

2023年江门市教育“双融双创”教师信息素养提升实践活动获奖名单（教学资源类、教学案例、课程案例）

序号	作品名称	项目	学段	学科	地区	主作者	主作者单位	辅助作者1	辅助作者1单位	辅助作者2	辅助作者2单位	获奖等次
1	AI 让生恭鲤鱼“活”起来	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	信息技术	江海区	劳运霞	江门市江海区外海中心小学					一等奖
2	友谊卡	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	美术	蓬江区	赵淑英	江门市紫茶小学					一等奖
3	夜宿山寺	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	语文	江海区	黄乐思	江门市江海区礼乐街道新民小学	赖嘉茵	江门市江海区礼乐街道新民小学	伍顺燕	江门市江海区礼乐街道新民小学	一等奖
4	古代科技，耀我中华	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	道德与法治	蓬江区	谭翠兰	江门市蓬江区农林双朗小学	潮向阳	江门市蓬江区农林双朗小学	李德	江门市蓬江区农林双朗小学	一等奖
5	实数	融合创新应用教学案例（基础教育）	初中	数学	台山市	殷鹏	广州大学台山附属中学	吴梦燕	广州大学台山附属中学	刘夏怡	广州大学台山附属中学	一等奖
6	认识大数据	融合创新应用教学案例（基础教育）	高中	信息技术	江海区	郭琴	江门市江海区外海中学					一等奖
7	“非遗中的数学+”系列——条形统计图	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	数学	江海区	马苏雁	江门市江海区外海中路小学					一等奖
8	小小发布会——为杯子量身定制杯垫	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	数学	蓬江区	郑田妹	江门市蓬江区农林双朗小学					一等奖
9	新会鱼灯，照亮回家的路	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	信息技术	蓬江区	李德	江门市蓬江区农林双朗小学	赵善明	江门市蓬江区农林双朗小学	叶玉玲	江门市蓬江区农林双朗小学	一等奖
10	神奇的莫比乌斯带	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	数学	江海区	林梓婉	江门市江海区外海银泉小学	叶雪茵	江门市江海区外海银泉小学	梁美青	江门市江海区外海银泉小学	一等奖
11	融合+创新，构建课堂新模式	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	科学	蓬江区	李宓宓	江门市蓬江区杜阮镇杜阮小学	周雁靓	江门市蓬江区杜阮镇杜阮小学	邝艳芳	江门市蓬江区杜阮镇杜阮小学	一等奖
12	对数函数的图象与性质	融合创新应用教学案例（基础教育）	高中	数学	恩平市	陈斐文	恩平市第一中学	游泽佳	恩平市第一中学	钟广增	恩平市第一中学	二等奖
13	尝试制作传统发酵食品	融合创新应用教学案例（基础教育）	高中	生物	蓬江区	李飞凤	江门市棠下中学	吾慧婷	江门市棠下中学	叶凯欣	江门市棠下中学	二等奖
14	牧民新歌	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	音乐	江海区	郑思欣	江门市江海区外海银泉小学	李晓仪	江门市江海区外海银泉小学			二等奖
15	Small Waste, Big Problem	融合创新应用教学案例（基础教育）	高中	英语	蓬江区	邹桂萍	江门市棠下中学					二等奖
16	形形色色的人	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	语文	江海区	张惠华	江门市江海区天鹅湾小学	高惠敏	江门市江海区天鹅湾小学	谢英斌	江门市江海区天鹅湾小学	二等奖
17	《有趣的平衡》	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	数学	蓬江区	赵灵	江门市范罗冈小学	甄卫	江门市范罗冈小学	刘君杰	江门市培英小学	二等奖
18	营养午餐	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	数学	新会区	梁建英	江门市新会圭峰小学					二等奖
19	众里寻他千百度——无人机二维码引导降落	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	信息技术	开平市	陈晶晶	开平市碧桂园学校	黄敏仪	开平市碧桂园学校	谭锦翠	开平市碧桂园学校	二等奖
20	基于跨学科素养的探究影子 STEAM课程	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	科学	鹤山市	黄荧荧	鹤山市沙坪街道第六小学	柳意浓	鹤山市沙坪街道第六小学	劳惠华	鹤山市沙坪街道第六小学	二等奖
21	红绡剪就长征程	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	美术	江海区	李惠好	江门市江海区滘头小学	杨文诗	江门市江海区滘头小学	黄柏信	江门市江海区滘头小学	二等奖
22	Module 10 Spring Festival Unit1 Are you getting ready for Spring Festival?	融合创新应用教学案例（基础教育）	初中	英语	台山市	梁英梅	台山市新宁中学	陈少靠	台山市新宁中学			二等奖
23	昼夜交替现象	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	科学	新会区	刘幸莹	江门市新会尚雅学校	马海瑜	江门市新会尚雅学校	林丽娟	江门市新会尚雅学校	二等奖
24	for循环的应用	融合创新应用教学案例（基础教育）	高中	信息技术	新会区	谭良友	江门市新会第一中学	叶楚斌	江门市新会第一中学			二等奖
25	有机合成材料教学案例	融合创新应用教学案例（基础教育）	初中	化学	恩平市	黎华晖	恩平市年乐夫人学校	谭博健	恩平市年乐夫人学校	杨丽萍	恩平市年乐夫人学校	二等奖
26	跨学科英语综合实践Frogs in the Pond	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	英语	江海区	杨浣月	江门市江海区外海银泉小学					二等奖
27	根植华侨土壤，赓续红色血脉——司徒乔名画欣赏	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	美术	江海区	李彩玲	江门市江海区外海中路小学					二等奖
28	美术馆红色之旅	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	艺术	江海区	李媛彬	江门市江海区外海银泉小学					二等奖
29	浩瀚科海齐畅游，低碳生活我倡导	融合创新应用教学案例（基础教育）	初中	语文	蓬江区	黄惠华	江门市怡福中学	叶慧	江门市怡福中学	陆小春	江门市怡福中学	二等奖
30	闯关式游戏教学在培智学校复习课中的应用研究	融合创新应用教学案例（基础教育）	特殊教育	其他	鹤山市	彭微	鹤山市特殊教育学校	傅绮雯	鹤山市特殊教育学校	叶楚明	鹤山市特殊教育学校	二等奖
31	平行四边形	融合创新应用教学案例（基础教育）	初中	数学	台山市	伍文慧	广州大学台山附属中学					二等奖
32	动物的花衣裳	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	美术	新会区	叶超良	江门市新会圭峰小学					二等奖
33	The Spring Festival	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	英语	新会区	吴泳彤	江门市新会圭峰小学					二等奖
34	20. 蜘蛛开店	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	语文	新会区	赵务云	江门市新会圭峰小学					二等奖
35	Cartoons	融合创新应用教学案例（基础教育）	初中	英语	市直	李英颖	江门市第一中学景贤学校					二等奖
36	小数的初步认识	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	数学	恩平市	梁碧燕	恩平市恩城街道办事处中心小学					三等奖
37	Seasons and Weather (Lesson One)	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	英语	江海区	李燕琴	江门市江海区外海银泉小学					三等奖
38	传动的齿轮	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	科学	江海区	汤颖雪	江门市江海区滘头小学	龙依华	江门市江海区滘头小学	林盈盈	江门市江海区滘头小学	三等奖
39	Magic Force between Things	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	英语	蓬江区	谈超欣	江门市实验小学	谭美玲	江门市实验小学	张秀芬	江门市实验小学	三等奖

40	基于“5E教学模式”的核心概念教学——“血流的管道——血管”教学案例	融合创新应用教学案例（基础教育）	初中	生物	开平市	陆根兰	开平市金山中学	梁静	开平市金山中学			三等奖
41	荷叶圆圆	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	语文	鹤山市	胡瑞芬	鹤山市沙坪街道第三小学	邱风华	鹤山市特殊教育学校	文琦	鹤山市特殊教育学校	三等奖
42	耐久跑	融合创新应用教学案例（基础教育）	初中	体育与健康	台山市	刘信明	台山市新宁中学					三等奖
43	Module 5 Shopping Unit 2 You can buy everything on the Internet.	融合创新应用教学案例（基础教育）	初中	英语	台山市	丁照云	台山市新宁中学					三等奖
44	让真情自然流露	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	语文	新会区	梁翠婷	江门市新会圭峰小学					三等奖
45	识字4 中国美食	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	语文	蓬江区	李艳	江门市紫茶小学					三等奖
46	You can buy everything on the Internet.	融合创新应用教学案例（基础教育）	初中	英语	市直	陈伟华	江门市第一中学景贤学校					三等奖
47	沉淀溶解平衡	融合创新应用教学案例（基础教育）	高中	化学	蓬江区	李晓	江门市棠下中学					三等奖
48	粤教粤人版《英语》五年级单元Good habits整体教学设计	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	英语	台山市	黄佩璇	台山市新宁小学	陈坚毅	台山市新宁小学			三等奖
49	飞向蓝天的恐龙	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	语文	新会区	谭文娟	江门市新会尚雅学校					三等奖
50	Unit6 Jobs	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	英语	新会区	黄秋群	江门市新会圭峰小学					三等奖
51	杜鹃圆舞曲	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	音乐	江海区	李晓仪	江门市江海区外海银泉小学	郑思欣	江门市江海区外海银泉小学			三等奖
52	Unit 3 Bank or Beach?	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	英语	江海区	区晓岚	江门市江海区外海银泉小学					三等奖
53	Unit 7 Hobbies	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	英语	蓬江区	李珍华	江门市紫茶小学					三等奖
54	Module 5 Shopping	融合创新应用教学案例（基础教育）	初中	英语	鹤山市	徐海珍	鹤山市第一中学附属中学					三等奖
55	它们占据空间吗？	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	科学	鹤山市	麦佩文	鹤山市沙坪街道第二小学	朱杏燕	鹤山市沙坪街道第二小学	黄能	鹤山市沙坪街道第二小学	三等奖
56	美术经典中的党史——地道战	融合创新应用教学案例（基础教育）	高中	美术	台山市	李文杰	台山市台师高级中学	强海涛	台山市台师高级中学			三等奖
57	动物的花衣裳——走进新会鱼灯	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	美术	蓬江区	黄绮琪	江门市蓬江区农林双朗小学					三等奖
58	智慧课堂环境下的小学数学教学探究	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	数学	蓬江区	谭雪盈	江门市农林小学					三等奖
59	《快乐共分享》	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	综合实践	新会区	吴春苑	江门市新会圭峰小学					三等奖
60	Book2 Unit 2 Wildlife Protection Period5 Reading for Writing	融合创新应用教学案例（基础教育）	高中	英语	江海区	陈吕兰	江门市江海区外海中学					三等奖
61	Unit4 School Things	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	英语	江海区	张思怡	江门市江海区外海银泉小学					三等奖
62	认识平年和闰年	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	数学	江海区	李冰	江门市江海区滘头小学	蔡进国	江门市江海区滘头小学	冯锐成	江门市江海区滘头小学	三等奖
63	初中生物学“青春期健康”体验式教学课程	融合创新应用教学案例（基础教育）	初中	生物	蓬江区	李晓燕	江门市蓬江区荷塘中学					三等奖
64	调皮的小闹钟——融合创新应用案例	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	音乐	蓬江区	尹嘉	江门市蓬江区紫茶滨江小学					三等奖
65	Module 5 Shopping	融合创新应用教学案例（基础教育）	初中	英语	开平市	谢炎玲	开平市水口镇沙冈初级中学	张惠霞	开平市水口镇沙冈初级中学			三等奖
66	基于模拟实验探究 建构科学核心概念——以月相变化为例	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	科学	新会区	黄境炎	江门市新会圭峰小学					三等奖
67	Module 3 Unit 2 This year we are training more carefully.	融合创新应用教学案例（基础教育）	初中	英语	市直	邓慧坚	江门市第一中学景贤学校					三等奖
68	点、线、面	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	美术	恩平市	胡楚筠	恩平市君堂镇中心小学					三等奖
69	Unit 4 Feeling Excited More reading and writing The Panda Base	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	英语	台山市	赵绮芬	台山市广海镇中心小学					三等奖
70	Unit 7 Food and Drink	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	英语	江海区	梁品英	江门市江海区滘头小学					三等奖
71	声控楼道灯	融合创新应用教学案例（基础教育）	高中	信息技术	开平市	周伊婷	开平市开侨中学	谭惠婷	开平市开侨中学			三等奖
72	Unit 7 Hobbies	融合创新应用教学案例（基础教育）	小学	英语	台山市	伍巧珍	台山市水步镇中心小学					三等奖
73	《小鸡喂食——10的加减法》	课件	小学	数学	恩平市	廖洪	恩平市恩城街道办事处第一小学	张嘉庆	佛山市顺德区昌教小学	杨小玲	佛山市顺德区昌教小学	一等奖
74	面积	课件	小学	数学	台山市	周艺聪	台山市海宴镇沙栏学校					一等奖
75	利用传感器制作简单的自动控制装置——掌控板实现光控灯	课件	高中	信息技术	开平市	谭惠婷	开平市开侨中学	周伊婷	开平市开侨中学			二等奖
76	化学式与化合价微专题复习	课件	初中	化学	市直	李敏婵	江门市第一中学景贤学校					二等奖
77	细胞怎样构成生物体	课件	初中	生物	蓬江区	李晓燕	江门市蓬江区荷塘中学					二等奖
78	Unit3 Bank or Beach? (Story)	课件	小学	英语	蓬江区	张家琪	江门市蓬江区农林双朗小学					三等奖
79	M5 Unit1 What can I do for you?	课件	初中	英语	市直	罗颖	江门市第一中学景贤学校					三等奖
80	足球常识知多少	课件	高中	体育与健康	开平市	李伟龙	开平市开侨中学					三等奖
81	从落叶归根到落地生根	课件	初中	历史	市直	李晓	江门市第一中学景贤学校					三等奖

82	微生物与我们	课件	小学	科学	新会区	马海瑜	江门市新会尚雅学校						三等奖
83	Python——while循环语句	微课	初中	信息技术	江海区	蔡婉菁	江门市江海区景贤初级中学						一等奖
84	产品介绍话术 四步法	微课	中职	其他	市直	司徒碧瑜	江门市工贸职业技术学校	美好好	江门市工贸职业技术学校				一等奖
85	影响电磁铁磁力大小的因素	微课	小学	科学	新会区	温晓雪	江门市新会尚雅学校						一等奖
86	时间的表达	微课	初中	英语	开平市	林晓莲	开平市翠山湖实验学校						一等奖
87	“Used to”的用法	微课	初中	英语	台山市	周美娟	台山市广海中学						一等奖
88	A bite of Chinese food——how to introduce a Chinese dish 中国味道——如何推介一道中式菜肴	微课	高中	英语	市直	张家欣	江门市第一职业技术学校	刘丹	江门市第一职业技术学校	郭丽容	江门市第一职业技术学校		一等奖
89	我爱劳动——擦桌子	微课	特殊教育	其他	开平市	伍晓彤	开平市特殊教育学校	海江一	开平市特殊教育学校	梁淑君	开平市特殊教育学校		二等奖
90	人工智能——AI语音识别技术的应用	微课	高中	信息技术	开平市	徐幸君	开平市第一中学	胡博旋	开平市第一中学	刘巍	开平市第一中学		二等奖
91	The usage of “have” and “has”	微课	初中	英语	市直	陈伟华	江门市第一中学景贤学校						二等奖
92	卡通角色设计	微课	中职	其他	恩平市	梁美燕	恩平中等职业技术学校	曾迎春	恩平中等职业技术学校				二等奖
93	基于UMU的口语交际微课课程构建范式——口语交际：安慰	微课	小学	语文	蓬江区	陈慧敏	江门市蓬江区农林双朗小学						二等奖
94	圆的认识	微课	小学	数学	蓬江区	吴文字	江门市紫茶小学	周玉琪	江门市紫茶小学				二等奖
95	“看谁算得快”赛跑游戏	微课	小学	信息技术	开平市	谢翠娴	开平市翠山湖实验学校						二等奖
96	探究：馒头在口腔中的变化	微课	初中	生物	开平市	梁静	开平市金山中学						二等奖
97	1.2.1 模拟信号与数字信号	微课	高中	信息技术	台山市	李红梅	广东省台山市教师发展中心						二等奖
98	昼夜与地球自转	微课	小学	科学	江海区	邱金莺	江门市江海区外海麻一佑啟学校						三等奖
99	Unit2 Vacation Plans (Sounds & Words)	微课	小学	英语	恩平市	张关凤	恩平市冯如小学	罗婉匀	恩平市冯如小学	蓝超锋	恩平市冯如小学		三等奖
100	按特性分类	微课	学前教育	科学	鹤山市	刘雪芬	鹤山市新星幼儿园	麦嘉敏	鹤山市新星幼儿园	易惠芬	鹤山市新星幼儿园		三等奖
101	创意无限的图层蒙版之献礼母亲节	微课	初中	信息技术	鹤山市	黄舒婷	鹤山市广旭实验学校						三等奖
102	感念母恩，传扬家风	微课	小学	语文	江海区	聂婉琪	江门市江海区景贤小学						三等奖
103	Unit 6 Good Habits	微课	小学	英语	江海区	黎欣颖	江门市江海区景贤小学						三等奖
104	基本不等式	微课	高中	数学	蓬江区	张宇梅	江门市棠下中学						三等奖
105	天之骄子梁思礼	微课	学前教育	社会	新会区	梁月英	江门市新会区机关幼儿园	赵育爱	江门市新会区机关幼儿园	陈雅恩	江门市新会区机关幼儿园		三等奖
106	圆的周长	微课	小学	数学	恩平市	莫凤娣	恩平市恩城街道办事处中心小学	吴惠芳	恩平市恩城街道办事处中心小学				三等奖
107	植物的叶	微课	小学	科学	蓬江区	易婉玲	江门市蓬江区杜阮镇杜阮小学						三等奖
108	眼耳口鼻	微课	特殊教育	其他	鹤山市	邱风华	鹤山市特殊教育学校						三等奖
109	杠杆作图	微课	初中	物理	市直	林世晶	江门市第一中学景贤学校						三等奖
110	折线统计图	微课	小学	数学	蓬江区	李兆权	江门市蓬江区杜阮镇龙溪小学	邝泳霞	江门市蓬江区杜阮镇龙溪小学				三等奖
111	托盘天平的使用	微课	初中	物理	新会区	滕筱茜	江门市新会陈经纶中学	梁国新	江门市新会陈经纶中学				三等奖
112	时态复习——一般过去时	微课	初中	英语	市直	郑依静	江门市第一中学景贤学校						三等奖
113	《诗经》中的赋比兴——以《关雎》为例	微课	初中	语文	市直	何洁鸣	江门市第一中学景贤学校						三等奖
114	看图写话有妙招	系列型微课	小学	语文	蓬江区	陈志娟	江门市紫茶小学	梁梦园	江门市紫茶小学	陈美芳	江门市紫茶小学		一等奖
115	1. 幂函数的图象和性质； 2. 指数函数的图象； 3. 指数函数的性质； 4. 对数函数的图象； 5. 对数函数	系列型微课	高中	数学	蓬江区	唐远妹	江门市棠下中学	范泽欢	江门市棠下中学	沈旺	江门市棠下中学		一等奖
116	走进WPS表格	系列型微课	小学	信息技术	江海区	葛小娜	江门市江海区外海银泉小学						二等奖
117	学写应用文	系列型微课	小学	语文	恩平市	吴宝岚	恩平市年乐学校						二等奖
118	幼儿保育技能-进餐管理专题学习	系列型微课	中职	其他	市直	廖生梨	江门市工贸职业技术学校						二等奖
119	绘画中的点线面	系列型微课	小学	美术	恩平市	区颖琪	恩平市年乐学校						三等奖
120	高中地理模拟实验	系列型微课	高中	地理	鹤山市	马玉梅	鹤山市鹤华中学						三等奖
121	洋务运动	系列型微课	初中	历史	恩平市	梁银桂	恩平市年乐夫人学校	魏明玉	恩平市年乐夫人学校	吴翠云	恩平市年乐夫人学校		三等奖
122	坚持新发展理念	系列型微课	高中	思想政治	蓬江区	朱万莹	江门市棠下中学	汤勤顺	江门市棠下中学	李萍送	江门市棠下中学		三等奖
123	百分数的应用	系列型微课	小学	数学	蓬江区	区嘉盛	江门市蓬江区丰乐小学	卢晓英	江门市蓬江区丰乐小学	李希邱	江门市蓬江区丰乐小学		三等奖

124	懂配载原则，会车辆合理配载	信息化教学课程案例（中等职业教育）	中职		鹤山市	何明燕	鹤山市职业技术学校	杨娟	鹤山市职业技术学校	冯国仪	鹤山市职业技术学校	一等奖
125	四阶四步，岗位探究——银行存款的清查	信息化教学课程案例（中等职业教育）	中职		台山市	叶萍	台山市培英职业技术学校					一等奖
126	多股导线的直接连接课程案例	信息化教学课程案例（中等职业教育）	中职		台山市	林妹婷	台山市培英职业技术学校					二等奖
127	圆锥芯轴的调头加工	信息化教学课程案例（中等职业教育）	中职		鹤山市	周小精	鹤山市职业技术学校	黄可亮	鹤山市职业技术学校	黄焕飞	鹤山市职业技术学校	二等奖
128	手机直播海报设计之嘉宾人像的布局	信息化教学课程案例（中等职业教育）	中职		鹤山市	陈礼娟	鹤山市职业技术学校	李海强	鹤山市职业技术学校			三等奖
129	水墨映像特效处理	信息化教学课程案例（中等职业教育）	中职		鹤山市	吕楚霞	鹤山市职业技术学校	李晓燕	鹤山市职业技术学校			三等奖
130	“印章”的制作——外形铣削自动编程与加工	信息化教学课程案例（中等职业教育）	中职		台山市	谭美仙	台山市培英职业技术学校	许华杰	台山市培英职业技术学校			三等奖
131	手动搬运码垛	信息化教学课程案例（中等职业教育）	中职		台山市	黄法	台山市培英职业技术学校	严吕亮	台山市培英职业技术学校			三等奖