

# 腾讯云代码助手

## 快速入门

### 产品文档



**【版权声明】**

©2013–2026 腾讯云版权所有

本文档著作权归腾讯云单独所有，未经腾讯云事先书面许可，任何主体不得以任何形式复制、修改、抄袭、传播全部或部分本文档内容。

**【商标声明】**

及其他腾讯云服务相关的商标均为腾讯集团下的相关公司主体所有。另外，本文档涉及的第三方主体的商标，依法由权利人所有。

**【服务声明】**

本文档意在向客户介绍腾讯云全部或部分产品、服务的当时的整体概况，部分产品、服务的内容可能有所调整。您所购买的腾讯云产品、服务的种类、服务标准等应由您与腾讯云之间的商业合同约定，除非双方另有约定，否则，腾讯云对本文档内容不做任何明示或默示的承诺或保证。

# 文档目录

快速入门

安装与登录

打开或创建项目

# 快速入门

## 安装与登录

最近更新时间：2026-03-02 15:47:12

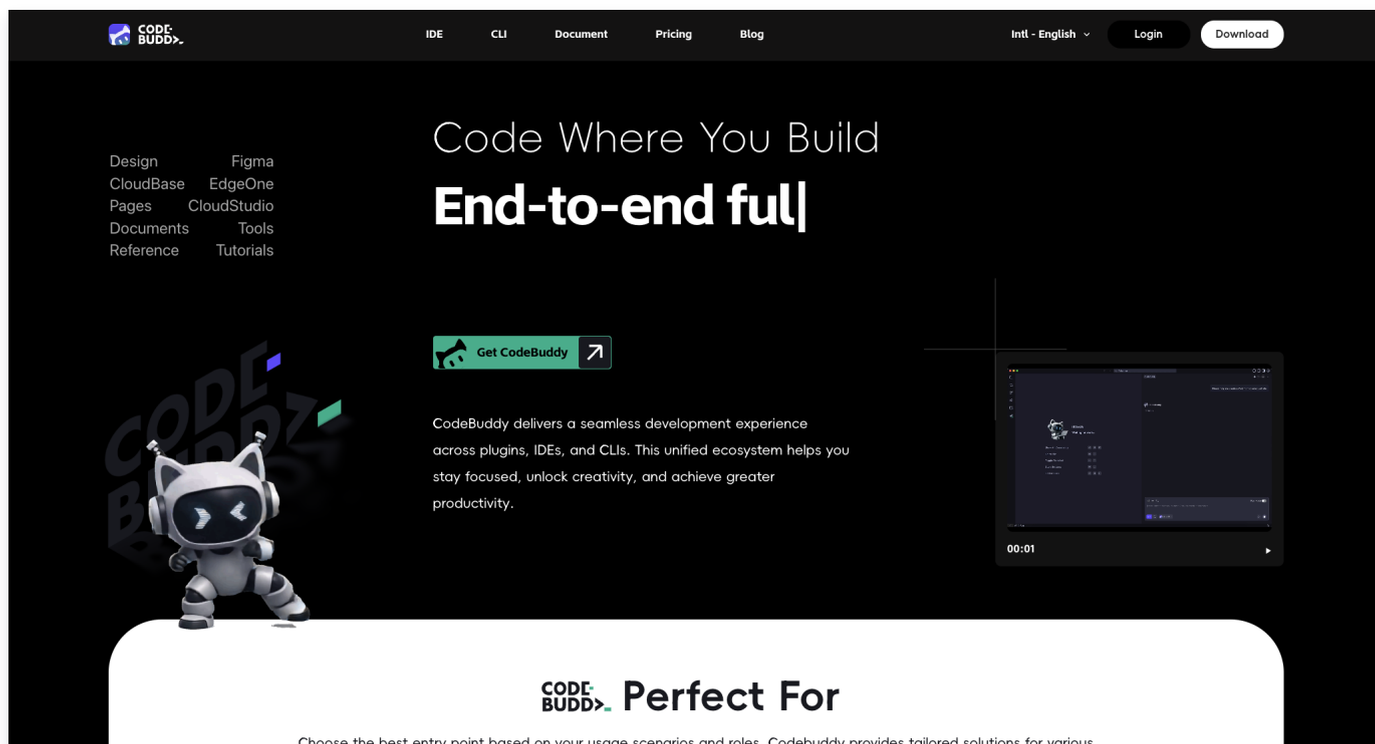
本指南将帮助您快速完成 CodeBuddy IDE 的注册、下载、安装、登录、更新和配置。

### 系统要求

- 支持的操作系统：Windows、macOS、Linux
- 现代浏览器或兼容的 IDE 环境

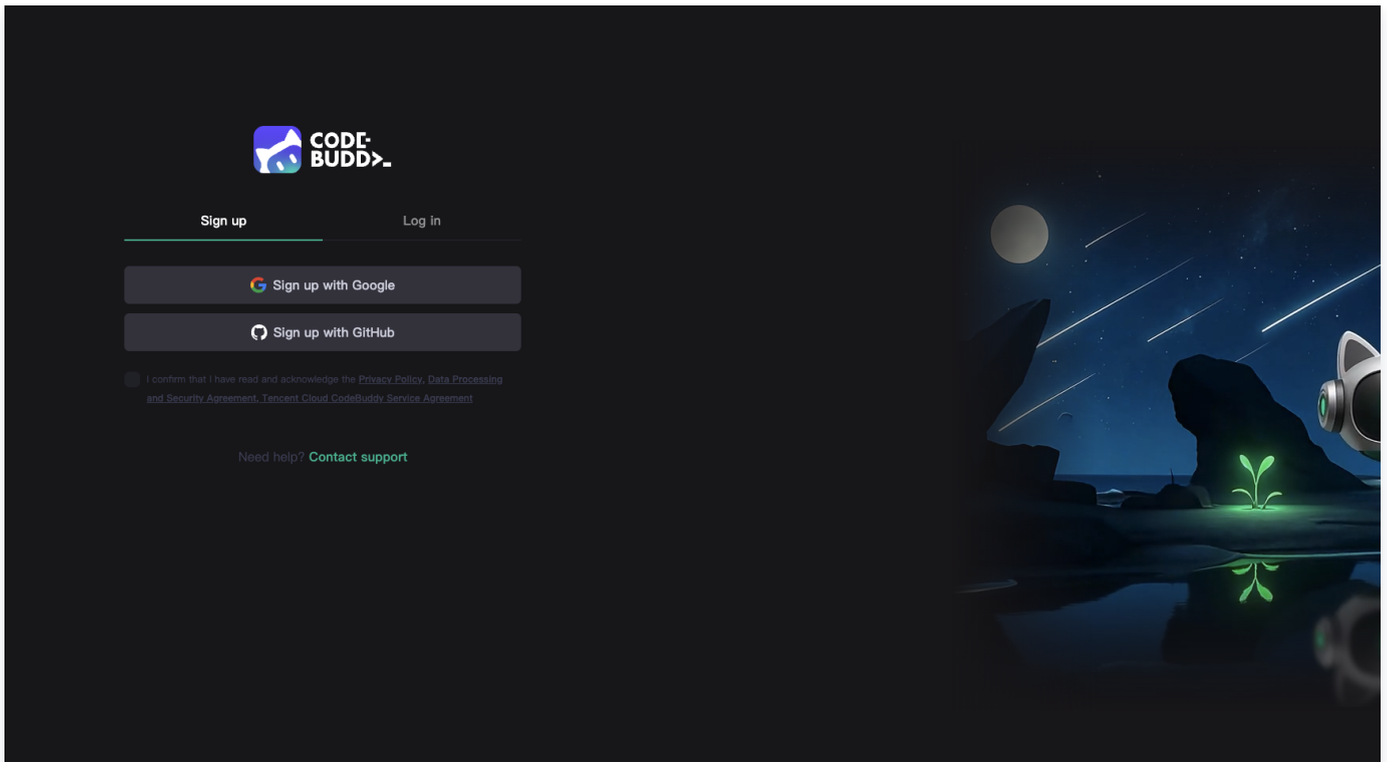
### 注册

1. 访问 [CodeBuddy](#) 官网，单击右上角的**登录**按钮。



网页登录

2. 如果您尚未注册，单击**注册**创建账号。



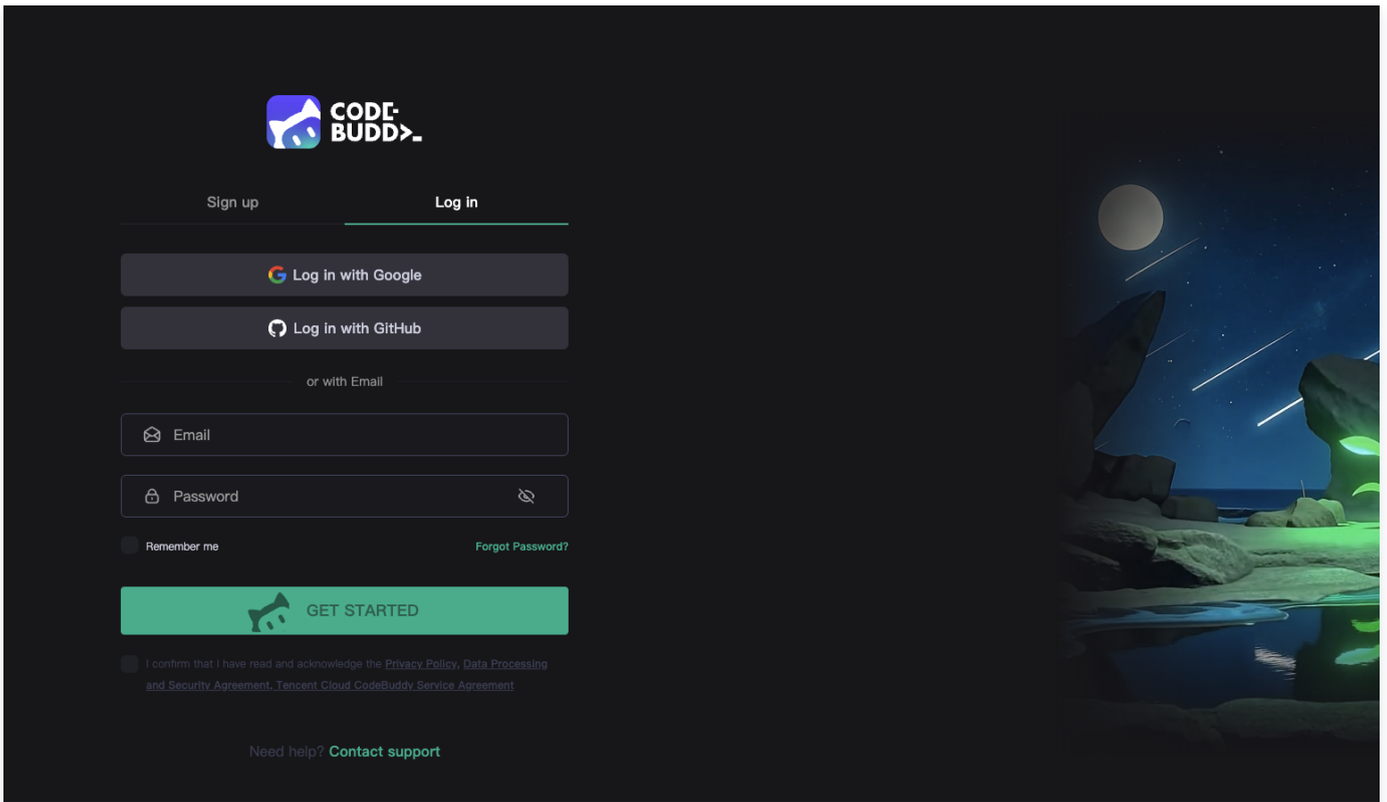
网页注册

根据您的所在地选择注册地区（需要 VPN，推荐新加坡节点）。您可以直接使用 Google 或 GitHub 授权进行注册和登录。注册成功后将自动登录。



谷歌注册

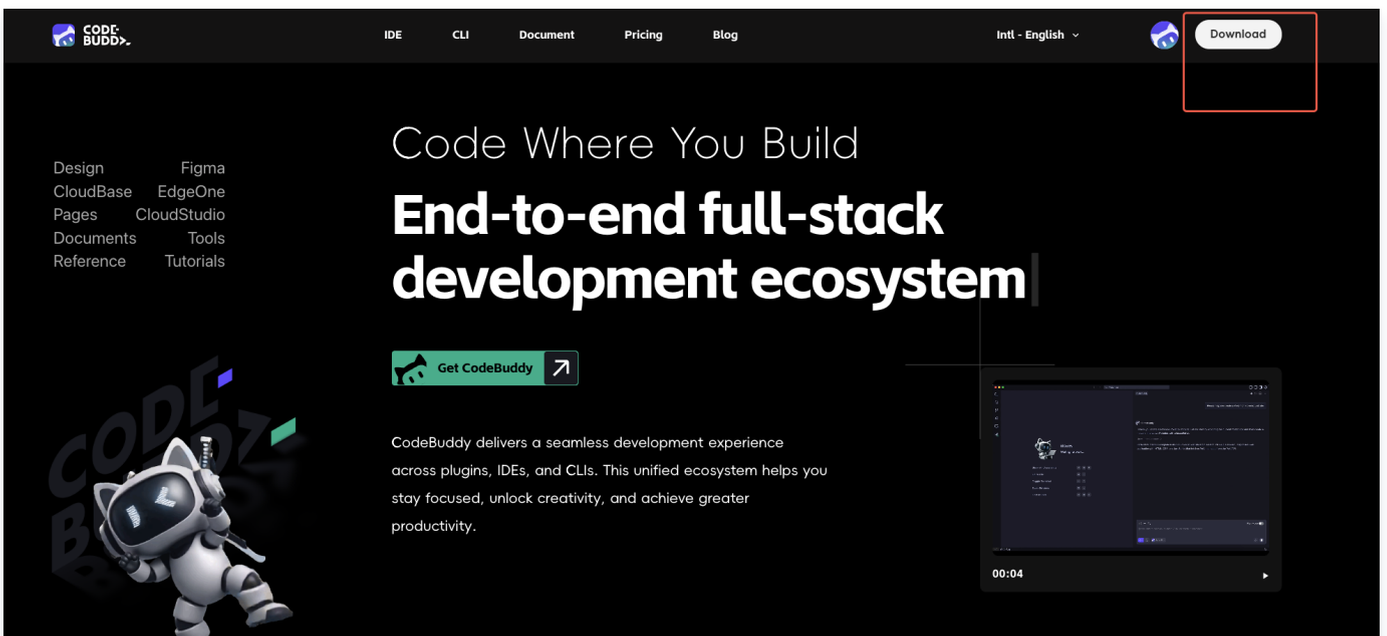
3. 如果您已有账号，单击**登录**直接登录。支持 Google/GitHub/邮箱登录。



网页账号登录

## 下载

1. 访问 [CodeBuddy](#) 官网，下载与您电脑处理器匹配的版本。



下载

## 安装与登录

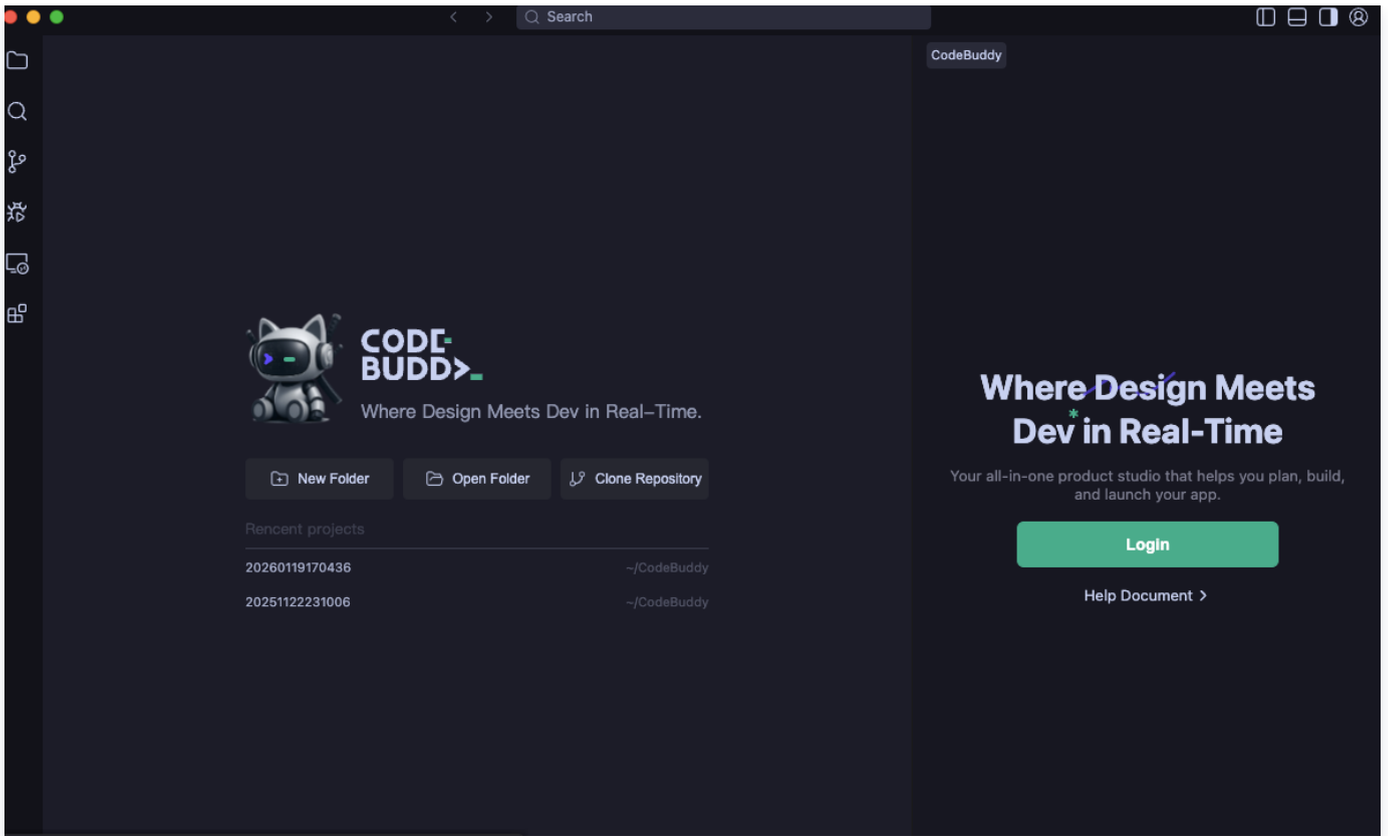
### macOS

1. 将左侧的安装程序拖动到右侧的"应用程序"文件夹中进行安装。



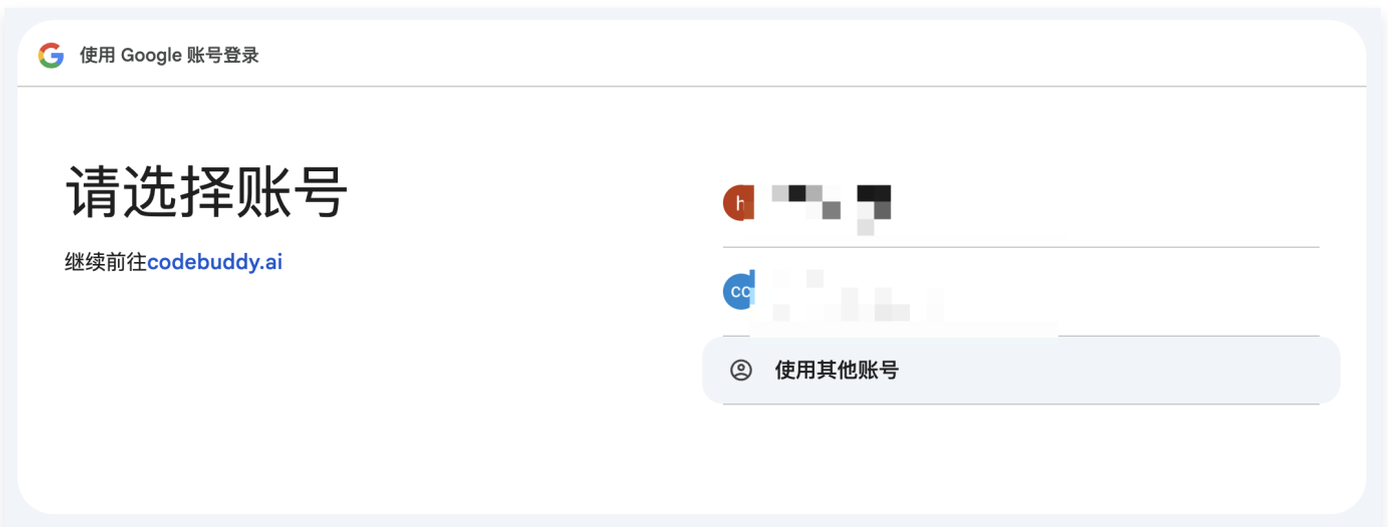
安装

2. 安装完成后，打开 CodeBuddy IDE，单击登录使用已注册的账号登录。



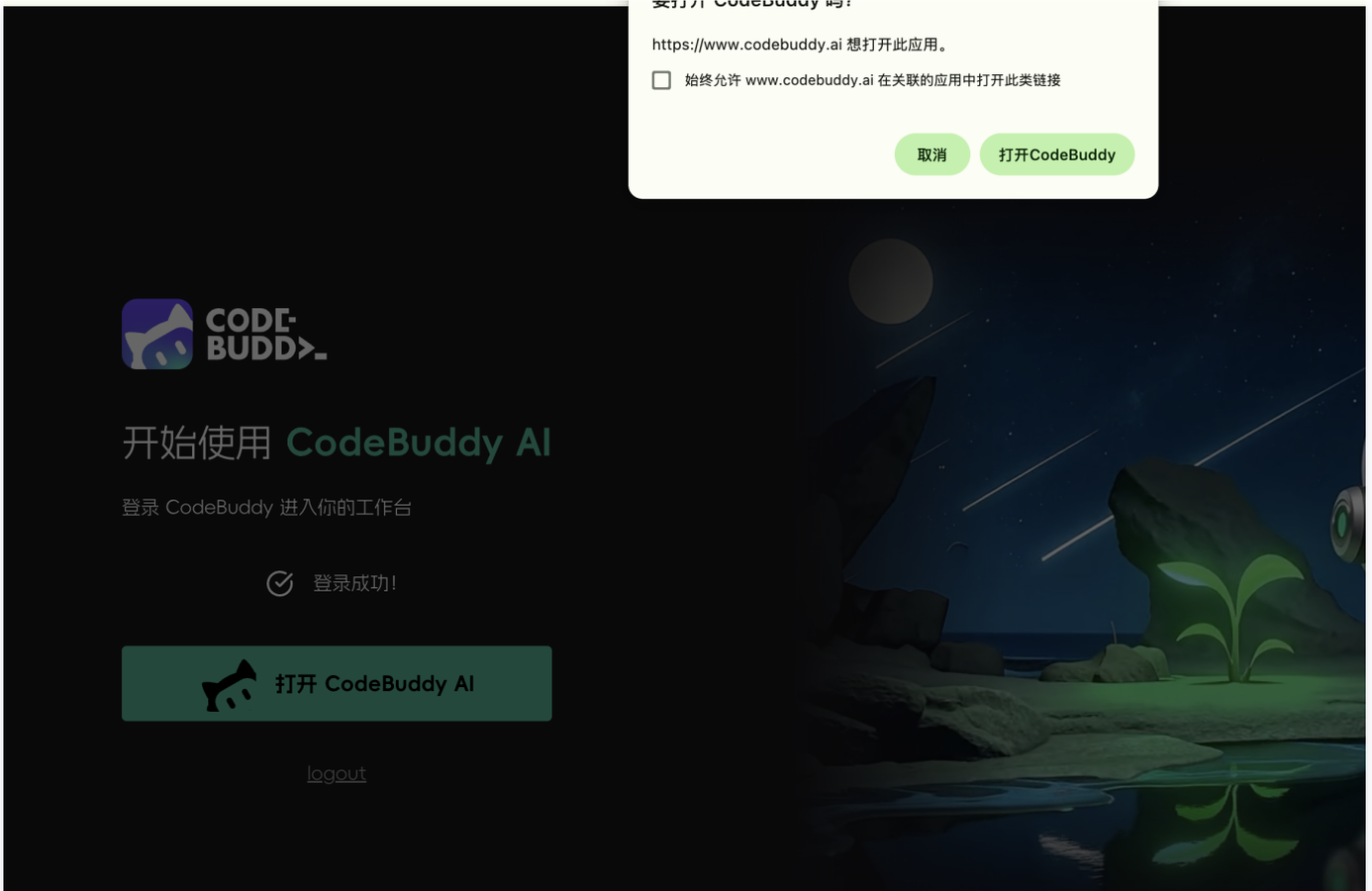
登录

3. 页面将跳转到登录页面，选择已有账号进行登录。

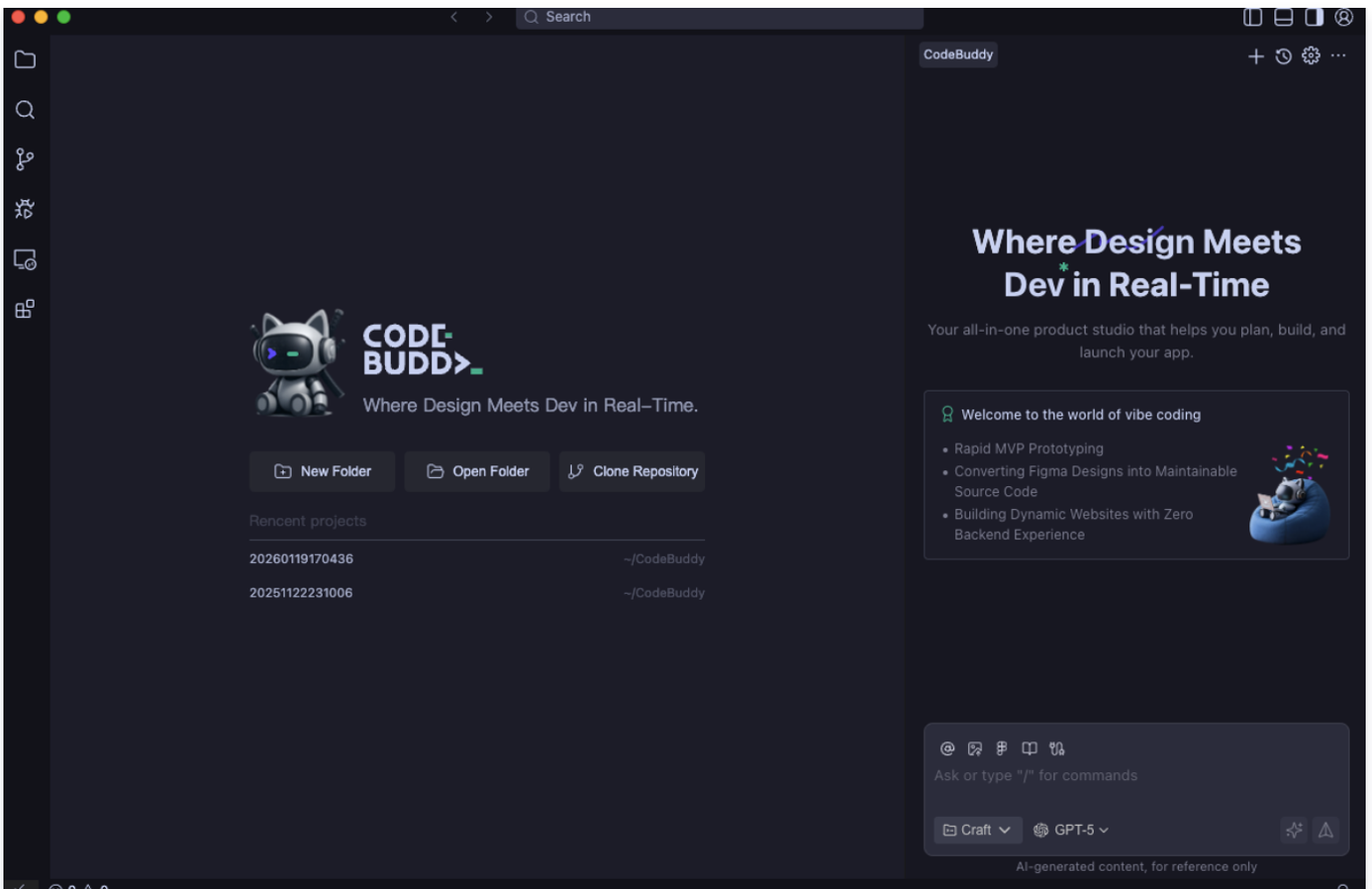


登录账号

4. 登录成功后，返回 CodeBuddy IDE 即可开始使用。



登录成功



登录界面

## Windows

1. 双击下载的安装程序开始安装。如果看到以下提示，选择**确定**，这意味着 CodeBuddy IDE 将仅为当前用户安装。



2. 选择**我接受此协议**。



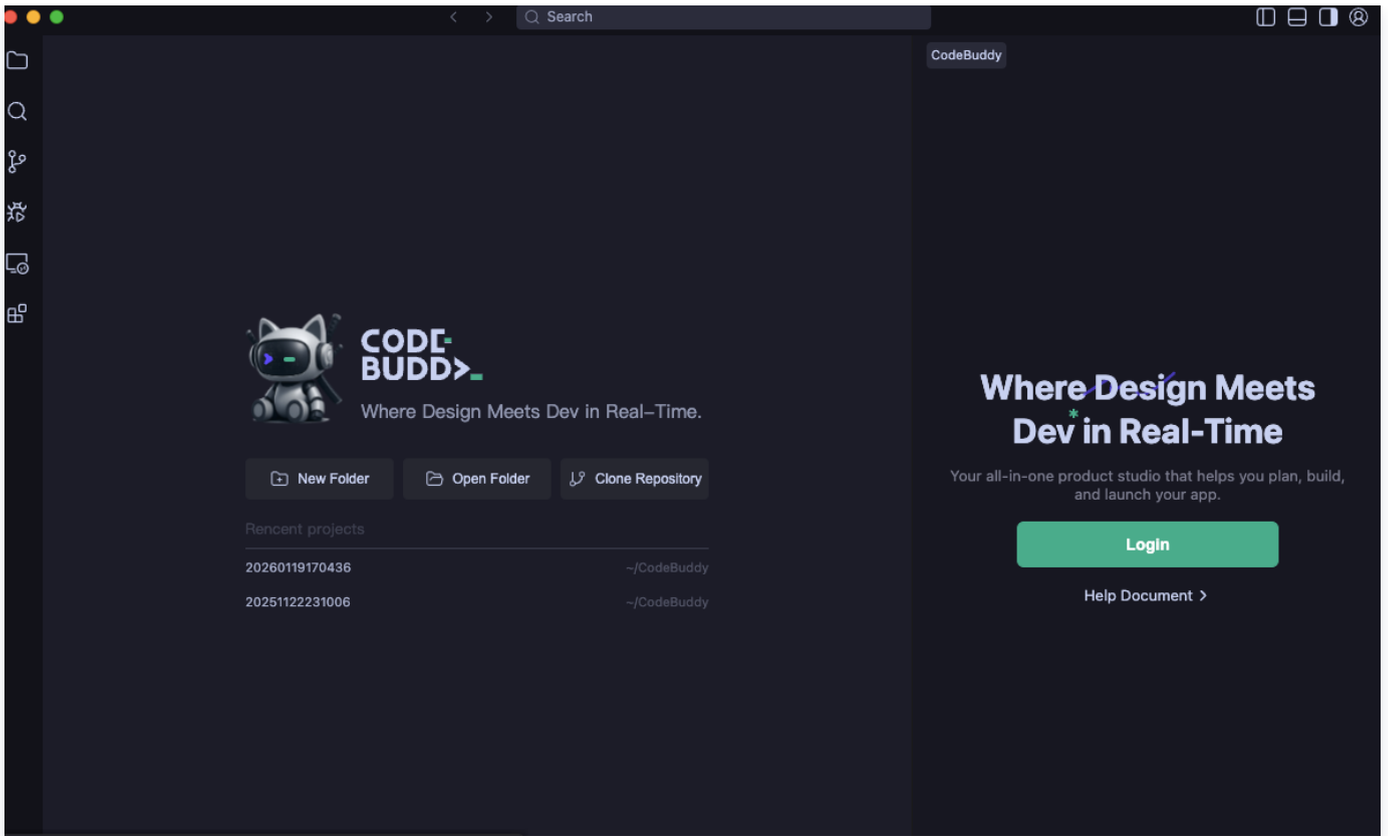
3. 选择安装位置，然后继续单击**下一步**。



4. 安装完成，如下图所示。



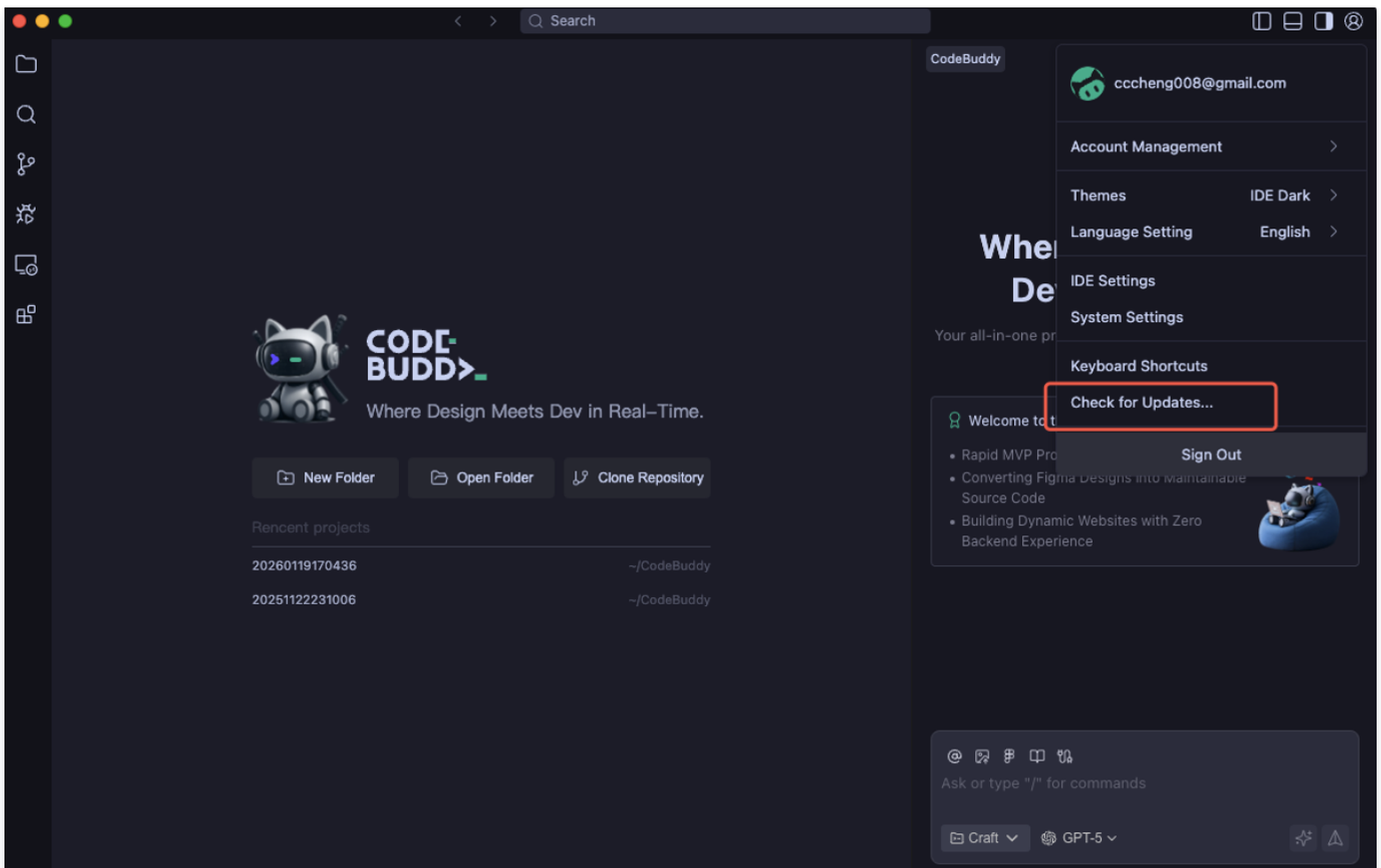
5. 安装完成后，打开 CodeBuddy IDE，单击登录使用已注册的账号登录。



登录

## 如何更新

1. 单击右上角的账户，然后从菜单中选择**检查更新**。

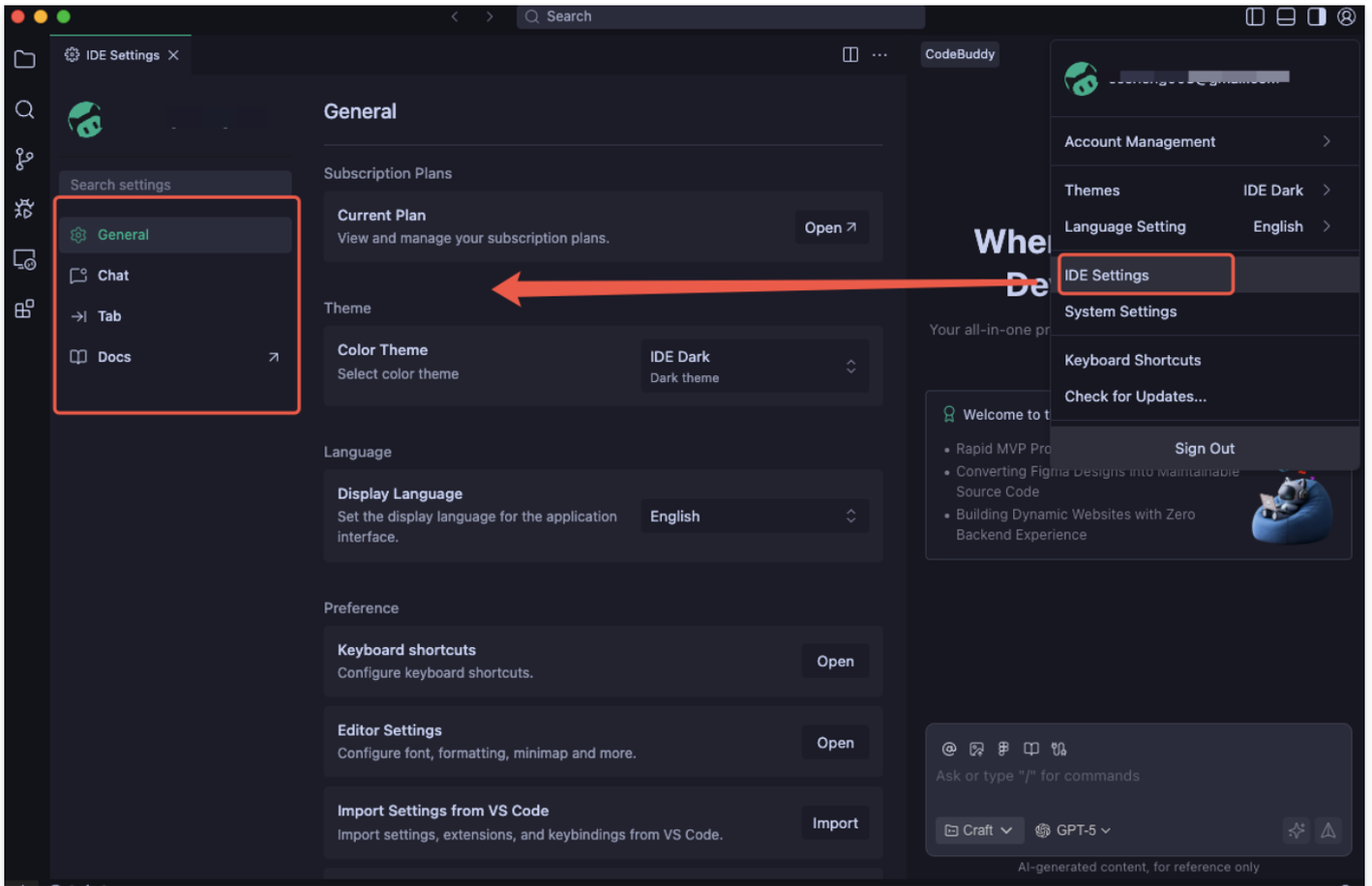


检查更新

2. 如果有新版本可用，您将收到通知。单击**立即安装**按钮进行更新。

## 设置

在 CodeBuddy 中，您可以通过设置页面进行配置。左侧导航菜单包括**通用**、**对话**、**Tab**和**文档**。您可以根据需要自定义设置。



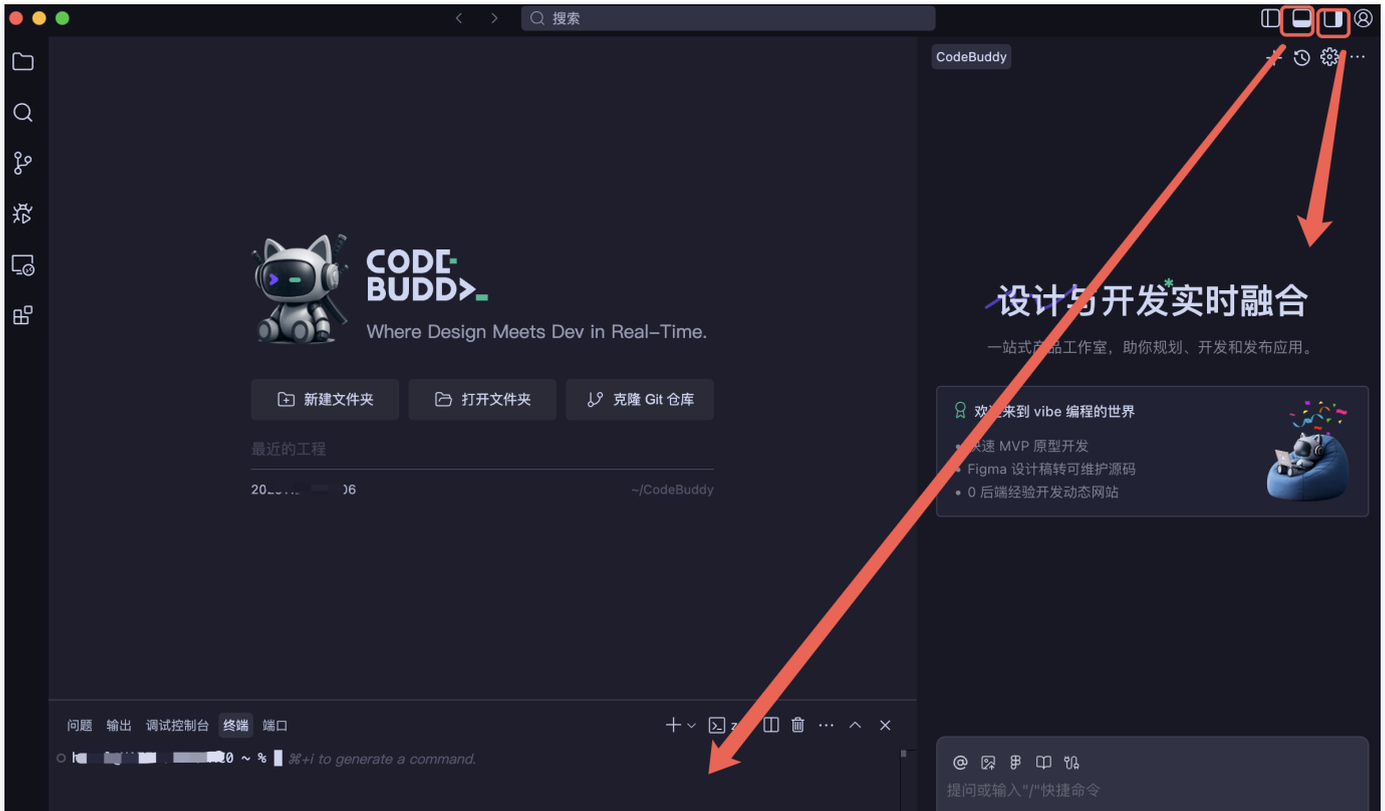
设置

# 打开或创建项目

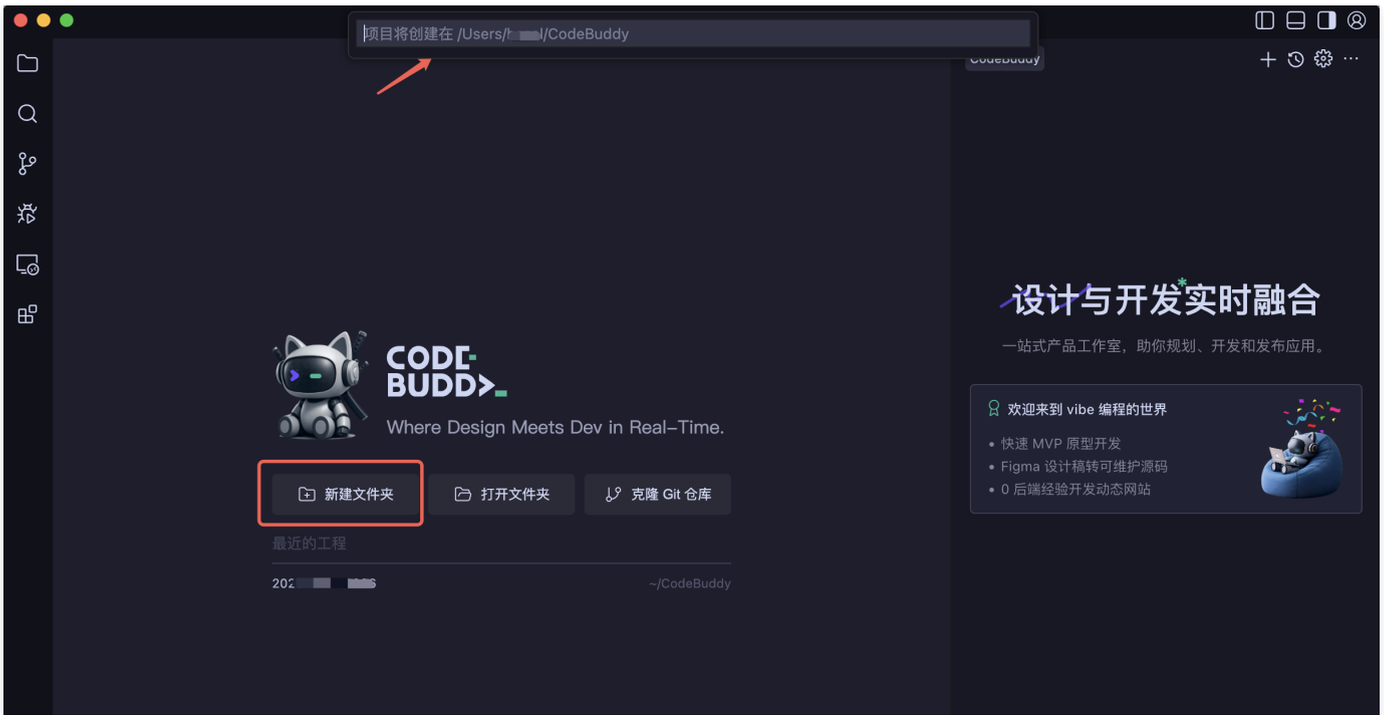
最近更新时间：2026-03-02 15:47:12

本文将为您介绍如何快速打开或创建一个项目。

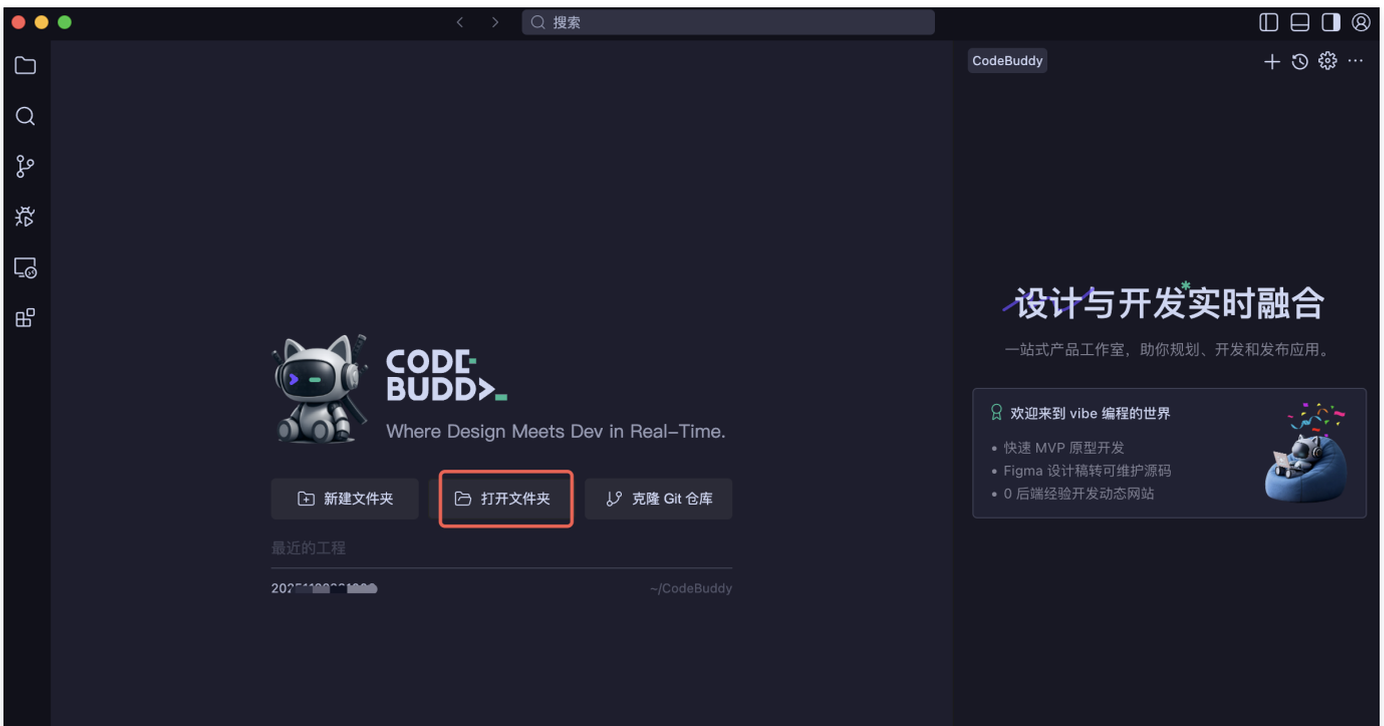
- 打开 CodeBuddy IDE，右上角图标分别对应终端和右侧聊天窗口打开与关闭。



- 根据实际情况选择创建一个新的项目，或打开已存在的项目。
- 创建新项目
- 单击 **新建文件夹**，支持在系统用户目录中创建一个新项目。



- 打开已存在的项目
- 单击打开文件夹，将会在本地图案打开一个已存在的项目。



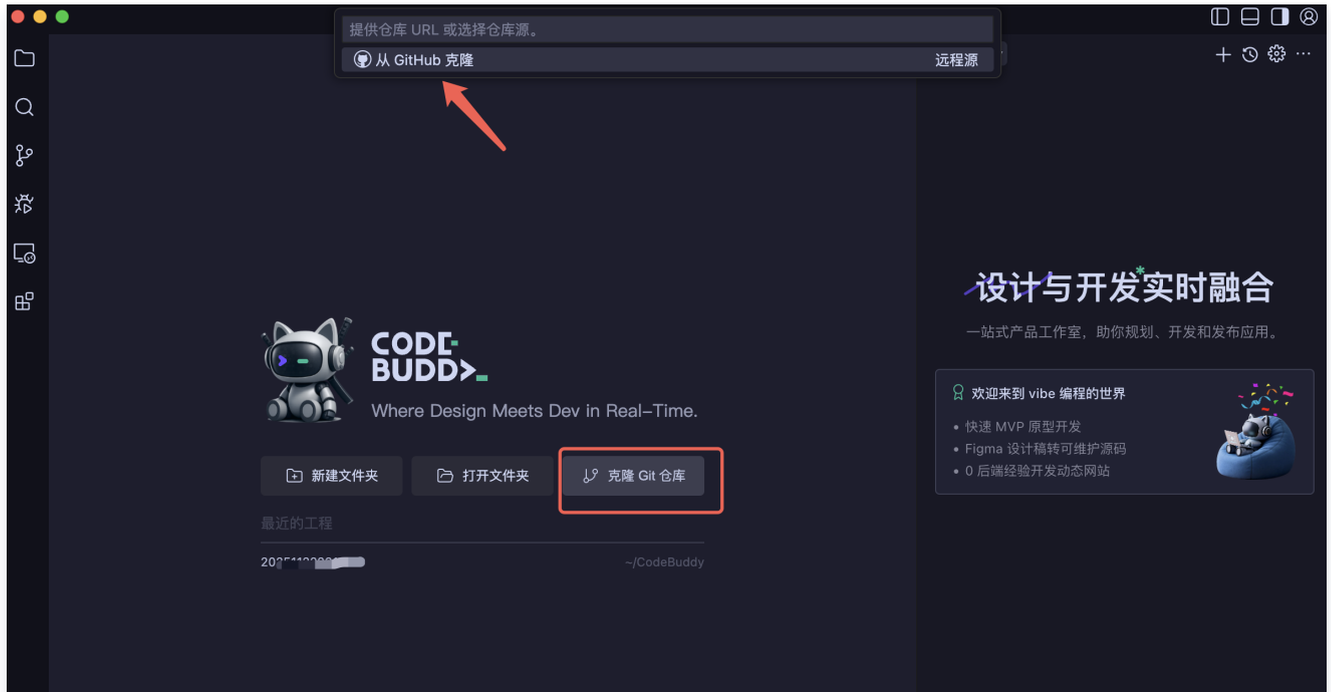
- 克隆远程 Git 仓库项目
  - 确保已安装Git，可使用下方命令查看版本。如未安装，请访问 [Git](#) 进行安装。

```
git --version
```

- 获取远程 Git 仓库的 URL，例如：

```
https://github.com/leaferjs/leafer-draw.git
```

- 单击克隆 Git 仓库，输入 URL，然后选择克隆项目存放的目录即可。



至此，您就可以开启编码之旅。