

# 上海市高等职业院校信息化教学指导委员会

## 关于“信息化教学技术技能培训”通知

**【培训编号：信息化 201809】**

为适应“互联网+教育”背景下信息化教学需要，推动信息技术与学科的整合，实现信息技术与课堂教学深度融合，进一步提升教师信息化水平，提高课堂教学质量，将从提升信息化教学设计、提高信息化教学技能、增强信息化教学能力三个层面，围绕信息化资源开发、信息技术教学应用、信息化教学理念与教学方法等内容，上海市高等职业院校信息化教学指导委员会联合高等教育出版社邀请教育信息技术领域知名高校的专家团队开展信息化教学技术技能培训。

现将培训的相关事宜通知如下：

### 一、 培训内容及安排

时间	培训内容	课程主要内容	注意事项
2019.1.14 周一 8:30-9:00 签到	实践培训： 精品教学课 件设计与优 化	1、学习精品 PPT 课件设计理念及布局设计 2、学习 PPT 课件制作操作技巧 3、学习 PPT 动画的设计与制作技巧 4、掌握 PPT 课件快速优化技巧 <b>5、完成作业：根据所学内容，每人完成一节教学课件设计与优化，并提交作品</b>	
2019.1.15 周二 8:30-9:00 签到	实践培训： SPOC 支持下的 信息化教 学实践	1、学习构建 SPOC 课程，实现信息技术与课堂融合，开展教学（SPOC 课程构建要素与教学设计） 2、学习弹幕、zoomit、问卷星、雨课堂等教学辅助软件的使用 3、针对自己课程设计一节混合式教学设计案例，并分享 <b>4、完成作业：完善信息化教学设计，将</b>	课前务必安装 SPOC 课程所需软件： 链接： <a href="https://pan.baidu.com/s/10Y6zXjLXkhzDPLNo_IF7wQ">https://pan.baidu.com/s/10Y6zXjLXkhzDPLNo_IF7wQ</a> 提取码：9qro

		本节课信息技术融到初稿的教学设计中 去	
2019.1.16 周三 8:30-9:00 签到	实践培训： 多媒体教学 课件设计与 优化实	1、学习 Focusky 软件使用方法 2、Focusky 多媒体动画在 PPT 演示制作 方法 <b>3、完成作业：制作发散性课件，并提交 作品 课件设计与优化，并提交作品</b>	课前务必安装  focusky 动画演示大师，下载 网 址： <a href="http://www.focusky.com.cn/download/">http://www.focusky.com.cn /download/</a> （下载 windows 版本）
2019.1.17 周四 8:30-9:00 签到	实践培训： 视频微课设 计与开发技 术	1、微课视频录屏基本方法与技巧 2、画中画式微课实现方法 3、协作学习教师出镜微课制作方法与技 巧 4、协作学习视频编辑软件各种使用方 法与技巧 5、微视频制作拍摄实战 <b>6、完成作业：制作一节画中画或者出镜 方式微课</b>	课前务必安装  1. 微课教学课件： <a href="https://pan.baidu.com/s/1__fyUcvEtRlpJK4_tr7Esw">https://pan.baidu.com/s/1 __fyUcvEtRlpJK4_tr7Esw</a>  2. Camtasia 9.0 软件下载： <a href="https://pan.baidu.com/s/1batGBOG3qbw0Pi90aUS2KA">https://pan.baidu.com/s/1 batGBOG3qbw0Pi90aUS2KA</a>
2019.1.18 周五 8:30-9:00 签到	实践培训： 动画设计与 开发技术	1、学习万彩动画大师的使用方法 2、学习优芽制作 MG 动画与情境式动画 <b>3、完成作业：根据所学内容结合自己教 学需要，制作一情境动画</b>	课前务必安装  1. 万彩动画大师，下载网址： <a href="http://www.animiz.cn/download/">http://www.animiz.cn/down load/</a> （32 位/64 位）  2. 优芽互动电影客户端，下 载网址： <a href="http://movie-nin.yoya.com/down.html">http://movie-nin.yoya.com /down.html</a>
2010.1.19 周六 8:30-9:00 签到	实践培训： 职业教育信 息化教学设 计模式	1、学习 iMindMap 进行教学内容梳理 2、学习目标导向式、任务驱动式、问题 导向式信息化教学设计方法与实施 3、专项学习信息化教学中教学评价实现 方法：诊断性评价、过程性评价、总结 性评价 4、学习强化信息化教学设计“双主三阶 段五环节”的主要体现方式 5、学习翻转课堂等模式的内涵、原则、 方法 <b>6、完成作业：利用 iMindMap，完善信 息化教学作品</b>	课前务必安装  安装 imindMap11，下载地址： <a href="https://pan.baidu.com/s/11IHjjBVbzkbNVvCZ82d59Q">https://pan.baidu.com/s/1 1IHjjBVbzkbNVvCZ82d59Q</a>

2010. 1. 20 周日 8:30-9:00 签到		作品交流、总结汇报	
--------------------------------------	--	-----------	--

## 二、 培训地点：

上海市高职高专师资培训基地（上海电子信息职业技术学院徐汇校区）

地址：上海市徐汇区中山南二路 620 号 1 号楼

## 三、 培训对象

上海市高职院校教师，专业不限

## 四、 培训时间及报名：

培训时间：2019 年 1 月 14 日-20 日，共 7 天，56 课时

报名网址：<http://train.shsgzgzjxyjh.cn/train>

报名时间：2019 年 1 月 10 日之前完成网上报名

## 五、 其他注意事项

请每位学员自备笔记本电脑（系统要求：windows 7 版本及以上），并提前安装相关软件。

根据考勤及作业完成情况进行考核，合格者发放培训证书。

上海市高等职业院校信息化教学指导委员会

2018 年 12 月 5 日

