

2023 年广东省教育“双融双创”教师信息素养提升实践活动获奖作品名单（江门）

序号	作品编号	作品名称	项目	获奖等级	市	区	学段	学科	作者1姓名	作者1所在单位	作者2姓名	作者2所在单位	作者3姓名	作者3所在单位
1	168876889427 1381594	小鸡吃食——10的加减法	课件	一等奖	江门市	恩平市	小学	数学	廖洪	恩平市成德小学	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
2	168876889427 1381596	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	一等奖	江门市	开平市	高中	信息技术	谭惠婷	开平市开侨中学	周伊婷	开平市开侨中学		
3	168302386673 9798098	探月之旅	课件	二等奖	东莞市	松山湖	小学	科学	和文昌	东莞市松山湖北区学校	和秋颖	江门市新会区会城伦文钜小学		
4	168876889427 1381595	面积	课件	三等奖	江门市	台山市	小学	数学	周艺聪	台山市海宴镇沙栏学校	凌春球	佛山市顺德区北滘镇承德小学	汪梅	佛山市顺德区北滘镇承德小学
5	168880040607 7333550	昼夜与地球自转	微课	一等奖	江门市	江海区	小学	科学	邱金莺	江门市江海区外海麻一佑啟学校				
6	168880044401 9007537	卡通角色设计	微课	一等奖	江门市	恩平市	中职	其他	梁美燕	恩平市中等职业技术学校	曾迎春	恩平市中等职业技术学校		
7	168880036131 1526955	圆的认识	微课	二等奖	江门市	蓬江区	小学	数学	吴文宇	江门市紫茶小学	周玉琪	江门市紫茶小学		
8	168880019728 4880407	The usage of “have” and “has”	微课	二等奖	江门市	蓬江区	初中	英语	陈伟华	江门市第一中学景贤学校				
9	168880030540 5648906	我爱劳动——擦桌子	微课	二等奖	江门市	开平市	特殊教育	其他	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
10	168880038867 0971990	折线统计图	微课	三等奖	江门市	蓬江区	小学	数学	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		
11	168880033319 2912990	“看谁算得快”赛跑游戏	微课	三等奖	江门市	开平市	小学	信息技术	谢翠娴	开平市翠山湖实验学校				

12	1688800250514792454	创意无限的图层蒙版之献礼母亲节	微课	三等奖	江门市	鹤山市	初中	信息技术	黄舒婷	鹤山市广旭实验学校				
13	1688800232953241673	1.2.1 模拟信号与数字信号	微课	三等奖	江门市	台山市	高中	信息技术	李红梅	广东省台山市教师发展中心				
14	1688805050237214790	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.对数函数的性质	系列型微课	二等奖	江门市	蓬江区	高中	数学	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
15	1688805060345487416	走进WPS表格	系列型微课	三等奖	江门市	江海区	小学	信息技术	葛小娜	江门市江海区外海银泉小学				
16	1688805019820122211	看图有话有妙招	系列型微课	三等奖	江门市	蓬江区	小学	语文	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
17	1688805010324217912	高中地理模拟实验	系列型微课	三等奖	江门市	鹤山市	高中	地理	马玉梅	鹤山市鹤华中学				
18	1688762852112228370	圆锥芯轴的调头加工	信息化教学课程案例	三等奖	江门市	鹤山市	中等职业教育	其他	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
19	1688762834504540257	懂配载原则，会车辆合理配载	信息化教学课程案例	三等奖	江门市	鹤山市	中等职业教育	其他	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
20	1688815906568167466	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）	一等奖	江门市	开平市	小学	信息技术	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

21	168881572110 4433183	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）	二等奖	江门市	鹤山市	特殊教育	其他	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
22	168881603217 9183675	有趣的平衡	融合创新应用教学案例（基础教育）	二等奖	江门市	蓬江区	小学	数学	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
23	168881621279 0108255	“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）	二等奖	江门市	江海区	小学	数学	马苏雁	江门市江海区外海中路小学				
24	168881600937 0558542	新会鱼灯，照亮回家的路	融合创新应用教学案例（基础教育）	二等奖	江门市	蓬江区	小学	信息技术	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
25	168881602085 4562875	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）	二等奖	江门市	蓬江区	小学	数学	郑田妹	江门市蓬江区农林双朗小学				
26	168881561020 7035400	Unit 7 Hobbies	融合创新应用教学案例（基础教育）	三等奖	江门市	台山市	小学	英语	伍巧珍	台山市水步镇中心小学				
27	168881562184 6229045	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）	三等奖	江门市	台山市	小学	英语	黄佩璇	台山市新宁小学	陈坚毅	台山市新宁小学		
28	168881548478 4762905	The Spring Festival	融合创新应用教学案例（基础教育）	三等奖	江门市	新会区	小学	英语	吴泳彤	江门市新会圭峰小学				
29	168881550812 1870410	动物的花衣裳	融合创新应用教学	三等奖	江门市	新会区	小学	美术	叶超良	江门市新会圭峰小学				

			案例（基础教育）											
30	1688816163960021005	古代科技，耀我中华	融合创新应用教学案例（基础教育）	三等奖	江门市	蓬江区	小学	道德与法治	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
31	1688832642533187642	You can buy everything on the Internet.	融合创新应用教学案例（基础教育）	三等奖	江门市	蓬江区	初中	英语	陈伟华	江门市第一中学景贤学校				
32	1688815632281657428	初心与使命——时代的美术担当	融合创新应用教学案例（基础教育）	三等奖	江门市	台山市	高中	美术	何倩雯	台山市台师高级中学	强海涛	台山市台师高级中学		
33	1688815854734958639	区域与区域发展大单元教学案例	融合创新应用教学案例（基础教育）	三等奖	江门市	开平市	高中	地理	李秋琴	开平市忠源纪念中学				
34	1688815553843978250	昼夜交替现象	融合创新应用教学案例（基础教育）	三等奖	江门市	新会区	小学	科学	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
35	1688815420658049064	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）	三等奖	江门市	新会区	小学	科学	黄境炎	江门市新会圭峰小学				
36	1688816134029467729	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）	三等奖	江门市	蓬江区	小学	科学	李宓宓	江门市蓬江区杜阮镇杜阮小学				
37	1688815733121114133	它们占据空间吗？	融合创新应用教学案例（基础教育）	三等奖	江门市	鹤山市	小学	科学	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

38	168881549616 8104013	营养午餐	融合创新 应用教学 案例（基础 教育）	三等奖	江门市	新会区	小学	数学	梁建英	江门市新会圭 峰小学						
39	168881574464 2867249	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）	三等奖	江门市	鹤山市	小学	科学	黄荧荧	鹤山市沙坪街 道第六小学						

序号	作品编号	作品名称	项目	获奖 等级	市	区	组 别	作 者1 姓 名	作者1所 在单位	作 者 2姓 名	作者2所 在单位	作 者3 姓 名	作者3所 在单位	作 者4 姓 名	作者4所 在单位	作 者5 姓 名	作者5所 在单位
40	16887606422425 02728	数智赋能 全景育 人	学校（区域） 教育信息化 发展案例	一等 奖	江 门 市	江 海 区	学 校	莫 斯 汝	江 门 市 江 海 区 景 贤 小 学	梁 艳 彤	江 门 市 江 海 区 景 贤 小 学	林 晓 红	江 门 市 江 海 区 景 贤 小 学	曾 碧 金	江 门 市 江 海 区 景 贤 小 学	韩 笑	江 门 市 江 海 区 景 贤 小 学
41	16887606520403 96891	“基于数据分析的 教科研训一体化” 整校推进模式实践	学校（区域） 教育信息化 发展案例	三等 奖	江 门 市	江 海 区	学 校	胡 洁 兰	江 门 市 江 海 区 天 鹅 湾 小 学	赵 秀 玲	江 门 市 江 海 区 天 鹅 湾 小 学	谢 红 胜	江 门 市 江 海 区 天 鹅 湾 小 学	王 飘 妃	江 门 市 江 海 区 天 鹅 湾 小 学	张 惠 华	江 门 市 江 海 区 天 鹅 湾 小 学