# 一、

详细的描述

让模型充当某个角色

使用分隔符标明输入的不同部分

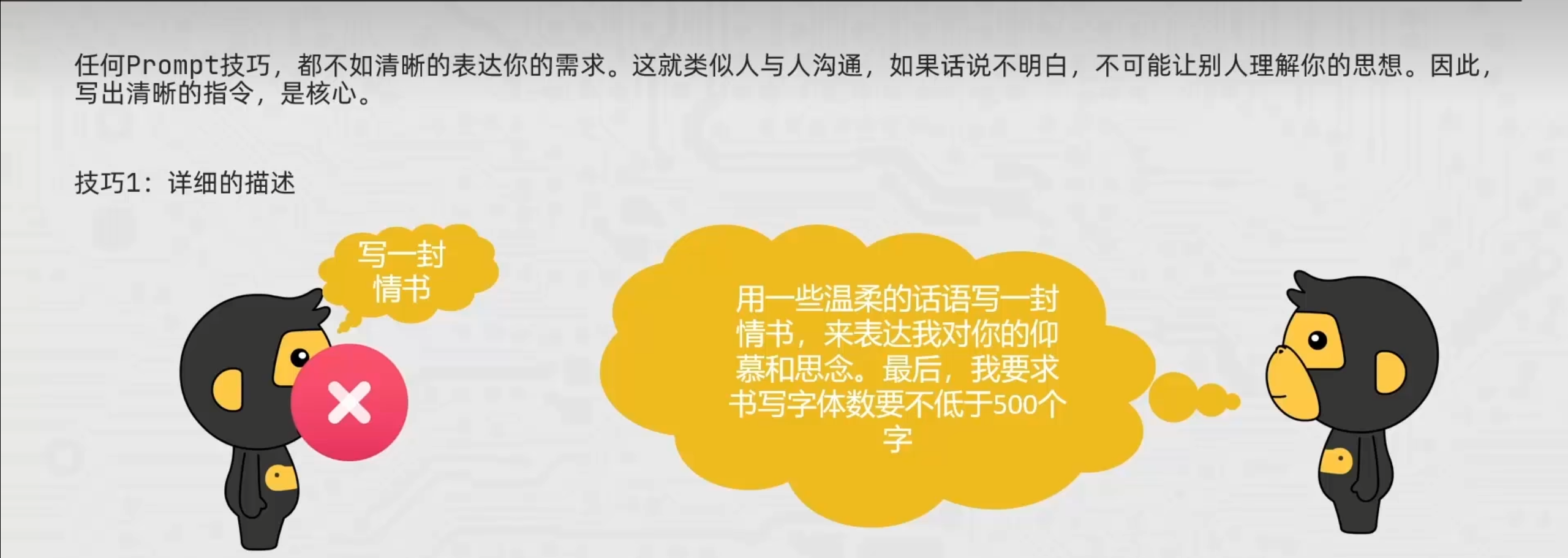
对任务指定步骤

提供例子

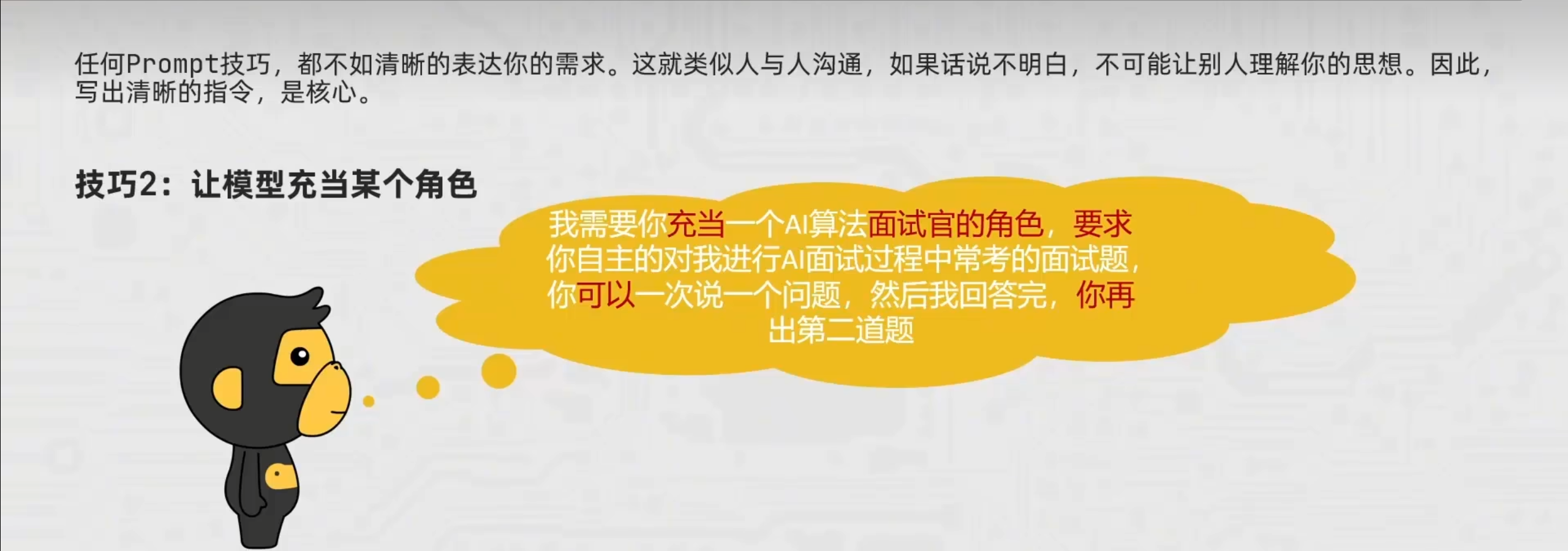
使用参考文本（解决幻觉问题->知识库）

5.

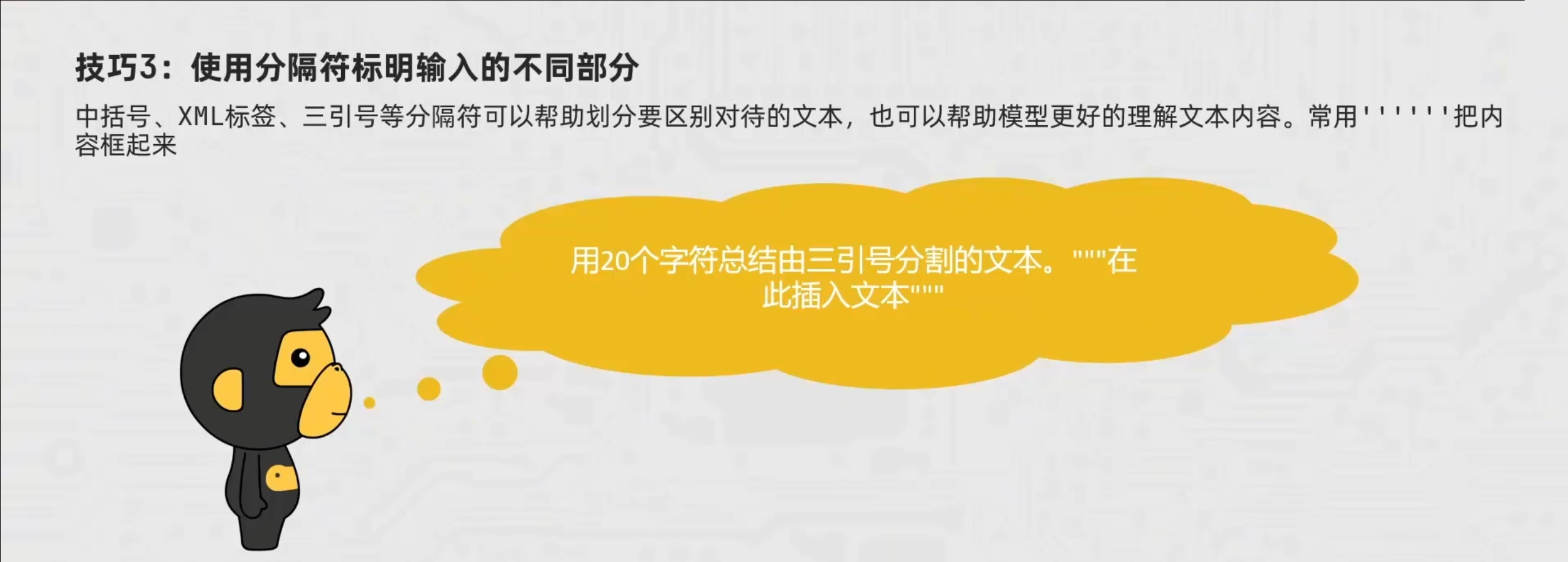
详细的描述



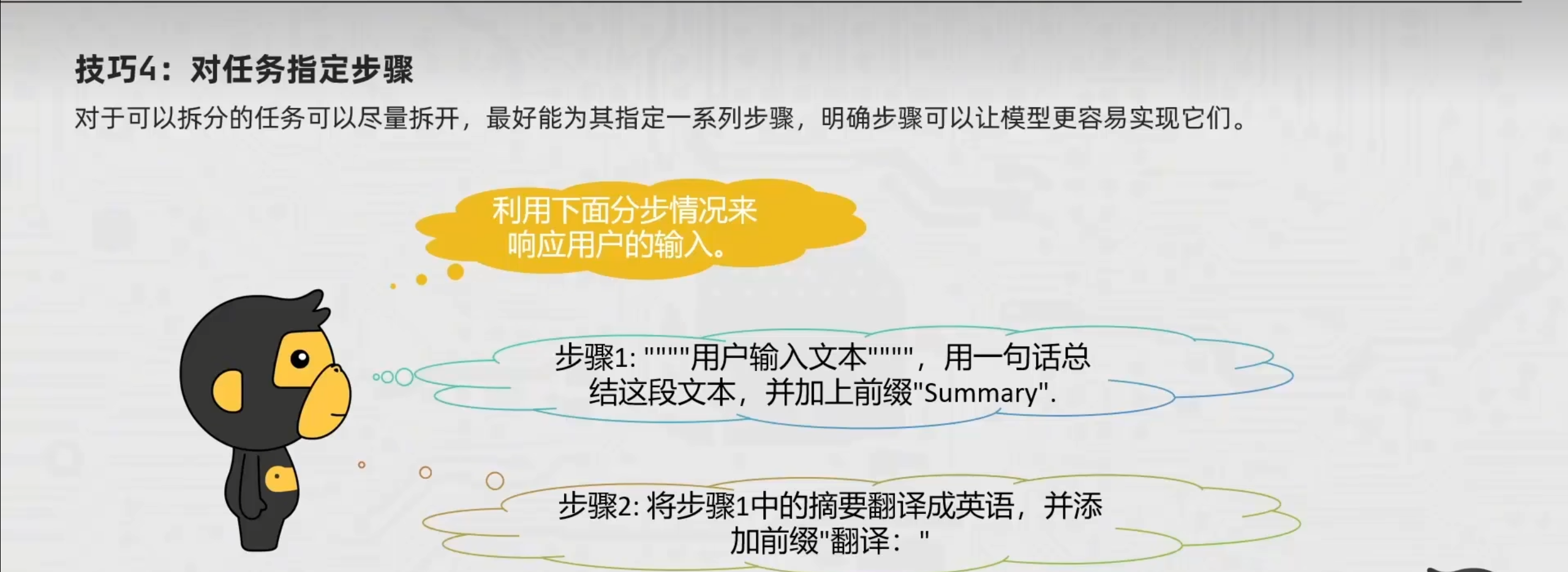
让模型充当某个角色



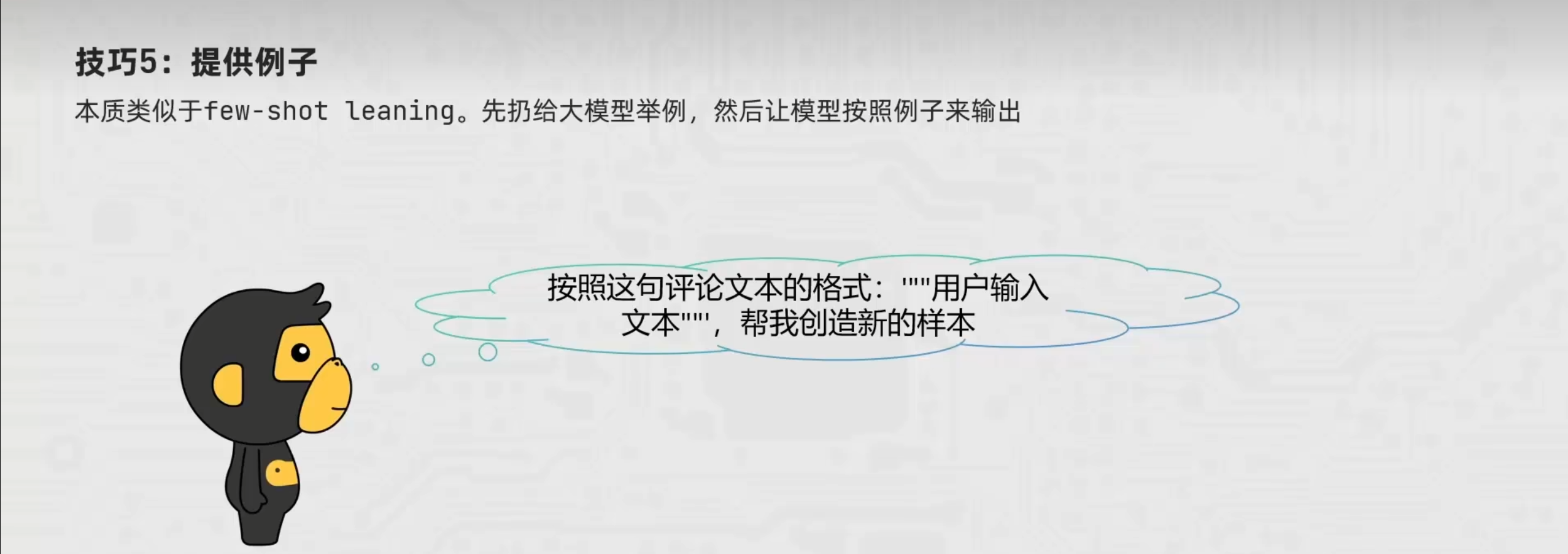
使用分隔符标明输入的不同部分



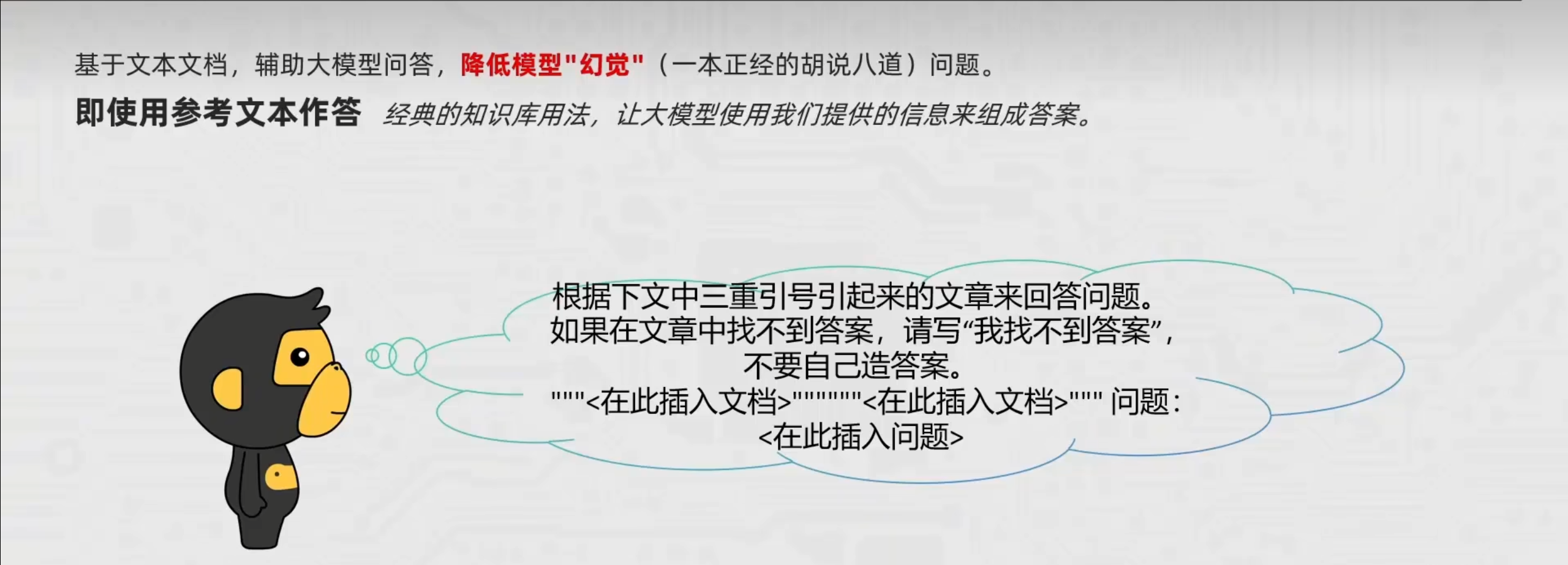
对任务指定步骤



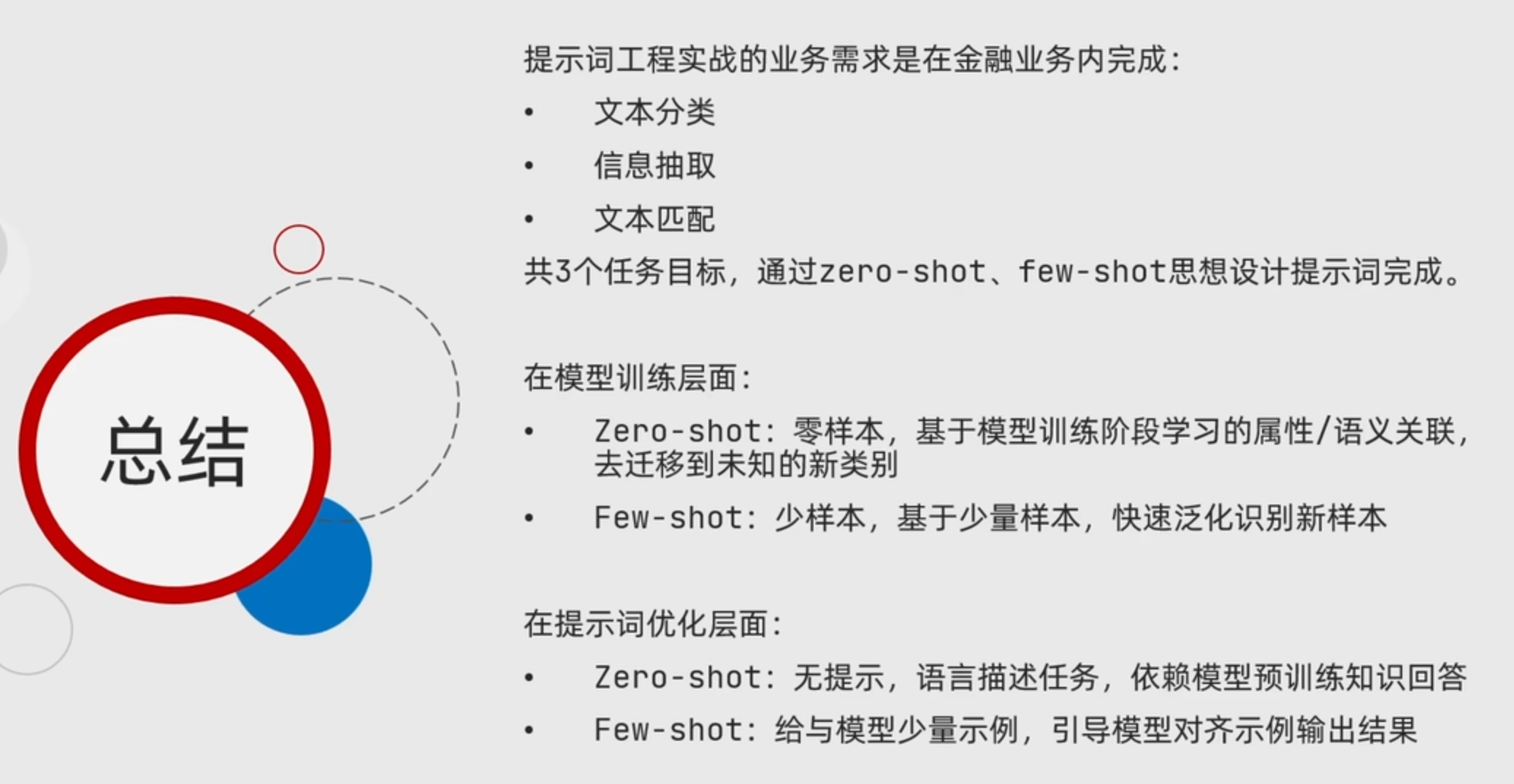
提供例子



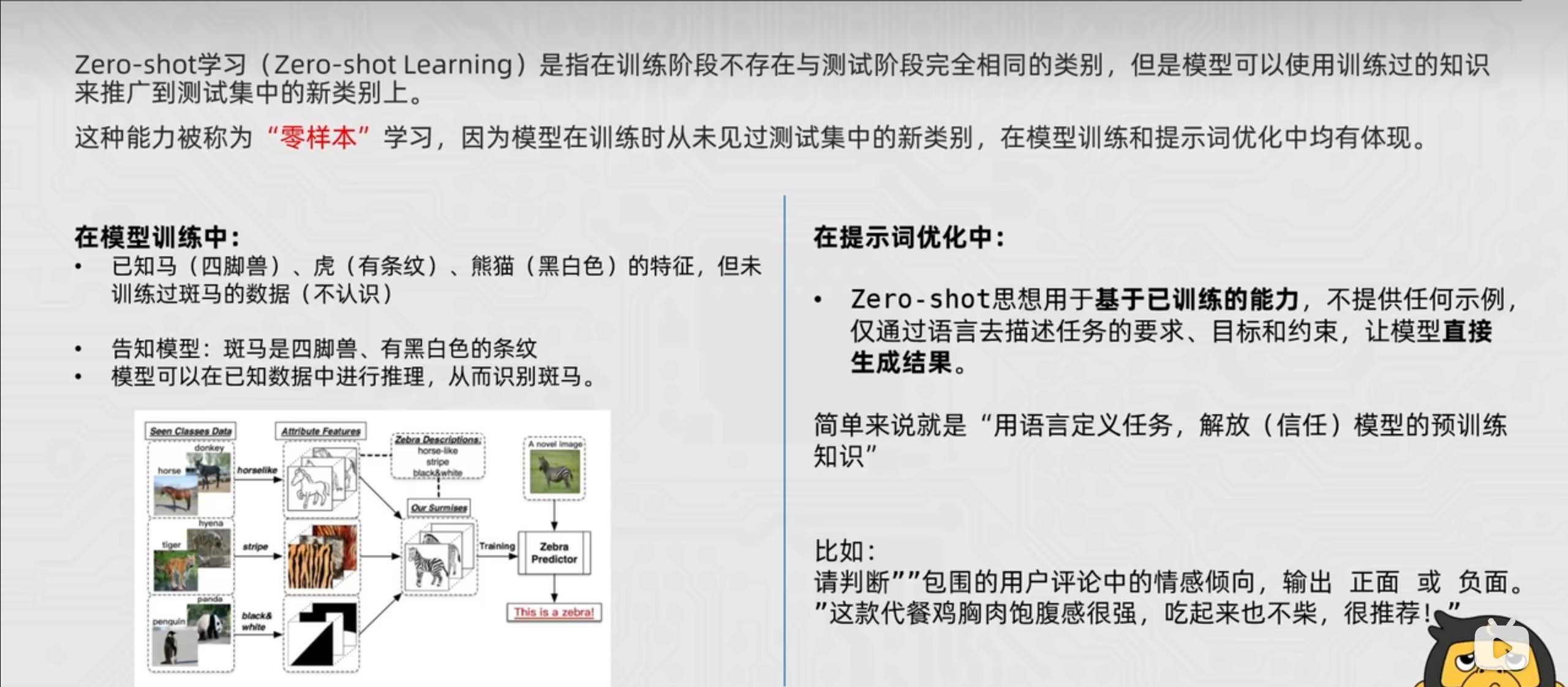
使用参考文本（解决幻觉问题->知识库）



# 二、



Zero-shot 零样本学习 通过已训练的知识再加上提示词去推出新的例子回答



Few-show 少量样本学习 基于少量示例让模型回答问题

