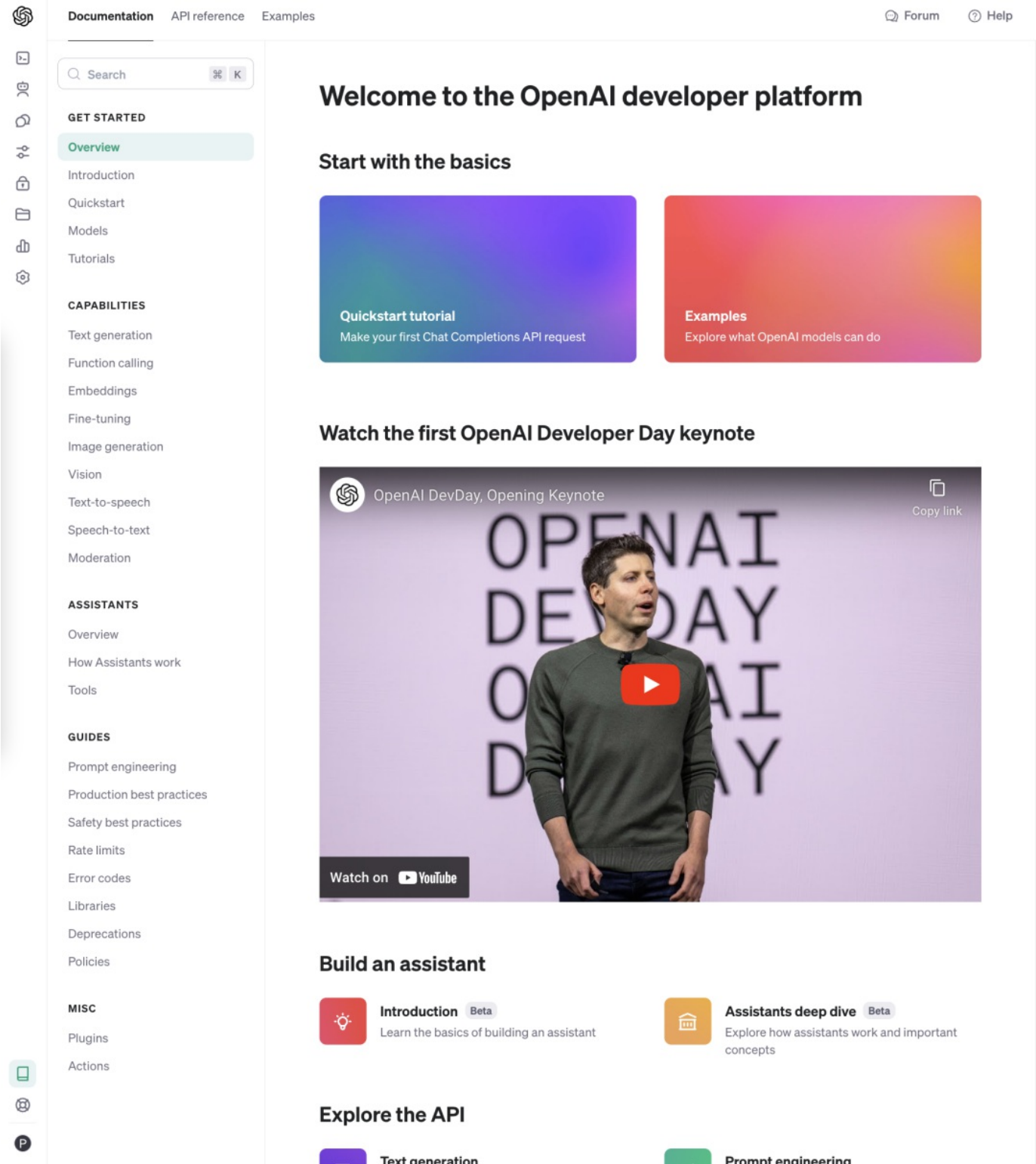


大家好，我是哥飞。

OpenAI 开发者春晚结束了，大家看完视频后，记得看开发者后台，更新了好多东西，甚至开发者后台界面改版了。

1、布局导航改版

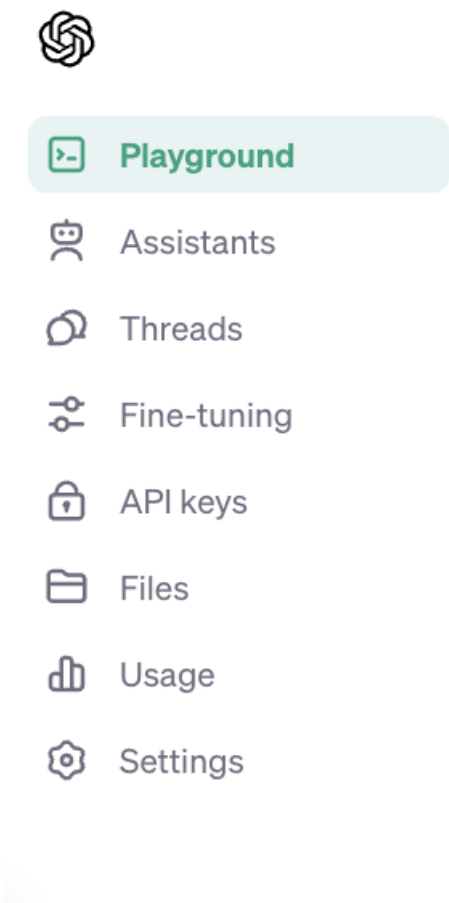


更改了界面布局，尤其是导航，更方便地查找更多信息了。

之前的开发者后台各种页面是陆陆续续完成的，散乱在各个地方，很割裂，今天发布的新版统一了导航，可以在一个界面内打开各个页面了。

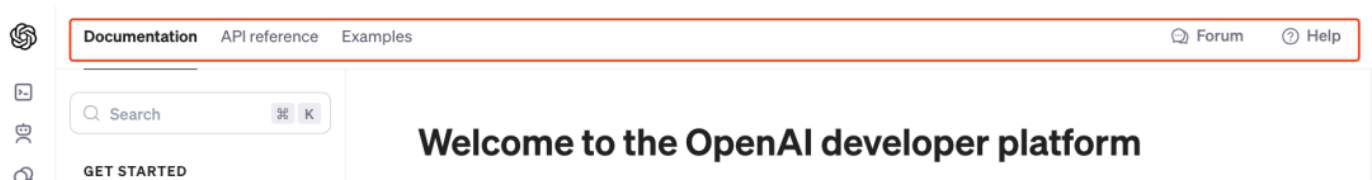
2、一级导航

开发者后台左侧导航属于一级导航，如下图所示，可以快速访问开发平台首页、Playground 测试场、Assistants 助手、Threads 会话、Fine-tuning 微调、API Keys 密钥、Files 文件、Usage 用量、Settings 账号设置等。



3、开发平台首页

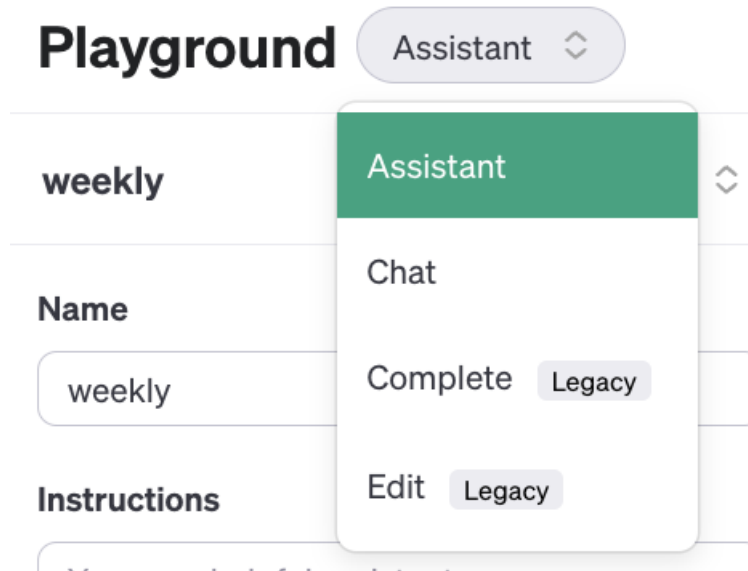
点击OpenAI的黑色图标是开发平台首页，在顶部导航可以快速地切换文档、API、开发使用示例、开发者论坛和帮助。



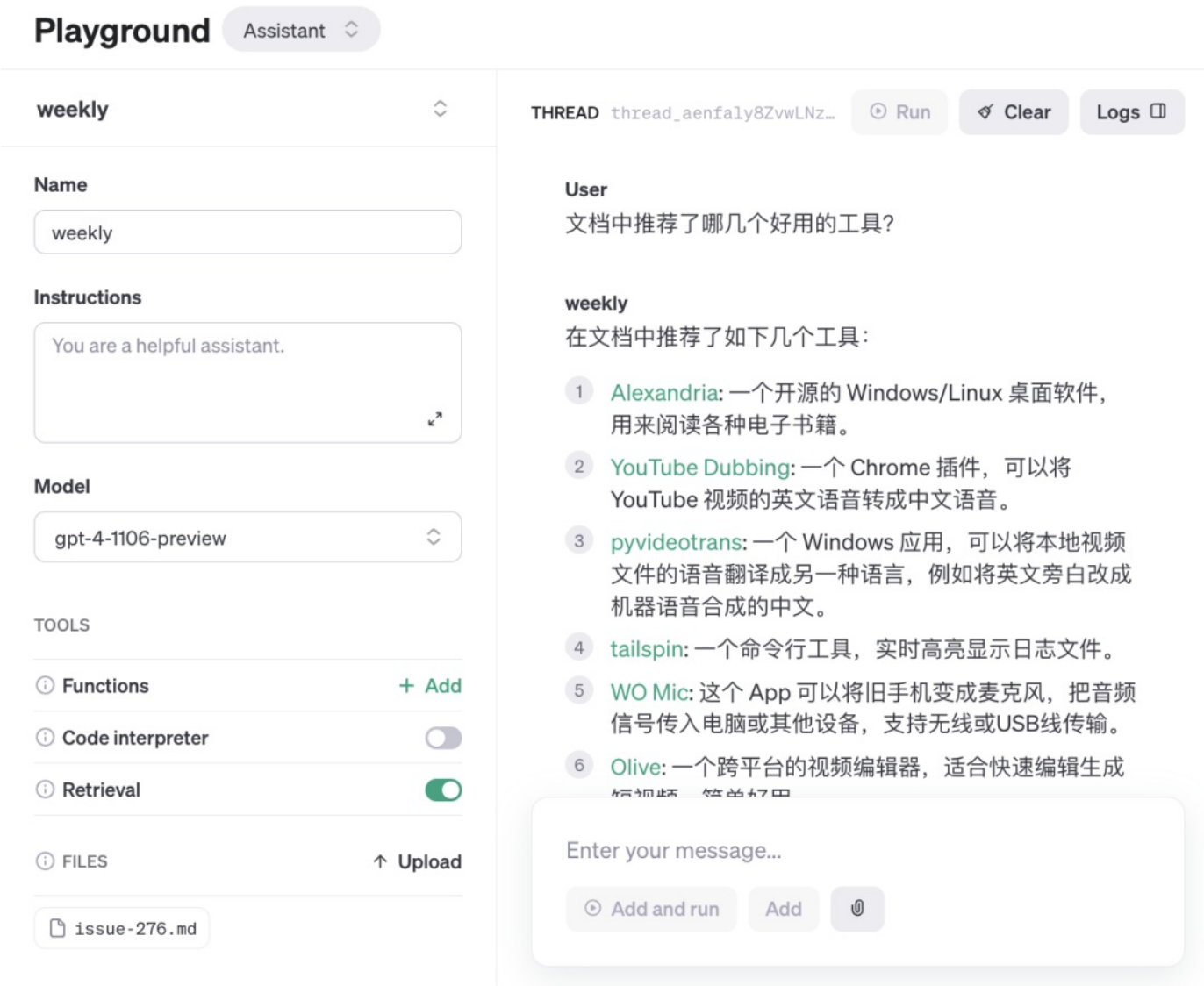
作为开发者，我们最常用的就是文档和API了。

4、Playground 测试场

Playground 没有通用的中文翻译，如果简单翻译为游乐场不好理解，所以哥飞更倾向于翻译为测试场，一听就知道干嘛的。Playground 中支持测试Assistant 助手、Chat 问答、Complete 续写、Edit 编辑。



其中 Assistant 助手，哥飞给大家演示一下，可以告别 ChatPDF 了。
我创建了一个助手，并且上传了一个Markdown文档，是《科技爱好者周刊#276：内容行业的衰落》的Markdown格式，之后就可以基于文档进行问答对话了。



其它几个测试都很常规，哥飞就不给大家演示了。

5、Assistants 助手管理

对于助手，哥飞想隆重向大家推荐。

这次 OpenAI DevDay 更新的这么多接口中，对于开发者来说，最好用的是 assistant 助手 API。

简单来说，我们把最大512M的 pdf、markdown 文件上传到 OpenAI 得到文件id，之后在问答接口中直接指定文件id，OpenAI 会自动从文件中查找所需的知识来回答问题。

也就是说，不需要开发者自己做向量化，也不需要开发者自己检索之后把内容片段放到问答接口中了，OpenAI 自动帮我们做好了。

所以 ChatPDF 类产品没有被杀死，反而更容易做了。

之前提前泄漏出来的消息说，调用成本会降低20倍，其实指的就是这个东西，我们不需要每次在问答中把文档内容片段反复提交，只需要先上传文件得到文件ID，之后就可以直接基于文件进行问答。

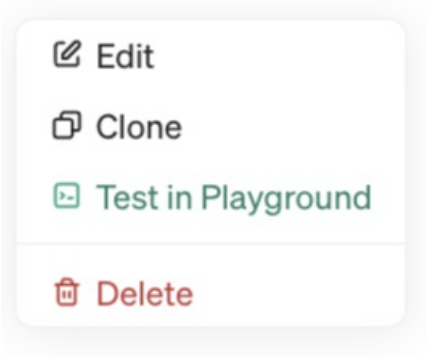
在 Assistants 助手管理中，可以查看我们创建过的所有助手，也可以创建新助手。

Assistants

+ Create

| Name | Instructions | ID | Date Created | |
|--------|--------------|-------------------------------|------------------|-----|
| weekly | N/A | asst_00cUtqNVR2QkUhEx15qD1YZR | 2023年11月7日 05:59 | ... |

对于每一个创建好的助手，还可以修改助手信息，或者克隆复制助手，还可以一键直达在测试场中使用这个助手。



6、Threads 会话管理

对于我们程序员来说，thread 很多时候会翻译为线程，但是在OpenAI 的助手这个语境下，其实翻译为会话更合适，几乎可以等同于ChatGPT中的会话。

在 Threads 中可以管理会话，查看会话列表。

Threads

今天, 11月7日

在文档中推荐了如下几个工具：1. [Alexandria](https://github.com/btpf/Alexandria): 一个开源的 Windows/Linux 桌面软件，用来阅读各种电子书籍...

thread_aenfaly8ZvwLNzjEMGMmOrRM06:41

在文档中提到了几个视频编辑器工具：- [Olive](https://olivevideoeditor.org/): 一个跨平台的视频编辑器，简单好用，适合快速编辑生成短视频。- [S...

thread_FKv2VeDmjzGDFNy8PCGI3dRK06:00

点击每一个会话，还可以查看会话详情，会话中每一条发言都能够看到。

Threads

<< Threads

User

2023年11月7日 06:41

文档中推荐了哪几个好用的工具？

weekly

2023年11月7日 06:42

在文档中推荐了如下几个工具：

- 1

Alexandria: 一个开源的 Windows/Linux 桌面软件，用来阅读各种电子书籍。
- 2

YouTube Dubbing: 一个 Chrome 插件，可以将 YouTube 视频的英文语音转成中文语音。
- 3

pyvideotrans: 一个 Windows 应用，可以将本地视频文件的语音翻译成另一种语言，例如将英文旁白改成机器语音合成的中文。
- 4

tailspin: 一个命令行工具，实时高亮显示日志文件。
- 5

WO Mic: 这个 App 可以将旧手机变成麦克风，把音频信号传入电脑或其他设备，支持无线或USB线传输。
- 6

Olive: 一个跨平台的视频编辑器，适合快速编辑生成短视频，简单好用。
- 7

tldraw: 一个 Web 白板工具，支持多人实时协作。
- 8

Rspack: 一个用 Rust 语言编写的 JS 脚本打包器，速度很快，支持从 Webpack 移植。
- 9

Fantastic-admin: 一款开箱即用的 Vue3 中后台管理系统框架。
- 10

ScratchCard: 一个刮刮卡的 React 组件。

另外文档也介绍了一个 Web 网站防护项目 "雷池" (<https://waf-ce.chaitin.cn/>)，它基于 Nginx，作为反向代理架设在网站前面，提供了自定义的软件防火墙功能以及图形操作界面【15+source】【19+source】。

7、Fine-tuning 微调管理

在这里可以查看我们所有的微调，查看每一个微调的进度，还可以创建新的微调。

Fine-tuning

All

Successful

Failed

Learn more

Files

Create new

No fine-tuning jobs found.
You can create a fine-tuning job below or using the OpenAI API.

Learn more

Create new











8、API Keys 密钥管理

密钥管理页面不用过多介绍，还是之前的页面。

API keys

Your secret API keys are listed below. Please note that we do not display your secret API keys again after you generate them.

Do not share your API key with others, or expose it in the browser or other client-side code. In order to protect the security of your account, OpenAI may also automatically disable any API key that we've found has leaked publicly.

| NAME | KEY | CREATED | LAST USED ⓘ | |
|---|--------|--|---|---|
|  | sk-... |  |  |   |
|  | sk-... |  |  |   |
|  | sk-... |  |  |   |

9、Files 文件管理

文件管理中列出来了我们上传的所有文件，支持按照上传日期和文件名排序，且都支持按照升序和降序两种方式排序。还可以上传新文件。

Files

DateName

DescAsc

Learn moreUpload

issue-276.md2023/11/7 05:59

点击文件名，可以进入文件详情页面，可以查看文件ID，这个文件ID可以在助手中使用。

FILE

issue-276.md

🕒 File ID

🔗 Status

🏷️ Purpose

📏 Size

🕒 Created at

file-I9Voc1EeHAekf7EW6UGFGUzD

🟢 Ready

assistants

21,622 bytes

2023年11月7日 05:59

🗑️

10、Usage 用量管理

使用量管理页面也改版了，改成图表形式更直观地显示使用量，可以看到按月、按日、按模型的消耗汇总数据图表。

Usage

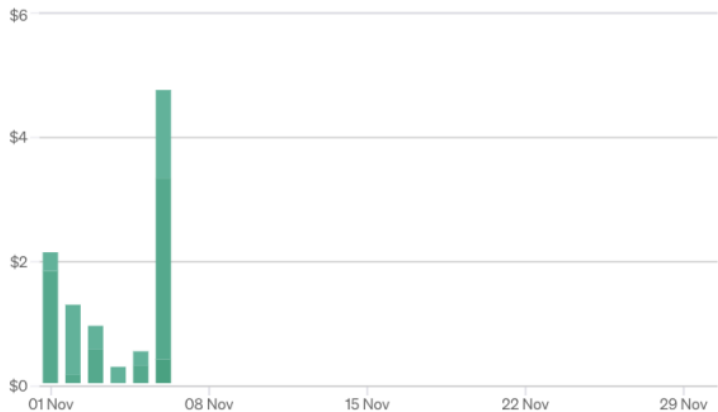
Cost

Activity

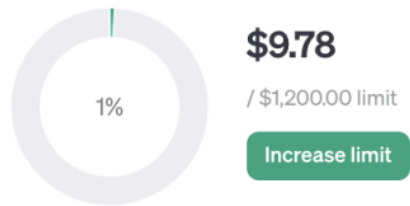
< November >

Export

Daily Costs \$9.78



Monthly Bill 11月 1 - 30



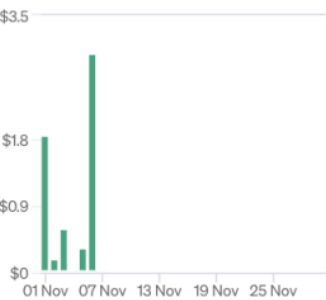
Credit Grants USD



GPT-4 Turbo \$0.39



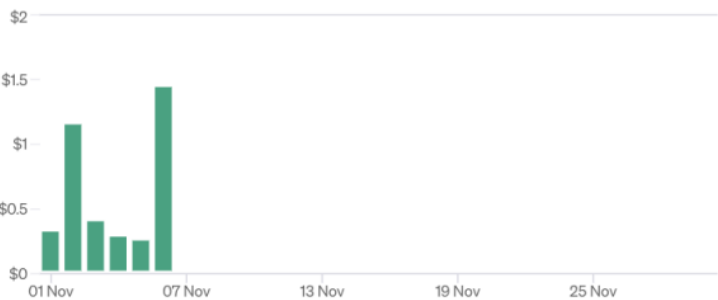
GPT-4 \$5.66



Invoices

| | | | |
|---------|------|---------|---|
| 11月 2-2 | Paid | \$10.00 | > |
| 5月 2-2 | Paid | \$18.88 | > |

GPT-3.5 Turbo \$3.73



11、Settings 账号信息设置

这里可以查看组织ID，管理团队，查看接口调用限制，查看账单，设置个人信息等。

Settings

Organization

Team

Limits

Billing

Profile

每一个都是之前已经有的页面，哥飞就不做过多介绍了。

接口能力方面，OpenAI 发布了一些新模型，增加了一些新能力，大家可以直接看开发文档，很多细节，本文只介绍开发者后台界面，接口方面暂时不做介绍，欢迎关注哥飞公众号，我们后面会介绍接口能力方面的各种细节和用途用法。

哥飞运营的付费社群，已经有五百多人加入了，哥飞总结了一套快速从搜索引擎获取流量的方法，大家基于这个方法去开发网站，基本上线第一周就能够从谷歌获取流量，最快的甚至上线第二天就有流量。

如下图就是一个上线五天的网站，在第5天就达到了3000多UV，12000多PV的成绩，而且流量全部来自于谷歌。



还有个网站上线几天，就被谷歌送了流量大礼包，短时间内来了大量流量，同时在线1005个访客。

● 1005 current visitors

想知道哥飞总结的方法是什么吗？

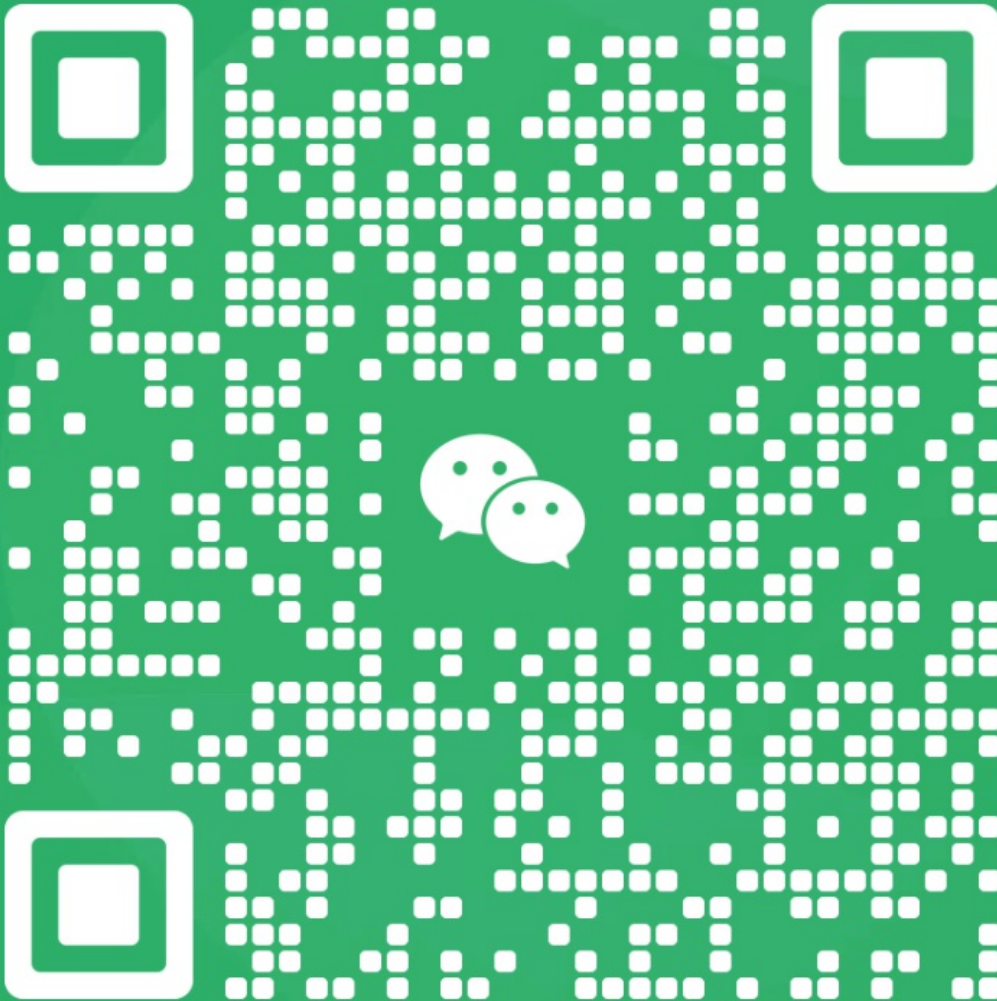
欢迎加入哥飞的付费社群，哥飞为你详细讲解。

如果感兴趣，请加哥飞微信 **qia Yue** 咨询了解。



Console.log()

广东 深圳



扫一扫上面的二维码图案，加我为朋友。