

附件

2023年成都市“基于教学改革、融合信息技术的新型教与学模式”实验区案例 获奖名单

区域	申报单位	类别	案例名称	案例作者	获奖等级
高新区	成都高新区教育发展中心	跨学科项目式学习案例	馆校合作下的跨学科项目式活动——螺丝钉科技馆	宾梓余、陈红、陈秋羽、陈怡瑾、巫晨曦、易阳	一等奖
高新区	成都高新新源学校	跨学科项目式学习案例	“葵·创”跨学科项目式课程的开发与研究	张艺与、黄新月、彭弋潇、文川、杨斌、梅寒飞	一等奖
高新区	成都玉林中学附属小学	跨学科项目式学习案例	“天府春分——风筝”跨学科主题学习	赵颖、肖俊、姜霞、吴涛华、杨爱蓉、李华	一等奖
高新区	电子科技大学实验中学	跨学科项目式学习案例	基于STEAM教育理念物理化学信息科技跨学项目式学习案例研究——溢油清理	洪鸣、敬绍辉、罗强、蒲毅、李星月、李娜梅	一等奖
高新区	四川省成都市石室天府中学附属小学	跨学科项目式学习案例	探究奇妙世界，尊重多元文化——小学英语跨学科项目式学习实践案例	罗茜、吕玉华	一等奖
锦江区	成都市锦官驿小学	跨学科项目式学习案例	制作博物馆研学投标方案	陶红丽、林锐、陶蕾、程科、李卓颖	一等奖
锦江区	成都市盐道街小学	跨学科项目式学习案例	大概念视域下跨学科项目式学习——以“为盐道街设计路牌”为例	陈倩、张天娇、杨勇	一等奖
青羊区	成都市青羊区教育科学研究院	跨学科项目式学习案例	中华文化推荐官	黄莺、司琪格、李娜、杨玉婷、许琳、李小玲	一等奖
青羊区	成都市青羊实验中学	跨学科项目式学习案例	博物馆里的化学家——探秘青铜器	龚富莉、文静、冯秦萍、黄春梅、陈思羽、陈行	一等奖
青羊区	成都市少城小学	跨学科项目式学习案例	基于信息技术的跨学科项目式活动实践与探究	王婉、杨静茹、王璟、魏敏、王曾惜、刘晋江	一等奖
青羊区	成都市同辉（国际）学校	跨学科项目式学习案例	智慧课堂环境下小学习作项目式学习的策略探究	李思云、蒋涵逸、黄中铃、夏敏智、王柔月、郑宇	一等奖
金牛区	成都七中万达学校	跨学科项目式学习案例	打造鸭鸭乐园	庄三、张静、龚璐、兰世鹏、徐子洋、林静	一等奖
金牛区	成都七中万达学校	跨学科项目式学习案例	基于项目式教学的初中生物跨学科主题教学实践研究	庄三、张静、龚璐、兰世鹏、徐子洋、张雨晨	一等奖
金牛区	成都市解放北路第一小学校	跨学科项目式学习案例	品蜀味寻文化	江贇、任姝环、唐春秀、张燕、邓永宁、陈玉婷	一等奖
金牛区	成都市解放北路第一小学校	跨学科项目式学习案例	我是小小考古学家	江贇、陈玉婷、任姝环	一等奖
金牛区	成都市金牛实验中学	跨学科项目式学习案例	成都天府广场建筑场景虚拟现实模型设计	叶尚成、唐有林、刘海宾	一等奖
金牛区	成都市天回实验小学校	跨学科项目式学习案例	“时光荏苒话紫苏”小学跨学科项目式学习活动案例	程旭、赖国芳、段启艳、林庶、宋瑶、宋怡	一等奖
成华区	成都理工大学附属小学	跨学科项目式学习案例	小吸管里的大世界	郇江、张家宽、王珊珊、范思涵、刘圣清、陈钰珏	一等奖
成华区	成都市成华区教育科学研究院附属小学	跨学科项目式学习案例	旧书变“新宠” 玩转跳蚤市场	郇文宁、李佳洁、黄玉晖、张安馨、王颖	一等奖

成华区	成都市成华区教育科学研究院附属小学	跨学科项目式学习案例	恐龙创生记	徐敏、徐森、陈思、邹继红、方小林	一等奖
成华区	电子科技大学附属实验小学	跨学科项目式学习案例	创新实践，丰盈生命	何亚新、汪凌、张杰临、张子红、魏倩倩、徐罗敬	一等奖
成华区	四川省成都市第四十九中学校	跨学科项目式学习案例	追寻东郊记忆 弘扬工业文明——“东郊记忆宣传图文”跨学科项目式学习	武文雯、蒋雪娇、赵思秦、常江、王胜、何佳槭	一等奖
龙泉驿区	成都市龙泉驿区第一小学校	跨学科项目式学习案例	移民火星 筑梦未来——“火星智慧生态农场”跨学科项目式学习案例	陈霞、薛常成、阳晓艳、曾文健、李发忠	一等奖
龙泉驿区	成都市龙泉驿区上东学校	跨学科项目式学习案例	创真实情景，融学科知识——基于信息科技的跨学科项目式课程实践	曾小钢、周洋、何容、陶春梅、蒋婷婷	一等奖
温江区	西南财经大学附属实验小学	跨学科项目式学习案例	寻找“风筝鲁班”	贾小丽、赵亚秋、何锐	一等奖
温江区	西南财经大学附属实验小学	跨学科项目式学习案例	基于项目式学习的跨学科主题实践研究——以“我的蚕房”为例	丁宁、李琪英、唐澜、叶耀群	一等奖
彭州市	彭州市嘉祥外国语学校	跨学科项目式学习案例	一季筑城，百年织梦	张祥源、杨剑、廖培、肖安华	一等奖
大邑县	大邑县安仁镇学校	跨学科项目式学习案例	基于地方特色的跨学科项目式学习探究	邱元春、杨洁	一等奖
高新区	四川省成都市第七中学初中学校	跨学科项目式学习案例	指向问题解决的初中信息技术跨学科主题学习设计与实施——以“向世界介绍三星堆”为例	夏小刚、郑刚、郑长宏、郭建、肖玲	二等奖
高新区	成都高新区教育发展中心	跨学科项目式学习案例	成都文旅推介官	黄新月、肖小陈、刘洋、甘玉珍、张秀林	二等奖
高新区	成都师范银都小学	跨学科项目式学习案例	探寻节气奥秘 开创艺术盛	蔡静	二等奖
高新区	成都市泡桐树小学(天府校区)	跨学科项目式学习案例	素养导向的跨学科项目教学实践	杨眉、陈洪娟、孙弘洋	二等奖
锦江区	成都师范附属小学	跨学科项目式学习案例	小学数学跨学科学习的理念创新和实践策略——以“学校周边停车场分布图”为例	伍彦宣、何俊、潘冠、文泽珈	二等奖
锦江区	成都师范附属小学慧源校区	跨学科项目式学习案例	信息技术支持下的小学科学项目式学习实践研究案例	金娟、黄晓芹、姚力轩、边颖、张芯方、叶蕴仪、赵艺雯	二等奖
锦江区	成都市锦江区教育科学研究院	跨学科项目式学习案例	PBL理念下的单元作业创新设计与实施	马玉敏、罗月娥、张娟娟、胡定坤、陈昱霖、李欢	二等奖
锦江区	成都市锦江区教育科学研究院附属中学	跨学科项目式学习案例	数字化转型背景下初中跨学科项目式学习实践——以“构建慧雅农场科技灌溉系统”项目为例	陈昱霖、马玉敏、陈瑶	二等奖
锦江区	成都市盐道街小学	跨学科项目式学习案例	创编民间故事舞台剧	谢祯、唐玉娟、巫韵佳、郑小丽、黄珈琦	二等奖
锦江区	成都市盐道街小学得胜分校	跨学科项目式学习案例	成都文化之旅——一日游旅行方案设计	曹彩虹、陈怡婷、廖泽芳、徐梦	二等奖
锦江区	成师附小万科分校	跨学科项目式学习案例	探秘三星堆梦回古蜀国	李青、蒋欣怡	二等奖
青羊区	成都市彩虹小学	跨学科项目式学习案例	信息技术支持下的面塑跨学科项目式教学	温晓琴、王钰珊、唐小岚、刘颖、张莎莎	二等奖
青羊区	成都市草堂小学	跨学科项目式学习案例	杜甫的家	彭晓爽、唐艳、叶华、刘奕、陈果、曾韵	二等奖
青羊区	成都市花园(国际)小学清波校区	跨学科项目式学习案例	Scratch添加角色-胖娃上成都	谢晓丽、黄斌、郭纬丹、王文仪、涂钰川、孙咪阳	二等奖

青羊区	成都市康河小学	跨学科项目式学习案例	在劳动中探索世界——跨学科劳动教育提升小学生幸福力实践研究	陈祁薇茜、郭强、冯娜、王诗雨、周悦雯、叶卉	二等奖
青羊区	成都市泡桐树小学西区分校	跨学科项目式学习案例	毕业徽章设计	赵欣、安小丽、陈莞滢、陈雨朵、王乔莲、张志成	二等奖
青羊区	成都市泡桐树小学西区分校	跨学科项目式学习案例	童年纸飞机，怎么都快乐——一年级数学跨学科项目式学习实践活动	李慧、赵欣、蔡玲、杨乙笑、谭萱、赵叶扬	二等奖
青羊区	成都市泡桐树小学西区分校	跨学科项目式学习案例	技术支撑、学科融合的班本教育新模式——信息技术支持下班级文化建设跨学科项目式学习案例	刘杰、许丹、林之淞、喻莉、钟智鹏、赵叶杨	二等奖
青羊区	成都市泡桐树中学	跨学科项目式学习案例	基于项目式学习的初中物理跨学科实践设计——以“制作野外生存取火指南”为例	李丽平	二等奖
青羊区	成都市青羊区教育科学研究院	跨学科项目式学习案例	区域统筹推动跨学科项目式学习开展案例分析——以青羊区物理创意实践大赛为例	陈旻玥、杨顺莹、成林岭、罗成、赵海西、杨树林	二等奖
青羊区	成都市青羊区特殊教育学校	跨学科项目式学习案例	培智学生“使用微信支付购物”跨学科项目式学习实践	唐小红、王思思、刘春岚、罗琦、陈彦池	二等奖
青羊区	成都市石室联合成飞学校	跨学科项目式学习案例	有趣的泥玩具	侯娜	二等奖
青羊区	成都市石室联合成飞学校	跨学科项目式学习案例	探秘斜坡	戴子宜、周晓娟、钟晓琼、张慧、邱雪翔、王燕	二等奖
青羊区	成都市石室联合成飞学校	跨学科项目式学习案例	垃圾分类我在行动	邱雪翔、张慧、王燕、李爽、齐霞、魏萍	二等奖
青羊区	成都市树德实验中学	跨学科项目式学习案例	谈痛色变？——基于项目式培养学生健康生活素养的跨学科主题学习	陈林、武晓玲、曾波、何德明、翟萍、代洁	二等奖
青羊区	泡桐树小学境界分校	跨学科项目式学习案例	认知·动力·交流·迭代——“信息交流与分享”模块跨学科项目式教学策略研究	刘芳菲、王凡、赵晴、安美瑶、刘嘉兴	二等奖
青羊区	西南财经大学附属小学	跨学科项目式学习案例	以劳树德，以教树人——基于跨学科下的项目式教育案例	张幼玲、罗乔、李夏	二等奖
金牛区	成都市第十八中	跨学科项目式学习案例	从碳氧平衡浅谈温室效应	王怡心	二等奖
金牛区	成都市凤凰小学校	跨学科项目式学习案例	“五育并举 巧绘行李单”跨学科项目式学习案例——以《Unit 5 Clothes》为例	张楠、青昕	二等奖
金牛区	成都市解放北路第一小学校	跨学科项目式学习案例	翻滚吧！过山车	任姝环、唐春秀、邓永宁	二等奖
金牛区	成都市解放北路第一小学校	跨学科项目式学习案例	护眼小卫士	陈玉婷、江赞、任姝环	二等奖
金牛区	成都市人民北路小学校华侨城分校	跨学科项目式学习案例	项目式学科融合学习主题开发与实践研究——以PBL项目式毕业课程为例	刘晓英、侯彦君、杨郇霓	二等奖
金牛区	成都市铁路中学校梧桐分校	跨学科项目式学习案例	跨学科项目式学习的实践探索——以《感知生长：土壤湿度感应系统教学》为例	刘晓英、侯彦君、叶雯雯、王曦、张钰琳	二等奖
金牛区	成都市五丁小学校	跨学科项目式学习案例	基于学科融合的学生项目式学习活动研究成果报告——以“解压音乐盒”设计制作为例	李炎、周莹、黄英、蒋思骑	二等奖
金牛区	成都市新桥小学校	跨学科项目式学习案例	地震模拟预警装置	李双双、罗雪、蒋叶霜、汪燕、苏琪、林萌	二等奖
成华区	成都石室中学初中学校青龙校区	跨学科项目式学习案例	二十四节气与我们的生活——立冬篇	杨杰、张明丽、李雪	二等奖
成华区	成都市双林小学	跨学科项目式学习案例	国家平台赋能，助力学生成长——基于国家中小学智慧教育平台的跨学科项目式学习活动	王桔、张亚琼、孟璇、李文江、王雅婷	二等奖

龙泉驿区	龙泉驿区灵龙小学校	跨学科项目式学习案例	“整体育人”理念下跨学科项目式学习探索	范杰章、彭智东、吴丰平、张洁、粟琪慧、刘壹霖	二等奖
温江区	成都师范学院附属实验学校	跨学科项目式学习案例	校园植物大揭秘	夏丹	二等奖
温江区	成都市温江区和盛中学校	跨学科项目式学习案例	健康饮食，热量调查	谢丽	二等奖
温江区	成都市温江区永盛学校	跨学科项目式学习案例	弘扬茶文化，茗香润心田	高维、田娜、袁萍	二等奖
新津区	成都市新津区五津初级中学	跨学科项目式学习案例	基于常见几何体的3D创意设计	任君、王欣、彭鸿灵、陈民、李玉梅、杨丹	二等奖
简阳市	成都市简阳实验学校	跨学科项目式学习案例	智能模块探究安培力实验教学案例	谢丽霞	二等奖
简阳市	简阳市射洪坝第一初级中学	跨学科项目式学习案例	《天下国家》综合性学习	胡科婷、张瑶瑶、田小琴、刘珍、袁琪、李静	二等奖
都江堰市	都江堰市青城山高级中学	跨学科项目式学习案例	符号·场域·文化——《红楼梦》整本书阅读之“设计文化衫”项目案例	谢富文、邢泽寰、朱彦平、王海、陈和平、傅一	二等奖
彭州市	彭州市敖平雅居乐小学	跨学科项目式学习案例	风筝文化的跨学科探索与实践	赵晓艺、刘洋、胡建虹、李娇娇、罗晓宇、罗云露	二等奖
邛崃市	邛崃市文君小学	跨学科项目式学习案例	信息技术赋能项目式学习的探索与研究——以“我为邛崃代言”学科融合寒假综合实践活动为例	王毅、李采红、李敏、黄菲、官雪、郑晓舒	二等奖
金堂县	成都七中育才学校金堂分校	跨学科项目式学习案例	适应教育有妙方 项目式学习来帮忙	苏中东、文金明、周建琼、杨敏、董恩君、钟怡	二等奖
金堂县	金堂外国语学校	跨学科项目式学习案例	高中化学项目式学习的教学探究——以《绿色氢氧燃料电池实验的设计与优化》为例	文俊福、彭阳月、彭丹、赖忠全、邓娟、陈婷	二等奖
金堂县	金堂县赵镇第二小学	跨学科项目式学习案例	“走进自然，与科学对话”自然科学笔记实践活动案例	叶东、魏静杰、梁丹、陈昌、唐玉成、黄丁	二等奖
金堂县	金堂县赵镇第二小学	跨学科项目式学习案例	快乐数学“币”须精彩——“认识人民币”跨学科主题学习	郭燕、杜小菊、郑琰、叶东、兰维英、周德勤	二等奖
金堂县	金堂县赵镇第二小学	跨学科项目式学习案例	“广播火箭发射”跨学科教学案例	彭欣、叶东、张帆、黄丁、陈宗琼	二等奖
大邑县	大邑县实验中学	跨学科项目式学习案例	Earth First 关爱地球 保护自然	杨晓利、丁西林、赵焱、李华清	二等奖
大邑县	大邑县实验中学	跨学科项目式学习案例	如何种好一株菜	丁西林、万红霞、赵焱、张家智	二等奖
蒲江县	蒲江县嘉祥联合学校	跨学科项目式学习案例	俄罗斯	彭利杰、彭大第	二等奖
高新区	成都高新锦翰学校	跨学科项目式学习案例	气候变化与社区生活	刘冬梅、李平利、王乔睿	三等奖
高新区	成都高新区教育发展中心	跨学科项目式学习案例	健康运动英语乐园	赵利、万黎、廖栩、吴晓兰、赵敏霞	三等奖
高新区	成都高新区教育发展中心	跨学科项目式学习案例	信息技术背景下的跨学科项目式学习案例——以“创美童智”科创课程为例	黄静	三等奖
锦江区	成都市龙舟路小学	跨学科项目式学习案例	小学信息科技“太阳系八大行星的运转”跨学科项目式学习探究	邢飞、潘爱萍、胡雪瑶、钟晓丽、涂邵昶、唐海洲	三等奖
锦江区	成都市七中育才学校学道分校	跨学科项目式学习案例	关于“智慧创客大门”问题的调研案例	唐海洲、涂邵昶、李星芮、邢飞、游学宽、林鹏	三等奖

锦江区	成都市三圣小学	跨学科项目式学习案例	音乐赋予你高超的体育运动技能——跨学科项目式学习案例	刘伟、叶洪波、刘祥龙	三等奖
锦江区	成都市盐道街小学得胜分校	跨学科项目式学习案例	垃圾分类与生态文明	罗爵慧、杨金菁、陈梦露、张玲、马碧、王辉	三等奖
青羊区	成都市东坡小学	跨学科项目式学习案例	小学科技体育纸飞机项目的设计与实施	易东华、李玮、汪晓雪、杨雯、刘颖、尹晶	三等奖
青羊区	成都市花园(国际)小学	跨学科项目式学习案例	小学五年级跨学科课本剧的实践研究	魏玥、陈晓莹、罗红、包俊英、李婕妤、刘蓓	三等奖
青羊区	成都市金沙小学	跨学科项目式学习案例	新课程标准下信息科技跨学科学习揭开“数据与编码”的秘密	龙吴平、刘小霞、何茜、李红、陈永贵、黄琳媚	三等奖
青羊区	成都市泡桐树小学	跨学科项目式学习案例	奥运中的数学	杨悦婷、陈熹	三等奖
青羊区	成都市泡桐树中学百仁分校	跨学科项目式学习案例	奔跑中的“物理”“数学”“德育”	杨立军、吴昌伟、魏涛、晁小茹	三等奖
青羊区	成都市实验小学青华分校	跨学科项目式学习案例	建造塔台	刘洵利	三等奖
青羊区	成都市石室联合成飞学校	跨学科项目式学习案例	智能分类垃圾桶项目	齐霞	三等奖
青羊区	成都市石室联合成飞学校	跨学科项目式学习案例	毕业成长 未来	邱雪翔、张慧、叶华欣	三等奖
青羊区	成都市树德实验中学清波校区	跨学科项目式学习案例	探寻文化根脉，再续文明华章	安东阳、李依菲、汪晓宇	三等奖
青羊区	成都市双眼井小学	跨学科项目式学习案例	成都市双眼井小学基于项目化学习的创生教育模式探究	吴佳、赵静、王琦、王娇、李雨庭	三等奖
青羊区	成都市文翁实验中学	跨学科项目式学习案例	用英语打开美食的新大门，用劳动点亮新生活	李莉	三等奖
青羊区	成都市新华路小学	跨学科项目式学习案例	经典字画彰显自信，墨韵丹青点亮新华	王燕、彭岗、温馨、李文静、涂静	三等奖
青羊区	泡桐树小学境界分校	跨学科项目式学习案例	技术赋能下小学数学跨学科课堂的实践研究	王凡、谭海霞、杨鑫	三等奖
金牛区	成都市金牛区协同外语学校	跨学科项目式学习案例	基于“保护动物”为项目的跨学科教学案例研究——以《Unit 5 Animals》为例	赵婉	三等奖
金牛区	成都市金牛区协同外语学校	跨学科项目式学习案例	小学英语与科学跨学科融合教学案例——以《Caring for animals, plants and environment》为例	郭静娴、李洁	三等奖
金牛区	成都市金牛区协同外语学校	跨学科项目式学习案例	跨学科项目式学习在小学教育中的应用	黄耀	三等奖
金牛区	成都市沙河中学校	跨学科项目式学习案例	制作“针孔照相机”	刘秋莲	三等奖
金牛区	成都市石笋街小学校	跨学科项目式学习案例	指向核心素养的跨学科项目式学习案例——以“信息科技赋能古诗”主题学习为例	杜佳红、蒋雪青、肖毅	三等奖
金牛区	成都市驷马桥小学校	跨学科项目式学习案例	我爱我的《小书包》——一年级跨学科项目式学习案例	陈宇零	三等奖
金牛区	成都市天回小学校	跨学科项目式学习案例	基于STEAM教育的小学信息科技跨学科项目式学习案例——以《有趣的食物链与食物网》为例	许文峰、王蓉良	三等奖
金牛区	成都市西安路小学校	跨学科项目式学习案例	植物的成长过程——跨学科项目式学习案例	江宇	三等奖

金牛区	成都市西安路小学校	跨学科项目式学习案例	融合信息技术的跨学科项目式学习案例——以《年、月、日》为例	黄夕雨	三等奖
武侯区	北京第二外国语学院成都附属中学	跨学科项目式学习案例	一把杆秤——杠杆的平衡条件及其应用	刘芹玲、周瑾、张蕊、石海辰、韩晓娟、黄烈鹏	三等奖
成华区	成都市成华区教育科学研究院	跨学科项目式学习案例	“数”说成都故事——我是小小导游员	张川、梁荷、梁东宁、范时良、郑丁玥	三等奖
崇州市	崇州市七一实验小学校	跨学科项目式学习案例	天演博物馆化石研学课程	马萧萧	三等奖
崇州市	崇州市七一实验小学校	跨学科项目式学习案例	探寻中国建筑之魂，挖掘榫卯结构之美活动报告	陈曦檬	三等奖
大邑县	大邑县安仁中学	跨学科项目式学习案例	基于教学改革融合信息技术的学生跨学科自主学习探究——“教学改革融合信息技术的新型教与学模式”案例	代木全、王婷婷	三等奖
大邑县	沙渠学校	跨学科项目式学习案例	初中英语跨学科项目式学习案例	雷凡	三等奖
简阳市	成都市简阳实验学校	跨学科项目式学习案例	基于新理念的教学模式案例——氯气与水与碱反应性质的探究	曾其林	三等奖
简阳市	简阳市射洪坝水东小学	跨学科项目式学习案例	小学人工智能课程项目式教学的设计与实施——以《智能风扇》为例	张艳霞、伍梦婷	三等奖
简阳市	简阳市射洪坝筒车小学	跨学科项目式学习案例	“生活中小数混合运算”跨学科项目式学习案例	周星梅	三等奖
简阳市	简阳市石桥初级中学	跨学科项目式学习案例	信息化教学与英语课堂教学结合策略	李倩	三等奖
简阳市	简阳市杨家模范学校	跨学科项目式学习案例	体验丰收，发扬传统——小学手工红薯粉诞生记	付龙静	三等奖
简阳市	射洪坝第一初级中学	跨学科项目式学习案例	绿色植物的生活方式	彭作平、伍玉刚、杨翰冬、李小花	三等奖
简阳市	四川省简阳中学	跨学科项目式学习案例	Let's go travelling	王亚松、阳云蕾	三等奖
简阳市	四川省简阳中学	跨学科项目式学习案例	减数分裂中的跨学科教学模式	李娟、李郑、陶秀英、王丽芳	三等奖
金堂县	四川省金堂中学校	跨学科项目式学习案例	城市水资源保护	易启建、陈润、周传斌、刘敏红、杨东	三等奖
龙泉驿区	成都市龙泉驿区第五小学校	跨学科项目式学习案例	基于学科融合的小学项目制学习实践研究	杨红霞、龚星诺、廖蓉霖、郑殷桃	三等奖
龙泉驿区	成都市龙泉驿区东山国际小学	跨学科项目式学习案例	基于项目化学习的跨学科教学案例研究——以写观察日记为例	刘香汝、曾丹、陈映竹	三等奖
龙泉驿区	成都市龙泉驿区十陵中学	跨学科项目式学习案例	基于项目式学习的初中道德与法治课跨学科融合实践活动——以《遵守社会规则》为例	汪涛	三等奖
龙泉驿区	成都市龙泉驿区十陵中学校	跨学科项目式学习案例	STEAM理念指导下中学生物理自主学习意识培养的策略	刘秀勋	三等奖
青白江区	成都市青白江区实验小学	跨学科项目式学习案例	信息科技与劳动实践课程融合创新案例报告——以《我为学校建造最美云农场》为例	刘燕	三等奖
温江区	成都师范学院附属实验学校	跨学科项目式学习案例	调查校园树木多样性	樊婷	三等奖
温江区	成都市温江区鹏程小学校	跨学科项目式学习案例	百变电子琴	黄袁园、杨玉波、谭雪莲、刘柳、柏宇欣、郭子鑫	三等奖

温江区	成都市温江区鹏程小学校	跨学科项目式学习案例	信息安全小卫士	柏宇欣、杨玉波、谭雪莲、刘柳、黄袁园、郭子鑫	三等奖
温江区	成都市温江区万春学校	跨学科项目式学习案例	初中物理核心素养导向的项目式学习课例研究——以《声》为例	余学容、杨清宇	三等奖
双流区	成都市双流区东升小学	跨学科项目式学习案例	编程教学中的项目式学习实践研究——以《智能迎宾机器人》为例	宋冬梅、徐明华	三等奖
双流区	成都市双流区彭镇初级中学	跨学科项目式学习案例	探究光的反射与平面镜成像——初中数学与物理实验的跨学科项目式学习	牟春艳、冯艳	三等奖
新津区	成都市新津区第一小学	跨学科项目式学习案例	跨学科项目式学习在小学数学课程中的创新应用案例	何月、王敬	三等奖
新津区	成都市新津区第一小学	跨学科项目式学习案例	“榕”创教育启智，项目式课程赋能	周泽英、张燕翔、倪伟、贾锦娟、谢静、胡佳	三等奖
彭州市	彭州市通济中学	跨学科项目式学习案例	穿越亚细亚的迷雾重走千年丝绸之路	高锦、史默妍、姚毅、李小雨	三等奖
彭州市	彭州中学附属小学	跨学科项目式学习案例	每一寸土地和壮美山河都与我有关	刘永娟、刘永燕、翁晓辉、兰咏梅、廖丹、黄光玲	三等奖
邛崃市	邛崃市第一中学校	跨学科项目式学习案例	课程思政视域下的生态文明跨学科融合教学——以邛崃天台山萤火虫保护为例	揭家清、高艳曦、胡秋阳、何玉琢	三等奖
市直属	成都外国语学校	跨学科项目式学习案例	探索如何进行英语跨学科主题学习——以体验蜀绣宣传海报制作教学为例	魏晓聪	三等奖
高新区	成都高新区教育发展中心	人工智能在教育教学管理中的应用案例	人工智能助推教师数字素养提升的区域实践	李伟、陈秋薇、李明蔚、刘洋、汪晓琴、王玲	一等奖
高新区	成都高新区教育发展中心	人工智能在教育教学管理中的应用案例	教研培一体化：成都高新区智慧研修实践与创生	李建萍、刘继红、李伟、刘颖、韩欣、曾亮	一等奖
高新区	成都师范银都紫藤小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	推动教育数字化转型探索智慧学校新样态	马宏韬、黄丽霞、周芳明、王淑娟、冯莲、宋雪丽	一等奖
高新区	电子科技大学实验中学附属小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	人工智能支持下小学语文情景教学应用实践案例——以《古诗三首》为例	曾祥洪	一等奖
高新区	四川省成都市石室天府中学附属小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	AI技术赋能音乐创作实践教学应用案例	罗净楠、毛丹、吕玉华、魏兰、叶盈杉	一等奖
锦江区	成都市锦江区教育科学研究院	人工智能在教育教学管理中的应用案例	人工智能视域下沉浸式学习的区域探索与实践——“二维三元”构建全景智慧教育生态	张莉、胡定坤、马玉敏、曹婷、游学宽、聂兰	一等奖
锦江区	成都市七中育才学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	人工智能在初中体育课堂教学中的实践研究——以《AI跳跃吧！少年》为例	刘敏、陈洋	一等奖
青羊区	成都市泡桐树小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	智慧体育数据平台赋能小学生运动健康信息化管理解决方案	李兰、何杨芳、刘爱萍、邹雪	一等奖
青羊区	成都市泡桐树小学西区分校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	AI听说系统在小学英语教学中的实践与研究	刘杰、杨国超、谢莉、王倩玲、张雪辉	一等奖
青羊区	成都市泡桐树小学西区分校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	智慧校园安全综合防控体系支持下的安全管理	刘杰、李鸣阳、袁佳、钟锐、许缙、张宗茂	一等奖
青羊区	成都市青羊区教育科学研究院	人工智能在教育教学管理中的应用案例	上联下动·智能技术赋能下的学生综合素质评价	邵开泽、叶剑、张航、黄晓燕、杨顺莹、魏彤晨	一等奖
金牛区	成都市金牛区教育科学研究院	人工智能在教育教学管理中的应用案例	智能研修推动区域教研转型发展的实践探索	易立铁、程弟松	一等奖
金牛区	成都市金牛区教育科学研究院	人工智能在教育教学管理中的应用案例	集群、多元、协同——推进国家智慧教育平台试点的教研工作案例	易立铁、苏晗、程弟松	一等奖

金牛区	成都市五块石小学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	探究研修新模式 构建教研新样态——智能研修平台支持下的小学语文教师研修模式的创新与实践	周思慧、余新媛、刘敬	一等奖
金牛区	成都市五块石小学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	生成式人工智能在语文写作教学中的应用案例	李俊瑶	一等奖
武侯区	成都市武侯实验中学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	初中学校“学、练、测、评”全流程智慧体育教学模式	邓澜、赵毅、袁伟、胡德桥、王翠萍、魏菡婷	一等奖
成华区	成都市北新实验小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	人工智能赋能课堂教学——融合人工智能技术的新型教与学模式应用案例	龚雪梅、袁雅君、卿林芝、张艺曦、段莎	一等奖
成华区	成都市成华区教育科学研究院附属	人工智能在教育教学管理中的应用案例	以AI技术为羽翼,让智慧语文“飞”起来——《“小飞”带你游故宫》教学案例实践研究	施佩茹、李平	一等奖
温江区	成都市温江区教育科学研究院	人工智能在教育教学管理中的应用案例	区域人工智能课程构建与实施新生态	赵益庆、杨燕、赵瑞芳、何仕伟、谢云霞	一等奖
温江区	西南财经大学附属实验小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	技术赋能 智慧教研 专业成长——人工智能+教研实践初探	杜良萍、赵蓉、周静、余婷婷、张鑫、陈虹宇	一等奖
双流区	成都市双流区实验小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	人工智能赋能教师专业成长,探索人机协同的循证教研方式	闫瑾、龚启成、胡伟、林桢、李红莉、吴娟	一等奖
天府新区	四川天府新区华阳实验小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	AR技术促进科学课堂教学信息化	罗凌蔚	二等奖
天府新区	四川天府新区华阳实验小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	幻化的皮影	高艾琳、杨心怡	二等奖
天府新区	四川天府新区华阳实验小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	AI智能在小学书法教学中的应用与实践	汪桂先	二等奖
高新区	成都高新滨河学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	基于科大讯飞语音设备的交互式英语听说课堂教学	姚柳伸	二等奖
高新区	成都高新区教育发展中心	人工智能在教育教学管理中的应用案例	智能技术助力“因材施教”的教学范式与应用——以部编本语文课《伯牙鼓琴》为例	王玲、李明蔚、马芸、邓阳、杨雪峰、周蓉	二等奖
高新区	四川省成都市中和中学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	指向科学素养培育的课堂诊断与改进案例——以《生物变异在育种中的应用》复习课为例	石云、徐勇、陈明德	二等奖
锦江区	成都师范附属小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	AI课堂教学行为采集系统在教学研修中的应用	黄敏洁、刘玲、伍彦宣	二等奖
锦江区	成都市锦江区嘉祥外国语学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	人工智能技术在初中英语听说教学中的应用研究	龚俊、沈欢、唐云甜、刘孝兰、高桦、杜明军	二等奖
锦江区	成都市锦江区教育局电化教育馆	人工智能在教育教学管理中的应用案例	遇见AI 启智未来——推进中小学人工智能教育的“锦江实践”	李咏翰、赵莉、郑文、崔凯、林鹏	二等奖
锦江区	成都市盐道街小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	成都市盐道街小学人工智能课程的构建与实施——以《智慧城市之聪明的垃圾桶》单元课程为例	杨勇、黎巍、周寒秋、李玲俐、郑云曦、辜振飞	二等奖
锦江区	四川师范大学附属实验学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	五育润心 学践于行——基于“智慧评价”的“互联网+”五育融合评价案例	邱华、高涛、叶帆、何昱娇、杨朝	二等奖
青羊区	成都市少城小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	智慧跳绳系统助力学生体质健康	胡钧贵、蒲楠、孙聪帆、兰世川	二等奖
青羊区	成都市树德实验中学(西区)	人工智能在教育教学管理中的应用案例	智慧作业云平台的靶向指引,助力初中英语“双减”落地——以《It's raining. Section B 3a-3c》为例	杨丽	二等奖
青羊区	成都市同辉(国际)学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	点猫校园编程平台,赋能高效编程课堂	曾秀琼、黄体龙、瓮子江、李慧、蓝吉祥	二等奖
青羊区	成都市同辉(国际)学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	教师基于人工智能快速生成课件	黄体龙、瓮子江、曾秀琼、李慧、蓝吉祥	二等奖

青羊区	石室联合中学(西区)	人工智能在教育教学管理中的应用案例	信息技术融入初中语文课堂——读懂散文的主旨	罗建平、唐瑞、王立惠、包远志、陈英、张金金	二等奖
金牛区	成都市解放北路第一小学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	人工智能助力教师学习共同体混合式研修	张燕、邓永宁	二等奖
金牛区	成都市人民北路小学校华侨城分校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	小学阶段人工智能教育课程的实践探索与创新	刘晓英、侯彦君、叶雯雯、王曦、张钰琳	二等奖
金牛区	成都市西安路小学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	利用Pickers进行课堂即时测试及反馈---信息技术融入跨学科项目式学习案例	饶婧嫒	二等奖
成华区	成都市成华区教育科学研究院	人工智能在教育教学管理中的应用案例	AR技术在小学科学课堂教学中的应用实践	唐皓、常利梅、孙辰昕、何或芊、叶宝妮、郭婉婕	二等奖
成华区	成都市成华区教育科学研究院附属	人工智能在教育教学管理中的应用案例	入校不迷路,小飞来帮忙	刘荣丹、胡希荣、邹文宁、黄玉晖、张亮、郭月	二等奖
成华区	成都市海滨小学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	人工智能赋能教育微项目助推学科活动——以《海精灵遨游记——让小飞测评你的发音》为例	陈林、任亚楠、向小玲	二等奖
龙泉驿区	龙泉驿区山泉小学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	融信息“智”亮教学“慧”——以国家智慧教育平台推动群体互动生成性学习为例	邹曦梅、杨海兵、张萍、高显章、夏洪立、邱书龙	二等奖
温江区	成都市温江区东大街第二小学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	人工智能赋能下的校园APP和智慧课堂管理与应用实践案例	黄敬东	二等奖
温江区	成都市温江区鹏程小学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	技术融合与证据赋能模型:以数据驱动的课堂教学革新	宋伟、张琳琳	二等奖
温江区	成都市温江区庆丰街小学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	智慧教育背景下聚焦深度学习的“情智共生”课堂实施路径	张春田、方万强、徐雪琴、杨晓霞、胡柳	二等奖
温江区	西南财经大学附属实验小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	技术“赋能”的混合式教学模式	付玥琪、张小琴	二等奖
温江区	西南财经大学附属实验小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	基于“人工智能+(HiTA5)”的小学语文智慧课堂教学方法初探	杨阳、李鑫	二等奖
温江区	西南财经大学附属实验小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	Hiteach人工智能系统在小学数学教学中的应用研究——以《分一分(一)》为例	王雪宇、曾伯林、吴小静	二等奖
双流区	成都市双流区教育局	人工智能在教育教学管理中的应用案例	AI赋能课堂教学诊断,让双流区每一所学校、每一位教师、每一个班级学生的成长都能被“看见”	刘洪侠、付祥波、王斌、朱杰、李晓丹、刘井波	二等奖
双流区	成都市双流区教育局	人工智能在教育教学管理中的应用案例	智慧纸笔融合的全流程服务新型教学模式	刘洪侠、付祥波、王斌、朱杰、李晓丹、刘井波	二等奖
双流区	成都芯谷实验学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	基于人工智能课堂分析循证的教研新模式	余秋红、张楠楠、李晓丹、尹雯君	二等奖
天府新区	四川天府新区第四小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	学校网络教研系统平台使用改进研究报告	马睿、廖丹萍、曾玲、陈昱廷	三等奖
天府新区	四川天府新区第四小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	抗“疫”背景下小学线上教学实施的策略研究	马睿、王雪玮、曾玲、陈昱廷、钟玉杰	三等奖
天府新区	四川天府新区华阳中学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	测量电阻	李佳璐	三等奖
天府新区	四川天府新区实验中学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	基于大数据的成长评价与精准教学研究	董文科	三等奖
天府新区	四川天府新区实验中学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	疫情防控下基于互联网的线上教学	杨军	三等奖
高新区	成都高新滨河学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	浅谈信息技术在小学数学教学中的应用——以《分饼》的教学为例	杨兴、唐晓梅	三等奖

高新区	成都高新区芳草小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	建立智慧课堂工作室提升全校师生数字素养	肖维肖	三等奖
高新区	成都高新区教育发展中心	人工智能在教育教学管理中的应用案例	小学低段语文阅读教学中人工智能赋能应用探索	廖霖、何婉娜、马鑫、郑守艳、王娟	三等奖
高新区	成都高新区锦城小学、成都高新区教育发展中心	人工智能在教育教学管理中的应用案例	Hiteach数字教育教学研修实践应用	屈唯唯	三等奖
高新区	成都高新区蒙新小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	江南	梁婷	三等奖
高新区	成都高新区天辰路小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	技术支撑的“目标-监测-调整”小学数学教学模式初探	杜玉	三等奖
高新区	成都高新区西芯小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	基于学科素养的课堂教学诊断及建模之西芯样态	许晓琴、白熙兰、骆玉凤、黄谦梓、邓瑶、陈倩文	三等奖
高新区	成都金苹果公学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	信息技术在小学音乐教育中的创新应用——以《土拨鼠》课堂乐器教学为例	李思佳、赵维园、刘文娜、李欣怡、苏旗、李庆庆	三等奖
高新区	成都市泡桐树小学(天府校区)	人工智能在教育教学管理中的应用案例	定制基于电子班牌的智能评价系统	宋茜、陈洪娟、杨眉、王思雨	三等奖
高新区	成都市泡桐树小学(天府校区)	人工智能在教育教学管理中的应用案例	数字赋能智慧管理——智慧微校园管理系统应用	姚满华、陈洪娟、王思雨、杨眉	三等奖
高新区	四川省成都市中和中学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	凝固的音乐，舞动的色彩——西方现代艺术之抽象艺术	任彬心	三等奖
锦江区	成都市锦江区外国语学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	AR智能技术在小学教学中的实践研究	游学宽、梁耀文、李华、赵谦、郭德慧、黄倩	三等奖
锦江区	成都市七中育才学校银杏校区	人工智能在教育教学管理中的应用案例	基于人工智能的机器人校本课程开发及实践研究	李欢、何关羽、许晶晶、马玉敏	三等奖
锦江区	成都市天涯石小学昭忠祠分校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	智慧赋能共建喜欢沐浴书香同赴未来	黄彬、王小兰、张乐孜、魏坤	三等奖
锦江区	成都市盐道街小学528校区	人工智能在教育教学管理中的应用案例	AI赋能评价体系，助综合素质提升——人工智能在五育融合综合素质评价体系中的应用案例	周雪、李希茜、黄艳、马稚钧、钱荣誉、郭红	三等奖
青羊区	成都市草堂小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	人工智能之人脸识别初体验教学案例	张俐、黄英杰、时洁、祁春花、刘妍、郑懿容	三等奖
青羊区	成都市金沙小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	虚拟实验——小学科学信息化教学应用案例分析	贺雅楠	三等奖
青羊区	成都市金沙小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	以《刻舟求剑》为例谈基于“云”技术条件下的小学文言文教学	赵媛	三等奖
青羊区	成都市泡桐树中学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	AI智慧体测系统让体测变得更高效	王聪	三等奖
青羊区	成都市新华路小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	以机器人活动为载体培养学生规则意识的实践研究	王燕、温馨、马莉琳、杨德兰、王宁	三等奖
青羊区	四川省成都市石室联合中学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	信息化融合式教学在主题式英语复习课中的创新实践	魏丽霞、景潇潇、张宇希、郭兆嘉	三等奖
金牛区	成都市茶店子小学校金禧分校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	虚拟仿真技术在小学科学教学中的创新实践应用	付艳	三等奖
金牛区	成都市第二十中学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	人工智能大数据系统在高中教学中的应用研究	刘利军、程娟、姚娟、刘光盘、陈璐、石馨玉	三等奖
金牛区	成都市第二十中学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	智能时代下教育管理信息化实践研究——以成都市第二十中学校为例	刘利军、程娟、姚娟、刘光盘、陈璐、石馨玉	三等奖

金牛区	成都市铁路中学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	虚拟实验在初中物理电学实验中的应用研究	王霞、孟兵、严果、王昆	三等奖
金牛区	成都市铁路中学校梧桐分校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	中学人工智能课程探索与实践——以《初识人脸》为例	陈秋月	三等奖
金牛区	成都市铁路中学校梧桐分校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	基于Scratch图形化编程与人脸识别的智能迎宾器教学案例	涂仁义	三等奖
金牛区	成都市铁中府河学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	新技术背景下小学数学教学案例希沃白板在小学数学教学中的应用	冯多兵、王芽	三等奖
金牛区	成都市西安路小学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	信息技术在小学体育课堂教学实践中的案例分析	郑益	三等奖
金牛区	成都市迎宾路小学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	成都市迎宾路小学校虚拟实验教学模式研究案例	杨珊珊、秦勤、梁树、余萍、杨曾屹	三等奖
武侯区	成都市棕北中学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	数据驱动，精准教学——教育数字化转型背景下的课堂教学变革	张宏、杨毅、张天明	三等奖
成华区	四川省成都华西中学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	人工智能赋能个性化学习	胡佳丽、李凌霄、余学容、李昔霜、杨曦	三等奖
龙泉驿区	成都市龙泉驿区十陵中学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	人工智能技术在项目式教学中的探索——以《我的第一个Python》为例	高洪杨	三等奖
青白江区	成都市青白江区实验小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	网络画板助力转化，逐步抽象数学模型——以《平行四边形的面积》教学案例为例	肖银芳	三等奖
温江区	成都市温江区鹏程小学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	数据构建五育并举下的学生成长画像	张琦、刘永璇	三等奖
温江区	光华馨城中学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	确定位置	鄢林	三等奖
温江区	西南财经大学附属实验小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	信息技术与学教评一致性深度融合的教学实践——以《雾在哪里》为例	答博、王琪、高熙翊	三等奖
温江区	西南财经大学附属实验小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	数字化传感器赋能小学科学高质量课堂探究与实践	罗秋霞、郭宇恒	三等奖
双流区	成都市双流区东升小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	如何运用信息技术在小学美术欣赏课中激趣增智	詹小宁	三等奖
双流区	成都市双流区东升小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	应用信息技术促进学生深度学习的实践研究	赖永红、徐明华	三等奖
双流区	双流区棠湖小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	人工智能与中小学德育融合机制的研究——以《AR技术在班会课中的应用》为例	童瑶、游舟、罗丹、姜蔚	三等奖
双流区	四川省成都市双流区东升第一初级中学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	建设“智慧课堂”，建立“互联网+”的新型教与学模式	熊波、盘光毅、谢静、陈秋月、陈宁、申柱	三等奖
新津区	成都市新津区第一小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	“互联网+”环境下小学数学课堂小组合作教学策略研究	周泽英、倪伟、王滢、古蕾、杨明秋、杨旭	三等奖
彭州市	彭州中学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	人工智能在教育教学中的应用案例	刘继述、李强、赖祯祥、尹华超	三等奖
都江堰市	都江堰市永丰小学	人工智能在教育教学管理中的应用案例	基于智慧教室平台的课堂教学策略实践研究——以小学语文课堂为例	钟海刚、李德琰、李兰红玉、李秋实、林弋琪、王钰曦	三等奖
崇州市	崇州市羊马学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	巧用石室祥云课程资源，发挥“双师课堂”最大效用——崇州市羊马学校信息化深度融合教育教学案例	王森	三等奖
蒲江县	蒲江县大塘九年制学校	人工智能在教育教学管理中的应用案例	“多媒体触控一体机”教学模式实践	王平川	三等奖

高新区	成都市泡桐树小学(天府校区)	双师教学应用模式	音符在键盘跳动	孙弘洋、唐梅、陈洪娟、杨眉	一等奖
锦江区	成都市天涯石小学	双师教学应用模式	深化教育改革协同共建生态双师课堂	叶筠、郎洪筠、张琪	一等奖
青羊区	成都市青羊区教育科学研究院	双师教学应用模式	人机协同,变“题海战术”为“靶向赋能”	邵开泽、张航、叶剑、黄晓燕、杨顺莹、魏彤晨	一等奖
金牛区	成都市解放北路第一小学校	双师教学应用模式	线上线下共融合双师同济助成长	胡燕	一等奖
武侯区	成都市龙江路小学分校	双师教学应用模式	“AI+教师”构建课堂教学新样态	陈川、左勤	一等奖
成华区	成都市成华区教育科学研究院	双师教学应用模式	以“三研三上”教研范式助力“51智慧课堂”实践探索	黄静、李安静、彭小凤、张涛、林志国	一等奖
成华区	四川省成都市第四十九中学校	双师教学应用模式	融“慧”贯通,双线并行,巧借国家智慧云平台开展“双线双师”教学	武文雯、蒋雪娇、常江、李秀月、杨楚霜、何佳槲	一等奖
龙泉驿区	成都市龙泉驿区上东学校	双师教学应用模式	数学+信息科技双师教学应用模式实践研究	曾小钢、周洋、蒋婷婷、陶春梅、何容	一等奖
双流区	四川省双流棠湖中学	双师教学应用模式	由1到N,推动育人方式变革的新范式——“四川云教”棠湖中学联盟实践案例	杨维国、杨光智、曾杨、杨海波、李建军、先有利	一等奖
高新区	成都市高新滨河学校	双师教学应用模式	“国家中小学智慧教育平台”线下应用案例	尹荣开、汪晓琴、唐建程、肖瑶、刘馨鸿	二等奖
锦江区	成都市七中育才学校汇源校区	双师教学应用模式	依托国家中小学智慧教育平台的教师研修——以“云晒课”项目实践为例	成红、刘永兵、雷波	二等奖
青羊区	成都市泡桐树小学	双师教学应用模式	双向赋能,共促成长	陈熹、吴艳芳	二等奖
青羊区	成都市泡桐树小学西区分校	双师教学应用模式	基于国家中小学智慧教育平台的双师教学模式探究	周英、刘恋、张雪辉、师韶华、陈丹丹	二等奖
青羊区	成都市少城小学	双师教学应用模式	基于CLIL教学法的小学英语双师课堂教学实践	罗方方、任美琴、李红萍、钟陶、杨梅、杨斌	二等奖
青羊区	成都市新华路小学	双师教学应用模式	黑白“弈”趣 方圆育人	王燕、彭岗、张敏文、温馨	二等奖
新津区	成都市新津区第一小学	双师教学应用模式	利用智慧教育平台,构建“双师型”教学模式	张娟	二等奖
彭州市	彭州一中实验学校	双师教学应用模式	“创意秋分”美术课程	刘霖星、陈巧、汪强	二等奖
彭州市	四川省彭州市实验小学	双师教学应用模式	立足云端 让教育没有国界——“互联网+教育”背景下实验小学英语双师课堂教学	陈蓉、项思琪、廖金媚	二等奖
崇州市	崇州市三郎学校	双师教学应用模式	利用创新教育模式推动教育效果的提升	张义、马敏、吴玲、胡永忠	二等奖
大邑县	大邑县安仁镇学校	双师教学应用模式	双师教学模式下农村中学英语教学的探究	孟月、彭晓华、杨洁	二等奖
蒲江县	蒲江县北街小学	双师教学应用模式	基于国家中小学智慧教育平台的“双师教学应用模式”	袁伟	二等奖
东部新区	成都东部新区芦葭学校	双师教学应用模式	昆明的雨	程凤、鄢光雪、彭莉	三等奖
高新区	成都高新区教育发展中心	双师教学应用模式	双师课堂教学实施案例分析——以小学数学与信息科技学科为例	陈珍珠、谢志虹、唐兰、曾静、李坤凤	三等奖

高新区	成都金苹果公学	双师教学应用模式	一年级数学思维适应性课程的实施与开展	李庆庆、邓春、丁晶、陈冬丽、张艺凡、李思佳	三等奖
青羊区	成都市草堂小学	双师教学应用模式	借助国内外网络互联平台实现跨区域课堂教学案例《匠心竹编竹够有趣》	李冬雪	三等奖
青羊区	成都市金沙小学	双师教学应用模式	“智慧+双师”点亮小学信息技术课堂——以《广播火箭发射》为例	郭旭	三等奖
青羊区	成都市金沙小学	双师教学应用模式	共同体视角下小学数学“双师”教学模式的应用研究——以成都市金沙小学为例	谢丹、冷琪、高雪	三等奖
青羊区	成都市双眼井小学	双师教学应用模式	双师教学应用模式的双小实践——以小学数学学科教学为例	吴佳、王琦、刘秋萍、冷文毅、陈代鑫、王秋越、宋佳璇	三等奖
青羊区	成都市同辉（国际）学校	双师教学应用模式	双师教学模式在数学中的应用	颜欢、钟俊书、王娟、高思雨	三等奖
金牛区	成都市金牛区协同外语学校	双师教学应用模式	“双师”教学显成效——小学五年级数学《轴对称再认识》教学案例	刘谨	三等奖
温江区	成都市温江区东大街第二小学校长安路分校	双师教学应用模式	剪纸“年年有余”	钟莹、张佳、王燕	三等奖
双流区	成都市双流区九江新城小学	双师教学应用模式	新课标视域下应用国家智慧教育平台进行双师教学初探	周颖	三等奖
彭州市	彭州中学附属小学	双师教学应用模式	彭州中学附属小学以英语双师课堂促进技术与教学融合的实践探索	王丽、杨璐、王佳、王瑜舟、周倩、钟尚敏	三等奖
大邑县	大邑中学	双师教学应用模式	三维混合式初中英语双师课堂案例	毛周颖	三等奖