





S116视频工作流：三分钟精读一本书（附送10分钟长视频精读工作流）

 **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

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

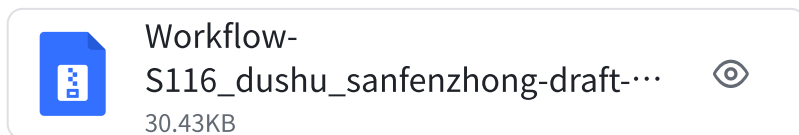
1、必读：点击查阅下面教程（基础较弱者必读）

📖 [智能体基础讲解及扣子 workflow 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 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（官方加密的打不开），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。



（代码12月17日更新了豆包大模型）

工作流运行，例如彩云飞书籍，26个即梦4图片，插件消耗费用为SVIP $26 \times 0.14 = 3.64$ 元。

具体消耗，根据书籍内容大模型自动判断图片数量。

工作流都经过了测试，没有任何问题，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

📖 [米核工作流视频样例](#)

附-工作流txt代码（自行选择复制使用）

mihe_key: 米核API Key 直接点击获取Key: miheai.com/s/14457

 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

output

str. ▼

 create_draft · draft_id

×



—

五、试运行案例

试运行

5m16s | 7214 Tokens 查看日志

✕

试运行输入

JSON模式

AI 补全

author_name* String

作者姓名

刘慈欣

book_name* String

书籍名称

三体

ip_name* String

个人账号名称

米核AI

mihe_key* String

米核API Key，获取miheai.com/?share_id=14457

36f00ff6-9bb09bad

☒ 将本次运行输入保存为测试集或手动创建

运行结果

输出变量

output: "ad8a71af52af0fd8c8c"

▶ 试运行

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一个教程。

六、其它参考

扣子站内 ⓘ | 共享空间M

资源点

豆包 · 1.5 · Pro · 256k

-43.88

 智能抠图

-475,00

语音合成-系统音色文字转语音字数

-668.00

The screenshot shows the bottom portion of a video editing application window. At the top, there's a header bar with a blue gradient containing the text "创建剪辑草稿" (Create Draft) in white. Below this is a large white rectangular area, likely for a preview or workspace. Underneath the workspace is a toggle switch labeled "下载后打开草稿路径文件" (Open draft path file after download), which is currently turned off. The main section below is titled "下载日志" (Download Log) in bold black font. It contains a scrollable list of log entries starting from "[00:59:51]". The visible entries include: "开始下载剪辑映草稿...", "开始处理第1个草稿: ad8a71af0fd8c8c", "检测到音频资源: 28 个, 视频资源: 21 个", "开始下载音频: https://lf3-appstore-sign.oceancloudapi.com/ocean-cloud-tos/Volcar...7bff445125c1.mp3?lk3s=da27ec82&x-expire=1760806320&x-signature=RNf5nZnAQsK%2FZ%", "音频下载完成: https://lf3-appstore-sign.oceancloudapi.com/ocean-cloud-tos/Volcar...7bff445125c1.mp3?lk3s=da27ec82&x-expire=1760806320&x-signature=RNf5nZnAQsK%2FZ%", and "开始下载音频: https://lf9-appstore-sign.oceancloudapi.com/ocean-cloud-tos/Volcar...b479c54eb875.mp3?lk3s=da27ec82&x-expire=1760806323&x-signature=bxyuY6k%2Br4ybyph".

代码包，下载后无需解压直接导入到扣子平台：



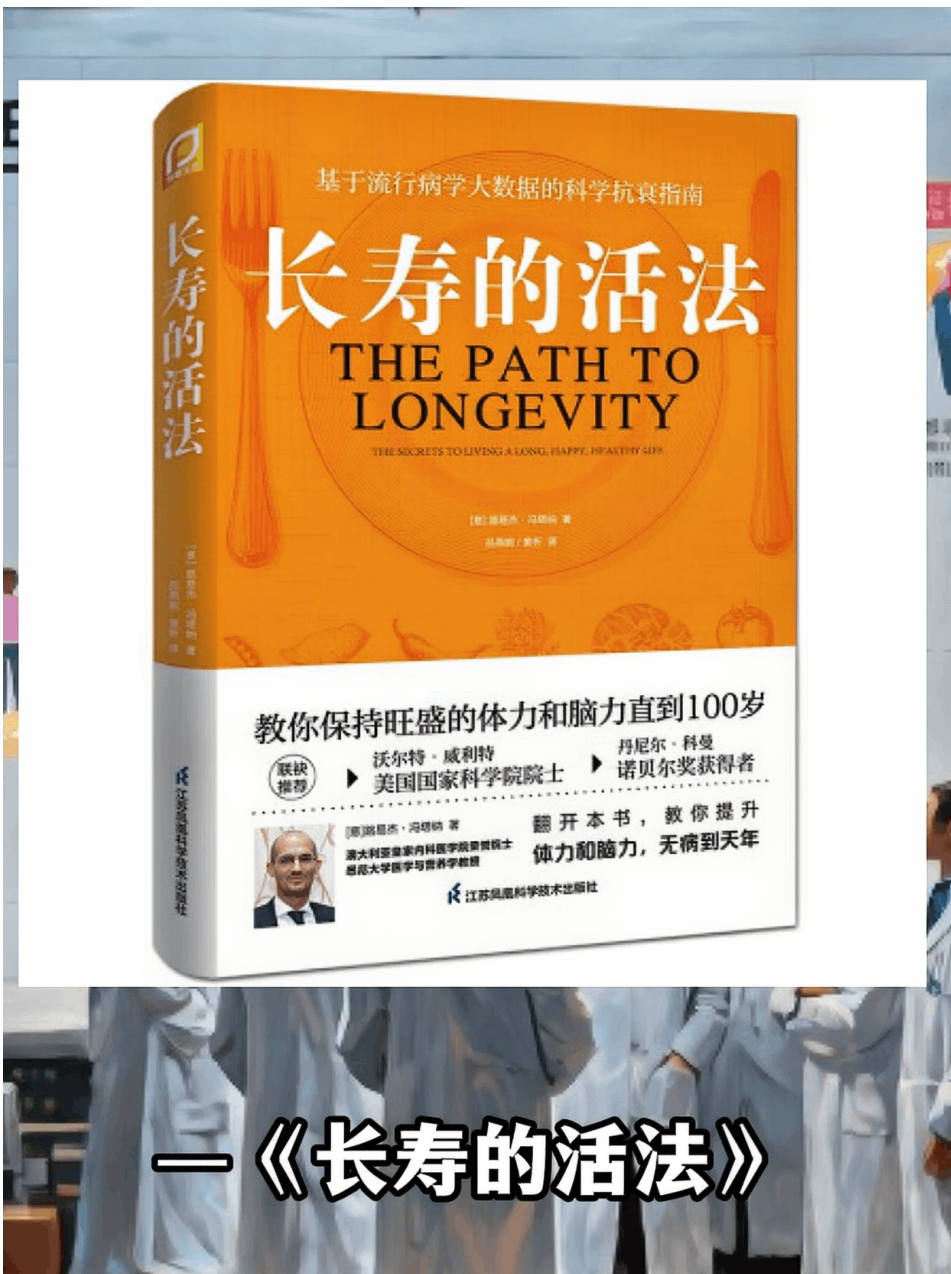
(已更新升级了大模型版本)

使用了速创猫插件，基础较弱者先阅读使用教程

必读： 点击查阅下面教程（基础较弱者必读）

[📖 速创猫剪映小助手 & 插件api_key使用说明](#)





—《长寿的活法》—

开始

Image

输入 str.time str.wenan author_img

time: 精读时长, 3分钟 (10分钟、30分钟、40分钟等建议配合自定义文案效果更好)。

wenan: 精读时间较长时, 需用自定义文案, 一般3分钟700字, 10分钟2300字, 30分钟7000字, 40分钟9300字。

author_img: 作者照片, 上传后会介绍作者背景。

book_fm: 书籍封面图片, 推荐在淘宝截图会自动抠图。

scm_api_key: 速创猫apikey获取 https://agent.ai-tools.cn/login?user_id=2341

速创猫剪映小助手&插件api_key使用说明

<https://laolifeishu.feishu.cn/wiki/JYJrwBL0YihMAOkCOjic>

推荐书籍抠图

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
time	str. String	<input checked="" type="checkbox"/>
wenan	str. String	<input type="checkbox"/>
author_img	Image	<input type="checkbox"/>
book_fm	Image	<input checked="" type="checkbox"/>
scm_api_key	str. String	<input checked="" type="checkbox"/>



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](#)