

浦江县教育技术中心文件

浦教技中心〔2025〕2号

浦江县推进国家中小学智慧教育平台 深度应用方案

为深入贯彻实施国家教育数字化战略行动，扎实开展国家中小学智慧教育平台（以下简称“国家平台”）浦江县试点工作，推进国家平台应用从规模应用向质量效能跃升，决定在全县开展国家中小学智慧教育平台深度应用活动，特制定本方案。

一、基本目标

以国家平台的优质资源、丰富场景、实用工具为载体，在前期9所学校开展试点应用的基础上，推进更深一步应用。在应用广度上，向区域内全部中小学校推广，全部学科覆盖；在应用深度上，对应用场景、数字资源进行二次开发应用。以实践应用为抓手，按统筹规划、顶层设计、项目认领、实践验证、

案例总结、经验推广等方式循序渐进，探索国家平台深度应用模式。以此，培育一支专业素质过硬的数字化人才队伍，形成一系列具有县域特色的数字资源和实践成果，建立一套以常态化应用为导向的教师数字应用能力研训体系，不断夯实教育数字化基础，助力浦江教育高质量发展。

二、主要任务

（一）数字化教育骨干队伍建设。

遴选培育数字化教育骨干队伍。县教育技术中心成立国家平台应用研究团队，鼓励成员勤奋钻研，具备数字化课程、场景应用、技术应用指导能力。学校推选培育国家平台应用骨干教师，开展国家平台应用实践研究。对骨干教师队伍强化学习培训，更新数字化教育教学先进理念，具备教育技术应用能力，助推学校数字化教育改革。

（二）数字资源进课堂活动。

各校基于国家平台十大应用场景、十一个内容模块，开展学科教育、德育、安全教育、心理健康、科普、少先队辅导、课后晚托服务等，丰富教育内容，变革教育方式，提高教育质量。鼓励教师充分运用平台备课、授课、双师课堂等应用场景，常态化开展教共体或学校教研组集体备课，语、数、英等科目及兼课教师的双师课堂教学，教共体教师群体研修等活动，提升教师数字化素养，提高课堂教学效果。

（三）数字化教育教研活动。

利用国家平台在线教研、教研群等功能，开展区域线上线下数字化教育教研活动，探索信息技术、设备、数字资源在教育教学中的应用。探索智慧课堂教学模式，以数字技术为支点撬动课堂教学的深层次变革，推动数字化教学环境、数字化教学服务和数字化教学方法的有机融合，使得数字技术能够浸润课堂教学变革的各个环节，引领未来课堂教学的创新发展。

（四）精品数字教育资源开发。

组织各校在深入研究课程标准、教材内容的基础上，学习借鉴国家平台优质精品课程资源，将先进的教育理念和技术手段有效融入课堂教学，开发一批精品数字教育资源，向之江汇、国家平台推荐，推动数字技术与教育教学深度融合，提高课堂教学质量和教育教学能力。

（五）国家平台应用课题研究。

组织各校着眼教育数字化转型的新目标和新趋势，坚持教育问题研究与教学实践研究并重的原则，重点围绕国家平台应用研究等主题开展课题研究，探索教育数字化赋能我县基础教育扩优提质的有效途径和方法。结合省市教育信息化课题研究工作开展国家平台应用课题研究。

（六）平台应用典型案例评选。

组织各校基于国家平台应用场景、内容模块，积极探索在助学、助教、助管、助研、助评等方面的新模式新路径，总结凝

练推广在教育教学中取得明显成效的创新思路举措，示范带动全县应用水平整体提升。

三、工作内容、时间及要求

序号	工作内容	时间	要求	联系人
1	数字化教育骨干教师推荐	2025 年 1 月 17 日	见附件 1	张甘齐
2	数字资源进课堂活动方案设计	2025 年 2 月	开展全员培训、数字教育内容进学期教学计划	各校分管教学领导
3	省市县教育信息化课题立项申报	2025 年 2-3 月	见转发的文件	金水英
4	国家平台应用实践	2025 年 3-12 月	教师开展与平台应用相关的实践	金水英、张甘齐、李翔
5	精品数字教育资源开发	2025 年 4-12 月	见转发的文件	李翔
6	数字化教育教研活动	2025 年 5 月	见下发的通知	金水英、张甘齐、李翔
7	平台应用典型案例评选	2025 年 10 月	见附件 2	金水英

8	教育信息化立项课题中期检查	2025 年 11 月	书面总结材料	金水英
9	骨干教师国家平台应用实践总结交流会	2025 年 12 月	书面报告材料	金水英、 张甘齐、 李翔
10	国家平台应用推广交流会议	2026 年 3 月	见下发的通知	金水英、 张甘齐、 李翔

附件：

1. 数字化教育骨干教师推荐表
2. 关于举办 2025 年浦江县国家平台应用优秀案例评选活动的通知



浦江县教育技术中心

2025 年 1 月 6 日印发

附件 1：

数字化教育骨干教师推荐表

姓 名		学校		联系电话	
任教年 级、学科				职务	
				是否兼科	
国家平 台应用 创新思 路阐述					
教科研 成绩					

备注：每校推荐 1 名，1 月 17 日前将附件 1 上报技术中心张甘齐老师。技术中心组织团队结合推荐表和考察情况，确定县数字化教育骨干教师（第一批）人选 10 名左右。

附件 2:

关于举办 2025 年浦江县国家平台应用 优秀案例评选活动的通知

各中小学:

根据《浦江县推进国家中小学智慧教育平台深度应用方案》要求，为总结应用经验，树立应用典型，推广应用模式，经研究，决定举办 2025 年浦江县国家平台应用优秀案例评选活动。现将有关事项通知如下：

一、参加对象和内容

全县参与国家中小学智慧教育平台应用的中小学教师。围绕国家平台十大应用场景、十一个内容模块开展教育教学应用的案例均可参加评选。

二、案例要求

案例包括背景、事件、对策等。叙述的事件鲜活有典型性，剖析有条理，对策有操作性和指导意义。字数在 2000—5000 字（含图表）。案例陈述必须真实，内容为本人在国家平台应用过程中的想法、经验等，严禁抄袭。

三、评选办法

1. 小学每校择优推荐 2 篇，初高中每校择优推荐 1 篇。县数字化教育骨干教师单列推荐，不占学校名额。

2. 评选方式。中心组织专家对案例进行评选。优秀案例向上级部门推荐参加评比或交流推广活动。

3. 获奖比例。一等奖 10%；二等奖 15%，三等奖 25%。

四、其他

1. 报送材料。以学校为单位，将 2025 年浦江县国家平台应用优秀案例推荐汇总表（盖章扫描件）和案例电子稿（无姓名）于 2025 年 10 月 10 日前发送至联系人电子邮箱。

2. 联系人：金水英，邮箱 jinshuiying@dingtalk.com

2025 年浦江县国家平台应用优秀案例推荐汇总表

推荐单位：_____（盖章） 联系人：_____ 联系电话：_____

序号	题目	作者	学校	联系电话	备注
1					
2					
3					