

# 温州市教育技术中心文件

温教技中心〔2023〕7号

---

## 关于开展浙江省教育信息化研究立项课题 结题工作的通知

各县（市、区）教育技术（装备）中心，龙港市社会事业局、海经区综合事务管理局相关部门，市局直属各学校：

根据《浙江省教育信息化研究课题管理办法（试行）》要求，按照“市级鉴定、省级审核”的原则，决定对已完成课题研究周期的浙江省教育信息化研究立项课题（附件1）进行结题鉴定，现将有关事项通知如下：

### 一、结题鉴定要求

申请结题鉴定须已完成规定的研究任务。若未能完成课题研究任务，课题负责人须提交《浙江省教育信息化研究课题延期结题申请表》（附件2），延期结题最长不能超过一年。若不申请延期，视为无故终止研究，予以撤项处理。

课题原则上需按照课题申报方案开展课题研究，在研究过程中确需对课题负责人、课题名称、课题负责人单位等信息进行变更的，需由原课题负责人提出并填写《浙江省教育信息化研究课题重要事项变更申请审批表》（附件3），相关人员签字、单位盖章并报送市级课题管理部门同意，省课题办审核通过后，方可变更。

## 二、结题鉴定材料报送

（一）课题组认真总结课题研究成果，撰写课题研究成果报告，填写《浙江省教育信息化研究课题结题申报表》（附件4）。所有结题材料电子稿发送至电子邮箱：tian3511@126.com，联系人：吴德田，电话：88689877。如有纸质材料请邮寄至温州市鹿城区市府路490号教育大楼804室。

（二）课题按期完成后，原则上最终成果均须进行鉴定，通过鉴定后予以验收结题。课题主要研究内容在全国中文核心期刊上发表1篇及以上论文或在省级以上公开刊物（或具有网络出版资质的电子刊物）上发表1篇及以上论文的专项课题可免于鉴定。发表的论文以出刊为准，且须在发表刊物中注明“课题类别+课题名称+课题立项号”，课题负责人至少有一篇论文为第

一作者或通讯作者。获得设区市政府、教育行政部门或科研管理部门二等奖及以上，省政府、省教育厅或科研管理部门三等奖及以上，或被省教育科学规划办和厅级以上行政部门采纳的成果可免于鉴定。免于鉴定的课题须提供相关符合条件的原件或加盖基层管理单位审核公章的复印件一份，在省课题办备案后办理结题手续。

（三）按照“市级鉴定、省级审核”的原则，市教育技术中心组织专家对课题进行研究成果鉴定，结题材料报送截止时间为2023年4月10日，通过市级鉴定后提交省课题办审核，审核通过后颁发结题证书，通过审核结题的课题成果方能参加评奖。

- 附件：1. 浙江省教育信息化研究立项课题名单（温州市）  
2. 浙江省教育信息化研究课题延期结题申请表  
3. 浙江省教育信息化研究课题重要事项变更申请审批表  
4. 浙江省教育信息化研究课题结题申报表

温州市教育技术中心

2023年2月24日

## 附件 1

# 浙江省教育信息化立项课题名单

（温州市）

序号	立项编号	课题名称	负责人	所在单位
1	2021ETC003	“智能+”背景下数据驱动的中职学生顶岗实习精准评价研究	徐 健	温州华侨职业中等专业学校
2	2021ETC015	技术赋能：基于几何画板深度学习的实践研究	林志辉	温州市滨江外国语小学
3	2021ETC016	基于 PBL 的 Pepper 机器人校本课程开发与实践研究	钟丽丹	温州市教育教学研究院附属学校教育集团
4	2021ETC034	“奇悠编程”游戏课程：无屏幕编程教育对幼儿计算思维培养的实践研究	白明丽	温州市第七幼儿园
5	2021ETC042	基于未来学校的混合式学习课堂新形态的实践研究	彭来桂	温州市第十二中学
6	2021ETC043	基于大数据对高中生发展性目标精准评价的实践与研究	戴 伟	温州市第八高级中学
7	2021ETC084	基于数据反刍的小学数学精准教学实践研究	诸晓曙	温州大学城附属学校
8	2021ETC085	基于移动平台的小学科学低段课堂实时呈现与评价的研究	周 耀	温州市龙湾区第三小学
9	2021ETC090	基于 AI 云平台的初中数学精准教学实践研究	陈建森	温州市教育技术中心
10	2021ETC101	基于“滚轴焊接式”中职教师信息化教学设计能力提升的校本研究	何文斌	温州市龙湾区职业技术学校
11	2021ETC102	未来课堂环境下教学策略设计的研究——以中职护理专业课《健康评估》课程为例	李 璐	温州护士学校
12	2021ETC133	基于云端脑图探索小数中高年级学习过程的逻辑梳理与呈现研究	周作日	温州市龙湾区外国语小学教育集团
13	2021ETC147	智慧+中职鞋类教学空间的建设和应用	陈 建	温州市鹿城区职业技术学校
14	2021ETC148	基于项目化的人工智能课题研发和实践	谢贤晓	平阳县教师发展中心
15	2021ETC168	基于 STEAM 教育的 Arduino 课程开发实践研究	黄笑媛	文成县实验中学
16	2021ETC169	基于 3DOne 的小学三维创意设计微课程设计与实施	陈乐敏	温州市龙湾区海城第一小学

17	2021ETC189	微电影促学生品行养成PBL项目化学习的实践研究	黄又绿	温州市鞋都第一小学
18	2021ETC190	人工智能(AI)教育在高中STEAM教育中的实践研究——大疆Robomaster EP为载体的人工智能机器人课程开发与实践	丁蝶	温州市第二十二中学
19	2021ETDA16	信息化教学背景下新能源汽车智慧互动实训室建设新探究	卢斌	温州市职业中等专业学校
20	2021ETDA25	以几何画板为媒介提升小学生几何体验的实践与研究	韩安央	龙港市第三小学
21	2021ETDA26	信息化+模拟剧场在中职戏曲鉴赏教学中的应用研究	徐春梅	温州市职业中等专业学校
22	2022ETD05	基于新型教学空间的区域云教研平台建设实践研究	王丁于	温州市鹿城区教育技术中心
23	2022ETD10	物理学科项目化“创新实验”课程的开发与实践研究	陈显盈	浙江省温州中学

附件 2

## 浙江省教育信息化研究课题延期结题申请表

课题名称		课题编号 (立项年份)	
课题负责人		课题组成员	
课题 进展 情况 及 延期 原因			
原定结题 时间			
延长结题 时间			
设区市教育 技术中心 意见	(盖章)		
省课题办 意见			

申请人:

申请时间:

## 附件 3

## 浙江省教育信息化研究课题重要事项变更申请审批表

课题名称			立项编号
课题负责人		工作单位	
课题类别		通讯地址	
原完成时间		原成果形式	
联系方式	(办) (手机) E-mail:		
变更内容: <input type="checkbox"/> 变更课题负责人 <input type="checkbox"/> 变更课题管理单位 <input type="checkbox"/> 改变成果形式 <input type="checkbox"/> 改变课题名称 <input type="checkbox"/> 研究内容有重大调整 <input type="checkbox"/> 其他			
变更事由 (变更课题负责人须写明新课题负责人的研究方向、职称、工作单位、身份证号码、联系电话; 变更课题管理单位须由调出、调入单位签署意见。):			
<div style="text-align: center; margin-top: 100px;">           原课题负责人签字:            年      月      日         </div>			

课题负责人原所在单位意见	课题负责人或课题管理单位变更填写
<p style="text-align: center;">签 章 年 月 日</p>	<p>课题接受人意见:</p> <p style="text-align: center;">签字: 年 月 日</p>
<p>市级课题管理部门(设区市教育技术中心)意见</p> <p style="text-align: center;">签 章 年 月 日</p>	<p>课题接受人现单位意见:</p> <p style="text-align: center;">签 章 年 月 日</p>
<p>浙江省教育信息化研究课题领导小组办公室意见</p> <p style="text-align: center;">签 章 年 月 日</p>	

- 注：1. 请将《变更申请表》的电子版发至电子信箱 [etktgl@126.com](mailto:etktgl@126.com)；邮寄纸质版一份至浙江省教育技术中心郑老师收，联系电话：0571-88069042。
2. 变更申请批准后相关信息由省课题办备案确认。



附件 4

# 浙江省教育信息化研究课题 结 题 申 报 表

课题名称： \_\_\_\_\_

工作单位： \_\_\_\_\_

课题负责人： \_\_\_\_\_ 成果形式： \_\_\_\_\_

课题类别： \_\_\_\_\_ 编号： \_\_\_\_\_ 立项时间： \_\_\_\_\_

浙江省教育信息化研究课题领导小组办公室制

年 月

主要研究 人员姓名	工 作 单 位	职务、职称	课题组内分工
研究成果简要综述（限 300 字）			
主要成果及附件目录			
课题负责人对成果的自我评价（限 500 字）：1 创新性；2 操作过程；3 推广价值。			

研究成果免于鉴定简要说明
设区市教育技术中心意见
<p>单位负责人（签字）：</p> <p>公章          年    月    日</p>
省教育信息化研究课题领导小组办公室意见
<p>单位负责人（签字）：</p> <p>公章          年    月    日</p>

注：在送报《申报表》时需附课题研究成果报告，并将电子版《申报表》发送至邮箱 [etktgl@126.com](mailto:etktgl@126.com)。

---

抄送：省教育技术中心，朱景高副局长。

温州市教育技术中心办公室

2023年2月24日印发

---