

# S109视频工作流：彩色火柴人心理学视频

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

另附激活码用于普通账号：[画米核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（无基础者必读此两基础教程）

 [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](#) 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-S109\_hcr\_caise-draft-

3289.zip

47.75KB



注：本工作流有80多个节点，比较复杂，小白请谨慎直接运行工作流，先学习后运行。米核即梦4插件的费率如下图，实时费率以米核官网的插件中心为准，这已经是市面很低的费率了，任何地方使用即梦模型都是要给字节公司付费的，因为运行会消耗算力。以“罗森塔尔效应”视频为例，运行中生成了13个图片，费用为 SVIP  $13 \times 0.14 = 1.82$ 元。运行前需要注册米核官网获取key并保留有剩余米粒才能运行。

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。

## 附-工作流txt代码（自行选择复制使用）

```

    {"type": "coze-workflow-clipboard-data", "source": {"workflowId": "7572112909356204051", "flowMode": 0, "spaceId": "7523128226026225718", "isDouyin": false, "host": "www.coze.cn"}, "json": {"nodes": [{"id": "168391", "type": "4", "meta": {"position": {"x": 6150.902950753047, "y": -3547.998755631832}}, "data": {"no deMeta": {"description": "", "icon": "https://lf3-static.bytednsdoc.com/obj/eden-cn/dvsmryvd_avi_dvsm/ljhwZthlaukjlkulzlp/icon/ic on-Plugin-v2.jpg", "subtitle": "视频合成_剪映小助手-add_audios", "title": "添加人声音频轨道"}, "inputs": {"apiParam": [{"input": {"type": "string", "value": {"content": "7457837925833834536", "rawMeta": {"type": 1}, "type": "literal"}}, {"name": "apiID"}, {"input": {"type": "string", "value": {"content": "add_audios", "rawMeta": {"type": 1}, "type": "literal"}}, {"name": "apiName"}, {"input": {"type": "string", "value": {"content": "7522412867740565513", "rawMeta": {"type": 1}, "type": "literal"}}, {"name": "pluginID"}, {"input": {"type": "string", "value": {"content": "视 频 合 成 _ 剪 映 小 助 手", "rawMeta": {"type": 1}, "type": "literal"}}, {"name": "pluginName"}, {"input": {"type": "string", "value": {"content": "", "rawMeta": {"type": 1}, "type": "literal"}}, {"name": "pluginVersion"}, {"input": {"type": "string", "value": {"content": "", "rawMeta": {"type": 1}, "type": "literal"}}, {"name": "tips"}, {"input": {"type": "string", "value": {"content": "", "rawMeta": {"type": 1}, "type": "literal"}}, {"name": "outDocLink"}]}, "inputDefs": [{"description": "[\\\"audio_url\\"]": "http://example.com/audio1.mp3"}, {"duration": 120, "start": 0, "end": 12000000, "audio_effect": "\\\"教堂\\\""}]}, {"name": "audio_infos", "required": true, "type": "string"}, {"description": "草稿地址, 使用create_draft输出出的draft_url即可", "type": "list", "name": "audio_ids", "schema": {"type": "string"}, "required": false, "description": "音频 ID 列表"}, {"type": "string", "name": "draft_id", "required": false, "description": "草稿ID"}, {"type": "list", "name": "segment_ids", "schema": {"type": "string"}, "required": false}, {"type": "list", "name": "segment_infos", "schema": {"type": "object", "schema": [{"type": "integer", "name": "start", "required": false}, {"type": "integer", "name": "end", "required": false}, {"type": "string", "name": "id", "required": false}], "required": false}, {"type": "string", "name": "track_id", "required": false, "description": "track_id"}, {"type": "object", "name": "bounds", "value": {"x": 5970.902950753047, "y": -3547.998755631832, "width": 360, "height": 135.2}, "externalData": {"icon": "https://lf9-appstore-sign.oceancloudapi.com/ocean-cloud-tos/plugin_icon/2109334276542960_1751437477703179450_OPDhBx8e0v.png?lk3s=cd508e2b&x-expire=1767965329&x-signature=li2VyOLucDVH0hOMdI%2BK%2F1XtSM0%3D", "apiName": "add_audios", "pluginID": "7522412867740565513", "pluginProductStatus": 1, "pluginProductUnlistType": 0, "pluginType": 1, "spaceID": "7522406276270358566", "inputs": [{"description": "[\\\"audio_url\\"]": "http://example.com/audio1.mp3"}, {"duration": 120, "start": 0, "end": 12000000, "audio_effect": "\\\"教堂\\\""}]}, {"name": "audio_infos", "required": true, "type": "string"}, {"description": "草稿ID, 使用create_draft输出出的draft_id即可", "type": "list", "name": "audio_ids", "schema": {"assistType": 0, "type": "string"}, "required": false, "description": "音频 ID 列表"}, {"type": "string", "name": "draft_id", "required": false, "description": "草稿ID"}, {"type": "list", "name": "segment_ids", "schema": {"assistType": 0, "type": "string"}, "required": false}, {"type": "list", "name": "segment_infos", "schema": [{"input": {"type": "string", "value": {"content": "end", "rawMeta": {"type": 1}, "type": "literal"}}, {"name": "id", "required": false}, {"input": {"type": "string", "value": {"content": "start", "rawMeta": {"type": 1}, "type": "literal"}}, {"name": "start", "required": false}], "required": false}, {"type": "string", "name": "track_id", "required": false, "description": "track_id"}]

```

S109\_hcr\_caise.txt

## 二、视频效果

### ④ 工作流视频样例

### 三、开始节点说明

参数的说明：

title : 标题，显示在视频最上方，必填。

logo : 视频左上角logo图片，可选。

select : 1是AI生成内容和配音，2是自己提供文案AI生成配音，3是自己录音。

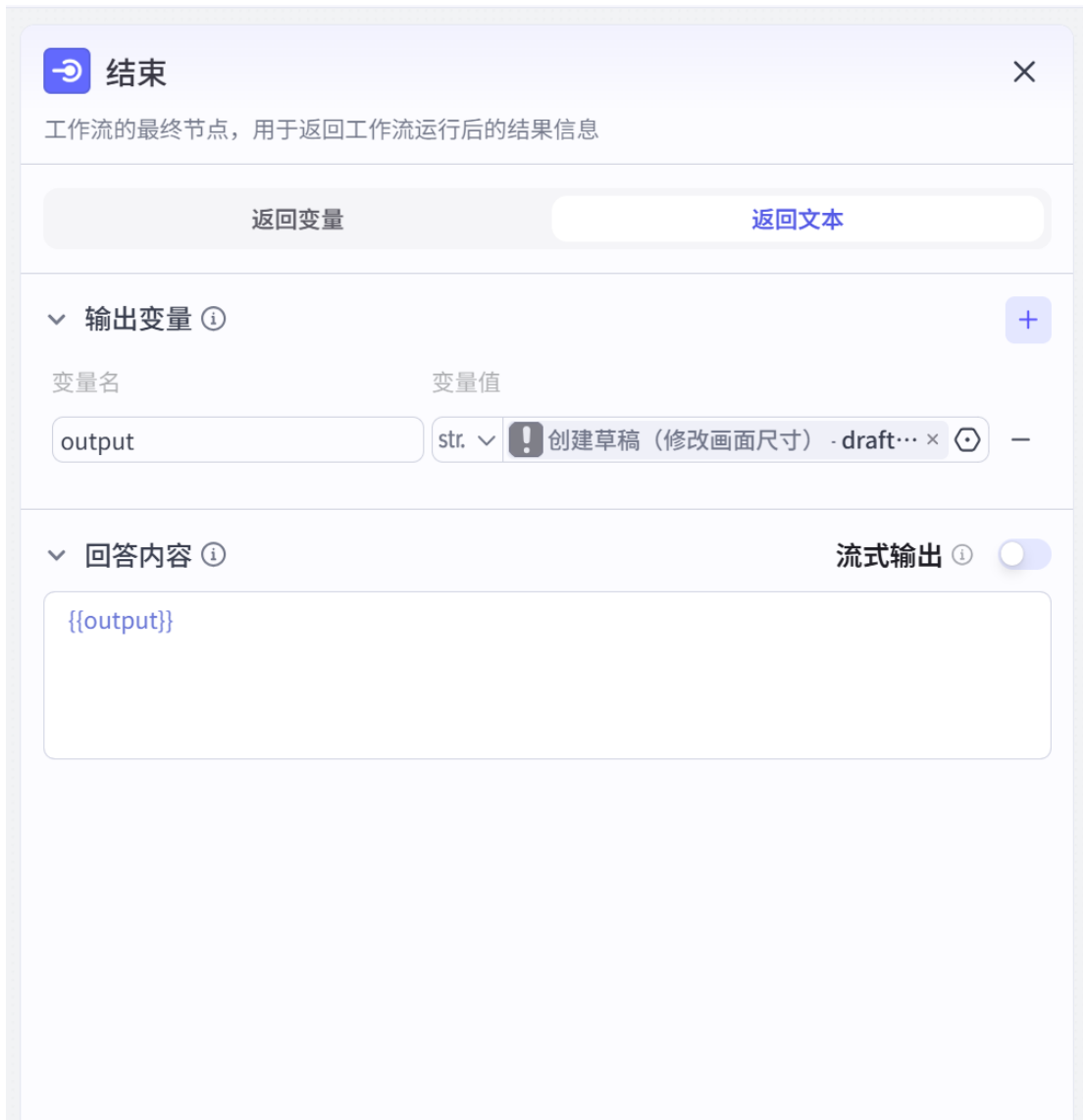
voice : 自己的配音，select选择3的时候自己上传mp3文件。

content: 文案内容，select选择2时需要填写。

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

The screenshot shows a workflow configuration interface with the 'Start' node selected. On the left, there's a sidebar with input fields for title, logo, select, voice, content, and mihe\_key. The main panel displays the 'Start' node details, including its description as the entry point for the workflow and its role in setting up work flow information. It lists the input variables: title (str. String, required), logo (Image, optional), select (int. Integer, required), voice (Audio, optional), content (str. String, optional), and mihe\_key (str. String, required). The 'mihe\_key' field is highlighted with a blue border.

### 四、结束节点说明



## 五、试运行案例

试运行

4m17s | 43804 Tokens [查看日志](#) [X](#)

试运行输入

mihe\_key\* String  
米核Key获取 mihei.com/?share\_id=14457  
36f00...bad

select\* Integer  
1是AI生成内容和配音，2是自己提供文案AI生成配音，3是自己录音  
1

title\* String  
标题，必填项，显示在视频最上方  
罗森塔尔效应

content String  
文案内容，select选择2时需要填写

logo Image  
视频左上角logo图片  
上传

voice Audio

▶ 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](#)

