

浦江县教育技术中心文件

浦教技中心〔2024〕20号

关于公布2024年浦江县中小学教育技术 优秀论文评选结果的通知

各中小学、幼儿园：

根据《关于举办2024年浦江县中小学教育技术论文评选活动方案》浦教技中心〔2024〕8号文件精神，经组织专家评审，共评出一等奖12篇，二等奖20篇，三等奖30篇。现将评选结果予以公布（同一奖次排名不分先后）。

一等奖			
序号	作品名称	作者	所在学校
1	学·研·创：基于智慧教育平台赋能教师成长闭环的实践探索	薛爱娟	浦江县龙峰小学

2	小鬼有约：数字赋能 育人评价——数字化赋能教育 引领高质量发展之路	郑钢峰	浦江县实验小学
3	放飞信息科技梦想，促城乡教育均衡 —农村小学 STEAM 信息科技项目化学习研究实施	吴荣荣	浦江县郑宅镇中心小学
4	“链组拓”群式互动：小学语文同步课堂互动策略的探究	卢小娟	浦江县南苑小学
5	以数字化技术为帆 开启有声作业之旅	张巧玲	浦江县黄宅镇中心小学
6	教育元宇宙视域下学前儿童浸入式体验方法研究——以大班《线上的毕业画展》活动为例	陈博洋	浦江县机关幼儿园
7	信息技术在幼儿园“集慧式”教研模式中的运用	黄银银	浦江县翠湖幼儿园
8	依托数智平台，打造体育新生态	傅元元	浦江县大溪中心小学
9	以一个平台为支点，培养一群教师 ——“之江汇”助力乡村教师专业素养发展的校本实践	金璐璐	浦江县白马镇中心小学
10	精准·即时·高效：数据驱动下的初中科学精准教学研究	严盈盈	浦江县岩头镇初级中学
11	旋涡式“逆向设计”视域下基于希沃白板的大班任务驱动式教学策略	朱惠宏	浦江县浦阳幼儿园
12	“AI+教师” 协作赋能 ——关于人工智能在教师观察能力实践中的应用与深入思考	童丹	浦江县郑宅镇中心幼儿园

二等奖

序号	作品名称	作者	所在学校
1	信创背景下探索微视频融入小学劳动教学的新模式 ——以制作南瓜针插为例	樊巧静	浦江县郑宅镇中心小学
2	深度·均衡·共享：基于“微信小程序”，实施资源共享	张忠鑫	浦江县黄宅镇治平中心小学
3	“趣”用希沃，优化教学——以中班数学活动10以内的相邻数为例	张巧燕	浦江县白马镇中心幼儿园

4	钉钉学院：数字化技术赋能家校社协同育人	冯寒冰	浦江县浦阳第五小学
5	智慧校园：“红色德育”革新的数字化载体	张绩伟	浦江县平安中心小学
6	基础·进阶·拓展：现代信息技术下幼儿前书写的创新实践	虞丽婷	浦江县机关幼儿园
7	深度学习视域下构建信息科技智慧课堂教学模式	张泽翔	浦江县浦阳第二小学
8	“互联网+”背景下依托集团资源开展音乐“双线课堂”教学实践研究	金婷婷	浦江县前吴乡福和希望小学
9	备教学评：数字化工具在小学信息课的应用	郑美连	浦江县岩头镇中心小学
10	巧用“微视频+”，搭建共育桥梁	彭艳青	浦江县月泉幼儿园
11	信息技术赋能下的高中历史动态地图教学实践研究——以《从隋唐盛世到五代十国》为例	陈南樾	浦江县第二中学
12	高质量数字化教育在之江汇数学同步课堂中的实践与效果评估	胡丽珍	浦江县浦阳第一小学
13	智创未来，让每个生命绽放精彩	黄敏敏	浦江县龙峰小学
14	WPS 五大新功能在教育教学中的应用	张思宁	浦江县实验小学
15	中华古典文化与信息化教学的多元融合——以大班主题活动《梦幻西游》为例	张安妮	浦江县白马镇中心幼儿园
16	E家园：打破信息壁垒，助力幼小衔接	胡紫薇	浦江县七里中心幼儿园
17	信息赋能：构建园尚劳动的“劳动云”智慧评价体系	丁杨阳	浦江县郑家坞镇中心小学
18	植根 统筹 创新——基于国家中小学智慧教育平台的小学语文课堂教学创新模式研究	金婉佳	浦江县金融希望小学

19	以云屏为载体：缓解小班新生家长的焦虑问题	张秀兰	浦江县浦阳幼儿园
20	基于幼师口袋 APP 开展科学游戏的“三性”实践路径	甄倩倩	浦江县郑家坞镇中心幼儿园

三等奖

序号	作品名称	作者	所在学校
1	“空中飞课”联研启思，“互联网+教育”赋能增慧	周莺	浦江县南苑幼儿园
2	云研究：教师深度研修新样态的设计与实施	杨佳俊	浦江县浦阳第五小学
3	36个“智慧”事件：智慧平台赋能新教师专业成长	石招弟	浦江县浦阳第二小学
4	BYOD创造小学英语学习的“空中花园课堂”	方青青	浦江县花桥乡中心小学
5	新平台筑梦，新对话启航——信息化技术在小学数学课堂教学中的创新应用	楼佳君	浦江县浦阳第一小学
6	四维•三组•四阶：数字赋能提升教师信息素养	吴霞英	浦江县浦阳幼儿园
7	基于信息技术下中班幼儿游戏化主题教学活动的探究	张艳玲	浦江县黄宅镇中心幼儿园
8	玩转白板，点亮教学——交互式电子白板在小班数学活动中的应用探究	楼宏亮	浦江县七里中心幼儿园
9	数字化教学：信息技术在高中教育中的应用与成效	薛贊贊	浦江县第二中学
10	三要·三状·三策：幼儿园集体教学中 教师提问现状和 4 改进策略探究	张楚韵	浦江县花桥乡中心幼儿园
11	AI 赋能体育“智能作 4 业”进家庭 ——让“应付”成“卓越”	张小兰	浦江县龙峰小学

12	巧用教育公共服务平台，助力农村初中薄弱学科教学 ——以七年级《人文地理·中国历史》为例	黄 钜	浦江县郑宅镇初级中学
13	“微”藏智慧 “课”出精彩——幼儿园微课制作和应用的实践探索	张晓婧	浦江县虞宅乡中心幼儿园
14	探秘科学幻境：AR 技术助学之旅	黄禹婧	浦江县岩头镇中心小学
15	剪纸上云 美育共享	徐孙燕	浦江县杭坪镇中心小学
16	以剪聚“焦”，以映助推--新技术赋能教育教学变革研究	张巧莲	浦江县仙华项宅幼儿园
17	国家智慧教育平台和省之江汇互联网学校应用研究 ——以小学信息技术为例	罗祺琮	浦江县平安中心小学
18	深度融合信息技术 构建中职数学高效课堂	李双凤	浦江县职业技术学校
19	点·线·面——多媒体元素在幼儿园语言教学中的应用研究	季祥君	浦江县大许中心幼儿园
20	巧用数字化资源 赋能小学数学分层作业	黄晨晨	浦江县虞宅乡中心小学
21	“互联网+”时代下幼儿园网络教研存在的问题与对策	郑中芳	浦江县仙华项宅幼儿园
22	“趣”用希沃，学“慧”教育 ——幼儿园数学活动中希沃白板的有效运用	傅巧敏	浦江县郑家坞镇中心幼儿园
23	基于之江汇平台下的互联网+教育智慧课堂教学探究	傅锋巍	浦江县白马镇中心小学
24	国家中小学智慧教育平台助力农村教学 ——“点播+导学”双师课堂教学模式探究	陈衍谧	浦江县第四中学
25	“三缺三全”：信息技术支持下的幼儿园游戏化教学策略	张秀婷	浦江县中余乡中心幼儿园
26	智慧课堂在民间艺术教学中的实践探索	黄彩余	浦江县黄宅镇中心小学

27	基于“同步课堂教研”：打造无边界共同教学	李钢松	浦江县浦阳第二小学
28	科技赋能初中科学课堂教学策略研究	周秀倩	浦江县第七中学
29	“人工智能”助力学科整合，培养综合能力	虞绿萍	浦江县第四中学
30	GPT-4o 赋能下的教学模式革新与转型探索	黄佳骏	浦江县职业技术学校

浦江县教育技术中心
2024年10月8日