



# Z31：多图全行业二创

 **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：** [miheai.com/s/14457](https://miheai.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](#)

[📖 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](https://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。



Workflow-Z31\_duotu\_erchuang-  
draft-9975.zip

12.51KB



工作流使用到了米核AI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。插件费率参见米核官网公示内容，类比市场其他插件而言费率很低。

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、效果



### 三、开始节点说明

### 输入参数说明

cankao: 参考图片可以一张也可以多张一起。

shuliang: 如果上传一张图片可以说生成几张不一样的图片。如果是多张图片，比如有5张图片，就说5张图片各生成一张图片。

miaoshu: 描述想要保留图片什么东西, 比如: 要出项链图片, 就项链不变, 其他都可以替换。

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

## 四、结束节点说明

 结束

工作流的最终节点，用于返回工作流运行后的结果信息

返回变量

返回文本

▼ 输出变量 ⓘ

| 变量名     | 变量值               |
|---------|-------------------|
| paizhao | [str] 循环 - output |

## 五、其他参考



注意内容

cankao: 参考图片可以一张也可以多张一起

shuliang: 如果上传一张图片可以说生成几张不一样的图片，  
如果是多张图片，比如有5张图片，就说5张图片各生成一张图片

miaoshu: 想要保留图片什么东西，  
比如：要出项链图片，就项链不变，其他都可以替换  
费用：根据出图来算

！ 本工作流大概运行成本：3米粒，小白请谨慎直接运行工作流，先学习，后运行



咨询 **微李叔 2602966618** 软件开发经验丰富。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](#)