

附 7

六项电教学术优秀作品评选活动指南

一、参加人员范围

此项活动面向全市中小学、幼儿园、特殊教育学校全体教师及各级师训、教研、电教、装备等教育工作者。

二、项目设置及要求

（一）微课

主题：是指教师围绕单一学习主题，以知识点讲解、教学重难点和典型问题解决、技能操作和实验过程演示等为主要内容的视频教学资源。能够达到降低教学难度、适配碎片化学习、支持独立学习等目的。主要形式可以是讲授视频，也可以是讲授者使用教学软件、教学装备对相关教学内容进行批注和讲解的视频。鼓励合理使用新技术，视频中建议出现教师本人讲课的同步画面。单纯使用生成式人工智能设计制作，或全程以智能体替代教师进行讲解、演示和批注的微课作品，均不属于本类作品。

报送材料：作品登记表（见附表 7.1）（PDF 格式），微课视频（MP4 格式），如有学习指导、练习题和配套学习资源等，可在相关材料中一并提交。总大小建议不超过 500MB。

制作要求：微课视频要求教学目标清晰、主题突出、内容完整、声画质量好。片头要求蓝底白字、楷体、时长 5 秒，显示教材版本、学段学科、年级学期、课名、教师姓名和所在单位等信息。微课作品应是有声高清视频，画面比例 16:9 横屏，分辨率

不低于 1280×720 像素，帧率不低于 25，码率不低于 2000kbps（H.264 编码），总时长小于 10 分钟。

（二）教育教学软件

主题：是指基于真实教育教学情景需求，利用数字化、网络化、智能化信息技术手段，自主设计开发的教育教学软件（含多媒体课件）。能够有效支持教与学，高效完成特定教学任务、实现教学目标。软件内容不限于课堂教学、学生自主学习、教学评价、仿真实验、班级管理等等。软件格式不限于演示文稿、网页、交互动画、可执行文件等等。

报送材料：作品登记表（见附表 7.1）（PDF 格式），设计说明（word 文档），演示视频（MP4 格式），软件及相关材料包（ZIP 压缩包格式）。总大小建议不超过 500MB。

制作要求：设计说明中要清楚地说明软件的设计初衷、具体功能、使用场景和安装使用方法。演示视频应清晰地展示软件实际运行过程，并配音频同步讲解。软件应尽量轻量化且可离线运行，易于安装、运行和卸载。（优先推荐 HTML 文件）

（三）融合创新应用教学案例

主题：教师将信息技术作为教师组织与实施教学的工具和学生学习与认知的工具，融于教与学的过程，且教学成效明显的教学活动方案案例。鼓励结合国家智慧教育公共服务平台进行案例创作。

报送材料：作品登记表（见附表 7.1）（PDF 格式），案例介绍文档（word 格式），教学活动录像（MP4 格式），其他相关材料（压缩包格式）。总大小建议不超过 700MB。

制作要求：案例介绍文档包括教学环境设施与课程建设、教

学应用情况、教学效果、教学成果、推广情况等内容。教学活动录像要反映创新教育教学情况，针对案例特点，可以是具有代表性的单节课课堂教学实录，也可以是围绕一个教学专题的多节课课堂教学片段剪辑而成的专题介绍视频，时间总计不超过 50 分钟。相关材料应包含教学设计、课程资源等。

（四）教学网络空间

主题：为鼓励有教育追求的教师，将零散的教学经验、教育思考沉淀转化为结构化、可复用的数字资产，建立个人专业品牌，增强职业认同，促进区域教育经验交流和教学资源分享，特开展全市优秀教学网络空间评选。

报送材料：作品登记表（见附表 7.1）（PDF 格式），空间介绍文档（PDF 格式，不少于 500 字）。介绍文档中需介绍空间内容建设情况、使用情况，同时包含链接网址或二维码。

参评要求：1. 空间形式不限于个人网站、教师博客、线上名师工作室、个人公众号、视频媒体号等。2. 空间内容不做限定，可以是学科教学或教学管理方面，可以是单一学科或跨学科，但必须立足于教育教学。3. 缺少原创内容，收藏转载类、新闻通知类的空间，不参与活动。4. 不对外开放或收费盈利型的资源空间，不参与活动。5. 空间资源应界面简洁，分类清晰，便于读者浏览。6. 近 1 年内，有不少于 10 次教育原创内容更新，更新空窗期不能超过 3 个月。

（五）课题研究论文

主题：课题研究论文为在研的省、市级教育信息技术研究课题阶段性研究成果（非教育信息技术研究课题不予参评）。内容

紧扣在研课题，篇幅不少于 1 万字，不得大篇幅列举获奖、论文发表等工作性质的内容。作者不多于 2 人（仅限课题组人员）。

报送材料：作品登记表（见附表 7.1）（PDF 格式），论文文档（word 格式），查重报告（PDF 格式）。总大小不超过 100MB。

格式要求：文件统一命名为：“立项号-课题名称”。文件大小不超过 30M。内容顺序为：标题；摘要；关键词；正文；注释或参考文献。摘要：250 字左右；关键词 3~5 个；注释和参考文献用项目符号逐条列出。

（六）教育技术论文

主题：学科不限，范围界定为现代教育技术在教育教学和管理中的应用研究与方法创新。本类参评作品是应用现代教育管理理念，通过现代教育技术手段和方法提高教学绩效，实现精细化管理的经验总结和成果。涉及领域包含不限于现代教育技术在学校管理、课堂教学、实验教学、教师研修、数字资源建设、家校共育、课后服务、STEAM 教育、人工智能教育中的应用研究。

报送材料：作品登记表（见附表 7.1）（PDF 格式），论文文档（word 格式），查重报告（PDF 格式）。总大小不超过 100MB。

格式要求：文章要有明确的观点和具体内容，围绕教育教学实践开展研究，重在原创，突出重点，反映学术和实践创新。文章应包含题目、摘要（200 字以上）、关键词（3-5 个）、正文、参考文献、文中引用等。全文以 3000~6000 字为宜，不要在论文里写作者署名及工作单位等联系方式。

撰写要求：1. 价值性。选题要紧密结合当前教育教学实际情况，体现当前新课程改革的相关要求，具有重要的实践指导价值

和可推广价值。论文观点鲜明，围绕数字技术教育应用的理论与实践问题，提出切实有效的解决措施，重在解决实际问题，指导教学实践，具有启发性和可借鉴价值。

2. 科学性。论点正确，符合实际，表述准确。论据科学、稳定、严密；实验及调查数据准确可靠，符合教学规律，没有不确定性、猜测性的内容。研究方法科学，资料数据详实，推理严密，统计分析正确。

3. 创新性。理论创新：结合当前数字教育的理论研究进展，提出新的教育思想、方法和手段，对已有的数字教育理论进行科学的修正和补充，而不是对已有研究结论的再次论证。实践创新：在数字教育应用实践方面取得新的进展或突破，有新思考、新方法、新策略、新探索。方法创新：用前沿的教育研究方法进行探索和研究。

4. 规范性。文章体例严谨（有关键词、摘要、正文和参考文献等），论述严谨，逻辑性强；概念表述清晰准确，内容和纲要切题，引用规范，图表制作精确；无知识性和常识性错误，文笔流畅，文字优美，可读性强。

5. 实践性。能够结合教育教学实际，充分利用数字资源、产品以及智慧教育平台进行论文撰写。

三、资格审定

1. 有明显政治原则性错误和常识性错误的作品，取消参评资格。
2. 严禁剽窃或抄袭行为，一经发现，取消该作品参评资格。
3. 重复率超过 15% 或 AI 技术生成的论文，取消其参评资格。
4. 不符合论文格式要求的论文，取消参评资格。

- 5.参评作品需为原创且未参加过市级及以上评选活动。
- 6.对弄虚作假、抄袭剽窃者，将通报到县区学校。

四、作品报送要求

（一）时间安排

作品上传：6 月 1 日— 6 月 25 日；
学校推荐：6 月 25 日— 6 月 30 日；
县区评选：7 月 1 日—7 月 10 日；
市级评选：7 月 11 日—7 月 18 日。

（二）名额分配

- 1. 市级参评作品以县区为单位报送，适当向农村学校倾斜。

项目	各县区	市高新区	市直校
微课	40	30	3
教育教学软件	40	30	3
融合创新应用教学案例	40	30	3
教学网络空间	10	10	3
课题研究论文	20	20	3
教育技术论文	80	60	3

- 2. 每位教师仅限参加 1 个项目，限报 1 件作品。除课题研究论文外，每个作品仅限 1 名作者。

（三）参与方式

本次比赛采用网上评选的方式。访问亳州智慧教育平台（www.ahbzedu.cn），右上角选择“登录”。首页上方导航栏选择“活动”，选择“2026 年六项电教学术优秀作品评选活动”

进入，按照要求上传作品和作品登记表（附表 7.1 本人签字单位盖章的扫描件）。

（四）奖项设置

市级比赛由市教育局按活动规定程序组织评审、公示和公布评选结果。活动按类别分设一二三等奖，原则上总体获奖比例为 90%。根据作品具体水平，确定各等次作品数量。评出的优秀作品将在“亳州智慧教育平台”上展示。其中微课、教育教学软件、融合创新应用教学案例项目中的优秀作品，推荐参加省级评选。

五、其他要求

1. 上报材料（含文件名）禁止直接或间接透露本人姓名、单位、县区信息，否则将不予参评。
2. 本次评选活动属自愿参加，不收取任何费用。获奖作品作者享有署名权，版权归活动组委会所有。
3. 各县区、市高新区及市直有关学校推荐的作品需经公示，并于 7 月 11 日前将汇总表（附表 7.2 的电子稿和签字盖章的扫描件）报送至活动组委会邮箱，逾期不再接收。

联系人：詹老师、李老师；联系电话：5125029、5125212；
邮箱：bzdjg2021@163.com。

附表：7.1 作品登记表

7.2 作品汇总表

附表 7.1

作品登记表

作品名称	作品名称不得有书名号等特殊字符	学科		年级		作品大小	MB
项目	微课□ 教育教学软件□ 融合创新应用教学案例□ 教学网络空间□ 课题研究论文□ 教育技术论文□					学前教育□	
						特殊教育□	
						小学□	
						初中□	
						高中□	
作者信息	姓名	所在单位（加盖单位公章）					
作品特点	（包括作品简介、特色亮点等，300 字以内）						
诚信承诺	本人在此声明，所报送作品是我原创作品，不涉及和侵占他人的著作权。我保留作品署名权，同意作品版权归活动组委会所有，用于制作成集锦出版或在智慧教育平台等公益性网站共享。						
	承诺人（作者）签名：_____						
年 月 日							

附表 7.2

作 品 汇 总 表

县区：（盖章） 联系人： 联系方式：

序号	县区	作品类型	作品名称	作者姓名	作者单位（全称）	联系方式	备注
		微课					
		课件					
		融合创新应用教学案例					
		教学网络空间					
		课题研究论文					
		教育技术论文					