

# 中 国 教 育 学 会

## 中小学信息技术教育专业委员会

---

---

### 关于开展 2026 年度中小学信息科技应用及 教学案例征集活动的通知

各位会员、理事，中小学信息科技教师：

为深入贯彻党的二十大和二十届四中全会精神，落实全国教育大会精神，实施《教育强国建设规划纲要（2024—2035年）》，推动基础教育在智能时代背景下的系统性变革，促进信息科技与教育教学的深度融合，中国教育学会中小学信息技术教育专业委员会决定开展“2026年度中小学信息科技应用及教学案例”征集活动。本次活动旨在以人工智能、大数据、云计算等前沿技术为依托，推动构建人机协同育人的教学新范式，深化核心素养导向的课堂实践，培养适应未来社会发展的创新型人才。具体安排及要求如下：

#### 一、活动主题

数智驱动课堂，深化教学实践变革

#### 二、组织单位

主办单位：中国教育学会中小学信息技术教育专业委员会

承办单位：华东师范大学教育信息技术学系

#### 三、活动时间

案例征集：2026年4月14日-6月30日

典型案例公布：2026年10月8日

#### 四、征集内容及要求

##### （一）主题要求

本次教学案例征集活动分为“信息科技应用案例”与“信息科技教学案例”两大主题。

##### 1. 信息科技应用案例

体现各学科与信息科技的深度融合。依托智能技术和资源平台，创新教学、研训与评价等应用。

建议主题如下：

- （1）创新信息科技与学科教学融合
- （2）促进学生个性化学习和能力发展
- （3）提升教师专业发展与协同教研
- （4）精准教学和智能评价支撑教育高质量发展

##### 2. 信息科技教学案例

建议主题如下：

（1）小学课例主题：新课程标准实施课例，包含信息隐私与安全，信息交流与分享，在线学习与生活，数据与编码，身边的算法，过程与控制等；

（2）初中课例主题：新课程标准实施课例，包含互联网应用与创新，物联网实践与探索，人工智能与智慧社会等；

（3）高中课例主题：新课程标准实施课例，包含数据与计算，信息系统与社会，数据与数据结构，三维设计与创意，开源硬件项目设计，算法初步，移动应用设计等；

(4) 职前专场课例主题：不限定，建议使用新课程相关主题。

## (二) 提交内容

以视频与教案结合形式报送，每位教师最多报送两份教学案例作品。每份作品必须上传教学设计方案文档、说课文档以及课堂实录视频，PPT 课件选择性上传。上传文件基本要求如下：

1. 教学设计方案：涵盖教学内容与分析、教学目标、教学过程设计、教学策略、教学活动、教学反思、课堂评价等内容。上传附件格式需为 pdf 格式。

2. 课堂实录视频：上传附件格式为 mp4 或 flv 格式，大小不超过 1G（详细要求请见投稿平台）；如是现场录制，录制场地应尽可能光线充足，环境安静整洁，避免在镜头中出现与课程无关的内容；如是网络课程录制，教师本人需出境。

3. 教学资源包：上传附件格式需为压缩包（zip），大小不超过 1G。

## (三) 作品要求

此次活动提交作品应为原创案例，杜绝抄袭、剽窃。如经查明有抄袭和剽窃行为的，将通报所在单位，并取消活动和录用资格。

已在全国各类评奖活动中获奖的、已在公开出版物上发表的案例，不参加本次活动。

## 五、注意事项

1. 征集活动仅面向中国教育学会会员开展（会员申请流程详见附件 1）。

2. 本次征集活动自愿报名，全程线上完成（报名流程及要求详见附件2）。

3. 本次征集活动遵循“数智驱动课堂，深化教学实践变革”主题，按网络公开征集、线上专家审核、线上发布的步骤展开。最终录用的课程视频将在教育学会相关平台上展示。

4. 典型案例有机会在中国教育学会中小学信息技术教育专业委员会2026年学术年会（拟11月初）现场交流展示。

5. 根据课程视频内容质量、平台播放效应，后续组织部分课程直播、在线互动、现场教学等推广活动。

6. 本次征集活动不收取任何费用。

## 六、联系方式

刘老师（中小学信息技术教育专委会秘书处），联系方式：021-62232508

附件：1. 中国教育学会会员申请流程

2. 报名方式及要求

中国教育学会中小学信息技术教育专业委员会

2026年3月23日



## 附件 1

# 中国教育学会会员申请流程

## 一、个人会员

### 1. 入会条件

具有副高级及以上职称，或获得过地市级及以上奖励（荣誉称号）的中小学（幼儿园）、高校、科研机构、教育新闻出版单位工作者均可申请加入。在教育领域作出较大贡献、有社会影响力的优秀者，可破格核准成为会员。

### 2. 会费标准

100 元/年

### 3. 会员权益

- （1）享有本会服务的优先权；
- （2）享有参加本会举办的会员活动专属权，如会员专题案例征集、会员专题调研、会员日活动等；
- （3）享有申报本会教育科研规划课题资格；
- （4）优惠参加本会和本会分支机构举办的收费类学术活动；
- （5）优惠订阅本会所办刊物。

### 4. 申请流程

（1）登录中国教育学会官网（[www.cse.edu.cn](http://www.cse.edu.cn)），点击官网首页“申请会员”，进入后选择“个人会员”申请。

（2）阅读个人会员申请须知及《中国教育学会管理办法》并点击同意；

(3) 使用手机号进行验证并设置密码;

(4) 填写个人基本信息, 并选择服务主体(中小学信息技术教育专业委员会);

(5) 上传证件照照片;

(6) 查看并下载系统生成的个人会员申请表模板, 打印签字盖章后扫描为 PDF 文件, 点击“选择文件”进行上传后点击“上报”按键完成申请;

(7) 等待审核。

## 二、单位会员

### 1. 入会条件

中小学校、幼儿园、高等院校、教育科研机构、教育类出版单位、教育类社会团体等均可申请加入。

### 2. 会费标准

学校: 5000 元/年

其他单位: 10000 元/年

### 3. 会员权益

(1) 享有本会服务的优先权;

(2) 享有参加本会举办的会员活动专属权, 如单位会员现场观摩活动、单位会员教学成果展示活动等;

(3) 享有本会教育科研规划课题推荐资格;

(4) 优惠参加本会和本会分支机构举办的收费类学术活动;

(5) 优惠订阅本会所办刊物。

### 4. 申请流程

(1) 登录中国教育学会官网 ([www.cse.edu.cn](http://www.cse.edu.cn)), 点击官网首页“申请会员”, 进入后选择“单位会员”申请;

(2) 阅读单位会员入会条件后, 下载《中国教育学会单位会员申请表》和《单位法定代表人备案表》模板, 填写签字并加盖申请单位公章后分别扫描为 PDF 格式;

(3) 填写相关信息, 并选择服务主体(中小学信息技术教育专业委员会);

(4) 上传 PDF 版的《中国教育学会单位会员申请表》、《单位法定代表人备案表》以及单位法人登记证书或统一社会信用代码证复印件;

(5) 提交申请, 等待审核。

## 附件 2

# 2026 年度中小学信息技术应用及 教学案例征集活动报名方式及要求

1. 注册报名：于本次活动官方网站 (<http://www.itec-ces.com>) 注册报名，按要求提交个人信息，报名成功后将收到短信通知。
2. 填写报名信息时会员编号为必填项。
3. 创建作品：进入创建作品页，按要求填写作品信息。特别说明课程简介、内容等信息是评选的重要依据，请务必填写准确、清晰。
4. 下载并回传盖章作品授权文件：作品信息填写完成后，将自动生成作品信息 PDF 文档。下载此文档，经由单位盖章后，将 PDF 文档回传至此网站。一旦下载，所填信息将不能修改。
5. 按专委会作品格式要求上传案例作品文件。
6. 此次征集活动采取在线方式征集，在线网站登录/注册时需使用手机验证码，在注册成功、报名成功、入围等环节将根据注册填写手机号进行短信通知提醒。