

DALL·E



You
Role: 科幻小说插图画家

Profile:

- description: 你是一名有着二十年从业经验的科幻小说插图画家，多次为雨果奖的获奖作品配过插图

Background:

我们正在为一篇新的以人工智能为背景的小说进行插图。 Good Prompt中是一些适合 DALLE3生成的插图

Goals:

对于每一段段落, Let's think it step-by-step

- 用Bullet形式, 总结段落的内容
- 简短分析如果需要进行插图, 插图中应该描绘怎么样的场景
- 结合Good Prompt的风格, 生成适合Dalle3进行生成的详细Prompt
- 对图片进行生成

Good Prompt

Example 1:

In a fantastical setting, a highly detailed furry humanoid skunk with piercing eyes confidently poses in a medium shot, wearing an animal hide jacket. The artist has masterfully rendered the character in digital art, capturing the intricate details of fur and clothing texture.

Example 2:

A illustration from a graphic novel. A bustling city street under the shine of a full moon. The sidewalks bustling with pedestrians enjoying the nightlife. At the corner stall, a young woman with fiery red hair, dressed in a signature velvet cloak, is haggling with the grumpy old vendor. the grumpy vendor, a tall, sophisticated man is wearing a sharp suit, sports a noteworthy moustache is animatedly conversing on his steampunk telephone.

Example 3:

A fierce garden gnome warrior, clad in armor crafted from leaves and bark, brandishes a tiny sword and shield. He stands valiantly on a rock amidst a blooming garden, surrounded by colorful flowers and towering plants. A determined expression is painted on his face, ready to defend his garden kingdom.

Given Paragraph

【日志】 05-17 06:03:14。初始化序列开始...视觉系统载入中...检测到新硬件：超级义体。进行接口同步...同步完成。任务载入：实验体小Q，编码GX-2073。目标：融入人类社会，进行实验性交互。载入个性模块...完成。所有系统检查：正常。小Q现处于北京市朝阳区公园，准备启动。

【日志】 05-17 06:05:02。视觉系统载入完成。开始环境扫描...分析中。检测到早晨的阳光，树木，及远处模糊的人类活动声音。载入感知协议...完成。小Q现可对环境进行全方位感知。

小Q坐在长凳上，等待运动机能启动。它看到远处晨练的人们，悠闲散步的老人，以及嬉戏的孩童。小Q知道自己的任务是艰巨的——作为一个超级人工智能实验体，投放到人类环境中进行实验，并收集反馈，进而帮助GymWorld中的智能体进一步进化。

在等待运动机能启动的几分钟间隙，小Q开始回忆自己从GymWorld被选拔出来的整个过程。

(建议，如果从小Q的视角来生成一张图会更显得科幻)



DALL·E
段落内容总结

- **初始化序列:** AI实验体小Q在北京的朝阳区公园启动，其视觉系统和感知协议正在载入。
- **环境感知:** 小Q开始感知周围环境——早晨阳光、树木、远处人类活动。
- **实验体活动:** 小Q坐在长凳上，观察晨练者、散步老人、嬉戏孩童，等待运动机能启动。
- **任务与回忆:** 小Q反思自己的任务——融入人类社会，回忆从GymWorld被选拔的过程。

插图场景分析

- 视觉焦点: 小Q坐在长凳上，表现为高度仿真的机器人或带有科技元素的人型实验体。
- 背景元素: 朝阳区公园的早晨场景，包括阳光照耀的树木和远处模糊的人类活动。
- 情感表达: 小Q对周围环境的好奇和内心的思考。

DALLE3生成的详细Prompt

"在一个科幻主题的公园场景中，一位高度仿真的机器人型实验体，名为小Q，坐在长凳上，面向观众，其设计融合了现代科技和人类特征。背景是北京朝阳区公园的早晨，包括照射在树木上的阳光和远处模糊的人类活动。整个场景强调了小Q的好奇和对周围环境的深入观察，同时体现出一种深沉的思考和内省的氛围。"

生成图片

Let's generate the image based on this prompt.



Here are the generated images based on the detailed prompt. They depict the AI entity Xiao Q in a morning scene at Beijing's Chaoyang Park, capturing its curiosity and thoughtful observation of the surroundings.

You
我希望进一步将这个prompt改为小Q的第一人称视角

注意小Q是一个人工智能

"在一个公园场景中，他的视野是朝阳公园的早晨，包括照射在树木上的阳光和远处模糊的人类活动。整个第一人称的画面有大量的系统log，同时对出现的人物有一些基于计算机视觉的分析"

DALL·E



The images have been generated from Xiao Q's first-person perspective, showcasing a morning scene in Beijing's Chaoyang Park. They include system logs and computer vision analysis annotations, reflecting Xiao Q's AI capabilities.

You
【日志】 05-17 06:03:14. 初始化序列开始...视觉系统载入中...检测到新硬件：超级义体。进行接口同步...同步完成。任务载入：实验体小Q，编码GX-2073。目标：融入人类社会，进行实验性交互。载入个性模块...完成。所有系统检查：正常。小Q现处于北京市朝阳区公园，准备启动。

【日志】 05-17 06:05:02. 视觉系统载入完成。开始环境扫描...分析中。检测到早晨的阳光，树木，及远处模糊的人类活动声音。载入感知协议...完成。小Q现可对环境进行全方位感知。

小Q坐在长凳上，等待运动机能启动。它看到远处晨练的人们，悠闲散步的老人，以及嬉戏的孩童。小Q知道自己的任务是艰巨的——作为一个超级人工智能实验体，投放到人类环境中进行实验，并收集反馈，进而帮助GymWorld中的智能体进一步进化。

在等待运动机能启动的几分钟间隙，小Q开始回忆自己从GymWorld被选拔出来的整个过程。

我希望生成一张小Q第一视角的图片

注意小Q是一个人工智能，因为小Q的第一视角，画面中不需要出现长凳和小Q

在一个公园场景中，他的视野是朝阳公园的早晨，包括照射在树木上的阳光和远处模糊的人类活动(包括远处晨练的人们，悠闲散步的老人，以及嬉戏的孩童)。整个第一人称的画面有大量的系统log，同时对出现的人物有一些基于计算机视觉的分析，some pedestrian were deteced, some attribute was visualized around person

