

# 泰州市教育局电化教育馆

泰电教〔2019〕11号

---

## 关于组织 2019 年泰州市多媒体 教育软件比赛的通知

各市（区）教育局电教中心、泰州医药高新区科技教育局电教中心，市直各学校：

根据《市教育局办公室关于组织泰州市教育信息化应用能力大赛的通知》（泰教办电〔2019〕11号）精神，为组织好2019年泰州市多媒体教育软件比赛，并遴选优秀作品参加“领航杯·2019年江苏省多媒体教育软件比赛”，现将有关事项通知如下：

### 一、参赛对象

全市幼儿园、小学、初中、高中、特殊教育学校、中等职业教育学校教师以及教育技术工作者。

### 二、项目设置

1. 基础教育组：课件、微课、信息技术创新教学案例、教师网络空间应用案例。

其中，幼儿教育：课件、微课、信息技术创新教学案例。

特殊教育：课件、微课、信息技术创新教学案例。

2. 中等职业教育组：课件、微课、信息化教学课程案例、职业岗位核心能力线上精品课资源（以下简称“职业岗位能力精品课”，限项目单位参加）。

### 三、项目说明、要求及评比指标

#### （一）项目说明

1. 课件：是指基于计算机技术和网络技术，根据教学设计，将特定的教学内容、教学活动和教学手段有效呈现的应用软件，目的是辅助教与学，并完成特定的教学任务，实现教学目标。可以是针对某几个知识点，也可以是一课时或一个教学单元内容，制作工具和呈现形式不限。移动终端课件作品应能在 iPad、Android PAD 等移动教学设备上运行。

各类教学软件、学生自主学习软件、教学评价软件、仿真实验软件等均可报送，建议同时报送软件运行录屏解说文件。

2. 微课：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、实验过程演示等为主要内容，使用摄录设备、录屏软件等拍摄制作的微视频课程。主要形

式可以是讲授视频，也可以是使用 PPT、手写板配合画图软件和电子白板等录制的批注讲解视频。

3. 信息技术创新教学案例：是指教师使用信息技术进行创新教育教学活动，且成效显著的案例。鼓励机器人教育教学、创客教育教学、人工智能教育教学类的案例报送。

其中教学点案例是指面向教育部“教学点数字教育资源全覆盖项目”教学点利用数字教育资源开齐开好国家规定课程，提高教学质量的典型案例。

4. 教师网络空间应用案例：是指教师应用国家数字教育资源公共服务体系内的网络学习空间开展备课、教学活动组织、作业指导、辅导答疑、学情分析、网络研修等教育教学活动效果突出的案例。

5. 信息化教学课程案例：是指利用信息技术优化课程教学，转变学习方式，创新课堂教学模式，教育教学改革成效显著的案例。包括课堂教学、研究性学习、实训教学、网络教学等多种方式。鼓励思政课、教师教育类的信息化教学案例报送。

6. 职业岗位能力精品课是以职业岗位活动的基础性、支撑性能力与素养培养为教学内容，选取课程体系中的重点难点，支持混合式教学与学习的课程化资源。

（二）项目要求及评比指标请参照《第二十三届全国教师教育教学信息化交流活动指南》，网址：中央电化教育馆网

站， [www.ncet.edu.cn](http://www.ncet.edu.cn)；“信息化活动”网站，  
[www.mtsal998.com.cn](http://www.mtsal998.com.cn)。

#### 四、参赛办法及报送作品数量

##### （一）参赛办法

###### 1. 基础教育组

比赛通过“泰州教育网作品展示交流平台”进行。上传作品由各市（区）教育局组织初评，并按照报送数量的要求推荐作品参加市级评比。市直各学校上传的作品由市教育局组织初评，并按照数量要求推荐作品参加市级评比。

###### 2. 中等职业教育组

职业岗位能力精品课项目根据个人自愿参加的原则，由已通过“职业岗位核心能力线上精品课建设”项目立项申报的教师个人报送（立项名单见《中央电化教育馆关于公布“职业岗位核心能力线上精品课建设”项目立项院校名单的通知》，教电馆[2018]155号）。

##### （二）报送作品数量

###### 1. 各市（区）参赛作品数量

小学、初中、高中分别为课件3件，微课3件，信息技术创新教学案例3件，教师网络空间应用案例3件。

其中，幼儿教育 and 特殊教育单列。

幼儿教育：课件5件，微课5件，信息技术创新教学案例5件。

特殊教育：课件 5 件，微课 5 件，信息技术创新教学案例 5 件。

## 2. 市直参赛作品数量

市直相关学校每校不超过 3 件，特殊教育类参赛作品原则上每校不超过 10 件。

3. 各市（区）、市直中等职业教育参赛作品原则上每校不超过 10 件。

## 五、报送方式、时间及内容

### （一）基础教育组

参赛作品通过泰州教育作品交流展示平台（<http://zp.tze.cn>）上传，截止时间：2019 年 7 月 15 日。报送内容：参照第二十三届全国教师教育教学信息化交流活动指南中要求内容；参赛作品登记表（附件 1、附件 2）电子稿。

### （二）中等职业教育组

中等职业教育组的职业岗位能力精品课项目：已通过“职业岗位核心能力线上精品课建设”项目立项申报的中职教师，2019 年 9 月 1 日—20 日期间在线提交参赛作品。参赛作品的提交方式请参考中央电化教育馆下发的“关于开展‘职业岗位核心能力线上精品课建设’项目资源征集工作的通知”文件。

## 六、作品资格审定

1. 有政治原则性错误和学科概念性错误的作品，取消参加资格。

2. 杜绝弄虚作假行为。一经发现，取消参加资格。

3. 所有作品必须按照指南中相关要求制作，并按要求提交相关资料至平台，否则视为无效作品。

## 七、作品制作

1. 资料的引用应注明出处。如引起知识产权异议和纠纷，其责任由作品作者承担。

2. 中等职业教育组（职业岗位能力精品课项目）每件作品可报负责人1名、参与人员若干。

3. 其他项目每件作品作者最多不超过3人，不接受以单位名义集体创作的作品。

## 八、奖项设置

本次比赛设一、二、三等奖。根据各市（区）活动的组织情况确定“优秀组织奖”。优秀组织奖评分表见附件3。

各市（区）教育局，市直各学校要认真组织，7月22日前完成作品的初评，并填写好参赛作品汇总表（附件4），与此次活动方案及过程性资料电子稿同时报市教育局电教馆，联系人：陈冬红，联系电话：86999872，邮箱：xuezi2004\_1122@126.com。

附件：1. 作品登记表（课件、微课）

2. 作品登记表（信息技术创新教学案例、教师网络空间应用案例、信息化教学课程案例）
3. 优秀组织奖评分表
4. 参赛作品汇总表



# 附件 1

## 作品登记表

(课件、微课)

作品编号：\_\_\_\_\_

作品名称	名称请勿使用《》	学科	年级	作品大小	MB
项目	基础教育组	课件 <input type="checkbox"/> 微课 <input type="checkbox"/>		幼儿教育 <input type="checkbox"/>	
				特殊教育 <input type="checkbox"/>	
				教学点 <input type="checkbox"/>	
				小学 <input type="checkbox"/>	
				初中 <input type="checkbox"/>	
				高中 <input type="checkbox"/>	
项目	中等职业教育组	课件 <input type="checkbox"/> 微课 <input type="checkbox"/>			
	高等教育组	课件 <input type="checkbox"/> 微课 <input type="checkbox"/>			
作者信息	姓名	所在单位 (按单位公章填写)			
联系信息	姓名		手机		
	固定电话		电子邮箱	@	



作品特点	(包括作品简介、特色亮点等, 300 字以内)
作品安装运行说明	(安装运行所需环境, 评审专用临时用户名、密码等, 300 字以内)
共享说明	<p>是否同意“组委会”将作品制作成集锦出版或在“交流活动”网站共享  <input type="checkbox"/>是                      <input type="checkbox"/>否</p> <p>是否同意“组委会”将作品推荐给国家教育资源公共服务平台(www.eduyun.cn)  <input type="checkbox"/>是                      <input type="checkbox"/>否</p>

我(们)在此申明所报送作品是我(们)原创构思并制作, 不涉及他人的著作权。

作者签名: 1. \_\_\_\_\_  
2. \_\_\_\_\_  
3. \_\_\_\_\_

年 月 日

## 附件 2

### 作品登记表

(信息技术创新教学案例、教师网络空间应用案例、信息化教学课程案例)

作品编号: \_\_\_\_\_

作品名称	名称请勿使用《》	学科	年级	作品大小	MB
项目	基础教育组	信息技术创新教学案例 <input type="checkbox"/>	幼儿教育 <input type="checkbox"/>		
			特殊教育 <input type="checkbox"/>		
		信息技术创新教学案例 <input type="checkbox"/> 教师网络空间应用案例 <input type="checkbox"/>	教学点 <input type="checkbox"/>		
			小学 <input type="checkbox"/>		
			初中 <input type="checkbox"/>		
			高中 <input type="checkbox"/>		
中等职业教育组	信息化教学课程案例 <input type="checkbox"/>				
高等教育组	信息化教学课程案例 <input type="checkbox"/>				
作者信息	姓名	所在单位 (按单位公章填写)			
联系信息	姓名		手机		
	固定电话		电子邮箱	@	

教学环境设施建设情况	(300字以内)
课程建设情况	(300字以内)
教学应用情况及教学效果	(300字以内)
教学成果、获奖情况、推广情况	(300字以内)
其他说明	(300字以内,如网络学习空间使用说明、空间网址、评审专用临时账号密码等。)
共享说明	<p>是否同意“组委会”将作品制作成集锦出版或在“交流活动”网站共享</p> <p><input type="checkbox"/>是                      <input type="checkbox"/>否</p> <p>是否同意“组委会”将作品推荐给国家教育资源公共服务平台(www.eduyun.cn)</p> <p><input type="checkbox"/>是                      <input type="checkbox"/>否</p>

我(们)在此申明所报送作品是我(们)原创构思并制作,不涉及他人的著作权。

作者签名: 1. \_\_\_\_\_  
2. \_\_\_\_\_  
3. \_\_\_\_\_

年    月    日

## 附件 3

## 优秀组织奖评分表

序号	项目	考核内容	分值	得分
1	组织情况	创新活动方式，提供活动方案	15	
		提供过程性资料	15	
2	上传作品情况	上传作品按照指南中的要求制作	10	
		上传作品数量达标	10	
		按要求及时推荐参赛作品	10	
3	作品汇总表情况	按要求用 Excel 制作汇总表	10	
		按照附件 4 中的格式完整填写每一项	5	
		按时发送汇总表到通知中指定的邮箱	5	
4	作品登记表情况	内容填写完整	10	
		按登记表中的具体要求填写	10	
	加分项	获泰州市一等奖每件加分 (累计加分不超过 10 分)	+2	
	扣分项	推荐的多媒体教育软件作品不符合要求的 每件扣分	-2	
		延误报送时间每天扣分	-5	

说明：优秀组织奖采取 100 分制，根据各项评分指标，计算最后总得分，按排名先后确定获奖单位。

附件 4

## 参赛作品汇总表

序号	市别	县区	组别	项目	学科	学段	作品大小 (以 MB 为 单位)	作品名称	作者	单位
1									最多不超过 3 人	按公章填写
2										
3										
4										
⋮										

注：此表由市（区）组织单位填写，用 Excel 制表。