

江苏省高等学校教育信息化研究会

江苏省高等教育学会高校成人教育研究委员会

关于征集首批江苏高等继续教育“一平台两系统”在线课程资源的通知

各有关院校：

为贯彻落实《教育部关于推进新时代普通高等学校学历继续教育改革的实施意见》（教职成〔2022〕2号）、《省教育厅关于推进新时代高等继续教育综合改革的实施意见》（苏教高〔2022〕9号）、《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，落实国家教育数字化战略行动，进一步推进江苏高等继续教育高质量发展，受省教育厅委托，江苏省高等学校教育信息化研究会和江苏省高等教育学会高校成人教育研究委员会启动实施“江苏高等继续教育一平台两系统建设工程”。现面向全省高校征集首批江苏高等继续教育在线课程资源，有关事宜通知如下：

一、建设基本原则

江苏高等继续教育“一平台两系统”分步建设，先遴选建设在线课程，后续开展其他数字化教学资源和管理系统建设。

1. 择优推荐。各高校负责建设、推荐本校高等继续教育优质在线课程。各类在线课程资源建设所需经费由各校负责落实，由各校自行

建设。

2. 共建共享。优质在线课程资源本着公益互惠的原则在“一平台两系统”免费开放,新建在线课程著作权归高校及教师(团队)享有,并授权“一平台两系统”向省内高校免费共享。

三、在线课程资源要求

1. 在线课程资源要坚持立德树人,弘扬社会主义核心价值观,无危害国家安全、涉密、敏感信息及其他不适宜公开传播的内容。资源无侵犯他人知识产权内容。

2. 在线课程资源要针对高等学历继续教育对象的特点,符合人才培养方案、课程标准与教学规范,突出新时代人才培养的要求。

3. 在线课程资源要有明确的教学目标,优化的课程结构,更新的教学内容,契合的层次定位,充分、合理地运用信息技术、数字资源和信息化平台的功能。

4. 已建设在其他平台上的适合继续教育的在线课程版权归原商定的所属方所有,择优链接入“一平台两系统”后供各校选择使用。

四、工作安排与要求

1. 请各校于2023年6月30日前将《在线课程资源推荐表》(附件1)word版本和签字盖章PDF版报送邮箱:jset2019@163.com。

2. 在线课程资源各校推荐申报后,由专家组审核遴选,择优上线“一平台两系统”。入选的优质在线课程的作者及所在学校将在省内后续相关项目立项、评奖评优等工作中给予政策倾斜。

3. 高校要切实履行在线课程资源建设与管理的主体责任，实行严格的意识形态、内容、版权等方面的审查和质量监督，确保在线课程资源正确的政治方向和价值导向，无危害国家安全、涉密、敏感信息及其他不适宜网络公开传播的内容，确保无与党和国家的方针、政策、法律法规以及相关规定的要求不符的内容，确保无侵犯他人知识产权内容，符合科学性、适用性要求。在线课程资源上线共享之后，需要做好持续更新与维护。

联系人：贾老师，联系电话：025-83332468。

附件：1. 江苏高等继续教育在线课程建设基本要求（试行）
2. 首批江苏高等继续教育“一平台两系统”在线课程资源推荐表



附件 1

江苏高等继续教育在线课程建设基本要求（试行）

| 序号 | 项目 | 建设要求 |
|----|---------|--|
| 1 | 基本信息 | 包括但不限于：课程名称、课程类别、课程封面图或课程宣传片、课程概述、教学目标、教学计划、教学内容、课程特点、适用对象、教学团队、学习方法和要求、学时数、学分数、学习要求、考核方式、成绩评定、教材与参考资料等。 |
| 2 | 教师团队 | 团队成员结构合理，分工明确，有课程团队简介及照片。 |
| 3 | 课程大纲 | 列出课程知识结构表，注明各单元教学目标、教学内容、授课方式、教学活动方式、成绩评定方法、学习方法、常见问题等。 |
| 4 | 教学资料 | 课程要提供教学用的音频、演示文稿、文字材料、文献、案例、素材、参考资料、常用软件、工具等。材料内容页面呈现要清晰美观，如有外部链接，需能正常访问。 |
| 5 | 课堂讨论 | 每个单元可安排一个或多个主题讨论。教师团队需组织学生开展讨论，密切关注论坛情况，及时答疑，形成良好的互动学习社区。 |
| 6 | 作业练习及考试 | 根据课程内容，要提供相关测验、作业和练习。每门课至少设一次考试。题目分为客观题和主观题。客观题可有单项选择、多项选择、判断题等；主观题可有填空、简答、论述、计算、画图 etc。所有客观题题目必须提供答案，主观题能提供解题步骤和说明。课程应建立题库，所有题目必须与知识点挂钩，题量不少于期末考试题量的 5 倍。 |
| 7 | 教学视频 | 教学视频时长 5-20 分钟为宜。视频内容紧紧围绕教学内容，避免出现有广告嫌疑或与课程无关的内容。视频片头/片尾时长 5-10 秒为宜。视频画面构图合理，主体突出，建议教师出镜。教师教学背景为静态，画面简洁明快，有利于学习。教学环境应光线充足、安静。教师状态饱满，大方得体，语言标准、板书清楚。使用资料、图片、外景、实验和表演等应符合教学内容要求，引用他人素材需注明出处。 |
| 8 | 视频技术要求 | 视频信号稳定，无丢帧、抖动现象。色调平衡，无偏色、突变。画幅 16:9，1080p。音频信号声画同步，无杂音。解说清晰，无失真。视频压缩采用 H.264/AVC 编码，码流率不低于 1024kbps，帧率 25 帧/秒，逐行扫描。音频压缩采用 AAC(MPEG4 Part3) 格式，采样率 48KHz，码流率 128Kbps(恒定)，信噪比不低于 48db，双声道混音。视频采用 MP4 封装，单个视频文件小于 200MB。字幕外挂，SRT 格式。封面图 16:9，1280×720，jpg 格式，单张图片不超过 4M，课程封面图应包括完整的课程名称、主讲教师姓名、学校名称等信息。 |

注：

1. 每门在线课程资源填写 1 张《推荐表》。
2. 负责人简介包括教师的学科背景、教学与科研简况，200 字以内；如入选，个人简介将发布在课程网站。
3. 在线课程简介 300 字内。