

科技赋能·学科融合·减负增效

## 新兴技术助力课程与教学创新的理论与实践研讨会

——“基础教育跨越式发展创新试验研究”2022年会

作品征集优秀获奖名单

### 一等奖优秀作品获奖名单

地区	单位信息	作品名称	作者姓名
<b>教学研究论文</b>			
黑龙江省哈尔滨市松北区	哈尔滨师范大学	《基于创新能力培养的定格动画教学流程设计》	高雨秋
北京市朝阳区	花家地实验小学	信息技术与数学课程融合的策略研究	刘骥斌
北京市昌平区	教师进修学校	人工智能融入小学数学项目学习的实践研究	张丽芳
北京市房山区	教师进修学校	基于考点教研的 STUN 共同体运行机制研究	李兆端 强文媛
天津市武清区	英华实验学校	优化作业设计 发展核心素养	吴杰
上海市宝山区	上海市宝山区实验小学	巧融合，创设数字化课堂学习空间	施颖
浙江省杭州市	浙江工业大学	远程学习对提高学生学习效果的有效性分析	金洲
广东省广州市黄埔区	凤凰湖小学	双线混合教学：后疫情时代的一种高效教学方式	何立荧
广东省广州市荔湾区	广雅小学	信息技术助力，撬动课后学习方式变革——以统编版小学语文六年级下册第一单元作业设计为例	吴洁仪 钟颖祺
广东省广州市天河区	华南师范大学	跨界教研：落实学科核心素养的困境与路径选择	万美晨
广东省深圳市龙岗区	华南师范大学附属龙岗乐城小学	线上线下融合的“乐评价”综合素质评价系统实践与应用	李宗澜
广东省广州市荔湾区	金兰苑小学	面向个性化发展的智慧小学科学课堂生成性教学案例研究及效果分析	肖玲
广东省广州市荔湾区	金兰苑小学	基于混合式学习的认知工具运用研究——以“广州版英语三下 Module 5 My family 复习课”为例	吴桂绿
广东省广州市荔湾区	乐贤坊小学	基于学科融合的创新 STEM 课程体系构建	杨国超 梁伟茵 曾春晖

广东省广州市荔湾区	林凤娥小学	信息技术助力让思维“可视化”——双减背景下小学语文阅读教学“学习单”优化策略	梁丽梅
广东省广州市荔湾区	南塘大街小学	《UMU 平台下小学英语高段任务型阅读教学初探》	温丽珊 丘玉霞
广东省中山市西区	烟洲小学	乘“双减”之势，信息技术赋能劳动教育	唐 节 李锦昌
广东省广州市荔湾区	中国教育科学研究院荔湾实验学校	“双减”背景下基于智慧课堂的小学语文教学探究	李瑞敏
四川省泸州市泸县	兆雅镇杨九学校	小学科学课中开展学科融合教学的意义与实践	刘清容
<b>技术支持的教学课例</b>			
北京市朝阳区	北京市第八十中学睿实分校	舞动的春景图	张芳泽 杨 琼
北京市昌平区	城关小学	the Mid-Autumn Festival	李彦昆
北京市昌平区	城关小学	Numbers	梁红伶
北京市通州区	次渠中学	生物的性状表现-寻找“X”	刘 亚
河北省张家口市怀来县	怀来县沙城第三中学	《校园植物调查》	郝 磊 祝文秀
北京市石景山区	教育科学研究院附属石景山实验学校	我是小导游	常 伟
天津市武清区	英华实验学校	18.1 电能 电功	马钰莹
天津市东丽区	英华学校	1 亿有多大	辛京京 郝连杰
河北省省张家口市桥西区	长青路小学	《Unit 3 What Would You Like?》 Story Time	马 洁
山东省青岛市市南区	山东省青岛第五十七中学	细胞的生长分裂和分化	孔恬恬
广东省广州市荔湾区	广州市第四中学	《光的全反射与光纤技术》	林纯如
广东省广州市天河区	广州中心学	作文复习指导	黄巧妍
广东省广州市荔湾区	乐贤坊小学	《课外阅读指导课：笨狼旅行记》	骆卓艳
广东省广州市荔湾区	乐贤坊小学	掷一掷	麦凯怡
广东省中山市三乡镇区	平岚小学	《智慧互动，穿越古代》	刘运强
广东省中山市三乡镇	平岚小学	《地球上的昼与夜》	郑可鑫 郑倩茹
广东省广州市	沙面小学	四年级上册第 20 课《陀螺》第三课时	姚 丹

荔湾区			包艳娟
广东省广州市荔湾区	沙面小学	粤语童谣《齐齐望过去》	罗 蕾 陈凤燕
广东省广州市荔湾区	西塱小学	融合创新应用教学案例《小数的意义和性质整理与复习》	谭燕婷
广东省广州市荔湾区	金兰苑小学	六上模块四第二课时 What did Jiamin do on Tree Planting Day	伍芷琪
<b>综合教学案例</b>			
黑龙江省绥化市兰西县	崇文实验学校	《老人与海》师生共读	杨 红 武晓慧 冯玉娇 朱洪涛 李晓芝
黑龙江省绥化市兰西县	崇文实验学校	人教版新起点三年级下册第四单元《My Family》Period 1 词汇课	刘婷婷
黑龙江省绥化市兰西县	崇文实验学校	三年下 Unit 5 Family activities (Period 1)	陈楠楠
黑龙江省绥化市兰西县	崇文实验学校	20.肥皂泡+21 我不能失信	郝欢欢 武晓慧 王 弟
河北省张家口市怀来县	怀来县沙城第三中学	探索项目式学习在农村历史课堂运用的主题校本教研	郝 磊 梅雅娟 孙利春 杨海萍

## 二等奖优秀作品获奖名单

地区	单位信息	作品名称	作者姓名
<b>教学研究论文</b>			
黑龙江双鸭市	第一高级中学	基于“七遍通”、“八人组”下的人机交互教学设计	丛 影
黑龙江省哈尔滨市松北区	哈尔滨师范大学	《面向创新能力培养的游戏化编程教学流程设计》	朱霖靖
北京市朝阳区	北京工业大学附属中学	《项目学习：古诗文教学与信息技术融合的探索与实践》	赵旭冉
北京市昌平区	北京航空航天大学附属小学昌平学校	核心素养背景下信息技术与综合实践活动深度融合的实践与思考	毛海佳
北京市东城区	北京市广渠门中学	以素养为本的深度学习作业设计——以“化学反应限度的认知”为例	韩建丰

北京市昌平区	城关小学	线上学习 别样精彩-小学英语学科“停课不停学”教学模式初探	吕冬梅
北京市昌平区	城关小学	“双减”背景下巧用Pad教学助力英语高效课堂	徐长艳
北京市顺义区	第一中学附属小学	人工智能课程中项目式学习的实践探索	郝丽娟 王旭东
河北省廊坊市霸州市	东段乡第二小学	线上线下混合式教学方法探究	杨 蕾 张建存
北京市昌平区	巩华学校	“双减”下混合教学模式在科教活动中的实践	赵立双
北京市密云区	河南寨中学	利用信息技术激发学生数学学习自发性的方法	张友红
北京市朝阳区	教师发展学院	具身学习促进在线艺术审美感知探索	杨 琼
北京市海淀区	人大附中航天城学校	基于飞桨平台的中学人工智能教学模式探索与实践	赵琪旻 盛佳伟
北京市昌平区	首都师范大学附属回龙观育新学校	“双减”背景下的数学线上双师课堂——以“余角、补角”复习课为例	孙晓钰
天津市武清区	英华实验学校	“3I教学范式”下的英语教学研究	高 云
天津市武清区	英华实验学校	培养“问题意识”开启数学思维	刘玉荣
天津市武清区	英华实验学校	教育信息化2.0应用研究与实践	吕丹丹
天津市武清区	英华实验学校	浅谈双减下的“3I”式课堂教学	秦 烨
天津市武清区	英华实验学校	基于问题学习育人理念下的小学体育教学探究	管承伟
天津市东丽区	英华实验学校	基于信息化的小学英语阅读教学探讨	于艾鑫
浙江省杭州市西湖区	杭州市紫萱小学	构建空中口语交际“彩虹桥”——借助“微平台+”的小学低段口语交际教学实践	赵徐婷
浙江省杭州市拱墅区	教育研究院	信课融合：区域提升教师信息技术能力的实践与研究——以杭州市拱墅区为例	曾 宁 张星昌
浙江省杭州市拱墅区	教育研究院	依托平板教学，促进信课深度融合——以小学低段数学“图形与几何”教学为例	李傅艺 (杭州市德胜小学)
浙江省杭州市拱墅区	教育研究院	巧用平板：让低段学生在推理中理解大单位的实践	毛世渝 (浙江省杭州第十四中学附属学校)
上海市浦东新区	浦东教育发展研究院	关注云端作业 助力在线学习	胡素芬

广东省广州市荔湾区	广雅小学	赋能语文学习任务群·助推学习方式新变革——以六上《腊八粥》为例，浅谈单篇课文学习任务设计的策略	钟颖祺
广东省广州市荔湾区	广雅小学	信息技术之于小学古诗词教学的挑战与出路	刘惠雅
广东省广州市荔湾区	广雅小学	微课资源在小学语文古诗词教学实践中的应用	陈楚云
广东省广州市荔湾区	广州市第四中学	信息技术赋能，创新提升学生思政核心素养	黄文玉
广东省广州市荔湾区	广州市第四中学	利用 GeoGebra 培养高中生“直观想象”素养的探索	刘运科
广东省广州市荔湾区	广州市第四中学	《基于 Link-boy 图像化编程的热敏电阻项目式教学》	林纯如
广东省广州市荔湾区	汇龙小学	精设语用情境 巧搭交际平台	刘慧 黄雪锋
广东省广州市荔湾区	蒋光霁纪念小学 广州市荔湾区体育实验小学	基于线上线下混合教学模式的小学英语课设计思路与实践	黄孝儒
广东省广州市荔湾区	金兰苑小学	混合式教学下的小学英语课堂多元评价研究	伍芷琪
广东省广州市荔湾区	芦荻西小学	基于翻转课堂的生成可视化的教学实践研究	林玉环
广东省广州市荔湾区	芦荻西小学	浅谈小学科学智慧课堂生成性过程教学策略	梁瑞红
广东省中山市三乡镇	平岚小学	数据驱动的小学数学探究式精准教学策略分析——以《圆的面积3》为例	甘彩顺
广东省中山市三乡镇	平岚小学	《深度融合，课堂创新——例谈智慧课堂下小学数学计算教学探究》	胡雨婵
广东省广州市荔湾区	沙面小学	“智慧课堂”下习作教学以评促写的策略初探——使用“全景”智能技术平台为例	刘莉
广东省广州市荔湾区	沙面小学	智慧课堂助力课堂效率的提高	李密
广东省广州市荔湾区	西关培正小学	地域资源推进教育课程创新——以永庆坊地域资源探究开展项目式校本融合课程为例	李俊玮
广东省广州市增城区	郑中钧中学	智慧课堂要促进学生深度学习	周晓霞
广东省中山市	中山市小榄广源学校	自适应个性化学习助力小学数学学习评价初步研究	陈宇翔
湖北省恩施州咸丰县	咸丰县第一中学	探究信息技术与高中物理教学的深度融合	郭亮

宁夏回族自治区银川市西夏区	华西希望中学	智慧教学环境下概念图在英语阅读教学中的应用	孙 璞
陕西省西安市曲江区	西安市曲江第三小学	数学思维导向下的 3D 创意设计教学实践研究	雷黎颖
四川省成都市青白江区	大弯小学	“双减”背景下的数学课堂观察与数据化之美	唐 玥 杨 果
四川省广元市利州区	广元市利州中等专业学校	基于“课堂派”平台的混合式教学应用研究——以中职《信息技术》课程为例	唐泽元
四川省成都市新津区	五津初级中学	基于大数据环境的校本教研转型策略	任 君
四川省泸州市泸县	兆雅镇杨九学校	构建科学可视化教学信息技术应用流程	杨怀学
四川省泸州市泸县	兆雅镇杨九学校	信息技术环境下小学科学项目化“智创”策略	熊小平
<b>技术支持的教学课例</b>			
北京市朝阳区	北京工业大学附属中学	线上同课异构研究课：跟着陆游游乡村，赏景悟理品人文	赵旭冉
北京市石景山区	北京教育科学研究院附属石景山实验学校	分数的意义	赵立新
北京市昌平区	城关小学	Beijing Olympic Games	吕冬梅
北京市昌平区	城关小学	I was born on May23rd	徐长艳
北京市昌平区	城关小学	Future jobs	梁红伶
北京市通州区	次渠中学	眼睛与眼镜	王 宣
北京市朝阳区	花家地实验小学	跨学科融合的 STEM 教学实践——以数学实践活动课程为例	刘骥斌
河北省张家口市怀来县	怀来县沙城第三中学	《世界的聚落》	郝 磊 杨海萍
北京市昌平区	回龙观第二小学	插上科学的翅膀飞	张凌云
北京市昌平区	教师进修学校	长方体和正方体单元复习梳理	张丽芳
北京市通州区	教师研修中心 (北京教育学院通州分院)	《培养积极情绪 提高身体免疫力》	孙淑娟
北京市石景山区	京教育科学研究院附属石景山实验学校	五年级下册《手指》第二课时	梁榆晴
北京市房山区	良乡小学	做一个适合自己的手握杯子	杨美佳
北京市通州区	马驹桥学校	眼镜和眼镜	王 野
北京市朝阳区	清华大学附属中学管庄学校	《小动物唱歌》	刘梦琦 杨 琼
天津市武清区	英华实验学校	回顾百年党史弘扬中国精神	郑 伟

河北省省张家口市桥西区	长青路小学	用角度确定方向	褚艳红
山东省济宁市任城区	济宁市育才中学	认识系统	靳士利
浙江省杭州市拱墅区	教育研究院	《月球-地球的卫星》VR 教学	洪芸 (杭州市卖鱼桥小学)
广东省中山市西区	昌平小学	信息技术赋“智”能，巧用方法“慧”识人	吴佩仪 曾凯玲
广东省广州市荔湾区	芳村实验小学	小水滴的诉说	叶丽盈
广东省广州市荔湾区	芳村实验小学	Unit 5 Wash your face(Period 3)	颜文丽
广东省广州市荔湾区	芳村实验小学	《京剧趣谈》	黎丽婷
广东省广州市天河区	广州中心学	作文如何选材	王珂
广东省广州市荔湾区	合兴苑小学	《羽毛球：发球》	陈建
广东省广州市荔湾区	花地中学	《控制变量法的复习》教学案例	梅睿敏
广东省江门市蓬江区	江门市棠下中学	Descriptive Writing - Using Verbs	邹桂萍
广东省广州市荔湾区	乐贤坊小学	《Module 6 Period 1 Jobs we know》	陆燕珊
广东省广州市荔湾区	乐贤坊小学	Unit8 Apples are good for us.	陈倩怡
广东省广州市荔湾区	乐贤坊小学	有余数的除法--竖式计算	徐帆
广东省广州市荔湾区	乐贤坊小学	《可爱的动物》(第一课时)	刘静怡
广东省广州市荔湾区	流花路小学	基于大阅读视角下的跨学科融合教学课例	李欣
深圳市坪山区	六联小学	看图猜成语	刘盼盼
广东省广州市荔湾区	芦荻西小学	《DIY 创意无人机》	林玉环
广东省深圳市罗湖区	罗湖教科院附属学校	《老王》第二课时	郑梅
广东省深圳市南山区	南方科技大学教育集团(南山)第二实验学校	《物体在斜面上的运动》虚实融合科学实验教学	祝琛
广东省广州市	南塘大街小学	《古朴西关屋——形状工具》	丘玉霞

荔湾区			温丽珊
广东省中山市三乡镇	平岚小学	《十六分音符》	杨文玉
广东省中山市三乡镇	平岚小学	《圆的面积3》	甘彩顺 蔡启民 郑可鑫
广东省广州市荔湾区	沙面小学	小猴子下山	姚 雪
广东省广州市荔湾区	沙面小学	基于全景 APP 支持的小学语文读写创新教学案例	姚 丹 陈 莉
广东省广州市荔湾区	沙面小学	《端午粽》教学课例	林海燕
广东省广州市荔湾区	沙面小学	《求不规则物体体积》课堂实践与思考	李 密
广东省江门市蓬江区	棠下中学	人教版(2017 新课标版)选择性必修四 U5 Using Language 2 Apply for a Summer Job	汤瑞琼
江苏省苏州市工业园区	独墅湖学校	《圆明园的毁灭》	吴昌龙
湖南省长沙市长沙县	长沙县实验中学	素材的积累与运用：基于学科融合的项目式学习——“家乡的英雄李维汉”	黄曼妮
<b>综合教学案例</b>			
黑龙江省绥化市兰西县	崇文实验学校	部编版语文一年级下册 第五单元识字 7《操场上》	杨文佳 李 琳
黑龙江省绥化市兰西县	崇文实验学校	人教版新起点三年级下册第二单元《My School》	王 倩
黑龙江省绥化市兰西县	崇文实验学校	Unit4In the Community 综合课	李晓娜
黑龙江省绥化市兰西县	崇文实验学校	主题阅读写作	张艳秋
黑龙江省绥化市兰西县	崇文实验学校	8.彩色的梦	韩佳旭
天津市武清区	英华实验学校	测量物质的密度	蒋丽辉
天津市武清区	英华实验学校	希腊城邦和亚历山大帝国	李孟平
天津市武清区	英华实验学校	憧憬美好集体	段碧琪
天津市武清区	英华实验学校	《法律为我们护航》	赵 晴
天津市武清区	英华实验学校	课内文言文复习	马智华
天津市武清区	英华实验学校	Body LanguageUnit 1 《They touch noses!》	宋君杰
天津市武清区	英华实验学校	从方便面“三巨头”分析我国基本经济制度	戚 稷



天津市武清区	英华实验学校	线上学习如何推动学生深度思考 ——《6.4 国家监察机关》课后有感	张万颖
广西壮族自治区 柳州市柳北区	柳州市第三中学	《我为三月三编程》团队合作项目式课程	黄亚涛 谢磊 凌红 玉宏

### 三等奖优秀作品获奖名单

地区	单位信息	作品名称	作者姓名
<b>教学研究论文</b>			
广东省广州市荔湾区	金兰苑小学	"跨越式"教学在小学语文文言文教学中的运用	梁倩茵
天津市武清区	英华实验学校	"双减"政策下的英语绘本教学	李国新
四川省南充市顺庆区	西华师范大学	《"双减"背景下将陶行知生活教育理论融入师范生培养模式的策略探析》	丁丹雅
广东省广州市越秀区	广州市第三中学实验	《构建智慧课堂,探索新型教与学》	陈翠微
广东省中山市三乡镇	平岚小学	《信息技术 2.0 背景下的小学美术课堂教学策略探究》——以 2.0 教学课例《古老的交通工具》课后总结为例	李美娟
北京市昌平区	城关小学	pad 教学进课堂,学习效率促提升	汤淑华
北京市昌平区	城关小学	Pad 助力小学英语教学,促学生思维品质发展	梁红伶
天津市东丽区	英华学校	PBL 项目式与教育信息化结合的差异化教学	郝连杰
四川省成都市青白江区	大弯小学	STEAM 理念下的小学科学实验活动教学——以"抗震建筑"活动为例	邓晓晓
四川省成都市青白江区	大弯小学	创客教育背景下的图形化编程教学模式探析	黄岭
四川省泸州市泸县	兆雅镇杨九学校	单元整合的科学融创课堂"四域"策略研究	吴永凤
天津市武清区	英华实验学校	对"培养小学生数学核心素养"的解读与思考	刘 锴
黑龙江省绥化市兰西县	崇文实验学校	多模态视角下小学英语词汇课教学的探索	朱洪涛
北京市昌平区	城关小学	发挥信息技术优势助力小学英语课堂	于 萌
天津市武清区	天津英华实验学校	高中体育足球模块课特色教学模式的研究	吕继楠
江苏省盐城市盐都区	龙岗小学	核心素养视域下技术为课堂赋能的新探索	曹 伟

广东省深圳市盐田区	盐田高级中学	基于 6E 学习模式的跨学科教学设计	肖安庆
黑龙江省绥化市兰西县	崇文实验学校	基于核心素养下的小学低段语文课堂教学优化策略	冯宝霞
江苏省无锡市江阴市	江阴市璜土中学	基于历史解释核心素养下初中历史学科融合教	夏 添
河北省廊坊市广阳区	廊坊市第十三小学	基于深度学习的小学单元作业设计以人教版一年级下册第五单元认识人民币为例	尹一冰
浙江省嘉兴市南湖区	嘉兴市实验小学	基于项目化学习培育新课标劳动素养——以“拟太空种植舱”项目为例	徐德亮 汤永洁
天津市武清区	英华实验学校	基于新课标培养“科学态度与责任”课例研究——以“生活中常见的盐”为例	李 欢
北京市房山区	北京工商大学附属小学	基于学习通丰厚评价尺度 丰盈在线学习	王 萌
广东省广州市荔湾区	葵蓬小学	基于语文素养的阅读大单元研究	沈玉桃
天津市武清区	英华实验学校	将红色精神融入到小学体育健康课程思政建设中的措施	宋 瑶
四川省泸州市泸县	兆雅镇杨九学校	教育信息化助推“双减”落地	何光琴
广东省广州市荔湾区	龙津小学	借助网络学习空间有效实施小学劳动教育的实践研究	李远燕
江西省南昌市南昌县	江西师范大学	借助信息技术,玩转乡土地理——以《赣州地理》为例	刘惠慧
北京市昌平区	城关小学	聚焦智慧课堂, 培养积极情感	谭 莹
广东省东莞市沙田镇	东莞市沙田镇第二小学	科技赋能, 构建拼音教学新样态	郭玉珍
四川省泸州市泸县	兆雅镇杨九学校	科学教师操作能力现状分析与“三级三类”培养策略	李 祥
贵州省贵阳市花溪区	清华中学	课堂教学行为分析云平台 助力教育高质量发展	夏 江
四川省泸州市泸县	兆雅镇杨九学校	利用现代教育技术优化小学科学实验教学	周玉林
四川省泸州市泸县	兆雅镇杨九学校	灵活运用教材培养孩子的观察能力——以食物中的营养为例	胡媛媛
北京市顺义区	北小营中心小学	论如何做好小学信息技术课堂的减负增效	吴伶伶
天津市武清区	英华实验学校	浅谈“双减”背景下提高小学语文课堂教学实效的策略	张正妙
天津市武清区	英华实验学校	浅谈初中语文的项目化学习	马智华

黑龙江省绥化市兰西县	崇文实验学校	浅谈低年级自主学习能力的培养	杨红
广东省深圳市宝安区	黄田小学	浅谈多媒体技术在小学英语绘本教学中的应用	钟秋平
四川省泸州市泸县	兆雅镇杨九学校	浅谈构建活力课堂，提升小学科学教学实效	朱现升
天津市武清区	英华实验学校	浅谈教育改革下教育教学探索与实践	吕志琴
天津市武清区	英华实验学校	浅谈如何在小学音乐教学中进行跨学科学习	段黎娜
天津市武清区	英华实验学校	浅谈信息技术融入小学音乐课堂	高玲玲
广东省广州市荔湾区	文昌小学	浅谈信息技术下小学数学教学策略研究	林灿键
天津市武清区	英华实验学校	浅谈信息技术与小学数学教学的有效融合	王嘉莉
四川省泸州市泸县	兆雅镇杨九学校	浅谈研学旅行中科学意识与科技能力探索途径研究	刘晓春
四川省泸州市泸县	兆雅镇杨九学校	浅议小学科学实验教学的“巧与活”	张洪彪
北京市房山区	良乡小学	如何在双减背景下实现减负增效	杨美佳
广东省广州市荔湾区	五眼桥小学	数字化教材有效提高小学英语课堂效率的途径	梁远平 郜丹婷
广东省广州市荔湾区	乐贤坊小学	双减政策下小学英语中高年段课堂教学与作业负担的诊断与研究	周乐君
北京市昌平区	巩华学校	谈“互联网+教育”背景下师生发展的新样态	路玉宝
广东省广州市荔湾区	汇龙小学	谈小学英语培养语音意识的重要性及策略	苏洁珍
天津市武清区	英华实验学校	探究式教学在小学英语中的应用	李俊飞
北京市昌平区	教师进修学校	提升中学英语教师大单元教学能力的有效路径	郝奇斐
广东省广州市荔湾区	广雅小学	提质减负的小学低年级语文作业设计研究	郑嘉碧
北京市昌平区	回龙观第二小学	小学语文线上线下一体化教学模式构建思考探究	姚冬
广东省广州市荔湾区	沙面小学	小学智慧课堂下的同伴学习初探——以三年级下册语文《身边那些有特点的人》习作教学为例	林文婷
天津市武清区	英华实验学校	小组合作在小学篮球教学中的有效运用	回帅
四川省泸州市泸县	兆雅镇杨九学校	信息化环境中以学科学科融合推行农村STEAM教育	易首都
广东省广州市荔湾区	广雅小学	信息化技术支持下的小学语文阅读课堂分析	傅青
广东省梅州市	新城中心小学	信息技术赋能，实现高效小学英语课堂	陈芳香

梅县区			
四川省泸州市 泸县	兆雅镇杨九学校	信息技术让小学科学教学放光彩	雷 琴
四川省泸州市 泸县	兆雅镇杨九学校	信息技术融入科学教学漫谈	黄从先
北京市昌平区	北京航空航天大学附属小学昌平学校	信息技术在小学综合实践活动中的促进作用	常雨薇
四川省泸州市 泸县	兆雅镇杨九学校	学科融合教学的探索与前景展望——以小学科学教学为例	范耿平
北京市顺义区	天竺第二小学	以趣助学-小学信息技术课堂趣味性教学的思考	王 颖
北京市通州区	马驹桥学校	疫情下大数据平台助力物理精准教学	王 野
北京市昌平区	教师进修学校	优化作业设计，提升初中学生数学阅读能力	滕滨州 陈欣欣
北京市顺义区	第一中学附属小学	运用信息技术助力教学评价的实践探索	郝丽娟 王旭东
广东省广州市 荔湾区	五眼桥小学	智能平台下语文学科发展型学习任务群的研究	林嘉颖 罗伟坚
<b>技术支持的教学课例</b>			
广东省广州市 荔湾区	花地中学	《8B U5 Listening & speaking》教学课例	俞珊珊
天津市武清区	英华实验学校	《宝葫芦的秘密》	冯晓凤
广西省	广西玉林师范学院	《对外开放》混合式教学	陈敏芝 陆美玲
广东省广州市 荔湾区	芦荻西小学	《方程的意义》	谢 莹
广东省广州市 荔湾区	花地中学	《基于 ClassIn 和广州共享课堂的线上双师课堂——分支结构》教学课例	张光怡
广东省广州市 荔湾区	芳村实验小学	《记金华的双龙洞》+习作例文《颐和园》+初试身手	江虹鹰
天津市武清区	英华实验学校	《节约空间，神奇收纳我创作》	李胜平
宁夏回族自治区 吴忠市	市直属利通街第一小学	《绿色从这里延伸》	陈海芳 李 恒
天津市武清区	英华实验学校	《平衡车》	高 杨
北京市石景山区	北京教育科学研究院附属石景山实验学校	《认识人民币及元、角、分》	朱亚飞
广西省	广西玉林师范学院	《认识钟表》八桂通数字教学资源应用	杜美玲 卢俐妍
广东省广州市 荔湾区	芦荻西小学	《手指》	郑璇文
河北省廊坊市	廊坊市第十三	《消防安全教育》	孟宪英

广阳区	小学		夏连明
广东省广州市荔湾区	金兰苑小学	《小英雄雨来》整本书阅读分享	黄 欢
广东省中山市三乡镇	平岚小学	《学做凉拌菜——汇报展示课》	谭永梅
天津市河北区	金沙江路小学	《优化之沏茶问题》	李丽丽
宁夏回族自治区银川市西夏区	第十小学	《长方体和正方体》	马金莲
北京市石景山区	北京教育科学研究院附属石景山实验学校	《蜘蛛开店》	穆昱凝
河北省省张家口市桥西区	长青路小学	《中国美食》教学视频	陈 昊
广东省深圳市罗湖区	教科院附属学校	4.3.1 探索三角形全等的条件 (SSS)	肖馨蕊
北京市昌平区	城关小学	Children' s Day	张 肇
北京市昌平区	城关小学	Favourite Sport	汤淑华
北京市昌平区	城关小学	How do you go to school?	于 萌
北京市昌平区	城关小学	I' m sorry,I' m late	徐长艳
北京市昌平区	城关小学	Let' s live low-carbon life	吕冬梅
广东省广州市荔湾区	芦荻西小学	Module 5 Relatives	王星玉
内蒙古自治区鄂尔多斯市	东胜区大兴中学	STEM 教育理念下的 Scratch 教学案例设计	王瑞芬
北京市昌平区	城关小学	To be a warm- hearted host	谭 莹
广东省广州市荔湾区	乐贤坊小学	U4 What time is it (Let's learn)	龚思婷
北京市石景山区	北京教育科学研究院附属石景山实验学校	Unit 5 Who's that baby boy?	黄 丽
广东省中山市三乡镇	平岚小学	Unit 6 Good Habits	丘秀文
广东省广州市荔湾区	乐贤坊小学	Unit 7 Drinks We Want	周乐君
广东省广州市荔湾区	芳村实验小学	Unit 9 Fun with language 教学案例	何燕芬
广东省广州市荔湾区	芦荻西小学	Unit 9 Look at this T-shirt	李 婷
广东省广州市荔湾区	五眼桥小学	Unit Seven < Drinks We Want >	梁丽容
北京市昌平区	城关小学	What will you do in Chengdu ?	孙梦怡

北京市石景山区	北京教育科学研究院石景山附属实验	八年级《功的原理》第2课时	秦 争
北京市房山区	教师进修学校	导数的应用	王晓霞
湖南省郴州市苏仙区	郴州市理工职业技术学院	地陪导游服务之带领旅游者用好第一餐	陈程桦
江苏省无锡市江阴市	江阴市璜土中学	第16课《三国鼎立》教学课例视频、设计方案、教学PPT	夏 添
北京市顺义区	第一中学附属小学	功能键和数字键练习	郝丽娟
广东省中山市三乡镇	平岚小学	古老的交通工具	李美娟
广东省广州市荔湾区	龙津小学	广州版《英语口语》第四册二年级 Unit 5 It's sunny today 新授课	陈淑婷
安徽省淮北市濉溪县	安徽省濉溪县第二中学	海水提溴——体验元素性质递变规律的实际应用	程 怡
广东省广州市荔湾区	文昌小学	基于概念图的探究式课堂教学案例	杨洁莹 商爱媚
广东省广州市荔湾区	沙面小学	基于智慧课堂的习作单元表现性评价教学案例——《形形色色的人》	刘 莉 陈 华 周谍菲
河北省廊坊市广阳区	第十三小学	技术支持的教学案例	王艳丽 夏连明
广东省广州市荔湾区	芳村实验小学	冀中的地道战	陈丽华
河北省省张家口市桥西区	长青路小学	剪团花	刘 禹
广东省珠海市	三灶中学	九年级语文阅读专题复习——插叙补叙的作用与运用	李智玲 保梦华
北京市密云区	河南寨中学	列一元一次方程解应用题（五）——销售打折问题	张友红
广东省广州市荔湾区	汇龙小学	六年级下册 Unit6 Early Years of Deng Jiaxian	苏洁珍
湖南省长沙市岳麓区	湖南师大附中梅溪湖中学	配子中染色体组合的多样性	孟 捷 许勇军
北京市海淀区	人大附中航天城学校	熟读诗歌三百首——探秘 AI 作诗	赵琪旻 杨 爽 刘文艺 盛佳伟
广东省广州市荔湾区	龙津小学	四通八达的交通	谢少菲
北京市昌平区	巩华学校	随机数的使用	赵立双

广东省深圳市 罗湖区	深圳市罗湖教 科院附属	我的闪光优势卡片	肖舒娅
广东省广州市 荔湾区	芦荻西小学	我们的公共生活	梁苑桦
广东省广州 市荔湾区	广州市第四中 学	信息技术赋能，优化提课堂教学实践— —以《高考题型特训突破及解题思路分 析》复习课为例	黄文玉
广东省广州市 荔湾区	河沙小学	语文二年级下册《雷雨》	彭红珊
北京市房山区	良乡小学	中华传统节日—端午节	胡宇珂
天津市武清区	英华实验学校	足球运球绕杆	吕继楠
<b>综合教学案例</b>			
北京市朝阳区	北京工业大 学附属中学	“阅”目赏心，“读”领风骚——主题 阅读活动	赵旭冉 张振华
天津市武清区	英华实验学校	《实数》专题复习	马荣生
天津市武清区	英华实验学校	12.1 杠杆	李连华
天津市武清区	英华实验学校	Body language Unit1 They touch noses	郑新平
天津市武清区	英华实验学校	Module Seven My past life	李 兵
广东省广州市 荔湾区	沙面小学	传承红色基因，争当强国少年	卢丽妍
天津市武清区	英华实验学校	创客组综合案例	刘 锴 张亚军 高 杨
天津市武清区	英华实验学校	动能和势能	王向阳
天津市武清区	英华实验学校	二力平衡	王亚洲
天津市武清区	英华实验学校	美育组综合案例	段黎娜 申冬梅 高玲玲 刘 铮 彭尧尧
天津市武清区	英华实验学校	平行四边形的判定	常 虹
天津市武清区	英华实验学校	体育组综合案例	宋 瑶 回 帅 管承伟 刘 彤
天津市武清区	英华实验学校	现代文阅读专题复习	刘婷婷
天津市武清区	英华实验学校	一次函数的图象与性质	李胜平
天津市武清区	英华实验学校	用坐标表示平移	刘秀花
天津市武清区	英华实验学校	中苏革命道路比较	郑 伟