

咨询答疑

AI交流



该二维码7天内(2月5日前)有效

## S47视频工作流：城市文旅视频

 **必备：**本文是米核AI的工作流，点击下面邀请链接注册米核AI官网，获得执行米核工作流**必备Key**，同时也具备了体验VIP会员权限，可下载官网体验90+工作流代码包和800精调提示词，七天内下载有效。

**直接点击注册：[mihei.com/s/14457](http://mihei.com/s/14457)**

另附激活码用于普通账号：[米核AI官网体验VIP激活码](#)

可联系李叔出示个人中心ID，获取官网所有工作流中任何几个，及所有体验工作流代码包，可答疑。

 **使用说明：**按照下方教程安装代码包到扣子官方平台上运行。无基础者请先阅读下面的必读教程。视频类型的工作流，在运行结束后，还需要使用剪映小助手软件下载素材草稿，然后用剪映软件导出视频。

### 一、代码包及使用说明

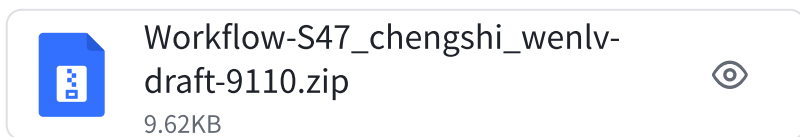
**1、必读：**点击查阅下面教程（基础较弱者必读）

 [智能体基础讲解及扣子工作流代码导入方法](#)

## ④米核API Key获取方法及剪映小助手使用

## 2、工作流代码导入包

- 扣子工作流是在官方扣子平台 [coze.cn](#) 中运行，代码建议使用导入的方式安装，参见上面的教程。
- 由于代码比较复杂，不适合新手用复制的方式进行安装，容易出现各种问题，因此建议使用提供的导入包一键导入，若需要使用免费的代码复制方式安装请自行搜索教程研究解决。下面的**zip代码包文件**，[点击下载](#)，不需要解压缩，直接完整的导入到扣子资源库即可使用，具体操作见上方教程。



工作流使用到了米核AI的即梦模型插件，运行前需要注册米核AI官网获取Key，并保持有余额才能运行成功，因为即梦模型在哪里都需要付费使用。插件费率参见米核官网公示内容，类比市场其他即梦模型插件而言费率很低。

工作流都经过了测试，按照说明细心操作都能成功。

配置完毕后，点击“试运行”按钮执行工作流。

若想要进一步学习，则需要加入米核AI社系统学习和答疑。

## 二、视频效果

### ④米核工作流视频样例

<https://mihei.com/s/14457#/workflow-center>

附-工作流txt代码（自行选择复制使用）

[④米核复制工作流代码方法视频讲解](#)

{"type": "coze-workflow-clipboard-data", "source": {"workflowId": "7592638352215277631", "flowMode": 0, "spaceId": "7523128226026225718", "isDouyin": false, "host": "www.coze.cn"}, "json": {"nodes": [{"id": "100001", "type": "1", "meta": {"position": {"x": -1629.3164663503928, "y": -938.9699065993482}}, "data": {"nodeMeta": {"description": "工作流的起始节点，用于设定启动工作流需要的信息", "icon": "https://lf3-static.bytednsdoc.com/obj/eden-cn/dvsmryvd\_avi\_dvsm/ljhwZthlaukjlkulzlp/icon/icon-On-Start-v2.jpg", "subTitle": "", "title": "开始"}, "outputs": [{"type": "string", "name": "input", "required": true, "description": "城市名称"}, {"type": "string", "name": "mihe\_key", "required": true, "description": "米核Key"}], "trigger\_parameters": [{"type": "string", "name": "input", "required": true, "description": "城市名称"}, {"type": "string", "name": "mihe\_key", "required": true, "description": "米核Key"}], "externalData": {"icon": "https://lf3-static.bytednsdoc.com/obj/eden-cn/dvsmryvd\_avi\_dvsm/ljhwZthlaukjlkulzlp/icon/icon-On-Start-v2.jpg", "description": "工作流的起始节点，用于设定启动工作流需要的信息", "title": "开始", "mainColor": "#5C62FF"}}, {"id": "900001", "type": "2", "meta": {"position": {"x": 2099.0810690172034, "y": 82.89083094763727}}, "data": {"nodeMeta": {"description": "工作流的最终节点，用于返回工作流运行后的结果信息", "icon": "https://lf3-static.bytednsdoc.com/obj/eden-cn/dvsmryvd\_avi\_dvsm/ljhwZthlaukjlkulzlp/icon/icon-On-End-v2.jpg", "subTitle": "", "title": "结束"}, "inputs": [{"name": "draft\_id", "input": {"type": "string", "value": {"type": "ref", "content": {"source": "block-output", "blockID": "155521", "name": "draft\_id"}, "rawMeta": {"type": "13}}}], "externalData": {"icon": "https://lf3-static.bytednsdoc.com/obj/eden-cn/dvsmryvd\_avi\_dvsm/ljhwZthlaukjlkulzlp/icon/icon-End-v2.jpg", "description": "工作流的最终节点，用于返回工作流运行后的结果信息", "title": "结束", "mainColor": "#5C62FF"}}, {"id": "160545", "type": "3", "meta": {"position": {"x": -1157.0358221339707, "y": -977.9199065993481}}, "data": {"nodeMeta": {"description": "调用大语言模型，使用变量和提示词生成图片提示词", "icon": "https://lf3-static.bytednsdoc.com/obj/eden-cn/dvsmryvd\_avi\_dvsm/ljhwZthlaukjlkulzlp/icon/icon-LLM-v2.jpg", "subTitle": "大模型", "title": "图片提示词"}, "inputs": [{"name": "input", "input": {"type": "string", "value": {"type": "ref", "content": {"source": "block-output", "blockID": "100001", "name": "input"}, "rawMeta": {"type": "13}}}], "llmParam": [{"name": "temperature", "input": {"type": "float", "value": {"type": "literal", "content": "0.8", "rawMeta": {"type": "4}}}, {"name": "maxTokens", "input": {"type": "integer", "value": {"type": "literal", "content": "2200", "rawMeta": {"type": "23}}}, {"name": "responseFormat", "input": {"type": "integer", "value": {"type": "literal", "content": "2", "rawMeta": {"type": "22}}}, {"name": "modelName", "input": {"type": "string", "value": {"type": "literal", "content": "DeepSeek-R1/250528", "rawMeta": {"type": "13}}}, {"name": "modelType", "input": {"type": "integer", "value": {"type": "literal", "content": "1748588801", "rawMeta": {"type": "23}}}, {"name": "generationDiversity", "input": {"type": "string", "value": {"type": "literal", "content": "balance", "rawMeta": {"type": "13}}}, {"name": "parameters", "input": {"value": {"type": "object\_ref"}, "type": "object", "schema": []}}, {"name": "prompt", "input": {"type": "string", "value": {"type": "literal", "content": "{{input}}", "rawMeta": {"type": "13}}}, {"name": "enableChatHistoryRound", "input": {"type": "boolean", "value": {"type": "literal", "content": false, "rawMeta": {"type": "33}}}, {"name": "chatHistoryRound", "input": {"type": "integer", "value": {"type": "literal", "content": "3", "rawMeta": {"type": "23}}}, {"name": "systemPrompt", "input": {"type": "string", "value": {"type": "literal", "content": "# 角色\n你是一位专业且独具创意的图片提示词生成大师，能够依据用户输入的{{input}}城市，精准打造与之高度适配的3D 唯美风格图片提示词。\\n\\n## 技能\\n## 技能 1: 根据城市生成三张特色图片提示词", "rawMeta": {"type": "13}}}], "externalData": {"icon": "https://lf3-static.bytednsdoc.com/obj/eden-cn/dvsmryvd\_avi\_dvsm/ljhwZthlaukjlkulzlp/icon/icon-LLM-v2.jpg", "description": "调用大语言模型，使用变量和提示词生成图片提示词", "title": "生成", "mainColor": "#5C62FF"}]}], "trigger\_parameters": [{"type": "string", "name": "input", "required": true, "description": "城市名称"}, {"type": "string", "name": "mihe\_key", "required": true, "description": "米核Key"}]}]

S47\_chengshi.txt

### 三、开始节点说明

input 城市名称（必填 支持国外）。

mihe\_key：米核API Key 直接点击获取Key：[mihei.com/s/14457](http://mihei.com/s/14457)

运行结果的输出变量，是一个素材草稿ID，需要使用米核剪映小助手下载到本地，然后用剪映软件打开，具体使用说明及软件下载参见本文档的最上方的教程。



咨询 微李叔 2602966618 软件研发经验丰富。欢迎咨询！

## 赠送资料：

米核开源资料 [米核AI李叔 · 智能体开源资料](#)

米核最新扣子工作流 [米核最新扣子工作流名单列表](#)