

高教国培（北京）教育科技研究院

关于举办“金质线上课程课件制作实操训练营线上工作坊”的通知

各高等（高职）院校相关部门负责人：

在互联网技术快速发展的时代，互联网+教育的号角已经吹响，微课、线上直播、录播课等教学技术兴起，PPT 课件成为课堂教学中不可或缺的辅助手段。如何充分利用 PPT 课件具有的形象直观、内容丰富、动态呈现等特点，使课堂教学更有吸引力，特别是面向新进青年教师开展 PPT 课件制作与设计的培训便显得尤为重要。为提升广大教师课件制作能力，掌握课件设计、美化技巧，更好地辅助课堂教学内容，提升课堂教学效果和质量，高教国培特举办本期“金质线上课程课件制作实操训练营线上工作坊”。

本期工作坊将以“讲授+实操”的形式，围绕 PowerPoint 神操作——借助讲稿的力量使您的教学更具魅力（升级进阶版）、小软件大用途——利用信息化助力教学科研的绝密神操作、以丰富的技术手段自主创建精品在线开放课程实例分享等三大主题进行分别讲解和实操指导，为老师们能够制作出更好反映教学内容和教学策略、能最大限度激发学生学习兴趣和取得最佳教学效果的课件提供理论支持、技术支撑和实践经验。现将相关事宜函告如下，希望各院校积极支持和配合，组织相关教师参加。

坊主

赖国雄，华南师范大学网络教育学院设计总监，广东职业教育信息化研究会理事专家、高教国培(北京)教育科技研究院注册专家、教育部教育培训“国培计划”及信息化教育方向著名讲师。

聚焦

PowerPoint 神操作——借助讲稿的力量使您的教学更具魅力（升级进阶版）。

小软件大用途——利用信息化助力教学科研的绝密神操作。

以丰富的技术手段自主创建精品在线开放课程实例分享。

形式

坊主直播讲座、软件操作演示、案例分享点评、网络互动交流、远程技术指导、全程微信群答疑。

注：因本次线上直播课程以实操为主，希望各位老师在看直播的同时，能同步跟练，每次课程之后都会有实时答疑交流环节，故请各位老师提前下载安装软件。

【参加对象】

各高等院校、军队院校(含高职、高专、成人院校)分管副校长；教务处、人事处、教师发展中心、职业教育中心、现代教育中心（网络中心、信息中心、信息化建设办）等教学资源库建设负责人；二级学院教学副院长、各系部主任、教研室负责人、各专业负责人、教学管理人员；国家级、省级、校级精品课教学团队负责人、骨干教师、主课教师等。

【时间安排】2020年6月5日——6月7日

【费用标准】1180元/人，学习结束，您将获得高教国培认证的个人专属结业证书，效果等同传统线下培训，可作为继续教育学时证明。

注：本期工作坊由华育国培（北京）教育科技有限公司出具发票。

【报名方式】

联系人：彭老师 电话：15910656115



微信号



扫码识别查看好课

高教国培（北京）教育科技有限公司

2020年5月13日



“金质线上课程课件制作实操训练营线上工作坊”会议议程

时间		课程主题及内容	预期培训效果
6月5日	上午 9:00-11:00	《PowerPoint 神操作——借助讲稿的力量使您的教学更具魅力（升级进阶版）》 1. 常见错误分析及修正 2. 超快速但巨实用的配色及配图技巧 3. 网络加密素材（图片、音频、视频等）的获取方法 4. 低像素图片变高清图以及水印、背景的去除方法 5. 网红字体效果的快速制作方法 6. 自定义个性化图表以使在线课程更专业 7. 利用形状来拯救你那难看的课件 8. 突破常规动画创建高质量动效为你的在线课程加分	掌握 PowerPoint 的高级技术，能独立对原始的 PPT 进行重构和美化，包括文本、图片、形状、图表、多媒体、动画等的选择、美化及应用标准。成为 PPT 高手达人。现场更会提供超精美模板及图示图表模板。 【本课程开始前提供 Office 软件及练习用素材，永久可用版本。更可以教育优惠渠道获得正版 365 软件，具体获得方法请咨询您的业务代表】
	下午 14:30-16:30		
6月6日	上午 9:00-11:00	9. 立体式层次排版思路 10. 设置视音频参数使课件表达形式更多样灵活 11. 创建 3D 超酷的讲稿 12. 手机遥控 PPT 及利用手机重力感应控制虚拟激光笔 13. 上课教师讲稿私密提示方法 14. 解密最新 3D 讲稿及实时翻译字幕的实现方法 15. 利用 PPT 制作视频在线课件的方法 16. Powerpoint 神级插件推荐及使用介绍 17. 全国 400 高校优质模板 18. 赖老师亲自过滤优选精品素材大放送	
	下午 14:30-16:30		

6 月 7 日	上午 9:00-11:00	<p>《小软件大用途——利用信息化助力教学科研的绝密神操作》</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 各大文库论文、文档、资料获得方法 2. PDF 破译多格式转换方法（包括转 DOC、转图片集、转 EXCEL、转 PPT 等） 3. PDF 水印去除方法 4. 网络加密素材（图片、音频、视频等）的获取方法 5. 借助在线神器快速创建超带感 PPT 模板 6. 手机平板无线投影解决课堂多设备难题问题 7. 万能命令应对购物、音乐、视频等各类网站的资源获取 8. 视频水印去除方法 9. 10 秒钟完成的极速扣图神操作 10. 人工智能算法下的图像无损放大技术 11. 利用 AR 技术配合线上课程开发大幅提升课程效果 	<p>本课程仅支持线上实时收看</p> <p>现代信息技术时代背景下，教师已经变成三头六臂，既要当主播，又要当技术大牛，可谓是台前幕后都要做，我们需掌握各种各样的信息化工具。而选好用好工具则变得非常重要。课程会向介绍十数种神操作，以解决老师们工作中的实际需要，而且超级易用简单，一线老师都能掌握。</p> <p>【本课程结束后提供相应软件】</p>
	下午 14:30-16:30	<p>《以丰富的技术手段自主创建精品在线开放课程实例分享》</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 在线课程视频形式及表现手法分析 2. 基于屏幕录制配合教师讲解的在线开放课程制作 3. 导入画外音及外部拍摄视频以丰富课程表现效果 4. 剪辑及划线标注的操作技巧 5. 画中画及多机位镜头合成方法 6. 字幕与片头特效的设计与创建技巧分享 7. 片花及视觉特效处理方法 8. 利用绿屏抠像技术实现虚拟背景 9. 包含线上习题的互动视频制作 10. 生成及输出参数详解 	<p>结合之前介绍的移动开发方案，掌握精品在线开放课程的电脑端制作技术。了解视频格式及编码之前的关系，解决不同平台之间的视频兼容性问题。能独立完成包含片头、多机位切换、画中画、字幕、标注、特效、虚拟背景等等的视频微课作品。</p> <p>【本课程开始前提供 Camtasia Studio 软件及练习素材，永久可用版本】</p>