

# 江苏省高等学校教育信息化研究会

## 工作简报

内部资料 • 秘书处整理      2023年第2期（总第17期）

---

### 目 录

1. 江苏省高等学校微课教学比赛被认定为全省普通高校  
教师教学竞赛省级赛事.....2
2. 关于举办 2023 年江苏省高等学校微课教学比赛的通知 .....4
3. 关于公布 2023 年江苏省高等学校微课教学比赛获奖  
名单的通知 .....10
4. 转发《关于举办 2023 年“领航杯”江苏省教师信息  
素养提升实践活动的通知》.....11
5. 转发《关于公布 2023 年“领航杯”江苏省教师信息  
素养提升实践活动获奖作品名单的通知》.....14
6. 转发《关于举办 2023 年“领航杯”江苏省大学生信  
息技术应用能力比赛暨人工智能大赛的通知》.....15
7. 转发《关于公布 2023 年“领航杯”江苏省大学生信  
息技术应用能力比赛暨人工智能大赛获奖结果的通知》.....19

# “江苏省高校微课教学比赛”被认定为 2023 年全省 普通高校教师教学竞赛省级赛事

根据《全省普通高校教师教学竞赛省级赛事等级认定实施办法（2021 年修订）》（苏高教会〔2021〕25 号），为指导高校建立教师教学竞赛校级竞赛管理体系，形成政府指导、高校为主体、社会组织第三方评价的教师教学竞赛项目动态评价和认定机制，扭转不科学的教育评价导向，坚决克服教师评价“五唯”顽瘴痼疾，回归立德树人的教学初心，江苏省高等教育学会继续开展 2023 年全省普通高校教师教学竞赛省级赛事等级认定工作。

由我会组织进行的“江苏省高校微课教学比赛”项目参与了此次认定工作。根据《关于公布 2023 年全省普通高校教师教学竞赛省级赛事认定（培育）结果的通知》（苏高教会〔2023〕21 号），“江苏省高校微课教学比赛”被认定为省级赛事。

从 2020 年首次认定工作开始至今，“江苏省高校微课教学比赛”已经连续 4 年被认定为省级赛事。省级赛事等级认定申报项目须具有一定的学术权威性和业界影响力，参赛单位在全省高校间覆盖面较广，对教师教学能力培养有一定作用；主办单位为省级学术团体、国内知名高校或知名企业等，承办单位相对稳定，经实践检验组织能力较强、效果较好；较重大的新兴行业或领域的、具有教育教学发展前沿性的教师教学竞赛，或根据国家及地方有关法律或政策要求新办的、具有引领性的竞赛等。

## 附件 1

### 2023 年全省普通高校教师教学竞赛省级赛事认定结果

注：第 1-7 项为免于申报、直接认定的赛事。

序号	竞赛项目名称	主办单位	等级认定
1	全省本科高校青年教师教学竞赛暨全国本科高校青年教师教学竞赛选拔赛	江苏省总工会、江苏省人社厅、江苏省教育厅、江苏团省委	省级赛事认定
2	江苏省职业院校教学大赛（高职组）	江苏省教育厅、江苏省总工会、共青团江苏省委、江苏省妇女联合会	省级赛事认定
3	“启航杯”江苏省高职院校新教师教学竞赛	江苏省教育厅教师工作处、江苏省高等职业教育教师培训中心	省级赛事认定
4	江苏省高校就业创业指导教师教学技能大赛	江苏省教育厅、江苏省高校招生就业指导服务中心	省级赛事认定
5	江苏省高校教师教学创新大赛暨全国高校教师教学创新大赛选拔赛	中国高等教育学会、江苏省高等教育学会、有关本科高校	省级赛事认定
6	江苏省高校体育教师微课教学比赛	江苏省教育厅	省级赛事认定
7	江苏高校辅导员素质能力大赛	江苏省委教育工委、省教育厅	省级赛事认定
8	江苏省高校微课教学比赛	江苏省高等学校教育信息化研究会	省级赛事认定
9	江苏省高校基础物理教师上好一堂课竞赛	江苏省物理学会	省级赛事认定
10	“外教社杯”江苏省高校外语教师翻译大赛	江苏省翻译协会、江苏省高等学校外国语教学研究会、上海外语教育出版社	省级赛事认定
11	“外教社杯”全国高校外语教学大赛江苏省赛区比赛	江苏省高等学校外国语教学研究会、上海外语教育出版社	省级赛事认定
12	“外教社杯”全国高校外语教学大赛微课比赛江苏省赛区比赛	江苏省高等学校外国语教学研究会、上海外语教育出版社、“学习强国”江苏学习平台	省级赛事认定

# 江苏省高等学校教育信息化研究会

苏高教信研〔2023〕1号

## 关于举办 2023 年江苏省高校微课教学比赛的通知

各高校会员单位：

为贯彻落实党的二十大精神，响应国家数字中国建设和教育数字化战略行动，落实《省教育厅关于大力推进高校教学数字化工作的意见》（苏教高〔2023〕1号）等文件精神，充分发挥微课等优质教学资源在赋能职业教育高质量发展、推进高等教育改革、满足师生最为急需的教育资源和教育服务需求中的作用，全面提升高校教师专业化水平和创新能力，以赛促教，以赛促学，以赛促建，加快推进江苏高校教育数字化转型和智能化升级，经研究，决定举办 2023 年江苏省高校微课教学比赛。现制订比赛工作方案如下：

### 一、赛事组织

2023 年江苏省高校微课教学比赛由江苏省教育厅指导、江苏省高等学校教育信息化研究会组织举办，江苏省高等教育学会高校成人教育研究委员会协办，元知科技（南京）有限公司提供技术支持。

### 二、参赛对象

参赛对象为江苏省高等学校教育信息化研究会高校会员单位的在职教师。比赛分全日制组（教学对象为全日制在校学生）和继续教育组（教学对象为学历继续教育学生）两类，参赛作品分别报送和评审。

### 三、比赛内容

比赛作品分为微课、微课程和智慧教学实录微课三种类型：

#### （一）微课

1. 微课指依据人才培养方案、课程标准或大纲及相关教学要求，以现代教育思想和教学理念为指导，以学生自主学习达到最佳学习效果为目标，经过精心的信息化教学设计，以视频、动画等形式记录或展示教师围绕某个（某些）知识点（技能点）开展的简短、完整的教学活动。

2. 微课重点考察教师针对特定教学任务，充分、合理运用信息技术、数字资源和信息化教学环境进行教学设计和实际教学，并将教学的过程制作成为学习资源的能力。参赛教师在自己承担的课程中选取教学重点难点作为参赛作品的内容，内容要聚焦，主题要突出，注重课程思政，能帮助学生解决教学重点难点，学生学习效果突出。

3. 微课作品以视频格式报送（MP4 格式，视频时长 5-12 分钟，分辨率不低于 720p，文件小于 200M）。并同时提交该作品的教学设计文稿（PDF 格式，文件小于 100M，内容、格式与字数不限）。

#### （二）微课程

1. 微课程指依据人才培养方案、课程标准或大纲及相关教学要求，以现代教育思想和教学理念为指导，围绕某个主题，以系列微课为主要教学资源，经过精心的信息化教学设计，主要供学生自主学习的简短的在线课程。

2. 微课程重点考察教师针对教学内容完成教学设计、制作教学资源、建设在线课程、组织在线教学帮助学生达成学习目标的能力。微课程教学目标准确、教学资源丰富、教学活动有效、教学流程完整、技术应用恰当、课程思政突出，能引导学生在线自主学习和协作学习，

突出解决教学的重难点。

3. 微课程为在线课程形式，平台不限。一级目录为 5-8 个单元(或章、模块、项目、任务等)，二级及以下内容不限。作品需提供在线使用的网址、帐号和密码供评审专家评审使用。并同时提交该微课程某一单元的教学设计文稿(PDF 格式，文件小于 100M，内容、格式与字数不限)。

### (三) 智慧教学实录微课

1. 智慧教学实录微课指依据人才培养方案、课程标准或大纲及相关教学要求，以现代教育思想和教学理念为指导，以使学生学习达到最佳学习效果为目标，经过精心的信息化教学设计，充分合理地利用信息化教学技术、资源、设备、环境和相关条件，在智慧教室、实验实训室等信息化教学环境中开展的真实、简短、完整的示范教学活动的全程实录。

2. 智慧教学实录微课重点考察教师针对特定教学任务，充分、合理地运用信息技术、数字资源和信息化教学环境进行教学设计和实际教学的能力，为其他教师提供教学示范和榜样。参赛教师在自己承担的课程中选取合适的内容进行教学设计和实际教学，内容要聚焦，效果要突出，目标要达成。教学中要注重课程思政及学生能力培养，要体现教师教学素养和教学能力水平。

3. 智慧教学实录微课作品须全程连续录制，不允许另行剪辑及配音，不需要加片头片尾及字幕，不允许使用抠像、虚拟编辑合成等技术。作品以视频格式报送(MP4 格式，视频时长 15-20 分钟，分辨率不低于 720p，文件小于 200M)。并同时提交该作品的教学设计文稿(PDF 格式，文件小于 100M，内容、格式与字数不限)。

## 四、比赛要求

1. 微课和智慧教学实录微课参赛作品为个人参赛，独立完成教学，并且在本次比赛中只能申报1件参赛作品。

微课程参赛作品可以个人或教学团队的名义参赛。以教学团队名义参赛时团队成员须为同一学校在职教师，成员不超过3人，以主讲教师（第一完成人）为主进行教学。参赛作品的第一完成人在本次比赛中只能参与1件参赛作品。

2. 参赛作品要坚持立德树人，能够将思想政治教育内化为课程内容，弘扬社会主义核心价值观。作品应紧紧围绕坚定学生理想信念，以爱党、爱国、爱社会主义、爱人民、爱集体为主线，围绕政治认同、家国情怀、文化素养、宪法法治意识、道德修养等重点优化课程思政内容供给，系统进行中国特色社会主义和中国梦教育、社会主义核心价值观教育、法治教育、劳动教育、心理健康教育、中华优秀传统文化教育。

3. 作品无危害国家安全、涉密及其他不适宜网络公开传播的内容；作品应为参赛教师本人或团队原创，无侵犯他人知识产权内容。若发现参赛作品有抄袭他人作品、侵犯他人著作权或有任何不良信息内容，将取消该作品参赛资格。

4. 作品参赛报名表中签字盖章等信息不全、作品缺少教学设计文稿等材料的作品不进入评审环节。

5. 参赛者享有作品的著作权，同时授权赛事组织单位将本作品制作成集锦出版或在指定公益性网站免费共享（涉密的除外）。已授权其他版权所有的作品不得参加比赛。优秀作品将在“江苏省高校信息化教学优质资源平台”（<http://home.jsysy.org.cn>）上展示共享。

6. 参赛作品以学校为单位进行推荐。

全日制组作品：一般本科院校每校推荐总数不超过 10 项，本科民办院校、本科中外合作办学学校及一般高职院校每校推荐总数不超过 8 项，高职民办院校、高职中外合作办学院校每校推荐总数不超过 6 项。

继续教育组作品：本科院校每校推荐总数不超过 2 项，高职院校每校推荐总数不超过 1 项。

各校微课、微课程、智慧教学实录微课三类作品推荐比例不限。

## 五、奖项设置

比赛依据参赛作品数量的比例设立一等奖、二等奖和三等奖，另设立若干优秀组织奖。比赛获奖名单经公示后公布。

## 六、作品提交及材料报送

1. 2023 年 8 月 31 日前，请各校将《2023 年江苏省高校微课教学比赛报名表》（附件 1）、《2023 年江苏省高校微课教学比赛各校推荐汇总表》（附件 2）以及参赛作品上传评审平台，具体地址和方法将在联络员工作群中另行通知。

2. 请无联络员或需要更改联络员的高校将联络员报名表(附件 4)的 WORD 和 PDF 版于 6 月 1 日前发邮件至 [jset2019@163.com](mailto:jset2019@163.com)（全日制组联络员和继续教育组联络可以是同一人）。联络员不变的高校不需要再提交联络员信息。

## 七、其他事宜

1. 请各高校高度重视本次比赛，建议成立专门机构牵头统筹协调本校赛事组织、培训辅导和遴选推荐工作，并对本校推荐作品的内容进行严格把关。

2. 建议各高校把本次比赛作为提高教师教学能力和提升教学质量的重要抓手，纳入学校高质量综合考核要求和职称晋升、岗位评聘



的优先条件，广泛发动教师积极参与，积极为教师参赛创造条件，通过组织高水平的校内遴选，真正推选出优秀作品参加全省比赛。

## 八、联系方式

全日制组联系人：贾晓燕，联系电话：025-83332468，联系邮箱：  
jset2019@163.com。

继续教育组联系人：梁艳，联系电话：025-83688802。

比赛通知详见：<http://www.jset.org.cn>。

- 附件：
1. 2023 年江苏省高校微课教学比赛报名表
  2. 2023 年江苏省高校微课教学比赛各校推荐汇总表
  3. 2023 年江苏省高校微课教学比赛参考指标
  4. 2023 年江苏省高校微课教学比赛学校联络员报名表

江苏省高等学校教育信息化研究会

2023 年 4 月 24 日

# 江苏省高等学校教育信息化研究会

苏高教信研〔2023〕8号

---

## 关于公布2023年江苏省高等学校微课教学比赛获奖名单的通知

各有关高校：

根据《关于举办2023年江苏省高校微课教学比赛的通知》（苏高教信研〔2023〕1号），经学校遴选推荐、专家在线评审、会议复核评审和结果公示，共评审出获奖作品共871项（不含军事院校），其中全日制组一等奖作品126项，二等奖作品258项，三等奖作品412项；继续教育组一等奖作品11项，二等奖作品26项，三等奖作品38项。另根据评审办法，评选出优秀组织奖10项，优秀联络员10位（优秀组织奖学校的联络员）。现将结果予以公布（详见附件）。

附件1：2023年江苏省高校微课教学比赛获奖作品名单

附件2：2023年江苏省高校微课教学比赛优秀组织奖及优秀联络员名单

江苏省高等学校教育信息化研究会

2023年11月7日

# 关于举办 2023 年“领航杯”江苏省教师信息素养提升实践活动的 通知

各设区市教育局、各高等学校：

为提高教师数字素养，深化课程改革，促进信息技术与教育教学融合创新，根据《教育部教育技术与资源发展中心(中央电化教育馆)关于举办 2023 年全国师生信息素养提升实践活动（第二十七届教师部分）的通知》（教技资〔2023〕14 号）要求，经研究，决定举办 2023 年“领航杯”江苏省教师信息素养提升实践活动。现将有关事项通知如下。

## 一、参加人员范围

全省幼儿园、大中小学（含特殊教育学校、中等职业教育学校）在职教师以及教育技术工作者。

## 二、项目设置

### （一）普通项目

1. 基础教育组：课件、微课、融合创新应用教学案例。
2. 中等职业教育组：课件、微课、信息化教学课程案例。
3. 高等教育组：课件、微课、信息化教学课程案例。

### （二）专项

#### 1. 职业教育专项

（1）中等职业教育组：职业教育实践性教学案例、职业教育虚拟仿真教学案例、职业教育数字教材和职业教育数字教材样章。

（2）高等职业教育组：职业教育实践性教学案例、职业教育虚

拟仿真教学案例、职业教育数字教材和职业教育数字教材样章。

## 2. 中小学课例专项

本次活动设置“中小学人工智能教育教学课例征集项目”与“中小学虚拟实验教学应用课例征集项目”。

## 三、相关要求

1. 活动指南请登录教育部教育技术与资源发展中心（中央电化教育馆）网站（[www.ncet.edu.cn](http://www.ncet.edu.cn)）查阅、下载。

2. 根据个人自愿参加的原则，由各设区市教育局、高校教务处评选后统一报送。各设区市教育局于2023年8月20日前将参赛作品和作品登记表（见附件1、2）报送至省电化教育馆，每市报送作品25件，其中基础教育组15件，中等职业教育组10件。各高校于2023年8月1日前将加盖学校公章的联系人信息表（见附件3）发送至指定邮箱，8月20日前将作品统一报送至南京师范大学，每所学校报送作品总数不超过5件，报送时请注明“高教组+学校名称”。每件作品限报1名作者，1名参赛教师限报1件作品。

3. 专项由学校组织直接报送至教育部教育技术与资源发展中心（中央电化教育馆）活动平台。

## 4. 联系方式

### （1）普通项目

基础教育组、中等职业教育组联系人：省电化教育馆李晶，联系电话：025—83752143，电子邮箱：1109735@qq.com。

高等教育组联系人：南京师范大学贾晓燕，联系电话：025—

83332468, 电子邮箱: jsetds@163.com。

(2) 专项

联系人及联系方式见活动指南。

附件: 1. 作品登记表(课件、微课)

2. 作品登记表(融合创新应用教学案例、信息化教学课程  
案例)

3. 高等教育组高校联系人信息表

省教育厅办公室

2023年3月31日

# 关于公布2023年“领航杯”江苏省教师信息素养提升实践活动 获奖作品名单的通知

各设区市教育局，各高等学校：

为促进信息技术与教育教学融合创新，提高教师信息素养，深化课程改革，2023年“领航杯”江苏省教师信息素养提升实践活动已于近日圆满结束。本次活动共设置课件、微课、融合创新应用教学案例、信息化教学课程案例4个比赛项目，分为基础教育组和中等职业教育组、高等教育组。基础教育组和中等职业教育组共收到全省报送的参赛作品316件。经专家评审，共有206件作品获得奖项，其中：一等奖48件、二等奖64件、三等奖94件。高等教育组共收到97所高校的422件作品。经专家评审，共有283件作品获得奖项，其中一等奖66件、二等奖86件、三等奖131件。现将获奖名单（见附件1、2）予以公布。

希望各地各高校以此活动为契机，加快优质数字教育资源建设，不断提高教师信息化教学创新能力，为我省深入推进教育数字化转型、高标准建设教育强省作出新的更大贡献。

附件：1. 2023年“领航杯”江苏省教师信息素养提升实践活动获奖名单（基础教育组和中等职业教育组）

2. 2023年“领航杯”江苏省教师信息素养提升实践活动获奖名单（高等教育组）

省教育网络安全和信息化领导小组办公室

2023年10月8日

# 关于举办2023年“领航杯”江苏省大学生信息技术应用能力比赛 暨人工智能大赛的通知

各高等学校：

为认真贯彻党的二十大精神，全面落实国家和省教育数字化部署，不断提升广大师生数字素养，持续深化信息技术与教育教学融合创新，加快推进教育数字转型和智能升级，根据《省教育厅办公室关于举办2023年“领航杯”江苏省教育信息化应用能力大赛的通知》（苏教办信函〔2023〕7号）精神，定于12月举办2023年“领航杯”江苏省大学生信息技术应用能力比赛暨人工智能大赛。现就有关事项通知如下。

## 一、参赛对象

全省普通高校全日制在校学生。

## 二、活动主题

奋进新征程，勇担新使命。

## 三、赛项设置及要求

本届比赛设微视频、软件开发、人工智能三个项目。

### （一）微视频

通过创意、编剧、导演、拍摄及剪辑、合成等手段，运用声画语言表现内容的动态影像短片。

作者应参与作品编剧、导演、拍摄、演出等环节的主创工作，并完成后期剪辑及合成制作。主题及音画内容均须遵守国家法律法规。作品须加入中文字幕，片头或片尾应加入参赛作品名称、主创人员名

单、学校单位等信息。

作品格式为 MP4, 播放时长不超过 10 分钟, 分辨率不低于 720P, 作品大小不超过 200MB。提交作品时请一并提供内容素材来源说明文档(含选题、故事、图像、声音等)和作品所使用的画面与声音的源素材, 全部文件压缩包大小不超过 300MB。

## (二) 软件开发

基于移动设备或电脑终端, 能在 win7/win10 系统或鸿蒙、安卓、苹果系统中正常运行。

请提供不超过 10 分钟的作品演示视频。视频格式为 MP4, 分辨率不低于 720P, 作品大小不超过 200MB。提交作品时请一并提供作品设计书(介绍作品主要设计思想、技术实现、应用效果、特点创新等)、相关说明文档和软件代码等, 全部文件压缩包大小不超过 300MB。

## (三) 人工智能

人工智能分创意类与竞技类两种类型。创意类内容和形式不限, 竞技类要求见附件 1。创意类须提供人工智能创意应用方案演示视频, 视频格式为 MP4, 时长不超过 10 分钟, 分辨率不低于 720P, 作品大小不超过 200MB。提交作品时请一并提供作品设计书(介绍作品主要设计思想、技术实现、应用效果、特点创新等)、相关说明文档(包含至少 5 个步骤的制作过程, 每个步骤包括至少 1 张图片和简要文字说明)、硬件清单、软件代码等。全部文件压缩包大小不超过 300MB。

## 四、推荐名额

(一) 微视频、软件开发、人工智能创意类每校申报参赛作品总



数不超过 8 件，每件参赛作品限报 1—2 名参赛选手、1 名指导教师。

(二) 人工智能竞技类每校限报 3 支队伍，每支队伍限报 3 名参赛选手、1 名指导教师。

(三) 以学校为单位统一报送，每名参赛选手仅能参加 1 个赛项。不得超额报送作品。

## 五、有关要求

(一) 各高校要高度重视本次比赛，由学校教务部门牵头负责本校赛事组织、培训辅导和遴选推荐工作，并对本校推荐作品的思想性和政治性进行严格把关。

(二) 各高校要指定一位联络员负责竞赛相关事宜，于 2023 年 11 月 10 日前将联络员信息表（见附件 2）电子版和加盖公章的扫描版发送至邮箱 jsetds@163.com。微视频、软件开发、人工智能创意类项目参赛选手报名表（见附件 3）、人工智能竞技类项目参赛选手报名表（见附件 4）、作品汇总表（见附件 5）和参赛材料于 11 月中旬通过系统上传。人工智能竞技类项目将举办线下赛，比赛时间、地点另行通知。

(三) 已正式出版的作品或已获得省级以上奖项的作品不再参加本次竞赛。

(四) 参赛作品应是原创作品，无政治原则性和科学常识性错误，内容积极健康向上，富有智能教育时代特征，体现新信息技术应用。参赛作品不得剽窃、抄袭，不得侵犯任何第三者的知识产权、名誉权或隐私权；作品不得含有蓄意毁坏、恶意干扰、秘密截取或侵占任何

系统、数据或个人资料的病毒及破坏性程序，否则直接取消参赛或获奖资格，并对相关责任人予以严肃处理。

（五）参赛者享有作品的著作权，同时授权赛事组织单位在非商业用途场合组织对比赛成果的免费共享（涉密内容除外）。优秀作品将在“江苏省高校信息化教学优质资源平台”（<http://home.jsysy.org.cn>）上展示共享。

联系人：贾老师，联系电话：025—83332468，邮箱：[jsetds@163.com](mailto:jsetds@163.com)。

- 附件：1. 人工智能竞技类竞赛规则
2. 联络员信息表
3. 微视频、软件开发、人工智能创意类项目参赛选手报名表
4. 人工智能竞技类项目参赛选手报名表
5. 作品汇总表

省教育网络安全和信息化领导小组办公室

2023年10月26日

# 关于公布2023年“领航杯”江苏省大学生信息技术应用能力比赛暨人工智能大赛获奖结果的通知

各高等学校：

根据《省教育厅办公室关于举办2023年“领航杯”江苏省教育信息化应用能力大赛的通知》（苏教办信函〔2023〕7号）和《关于举办2023年“领航杯”江苏省大学生信息技术应用能力暨人工智能大赛的通知》（苏教办信函〔2023〕20号）要求，在全省各高校的大力支持和积极参与下，2023年“领航杯”江苏省大学生信息技术应用能力暨人工智能大赛圆满完成各项赛事。

本届比赛共收到全省121所院校申报的733项参赛作品，共计44支队伍参加人工智能竞技类竞赛。经专家分组评议和现场角逐，共评选出一等奖55项，二等奖100项，三等奖191项，现将获奖名单（见附件）予以公布，请登录江苏智慧教育云平台（<http://www.jse.edu.cn>）查询、下载。。

希望各高校以此活动为契机，进一步引导大学生积极提升信息素养和创新意识，不断增强“互联网+”时代大学生创新创业能力，努力为培养高素质人才、服务经济社会高质量发展作出新的更大贡献。

附件：获奖名单

省教育网络安全和信息化领导小组办公室

2024年1月20日

---

研究会秘书处：南京宁海路 122 号 南京师范大学 田家炳楼北楼 508 室  
官网：<http://www.jset.org.cn/>，联系邮箱：[jsgjxxh@163.com](mailto:jsgjxxh@163.com)，联系电话：025-83332468