



# Z27自媒体工作流：nano pro一键生成动漫角色分镜图

 **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。

## 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-  
Z27\_dongman\_juese\_fenjing-...  
5.23KB



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。

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



 开始

输入 `str.mihe_key` 

有问题加V李叔: 2602966618

**开始节点**  
reference\_images: 参考图片。  
mihe\_key: 米核API Key  
[1、直接点击邀请链接获取Key: miheai.com/?share\\_id=14457](https://miheai.com/?share_id=14457)  
[2、点击查看详细说明及费用标准: \[米核API Key获取方法及剪映小助手使用\]](#), 可免费另下载85+工作流800提示词

 开始

工作流的起始节点，用于设定启动工作流需要的信息

▼ 输入 ⓘ

变量名	变量类型	必填
mihe_key	str. String	<input checked="" type="checkbox"/>
reference_images	 Image	<input checked="" type="checkbox"/>



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](#)

