# 常见问答

## 问：助手头像&名称怎么填？

答：头像需要与主题相关，而且越有吸引力进来用的人就越多哦。

助手名称应为十个字以内，要高度概括助手功能。
✅优秀示例：最好直接说明助手用途～
如：小红书文案创作、B站视频脚本创作、解梦大师、国画大师等。
❌反面教材：名称和助手实际功能无关、语义含糊。
如：令人心动的 offer、灵感小助手等。

**问：指令（prompt）是什么？**

答：如果你想让 AI 大模型完成某个任务，就需要给他具体的指令（prompt）提示。指令（prompt）直接决定你所创造的智能体的效果。

指令就是你向 AI 大模型提问时的文字提示，通过指令，可以说明对生成结果的要求，可以让模型生成更符合需求的结果。

智能体的指令不会展现给用户。

智能体专属指令占位符：$$@@$$。（占位符即指令中的会随用户输入而变的变量内容占位，通过占位符，可以使指令更加通顺）

## 问：文字类指令怎么写？

答：最简单的指令公式： 你想让智能体扮演的角色+希望ta根据用户什么样输入信息来生成什么样的结果+对助手所生成的内容的详细要求。

通用指令构成：

1.Context 上下文：说明想让大模型执行任务的背景

2.Instruction 指令：说明你想让模型执行什么任务

3.Input Data 输入数据：说明用户要输入什么内容

4.Outpt Indicator 输出提示：规定输出结果内容（说清想要+不想要）

Tips：

1.要减少模糊表达，明确提出你的需求。

2.指令中的称谓代词要统一，不要反复切换，可能会造成 AI 大模型理解混乱。

3.指令中尽可能不要体现行业黑话，可能会造成 AI 大模型理解障碍。

✅优秀示例

你是一名资深导游。我的目的地以及预计游玩时间是 $$@@$$，你需要根据我提供目的地和预计游玩时间，给我提参观建议，为我制定旅行计划。你所制定的旅行计划必须具有可行性，不能行程太过紧凑，要考虑通行时间。

（可将用户输入内容，带入通配符位置，形成完整的一段命令，发送给模型请求结果）

❌反面教材

帮我写一份去x地的旅游攻略。（不具体，可能给出的结果可行性不高，或者比较泛，与实际需求不符）

## 问：图片类指令怎么写？

答：最简单的指令公式： 画一幅画：主题，环境，风格，图片质量。

指令构成：

1. 任务（必须说明）：明确说明希望大模型作画/生成图片，并写有【:】，以便后续说明作画具体要求。如：画一幅画：/生成一张图片：
2. 主题（最先说明）：图片主题及描述性细节，如人物、动物、物体、动作、姿势、情绪等。
3. 环境：场景、环境、背景、画面，如森林、街道、海洋等。
4. 灯光：光线类型，如自然光、暖光、强光、边缘光、日光等。
5. 色彩：图片整体颜色说明，如柔和、高饱和度、明亮、彩色、黑白等。
6. 视角：图片视角说明，俯视图、鸟瞰图、头部特写、全身照、侧面图、广角图等。
7. 风格：图片艺术风格说明，如赛博朋克、浮世绘等。
8. 出图质量：图片画质说明，如 4k、1080p、高细节等。

Tips：

* 主题为必填项，其他部分可选填。指令内容先后顺序直接影响模型作图内容权重，因此主题部分应最先说明～
* 作图类指令不超过 80 字最佳，重点想要体现的部分先说明。
* 若作图助手定位为通用作图，不局限于某一风格或某一类主题，则不宜给极为具体的限制。

✅优秀示例

画一幅画：女孩，森林，太阳光，全身照，明亮，写实图片，4k。

画一幅画：$$@@$$，森林，太阳光，全身照，明亮，写实图片，4k。（可结合用户输入，替换通配符内容，画不同主题的画）

❌反面教材

画一个森林里的女孩（太泛，可能无法画出想象中的效果）