇见不一样的课堂——以《建筑表现图》智慧课堂教学实践为例	智慧课堂教学案例	二等奖
74	姜振逵、王娜	韩山师范学院	跨越古今树文化自信——数字化赋能考古学教学	智慧课堂教学案例	二等奖
75	林瑾、佟向坤、鑑美玉、姜丽	广东东软学院	数字电路与数字逻辑智慧课堂教学案例	智慧课堂教学案例	二等奖
76	陈晶晶、徐永智、樊贵铃、彭运香、叶颖茵	广东科技学院	基于超星学习通数字化转型的《统计学》智慧课堂教学案例	智慧课堂教学案例	二等奖
77	孟秀红、秦慧博、吴景雄、刘淑芝、易均辉、李翔、金鹏	广东石油化工学院	基于目标问题导向的混合式智慧教学模式在化工原理教学中的研究与实践	智慧课堂教学案例	二等奖
78	程轩轩、李钟、周良云、邵艳华	广东药科大学	辨毒性中药真伪、识毒药双面人生——《金钱白花蛇的鉴定》教学案例	智慧课堂教学案例	二等奖
79	陈瑜林、李彦刚	嘉应学院	基于多平台融合的混合式教学实践——以《现代教育技术》为例	智慧课堂教学案例	二等奖
80	吴冠聪、李帆、卢庆武、张菁秋、陈瑞绮	惠州学院	智慧课堂联合项目式教学的实践路径——以地方高校艺术设计基础教学为例	智慧课堂教学案例	二等奖

81	傅萍婷、董平、张劲松、肖林生、蔡雨憬	北京理工大学珠海学院	线上线下混合式教学创新—基于“BOPPPS+学习通+雨课堂”模式	智慧课堂教学案例	二等奖
82	曹颖男、赖宁艺、钟春燕、龙娟、罗爱勤	广州新华学院	应用“激越四段式”教学法实现《生命伦理学》课程的智慧课堂教学实践	智慧课堂教学案例	二等奖
83	孔松芝、蔡鹰	广东海洋大学	基于互联网+智慧课堂的《生药学》共建式教学新模式	人工智能助推学习案例	三等奖
84	崔冬瑾、辜智慧、李相逸	深圳大学	基于《生态建筑学》课程的绿色建筑技术虚拟教学改革探索	虚拟教研案例	三等奖
85	霍永良	广州华商学院	采用人工智能算法预测学情的实践	人工智能助推学习案例	三等奖
86	郭春才、赵法信、陈建锐	岭南师范学院	“一表通”赋能高校教师绩效考核改革	智慧校园应用案例	三等奖
87	陈国良、郑松奕、孙杨、巫园芬、张裕祥	暨南大学	在线支付平台及智慧校园卡应用	智慧校园应用案例	三等奖
88	戴景兴、欧阳钧、廖华、李严兵	南方医科大学	上肢主要神经损伤导致功能障碍的解剖学基础	虚拟教研案例	三等奖
89	王忠合、冯思敏、王军、曾维才、郭丽萍	韩山师范学院	数字技术赋能虚拟教研室建设：食品分析课程教学改革创新	虚拟教研案例	三等奖
90	王丽、单书峰、孙晋、周如金、谢颖	广东石油化工学院	因油而生，为油奉献—“石油加工类课程群”虚拟教研常态化开展	虚拟教研案例	三等奖
91	邱瑾、郝德鸿、文勇、许湖湘、舒兰	广东科技学院	基于PST的云财务智慧学习中心建设案例——以《财务管理学》线上线下混合式课程教学为例诠释	智慧教室建设案例	三等奖
92	林月、张新颖、区可挺、张丹阳	深圳大学	基于英国议会制的英语辩论虚拟仿真实训的设计与实践研究	虚拟教研案例	三等奖
93	韦宁彬	韩山师范学院	地方本科院校视角下的智慧教室建设方案	智慧教室建设案例	三等奖

94	宋宇翔、梅东胜、何小平、潘光洋	广东培正学院	基于全光校园网的智慧校园应用	智慧校园应用案例	三等奖
95	谷卓桐、张杰、张良均、缪孟阁、黄海阳、汤清龙	广东白云学院	数据科学虚拟教研室探索与实践	虚拟教研案例	三等奖
96	张杰、王晓刚、王佳庆、舒华、张佳宁	广州大学	基于专家系统的数字PID液位控制实验平台	人工智能助推学习案例	三等奖
97	武波、甘肖雄、戴仪琳、关阳	北京理工大学珠海学院	基于全流程疫情防控系统的设计构建——以高校为例	智慧校园应用案例	三等奖
98	杜思昊、乔东访、岳霞、杨彬、曾颖琳	南方医科大学	“互联网+”背景下基于智慧教室的法医学教学改革实践	智慧教室建设案例	三等奖
99	王健海	惠州学院	服务于混合式教学的计算机课程云平台智慧实验室建设与应用	智慧教室建设案例	三等奖
100	关继夫、陈晓、彭旭、何磊、刘静蔚	广东医科大学	服务视域下一站式网上办事服务平台建设与应用——以广东医科大学为例	智慧校园应用案例	三等奖
101	廖汉腾、潘仲廉、丁国豪、刘蕙	广州南方学院	以人工智能API实训助推数字化转型能力——以能力成果导向的智能设计培训	人工智能助推学习案例	三等奖
102	李钟、何新、杨继、程轩轩、周良云	广东药科大学	数字化追溯：“两花之争”纠纷	虚拟教研案例	三等奖
103	黄孝新、古庆华、陈松辉	北京理工大学珠海学院	高校智慧教学环境建设及应用成果	智慧教室建设案例	三等奖
104	王瑞玲、李红英、张文生、徐少佳、刘佳	广东白云学院	“科技为用 教师为先 教学为本”数字化转型助力应用型高校教学改革	智慧校园应用案例	三等奖
105	轩永涛、关集文、李振浙、梁志军、张万亮	广东科技学院	高校智慧教室的建设与应用研究——以广东科技学院为例	智慧教室建设案例	三等奖

106	张颖、张国华、赵克勇、韦晓娜	韩山师范学院	运动解剖学 3D 虚拟仿真教学平台构建	虚拟仿真实验与实训案例	三等奖
107	王秀岚、黄洛莹、黄珍霞、何洁凝、林丽娜、曹小兰	广州新华学院	数字孪生虚拟仿真医院在护理学课程教学中的立体化应用	虚拟仿真实验与实训案例	三等奖
108	袁光群、贲东宁、胡晓涛	广东海洋大学	大数据下的虚拟实验与实训	虚拟仿真实验与实训案例	三等奖
109	唐小勇、王淑波、刘洪博、李青云、周瑜芳	北京理工大学珠海学院	“新工科”背景下基于一流本科专业建设的化工仿真实验教学实践与探索	虚拟仿真实验与实训案例	三等奖
110	王建磊、张文文、严嘉伟	深圳大学	新文科背景下交叉团队的协同教学模式创新——以“虚拟数字人”实训为例	虚拟仿真实验与实训案例	三等奖
111	张彤彤、袁磊、高文秀、肖靖、李昊	深圳大学	本科课程“公共建筑安全设计”应急疏散虚拟仿真实验与实训	虚拟仿真实验与实训案例	三等奖
112	夏苗、张蕾	广州商学院	社区矫正虚拟仿真实验与实训案例教学心得	虚拟仿真实验与实训案例	三等奖
113	李泳、景占鑫、余传明、廖铭能、张兆霞	广东海洋大学	新工科背景下药品生产 GMP 虚拟仿真实训	虚拟仿真实验与实训案例	三等奖
114	王军义、陈青松、夏源、吴珊、杨翠婵	广东药科大学	混合式职业卫生虚拟仿真实验教学探索与实践	虚拟仿真实验与实训案例	三等奖
115	肖文锋、耿玉成、罗卫国、鞠成晓、李红岩	东莞城市学院	财务教育数智化转型创新与实践	虚拟仿真实验与实训案例	三等奖
116	杨巧红、豆春霞、田晓迎、闫凤侠、吕启圆	暨南大学	基于虚拟仿真平台的培养护理学生创新人才的颈椎病患者康复护理虚拟仿真实验的教学案例研究	虚拟仿真实验与实训案例	三等奖
117	钟国玉、何运兵、傅小波、许书瑞、涂军令	东莞理工学院	虚实结合的化工仿真实训教学	虚拟仿真实验与实训案例	三等奖

118	刘英、赵改清、陶然、邱云明、郭树青	深圳大学	数字化实验教学与高校教育创新	虚拟仿真实验与实训案例	三等奖
119	张会领、吴光林、曾春华、毛鸿飞、梁康养	广东海洋大学	港口航道与海岸工程专业虚拟仿真实验与实训案例	虚拟仿真实验与实训案例	三等奖
120	陈军、邓文新、吴天生、赵玉、蓝丽萍	广东技术师范大学	面向职教师资培养的数字新媒体虚拟现实创意实验实训应用	虚拟仿真实验与实训案例	三等奖
121	郭文显、陈妹琼、周新萍、张燕、张云	东莞城市学院	基于虚拟仿真技术的环境工程专业综合实训的教学实践	虚拟仿真实验与实训案例	三等奖
122	刘朋娟、赵改清、李健伟、王喜省、梁鸣天	深圳大学	深圳大学大学物理实验之“云实验”教学案例	虚拟仿真实验与实训案例	三等奖
123	陈莹、林庆治、徐晓光、郑丹秋	深圳大学	“科产教”融合的金融大数据虚拟仿真实验建设案例	虚拟仿真实验与实训案例	三等奖
124	杨小平、陈佰满、蒋润花、陶实、谢书鹏	东莞理工学院	冷热电分布式能源系统虚拟仿真实验	虚拟仿真实验与实训案例	三等奖
125	钟春燕、伍俊妍、张素中、罗爱勤、曹颖男、关冠恒、汪雪兰、黄民、黄鹤、梁莉君、王超、俞美娜	广州新华学院	基于虚拟仿真技术的线上线下混合实践教学——以《临床药理学》为例	虚拟仿真实验与实训案例	三等奖
126	杨韵然、潘学谊、刘维	广东药科大学	基于“三主三导三融”的智慧课堂探索与实践——以省级一流课程《内科学》为例	智慧课堂教学案例	三等奖
127	叶裴雷、朱婷婷	广东白云学院	“虚实”之间，“智慧”并显：基于混合式教学的《PHP技术》智慧课堂实践	智慧课堂教学案例	三等奖
128	郑晓君、林仲轩、梁静、李琼波、王绍强	暨南大学	基于新文科复合型人才培养的艺术设计实践类课程数字化智慧教学应用案例	智慧课堂教学案例	三等奖

129	郑宇丹、师雨欣、刘杨洋、方超、方贺	华南理工大学	融合新闻课程的平台输出——以“海归青年说”系列报道的成果转化为例	智慧课堂教学案例	三等奖
130	马雄辉、黄怡、刘婷婷、杨如杏、樊冬梅	广东医科大学	线上线下混合式教学在医学《诊断学》课程中的应用探索	智慧课堂教学案例	三等奖
131	谢玉鹏	广东石油化工学院	目标问题导向式的《通信原理》课程教学改革与实践	智慧课堂教学案例	三等奖
132	邓晓正、权震红、王菲	广东白云学院	高校朝鲜语专业初级课程数字化建设案例	智慧课堂教学案例	三等奖
133	徐勇、廖俊峰	华南理工大学	慕课内容持续改进与课程思政建设融合	智慧课堂教学案例	三等奖
134	李霞	广东石油化工学院	基于智慧课堂的给排水专业课程思政教学初探——以“建筑消火栓的设计”章节为例	智慧课堂教学案例	三等奖
135	徐凌、程瑛、曹小军、胡艳芝、曾粤	广州大学	基于智慧课堂的虚实融合教学体系建构与实践	智慧课堂教学案例	三等奖
136	易思、黄鑫、李鑫、李岚、张露	广州新华学院	智慧课堂在《法律职业伦理》课程中的实践探索	智慧课堂教学案例	三等奖
137	刘春杰、王晋军、苏远连、曾超、凌彦	广州大学	启智润心——《世界文明史》SPEAK 数字化教学模式设计与实践	智慧课堂教学案例	三等奖
138	曹宇星、黄石华	广东技术师范大学	助力职教师资计算思维能力的“五共”式智慧课堂教学案例	智慧课堂教学案例	三等奖
139	何香红、聂大陆、王萍、高正晖、马丽丽	广东科技学院	新工科背景下的多平台“教-学-用”一体化及数字化实践	智慧课堂教学案例	三等奖
140	李红艳、王苏明、陈强、崔志涛、张娟	东莞城市学院	智能技术让概率统计课堂活起来	智慧课堂教学案例	三等奖
141	胡纯意、蒋文美、贾佳、纪宠兴、朴希南	东莞城市学院	基于 OBE 理念的智慧课堂教学模式的构建——以“微机原理与接口技术”课程为例	智慧课堂教学案例	三等奖

142	樊海红、师文庆、李一峰、陈景贤、卿竹君	广东海洋大学	数字化转型赋能智慧课堂推动高质量教学	智慧课堂教学案例	三等奖
143	戴国良、李达浩、萧裕中、毛锦庚、简明	广州南方学院	《Python 程序设计》因材施教智慧课堂研究与实践	智慧课堂教学案例	三等奖
144	刘劲宇、卢瑞莹、彭怡欣、张天乐、徐梦竹	华南师范大学	电子政务教学 3.0: 基于数字化转型的在线教学模式构建	智慧课堂教学案例	三等奖
145	罗亮、宋杰、李少勇、罗仕乐、刘玲	韶关学院	智慧课堂环境下对分课堂教学设计与实践研究	智慧课堂教学案例	三等奖
146	苏专、刘少伟、朱亮、王佳毅、曲鹏飞	广东科技学院	三维空间设计非遗技艺创意融合	智慧课堂教学案例	三等奖
147	王莹、詹世景、谢金丽、矫庆泽	北京理工大学珠海学院	“双碳”背景下《高分子物理》数字化教学实践与探讨	智慧课堂教学案例	三等奖
148	周春霞、钱红丽、宋广智	广东海洋大学	基于超星学习通的任务驱动型智慧课堂教学案例——以《社会学概论》应用为例	智慧课堂教学案例	三等奖
149	张玉洁、邱雪梅、曹智、卢护峰、宋尧玺	广州大学	“大数据在线案例库”智慧课堂教学案例	智慧课堂教学案例	三等奖
150	艾心荧、潘兆东、李佳	东莞理工学院	疫情期间《土木工程施工》在线教学	智慧课堂教学案例	三等奖
151	蔡晓珊、张艳萍、薛燕玲、梁宏中、潘博成	广东财经大学	《文化企业人力资源管理》“1234”混合式智慧教学模式改革与实践	智慧课堂教学案例	三等奖
152	金南顺、彭瑾、余珍艳	广东科技学院	管理学课程智慧课堂建设创新模式探索	智慧课堂教学案例	三等奖
153	何庆华、文震、蒲一涛、黎智华	深圳大学	“食品云课堂”——基于微信公众号的《食品营养学》数字化转型案例	智慧课堂教学案例	三等奖
154	袁洁、陈剑波、蓝洁、王金妮	广州南方学院	新文科背景下跨文化交际能力培养——建设大学生数字化外语叙事库	智慧课堂教学案例	三等奖

155	宋忆宁、陈传营、黎伟、方妙英	东莞理工学院	优质 PUGC 驱动，企业导师指引，走出商科课堂——《管理学原理》智慧教学	智慧课堂教学案例	三等奖
156	张海云、夏欧东、王胜、邓火金、陈新	南方医科大学	基于 SPOC 与雨课堂构建内科学课程思政智慧课堂的教学实践	智慧课堂教学案例	三等奖
157	董敏、毕盛	华南理工大学	智慧课堂在《编译原理》课程中的应用	智慧课堂教学案例	三等奖
158	陆宝君、陈妙霞、刘幼玲、郑炜冬、吴细如	韩山师范学院	“幼儿园管理”课程线上线下混合式教学的探索与实践	智慧课堂教学案例	三等奖
159	王苏明、蒋伟	东莞城市学院	基于“三课五学”的高等数学智慧课堂	智慧课堂教学案例	三等奖
160	王俊欢	广东第二师范学院	基于“超星学习通”的网页设计技术智慧课堂教学案例	智慧课堂教学案例	三等奖
161	余静、洪显兰、卢文贯、陶春瑶	韶关学院	课程思政视域下“学习通+BOPPPS”模式在无机化学教学中的应用—以缓冲溶液为例	智慧课堂教学案例	三等奖
162	范敏、刘军	广东白云学院	基于超星学习通和极域教室的智慧课堂教学案例—以讲授计算机硬件为例	智慧课堂教学案例	三等奖
163	王东、蒋瑾、欧阳习彪	广东白云学院	人工智能时代智慧课堂建设研究 - “Linux 技术”课程案例分析	智慧课堂教学案例	三等奖
164	薛鹏、陈海波、吴登平、陆霁、高杰	广东石油化工学院	基于目标问题导向式教学模式的大学物理教学实践—以“电容 电容器”为例	智慧课堂教学案例	三等奖
165	吴金蓉、李静宇、毛政才、柳德舫	广东白云学院	基于智慧课堂的高校《经济法》课程混合教学改革的实践与探索	智慧课堂教学案例	三等奖
166	王延红、米丽萍、庄景明、胡萍、尹婧	韶关学院	基于 PAD 课堂的《日本商务礼仪》智慧课堂建设	智慧课堂教学案例	三等奖
167	米娜、赵祖国、冯胜军、杨维青、李雪萌	广东医科大学	数字化赋能《主要组织相容性复合体》智慧课堂设计	智慧课堂教学案例	三等奖

168	周敏莉、杨帅	广东第二师范学院	课程思政与数字化教学的深度融合——以《从篇章角度解释语法现象》的教学为例	智慧课堂教学案例	三等奖
169	蒋文美、胡纯意、贾佳	东莞城市学院	“虚实融合、多层次递进式”的实践教学研究	智慧课堂教学案例	三等奖
170	凌卫平、刘会灵、周隽、陈博照、黄贵贤	广东白云学院	打造立体化教学体系，构建数字化智慧课堂——以《经济数学》为例	智慧课堂教学案例	三等奖
171	罗新平、王娜、曾彩、王洁	广东科技学院	信息化背景下学生用英语“讲好中国故事”能力培养的智慧课堂教学实践探索	智慧课堂教学案例	三等奖
172	林泉、蔡创能、郭功星、姚尚荣	汕头大学	基于自研在线系统的线上线下混合全过程互动教学模式探讨	智慧课堂教学案例	三等奖
173	闫丹阳、徐永智、樊贵玲、黄嘉琪、叶颖茵	广东科技学院	基于OBE理念的《证券投资基金基础知识》课程数字化转型教学案例	智慧课堂教学案例	三等奖
174	史娜、寸晓刚、李葆华、黄水清、蔡益娟	广州南方学院	基于人才地图数据的《人员素质测评与招聘》课程精准化教学案例	智慧课堂教学案例	三等奖
175	王斌、姚凯、李旖、武静、赵成磊	广东科技学院	启智润心 德慧双修——基于学习通的“中国近现代史纲要”智慧课堂探索与实践	智慧课堂教学案例	三等奖
176	谢伟、颜运秋、彭真军、李丹、刘芮	广东财经大学	基于商法融合、思政融合的经济法线上线下混合式教学案例	智慧课堂教学案例	三等奖
177	萧时诚、李军	广东海洋大学	工程图学数字化转型与多元化评价实证研究	智慧课堂教学案例	三等奖
178	郭登极、王华权、陈成、郭镇斌	深圳大学	基于自主研发个人数字制造平台的制造人才数字化转型培养	智慧课堂教学案例	三等奖
179	刘美、禹柳飞、卢均治、司徒莹、伍林	广东石油化工学院	基于目标问题导向式课程教学模式的《化工仪表及自动化》教学改革与实践	智慧课堂教学案例	三等奖
180	孙荣	广州新华学院	课程思政指导下的智慧英语语法教学	智慧课堂教学案例	三等奖

181	闫敬敏、李德顺、刘树林、胡扬	广州华商学院	《数字摄影》智慧课堂实践教学研究	智慧课堂教学案例	三等奖
182	孙雪霞、肖少宋、张成华	华南师范大学	数智赋能传统：一场人文与科技的量子纠缠——以《中国文化概论》课程为视角	智慧课堂教学案例	三等奖