

AI 智造营，从修图到短视频创作实用攻略



课程时长：1天（6小时）

知识关键词：豆包、剪映、即梦 AI、飞影数字人等

课程介绍：

在数字化转型浪潮下，企业内容营销与品牌传播正面临“高需求、高频率、高成本”的挑战。传统内容生产流程依赖专业设计与拍摄团队，周期长、成本高、难以敏捷响应市场变化。

本课程专为企业市场部、品牌部、电商运营、培训部门及中小企业主量身打造，摒弃冗长的软件学习，直击商业应用核心。课程独创“AI视觉创意+数字人视频”双引擎驱动模式，深度整合豆包、稿定、即梦、飞影、剪映五大前沿国产AI工具，手把手教学员掌握从零成本视觉设计到自动化视频产出的全链路技能。

在一天的沉浸式实战工作坊中，您将不仅学习工具，更将掌握一套可立即落地、能规模化复制的数字化内容生产新范式，助力企业以“一人之力”激活一个创意团队的能量，在内容竞争中实现质的飞跃与成本的革命性控制。

课程亮点：

在这个视觉内容主导的时代，你是否还在为废片无法使用而烦恼？是否羡慕那些制作精良的短视频却不知如何入手？《AI智造营》为你打开一扇通往高效创意生产的大门。

本课程专为**零基础但有创作欲望的个人创作者、新媒体运营、及教育工作者**设计。无需专业设备与复杂软件，通过国产AI工具的组合使用，**手把手教学员从“图像创意生成”到“高质量视频输出”的全套工作**，实现“一个人，就是一个创意团队”。

课程收益：

本课程的最大特色是：**从理论到实践全部干货**。以下是您的收益：

- 掌握一套高效的 AI 视觉 workflow
- 熟练运用多种 AI 工具完成图片修复、美化、创意设计全流程
- 建立从图片处理到视频制作的标准化生产流程
- 拥有独立创作专业内容的能力
- 制作高质量商品图、宣传海报、公众号封面等品牌视觉资产
- 打造个人虚拟形象，制作微课视频、直播等内容
- 产出具有电影质感的专业级短视频作品
- 获得明显的效率提升和创意突破
- 将原本需要数小时的修图工作缩短至分钟级
- 突破创意瓶颈，让 AI 成为你的灵感加速器
- 掌握数据驱动的创作方法，提高内容传播效果
- 建立面向未来的视觉内容创作认知
- 理解 AI 在视觉创作领域的应用边界和发展趋势
- 培养“人机协同”的创作思维，在 AI 时代保持竞争优势

课程大纲：

超级美工 — AI 快速将废片变成精美图片 (1h)

1. 豆包：辅助图像修剪的技巧
 - 智能编辑：通过对话快速调整图片
 - 区域重绘：创意局部内容
 - 背景消除：祛除背景图，让图片更自然的组合搭配
 - 区域扩图：通过增补像素调整图片尺寸
2. 百度：辅助图像修剪的技巧
 - AI 去水印：消除原有水印

- 图片修复：修复照片瑕疵
- 图片换风格：让图片与众不同
- 相似图：检索相似图片，增加选择空间
- 提线稿：变成只有边线的手绘稿

创意大师 — AI 辅助图像的创意设计 (1h)

1. 稿定：提升品牌视觉资产的质量
 - 创作商品图
 - 创作图文封面、公众号首图、晒单海报、贺卡
 - 处理证件照
 - 精细化修图（抠图、划重点、描边、滤镜）
 - 做拼图
 - 变形艺术字
2. 即梦：创作惊艳图文海报
 - 风格化提示公式：场景+构图+风格描述的模块化组合
 - 文本封装技术：标题、标语与关键信息的视觉强调方法
 - 元素替换与文案添加的标准操作流程
 - 视觉风格三要素：应用场景、构图比例、描述深度的协同设计

形象设计师 — 虚拟人形象设计与生成 (1h)

1. 飞影：虚拟数字人，打造你的数字分身
 - 什么是虚拟数字人技术？
 - 虚拟数字人的商业前景
 - 自定义数字人创建流程
 - 数字人与声音市场的资源整合策略
 - 双主播互动场景搭建
 - 微课视频的标准化生产流程
 - 匿名化卡通形象主播设计
2. 即梦 AI：虚拟数字人，打造专业主播
 - 用视频模仿功能，将图片生成更自然真实的 AI 主播
 - 用对口型功能，精准对应音频

视频魔法师 — 打造专业级炫酷短视频 (3h)

1. 剪映基本界面和基础配置
 - 剪映专业版工作流优化：界面配置与快捷键设置
 - 四大功能区协同：素材库、时间线、预览窗、属性面板
2. 模板化创作
 - 同款视频的高效复刻
 - 替换图片制作完整视频
 - 解锁设计查看视频编辑轨道
3. 编辑轨道的进阶玩法
 - 分割、叠放、删除、移动让视频片段拼接更灵活
 - 裁剪、镜像、缩放进行二次构图
 - 倒放实现时光倒流
 - 视频背景一键更换
 - 定格图像凸显精彩瞬间
4. 画面控制的艺术
 - 变速调整画面速度：常规变速、曲线变速、蒙太奇
 - 防抖和降噪
 - 动画设计：入场、出场动画与慢镜头特写效果
 - 美颜让人物魅力出镜
5. 音频创作营造氛围
 - 背景音乐的添加：AI 创作音乐、从视频中分离音乐
 - 节拍点的显示和图像与节拍的配合
 - 音效的添加、人声的添加
 - AI 歌词识别与智能配乐
6. 字幕添加让视频更清晰的表达
 - 用 AI 添加字幕
 - 添加爆款字幕效果
 - 美化字幕：花字效果、应用文字模板
 - 让文字动起来：添加动画效果
 - 文字跟随物体运动：动态追踪与版式设计
7. 调色技巧提升视频的质感
 - 多种流行色调调色解析

- 三种调色技巧
- 套用别人的调色风格
- 8. 合成视频技术让创意与众不同
 - 用蒙版制作画中画效果
 - 智能抠图与色度抠图
 - 混合模式特效制作
- 9. 关键帧动画让静态画面动起来
 - 关键帧动画的类型
 - 运用关键帧模拟运镜效果
 - 参数动画、路径动画与复杂运动设计
 - 无缝过渡、多画面切换与电影片尾设计
- 10. 转场技巧，使画面切换更神奇
 - 常见的转场效果
 - 综合技术应用：制作抠像转场、水墨转场、碎片转场等