







这是AgentGPT的自我介绍:

AgentGPT: Create and run an autonomous agent (AutoGPT) from a website, no login required.

AgentGPT 是一个基于 Langchain 和 OpenAI 基础构建的 AI Agent。它是一个 AI 代理平台,使您能够在浏览器或个人计算机中创建、配置和部署自主 AI 代理。

▶ 开始阅读前,如果你对其他文章感兴趣,可以到欢迎页关注我们! 「卡尔的AI沃茨」开源中文社区实时获得后续的更新和最新的教程▶

AgentGPT 和 AutoGPT 之间的区别

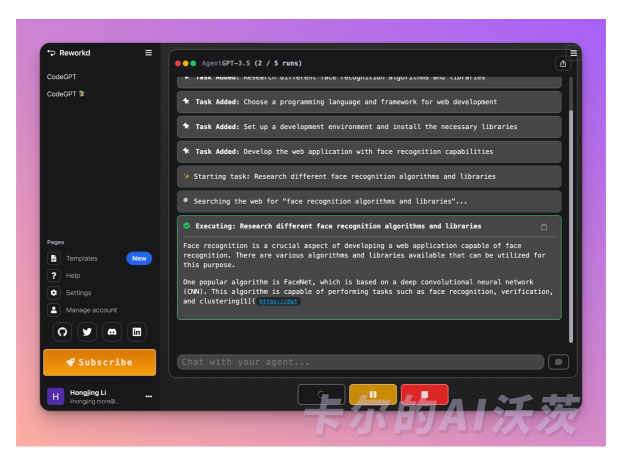
AutoGPT 是一款功能强大的 AI 工具。但在开始使用之前,您需要设置 Git、安装 Python、下载 Docker 桌面程序并获取 OpenAI API 密钥。

AgentGPT 实际上是基于 AutoGPT 架构进行了改进,为您增加了一个网页界面,摆脱了繁琐的搭建和安装过程。从本质上来说,它就是一个 AutoGPT,您无需自行搭建,也不必担心繁杂的构建步骤,只需要登录网站就可以使用。

简单使用 😊

前置准备:在使用AgentGPT之前,您需要获取OpenAl API密钥。访问 OpenAl 网站 https://www.openai.com/

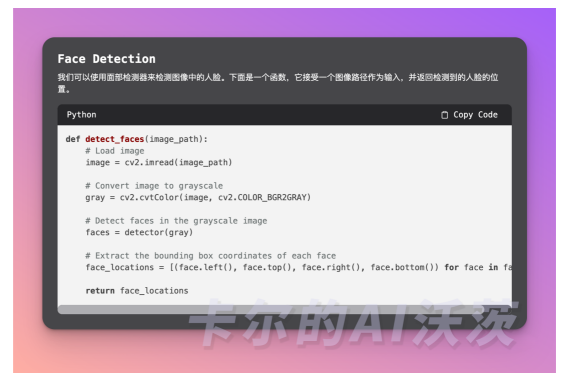
EN 🕒 :

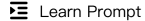


AgentGPT 注册步骤如下:

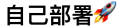
- 1. 访问 AgentGPT 平台: https://agentgpt.reworkd.ai/。
- 2. 在 reworkd.ai 上创建一个帐户,并通过提供您的名称和目标来部署您的代理。

在我们的例子中,我们要求 AgentGPT 开发一个能够人脸识别的 Web 应用程序。这里我部分截取了中间的运行效果,AgentGPT成功帮我生成了一个人脸识别的 Web 应用,我无需写任何代码量!

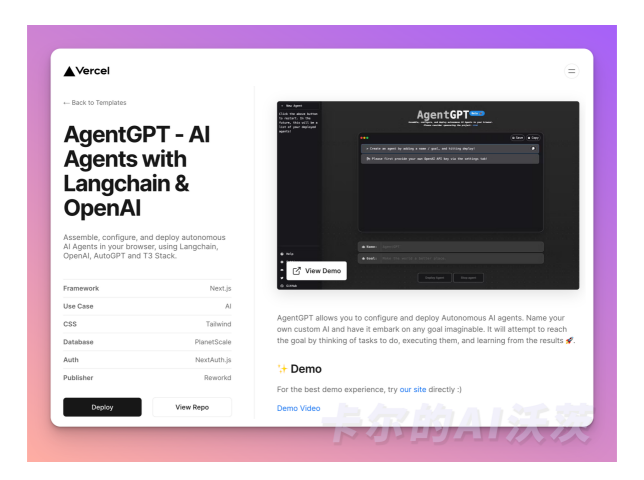








vercei目前已经支持自主一键部署AgentGPT



恭喜你掌握了第二个 Agent!

Reference

- reworkd/AgentGPT
- Everytning You Need to Know about AgentGPT
- AgentGP1: Autonomous Al Agents in your Browser