



杨曼影视科技（常州）有限公司

AI赋能 · 文化新生

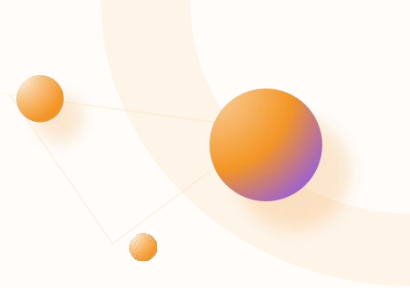
AI驱动

影视动漫

内容创新

2026

公司概况



🏢 企业介绍

杨曼影视科技（常州）有限公司是一家是**产学研一体**的影视文化科技公司，致力于探索AIGC技术边界，引领AI商业影像产业生态，赋能创意价值跃迁。

公司以AI技术为驱动，创作者为核心；通过AI软件应用平台，人机共创模式。构建了覆盖影视制作、商业广告、教育服务、IP短剧开发等，全链路智能影像解决方案；推动影视内容产业从“人力密集型”向“高效智能化”转型。

🏆 战略目标

致力于成为国内领先的**"AI+影视动漫"**内容创新平台，推动行业技术革新与内容升级。

🏆 核心竞争优势



AI技术驱动

自主研发AI大模型，实现从剧本到成片的智能化生产流程，大幅提升创作效率



艺术创作能力

经验丰富的二维动画团队，兼具艺术审美与技术执行力，保证高品质内容输出



市场验证成果

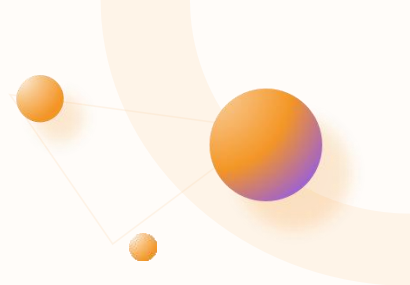
多部作品累计播放量突破6.5亿，充分验证内容创意与AIGC技术的市场竞争力



产业生态布局

深度聚焦文旅、司法、政务三大垂直领域，构建内容创作与公共服务融合生态

使命与愿景



使命

"AI赋能，文化新生"

公司致力于将 **前沿人工智能技术** 与 **传统艺术创作** 深度融合，以技术之力激发文化表达的新活力，推动内容生产方式从**"人力密集型"**向**"智能驱动型"**转型升级。



愿景

构建一个集**内容创作**、**技术研发**、**人才培养**于一体的**全新内容生态**

- 让优质内容的生产**更高效**
- 让优质内容的传播**更广泛**
- 让优质内容的体验**更沉浸**

AI+

技术融合

AIGC

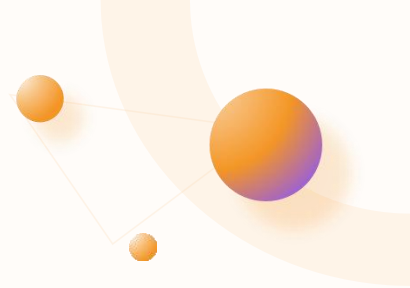
智能生成

IP

内容生态

企业实力：全国布局

以坚实的全国布局和卓越的作品实力，彰显企业的行业影响力



📍 战略支点：五城落地

我们已在多个核心区域完成战略布局，设立分支机构的城市包括：

- 中原腹地：郑州
- 华东枢纽：盐城、常州、连云港
- 华北门户：保定

🏢 核心价值：协同共生

- **深耕地方**：深入挖掘各地文化特色，精准匹配内容需求
- **全国服务**：构建覆盖全国的AI内容创作与服务网络
- **协同发展**：实现技术、人才、资源的跨区域高效协同

📡 联动网络示意图



核心业务体系

以二维动画为基石 · AI技术为引擎 · 三大业务板块协同



动态漫领域

AIGC

深度布局AIGC赛道

自主研发并应用一系列AI辅助工具，实现从剧本分镜、角色生成、场景构建到动态成片的智能化生产流程

效率与品质并重

在保证艺术品质的同时，大幅提升创作效率，满足市场对高频、高品质动态漫内容的需求

市场表现突出

多部AIGC动态漫作品累计播放量突破**7800万**，成为公司核心增长引擎

代表作品

3部破千万



传统动画领域

2D ANIMATION

专业制作团队

拥有经验丰富的二维动画制作团队，专注于高品质内容制作

全链条服务能力

涵盖影视动画、短视频动画、城市及企业宣传片等多元内容形态

一站式解决方案

为客户提供从创意策划到成片交付的全流程动画解决方案

服务类型

全链条



仿真人短剧

VIRTUAL HUMAN

技术融合创新

结合AI数字人技术、实时渲染与传统影视拍摄手法，打造高逼真度内容

虚实融合探索

重点探索AI角色与真人演员的虚实融合，创造独特视觉体验

差异化竞争优势

为短视频平台、微短剧市场提供具有技术差异化和视觉冲击力的创新内容

应用场景

微短剧

自研核心技术



战略转型：从“工具使用者”到“技术定义者”

通过自研大模型构建，掌握核心技术话语权，形成差异化竞争壁垒

AI
自研模型

3+
核心能力

∞
应用场景



智能分镜与脚本生成

基于文本输入自动生成分镜脚本与视觉预览，大幅提升前期创作效率

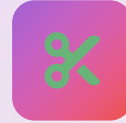
→ 文本 → 分镜 → 预览



风格化角色与场景生成

支持多种美术风格的一键生成与快速迭代，满足多样化创作需求

→ 多风格 · 一键生成 · 快速迭代



视频智能剪辑与后期

自动化完成粗剪、音效匹配、字幕生成等流程，降低后期制作成本

→ 粗剪 · 音效 · 字幕 · 自动化

技术聚焦场景



动画内容生成

Animation Generation



视频创作场景

Video Creation



智能内容生产

Smart Production

核心竞争力
构建技术壁垒

技术演进路线



当前阶段
工具使用者



目标阶段
技术定义者

REPRESENTATIVE WORKS

代表作品及市场表现

全世界觉醒者都听着：老子是灾厄

爆款

AIGC动态漫



抖音播放量

2712.9万+

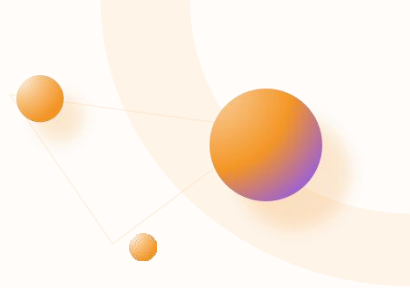
红果热度

4204万+

现象级爆款，多次登上平台热榜

REPRESENTATIVE WORKS

代表作品及市场表现



华夏无神?我直播鉴定亿万神明

AIGC动态漫

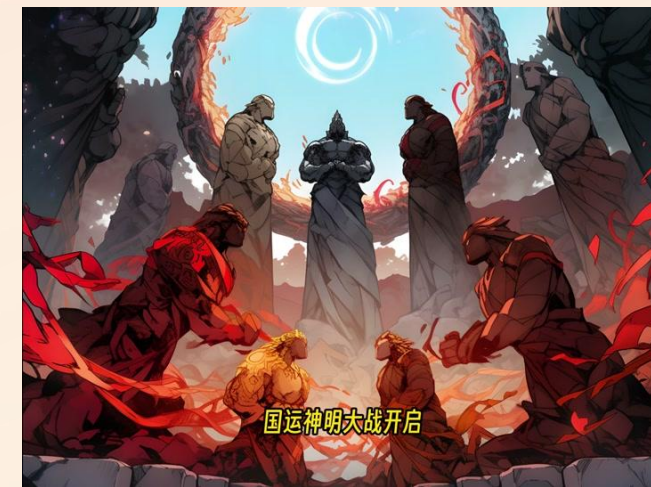
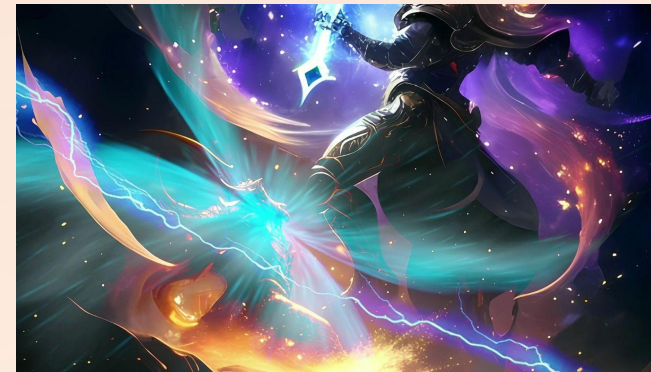
抖音播放量

1414.1万+

红果热度

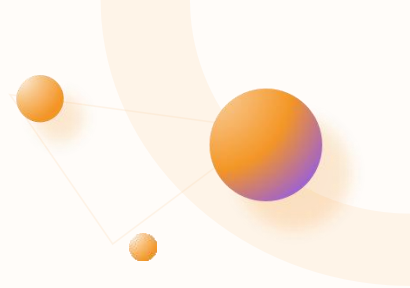
4088万+

占据动漫热播榜



REPRESENTATIVE WORKS

代表作品及市场表现



幕后造神:我编造了十殿镇守使

口碑

AIGC动态漫

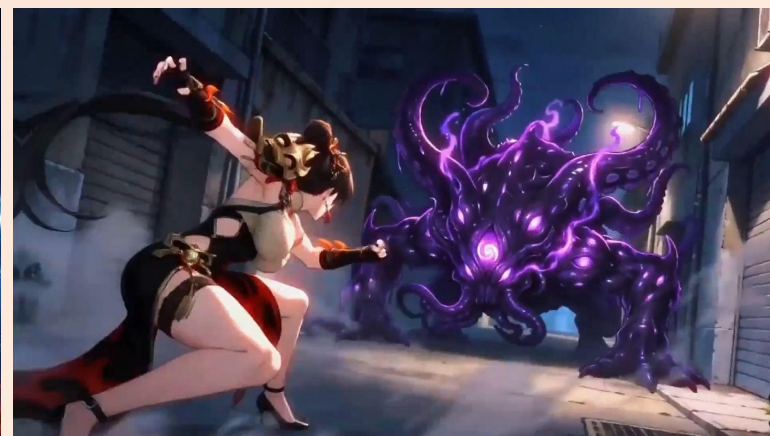
抖音播放量

3699.8万+

红果热度

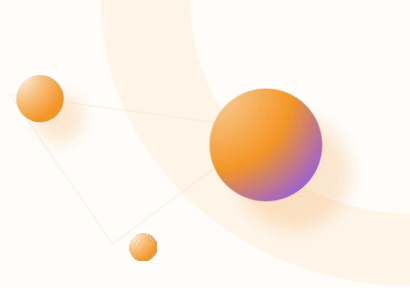
4707万+

口碑与热度双丰收



REPRESENTATIVE WORKS

代表作品及市场表现



大阴阳师

AIGC动态漫

创新

红果热度

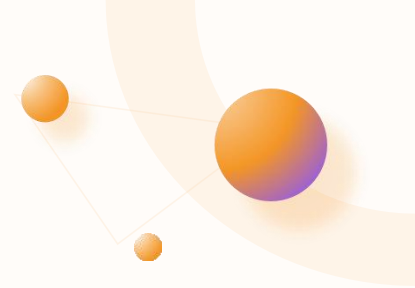
1114万+

传统文化题材创新之作



市场表现

数据驱动 · 市场验证 · 口碑与热度双丰收



累计数据表现

抖音累计播放量

6.5亿+

红果平台累计热度

1.4亿+

破千万作品数量

3部

市场验证结论

以上作品充分验证了公司在**内容创意与AIGC技术应用**上的市场竞争力，为后续业务拓展奠定坚实基础。

AI+
技术赋能

IP化
内容运营

战略布局：深耕三大行业

AI技术为底层支撑 · 推动内容创作与公共服务创新融合



文旅领域

CULTURE & TOURISM

文旅景区AI宣传片

结合实景拍摄与AI特效，打造沉浸式景区形象片

城市文化IP动画

为城市量身打造动画IP形象及系列短片

文旅交互体验

开发AR/VR互动内容，增强游客参与感

提升城市文化辨识度与旅游吸引力



司法领域

JUDICIAL

普法宣传系列剧

以真实案例为蓝本，通俗化普及法律知识

普法交互游戏

面向青少年群体，开发寓教于乐的普法闯关游戏

真实案例短剧

将典型司法案例改编为短剧，用于法治宣传教育

创新法治宣传形式，提升普法效果



政务领域

GOVERNMENT

政务宣传片

以生动叙事和视觉表达，呈现政府工作成果

政务服务AI助手形象

为政府部门设计虚拟形象及动画宣传内容

提升政务传播亲和力与政策解读效果



战略核心

以AI技术为底层支撑，深度聚焦三大垂直领域，推动内容创作与公共服务的创新融合

3

垂直领域

AI+

技术驱动

∞

应用场景

司法领域布局

创新公共服务传播形式 · 提升法治宣传效果



司法领域

JUDICIAL SECTOR



普法宣传系列剧

以真实案例为蓝本，采用动画或仿真人短剧形式，将复杂的法律知识转化为通俗易懂的视听内容

真实案例改编

通俗化表达

多平台分发



普法交互游戏

面向青少年群体，开发寓教于乐的普法闯关游戏，通过互动体验增强法律知识学习效果

寓教于乐

互动体验

青少年专属



真实案例短剧

将典型司法案例改编为短剧，用于法治宣传教育，提升公众法律意识和风险防范能力

案例教学

警示教育

社会效应

📍 创新法治宣传形式，提升普法教育的传播力与感染力

文旅领域布局

科技赋能文旅 · 打造沉浸式文化体验新场景

文旅景区AI宣传片

- ✓ **实景+AI特效融合**：结合实地拍摄素材与AI生成的视觉特效，打造超现实景区形象展示
- ✓ **四季变换可视化**：通过AI技术呈现景区不同季节、不同时段的不同景观，突破时间限制
- ✓ **多平台适配输出**：根据抖音、快手、小红书等不同平台特性，自动生成适配版本

💡 提升景区知名度与游客到访意愿

城市文化IP动画

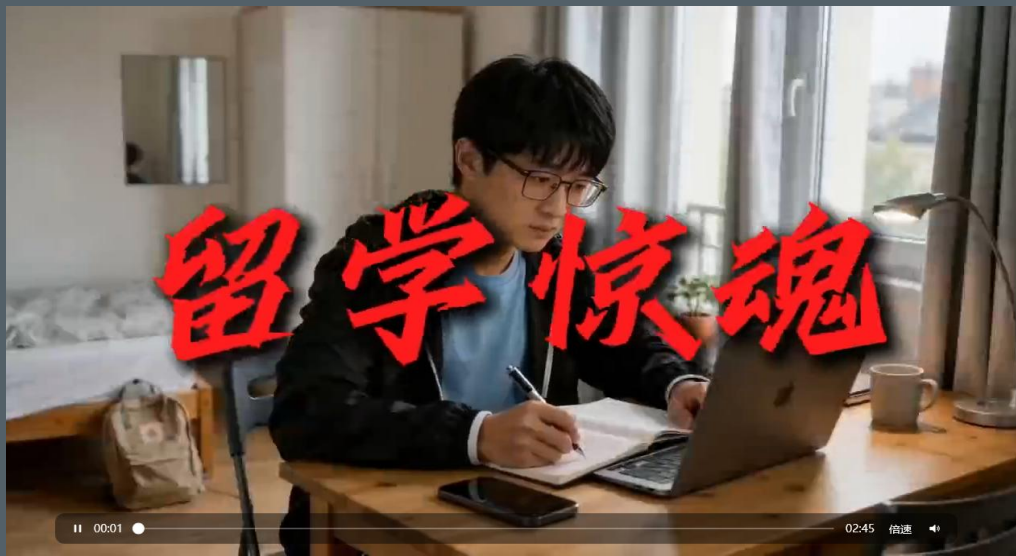
- ✓ **定制化IP形象设计**：深入挖掘城市历史文化特色，量身打造专属动画IP形象
- ✓ **系列短片内容生产**：围绕IP形象创作系列动画短片，讲述城市故事，传播城市文化
- ✓ **衍生品开发支持**：IP形象可延伸至文创产品、表情包、周边商品等多元场景

💡 提升城市文化辨识度与品牌影响力

文旅案例



💡



政务领域布局



政务领域

GOVERNMENT SECTOR



政务宣传片

以生动叙事和视觉表达，呈现政府工作成果与政策解读，让政务信息传播更接地气、更入人心

政策解读 成果展示 民生服务



政务服务AI助手形象

为政府部门设计虚拟形象及动画宣传内容，打造亲和力强、辨识度高的政务服务品牌形象

虚拟形象 AI助手 品牌传播



数据可视化动画

将复杂的政务数据转化为直观的动画图表，提升数据传播效果与公众理解度

数据动画 信息图表 年度报告



公共服务价值

以AI动画技术赋能公共服务领域，创新传播形式，提升传播效果，创造社会价值

创新
传播形式

提升
传播效果

创造
社会价值

人才培养与科技研发双轮驱动

人才是第一资源 · 技术是第一引擎 · 构建可持续发展产业生态



校企合作

UNIVERSITY PARTNERSHIP

01 共建产业班

与高校合作设立“产业班”，定制化培养AI动画复合型人才，课程设置紧密结合产业需求

02 共建实训基地

在校内建设符合**产业标准的动画制作实训基地**，提供真实项目实践环境，让学生在校期间即可接触商业项目

03 专家进校授课

派遣公司**技术专家、资深漫剧导演**等一线人才进校授课，将行业前沿技术带入课堂



就业对接

EMPLOYMENT

- ✓ 为优秀学生提供**实习岗位**，参与公司真实商业项目，积累实战经验
- ✓ **优先录用**表现突出的毕业生，实现从“校园人”到“产业人”的快速转化
- ✓ 建立**长期人才跟踪与成长机制**，为行业持续输送高质量人才

🔄 实现人才培养与产业需求的无缝衔接

双轮驱动生态



人才培养

产业班+实训基地+专家授课



科技研发

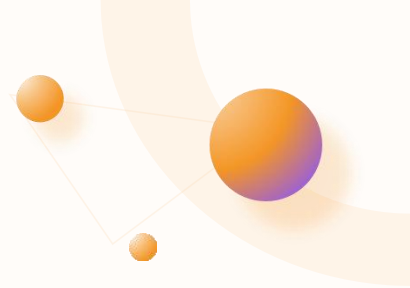
自研AI大模型+技术突破



闭环生态构建

通过“人才+技术”双轮驱动，构建集内容创作、技术研发、人才培养为一体的可持续发展生态

创作 → 研发 → 培养 → 创作



构建AI 内容产业新生态

杨曼影视正逐步构建起一个集内容创作、技术研发、人才培养为一体的闭环生态

为推动AI内容产业发展提供可复制的
"常州样本"



AI驱动
技术创新



内容为王
品质保障



人才为本
持续发展



生态共建
合作共赢



YOUNG MAN
INTERACTIVE ENTERTAINMENT