

附件2

江西省中小学、幼儿园教育信息技术研究部分2022年度立项课题申请延期结题名单

序号	课题名称	单位名称	课题负责人	课题类别	立项编号
1	区域推进初中智慧作业大数据有效应用的研究	南昌市青云谱区教师发展中心	周群立	单位	2022-C-2-8800
2	从实验装备视角加强和改进物理实验教学的实践研究	南昌市第二中学	吴文利	个人	2022-G-1-8892
3	基于智能环境下的音乐戏剧表演促进小学生音乐表现力的实践研究	南昌市松柏小学	袁柯	个人	2022-X-1-8543
4	基于项目式教学的初中机器人课程开发与教学实践研究	江西师范大学附属中学	俞韶民	个人	2022-C-1-8847
5	互联网+“双减”小学科技教育实践活动的研究	南昌凤凰城上海外国语学校	杨小仁	个人	2022-X-1-7530
6	基于“虚拟学习社区”的高中英语线上听说课堂应用模式的探究	南昌市第十九中学	汪佳琪	个人	2022-G-1-8524
7	基于信息科技新课标下的中学创客教育课程开发与应用研究	九江外国语学校	黄敏	个人	2022-C-1-8968
8	信息技术环境下微课在小学语文（中高年级）小练笔教学中的应用研究	九江经济技术开发区港城第二小学	鲁菁	单位	2022-X-2-8714
9	依托信息技术优化小学体育作业设计实施的创新实践研究	萍乡市翠湖小学	熊盈	个人	2022--X--1--8916
10	利用信息技术结合本土红色资源在少先队活动课程中的实践研究	莲花县甘祖昌红军小学	李建武	单位	2022-X-2-8123
11	“双减”政策背景下初中物理分层作业设计的实践研究	莲花县城厢中学	李寒亮	单位	2022-C-2-8519
12	智慧作业在数学教学中对学生学习兴趣影响的研究	萍乡市上栗县金山镇河东小学	杨宝育	单位	2022-X-2-7864

13	智慧作业减轻家长经济负担的研究	萍乡市翠湖小学	周柳清	单位	2022-X-2-8410
14	关于如何搭建心理网络关怀空间，关爱农村留守儿童心理健康的探究	赣州市沙河中心小学	韩静远	个人	2022--X--1-7560
15	基于赣教云平台下校本资源网络建设与实施的策略研究	会昌县筠门岭镇中心小学	刘春联	个人	2022-X-1-8205
16	运用赣教云平台构建高中数学交互式课堂教学模式的研究	江西省南康中学	周海钰	个人	2022-G-1-8332
17	基于教学通2.0下小学语文整本书阅读策略的研究	会昌县希望小学	金晓庆	个人	2022-X-1-8117
18	信息技术环境下阅读共同体提升小学教师专业能力研究	于都县实验小学	廖晓群	个人	2022-X-1-8390
19	基于智能手机的化学教学模式创新研究	江西省靖安中学	李云建	个人	2022--G--1-8621
20	智慧作业减轻家长课后辅导负担的研究	丰城市子龙小学	范海兰	单位	2022-X-2-8282
21	智慧作业在小学数学培优扶弱教学中的应用与研究	丰城市子龙小学	刘霞	个人	2022-X-1-8565
22	基于智慧作业的教师信息素养培养途径研究	铜鼓县第二小学	付彩艳	单位	2022-X-2-8603
23	“双减”背景下，利用智慧作业平台提高学生英语学习效率实践研究	靖安县清华小学	黄佳沁	单位	2022-X-2-7923
24	在“双减”背景下基于智慧作业学生学习效果影响研究	宜丰县崇文中学	江胜利	个人	2022-C-1-7911
25	小学Scratch创意编程进阶到Python教学实践与探究	德兴市银山小学	潘良英	个人	2022-X-1-8222
26	GeoGebra软件与高中数学课堂深度融合的实践研究	上饶中学	李志华	个人	2022-G-1-8244
27	利用资源中心网络平台构建培智主题教学资源的实践研究	吉安市特殊教育学校	徐虹	单位	2022--Z--2-8308
28	特殊教育学校智能化教学环境的建设与应用研究——以“吉安、赣州3所特教学校”为例	吉安市特殊教育学校	黎家兴	单位	2022--C--2-7672

29	农村小学数学依托“智慧作业”进行分层作业辅导效果实践研究	永丰县藤田镇中心小学	曾燕	单位	2022-X-2-8796
30	小学创客教育校本课程的开发和教学实践应用研究	吉安县海尔希望小学	肖玉蓉	个人	2022-X-1-8654
31	信息技术环境下微课在优化高中物理教学中的应用研究	吉安市教研室	周军平	个人	2022-G-1-8720
32	基于信息技术对小学语文整本书阅读策略的研究	抚州高新技术产业开发区金巢实验学校	范思茹	个人	2022-X-1-7605
33	核心问题教学模式下基于信息技术的未来课堂实践研究	抚州市临川区第八小学	饶智敏	单位	2022-X-2-8429
34	农村小学机器人课程的开发与应用的实践研究	抚州市临川区唱凯镇中心小学	周刚剑	个人	2022-X-1-8116
35	应用网络自主探究、合作式学习小学数学有效引导的研究	南丰县醒侬学校	彭晓霞	个人	2022--X--1--7661