附件1：

2021年度六安市优秀六项电教学术作品评选活动

指 南

**六安市电化教育和教师发展中心编**

**2021年4月**

**目 录**

**一、人员范围**

**二、活动项目**

**三、注意事项**

**四、项目说明及要求**

**五、报送要求**

**六、版权归属**

**一、人员范围**

全市中小学、幼儿园、中等职业学校、特殊教育学校所有学科教师、电教教研和教育技术人员。

**二、活动项目**

活动项目包括教育技术应用论文、教育技术管理论文、教育技术课题研究文档、信息化教学设计、教师网站博客和教育信息化叙事。

**三、注意事项**

1、作品报送选择的项目类别务必准确，请作者务必仔细阅读“项目说明及要求”中的各类作品说明，准确选择项目类别参与，项目报送错误将视情况调整或取消作品参赛资格，责任自负。

2、凡报送的作品均应为原创作品，须保证其原创性、真实性，文责自负。对报送作品进行网上查重，一旦发现论文抄袭或相似度（含引用）超过20%，将取消参评资格，并通报至作者单位。凡在市级以上评选中获奖的论文、市级以上正式刊物发表的论文，不再参评。

**四、项目说明及要求**

**1、教育技术应用论文**

**(1)内容。**学科不限，范围界定为现代教育技术在**教学中的应用研究与教学方法创新**。本类参评作品是应用现代教育技术的教学理念、教学实践的方法、理论研究的观点陈述，重点突出中小学、职教、特教以及幼教领域教育教学信息化的热点问题和教育教学改革；信息技术与学科新课程整合等实验研究的最新成果；智慧课堂、在线课堂、班班通设备、在教育教学实践中的应用经验总结等，具有较高的理论性、创新性和实践性，具有应用、指导教学的现实意义，可读性强。

**(2)格式。**可参考套用所附的教育技术论文模板（附件3）。

字数控制在3000 - 5000字（含图表），内容顺序为：标题；作者信息；摘要；关键词；正文；注释或参考文献。

其中作者信息包括作者署名（作者不能多于2人）、性别、工作单位使用标准规范化全称、联系电话等；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。

**2、教育技术管理论文**

**(1)内容。**范围界定为现代教育技术在教育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管理水平和管理效果的经验总结和成果。涉及领域主要有现代教育技术在**学校各类管理**中的应用、学校（区域）**教育信息化建设、班班通设备的管理和运维**经验、**实验室管理和实验教学**理论研究和经验总结等。

**(2)格式。**要求同教育技术应用论文，可参考套用所附教育技术论文模板（附件3）。

**3、教育技术课题研究文档**

**(1)内容。**本类参评作品为**近五年内**全国、全省**教育信息技术课题或子课题研究**的相关文档，包括前期调研报告、课题背景研究报告、课题开题报告、实施方案、课题研究报告、课题工作报告、课题研究论文、课题研究中期评估报告、课题结题成果报告等课题研究过程中的各类文档。其中，**课题研究论文必须与研究课题密切相关，且是课题研究过程中核心研究成果的论述文章**，并在**摘要中标注相关课题信息**，课题组成员在研究过程中撰写的教育信息化论文，仅反映个别研究点的感悟和收获的，不属此类别，应申报参加教育技术应用论文类评比。所报课题的研究内容必须**与教育信息化相关**，单纯学科研究课题不在此参评范围内。

**(2)格式。**课题研究论文格式要求同教育技术论文，可参考套用所附教育技术论文模板文档（附件3）；课题研究其他方案、报告类文档格式同各级课题管理机构要求规范标准。

**4、信息化教学设计**

**(1)要求。教学一线教师原创设计**的基于现代教育技术环境下的教学设计方案，是经过教学使用的有效方案，符合课程标准和教学大纲的要求，适应教与学的需求，以信息化促进教学效果最优化、有利于培养学生素质为目的。设计应突出多种技术和媒体教学的特点和优势，教学方法和手段具有创新性、可操作性。

**(2)格式。**字数2000-3000字左右，使用推荐的**信息化教学设计模板**（附件4），教师根据自己需要可以对模板进行适当修订调整。**英特尔®未来教育**基础课程项目的教学设计模板也可参与此项目。

**5、教师网站博客**

**(1)要求。**倡导有艺术趣味、有教育品位追求的教师个人网站或教师博客，提倡新媒体形式，如微博、微信公众号、头条号、短视频媒体号等自媒体平台。学科不做限定，可以是跨学科、综合性的教师博客或教师个人网站，也可以是单一性质的学科网站，但必须立足于教育，与教育相关。**单一的博文不参加此类评选，可根据博文内容改投教育技术应用论文等其他对应类别的评选。**

**(2)格式。**请附作品文字说明（附件5），500字左右。其内容顺序为：标题；作者信息；正文；博客（或教师个人网站、公众号、头条号、短视频号）链接网址或二维码。

**6、教育信息化叙事**

**(1)要求。**教育信息化叙事是教师用叙事的方法和讲故事的方式**对教育信息化的理解、阐述和感悟。**是教育工作者在教育信息化推进和应用过程中，通过对教育信息化促进教育管理、教学过程、学习生活、教学实践等各方面变革的故事性描述与分析，发掘或揭示隐藏在这些生活、事件、经验和行为背后的教育行为、教育经验、教育思想和教育理论，进而发现信息化促进教育革新的本质规律和有价值、有意义的支撑案例。作品内容要求是**在信息化环境下应用教育技术过程中发生的有意义的教育故事，**要求真实、有头有尾，有提炼、有思考，给人以深刻的启迪。

**(2)格式。**要求同教育技术应用论文，可参考套用所附教育技术论文模板（附件3）。

**五、报送要求**

**1、报送数量**

叶集区原则上报送80件作品，开发区和市属学校原则上各报送20件作品，其他县区原则上各报送100件作品。

每类作品每位教师限报1件作品，每位教师最多只能参加两种类别评选。每件作品的作者不能多于2人，以第一作者身份参加评选限报1件作品。

**2、活动评选流程**

（1）县区遴选：各县区和市属学校线下组织教师按要求按时报送作品，自行组织开展相关评审工作，进行筛选，**以县区和市属学校为单位统一择优上报市级。市级比赛不接受个人和县区学校直接报送的作品。**

2021年6月20日前，请各县区和市属学校将本单位参赛作品电子版、作品信息汇总表（表格的填写要求请参见汇总表附件）的PDF文件（盖章扫描）和EXCEL文件电子版打包报送至市电化教育和教师发展中心联系邮箱，**作品以电子稿形式报送，电子稿文件名为作品标题，不要添加书名号、作者、单位等其他信息。**

请各单位报送人员认真整理并审核汇总表相关信息，**确保汇总表中作品标题与作品文件名或文件夹名完全一致，确保报送作者信息无误，公布获奖名单以此为准。**

（2）市级初审：组织市级资格审查。

（3）专家评选：组织专家开展市级评选。在专家推荐与综合评定基础上，按比例设奖。

（4）公布结果：正式公布活动评选结果，获奖证书电子版会在六安市教育云平台公布，请获奖人员自行打印。

**六、版权归属**

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，版权归评选组委会所有。