

ChaGPT聊天机器人-2023无限问答原版

产品名称	ChaGPT聊天机器人-2023无限问答原版
公司名称	河南漫云科技有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	漫云科技:ChaGPT聊天机器人-2023无限问答
公司地址	郑东新区升龙广场3号楼A座3202
联系电话	13103827627 13103827627

产品详情

ChatGPT无限问答版相关介绍

1.ChatGPT简介

ChatGPT是美国人工智能研究实验室OpenAI新推出的一种人工智能技术驱动的自然语言处理工具，使用了Transformer神经网络架构，也是GPT-3.5架构，这是一种用于处理序列数据的模型，拥有语言理解和文本生成能力，尤其是它会通过连接大量的语料库来训练模型，这些语料库包含了真实世界中的对话，使得ChatGPT具备上知天文下知地理，还能根据聊天的上下文进行互动的能力，做到与真正人类几乎无异的聊天场景进行交流。ChatGPT不单是聊天机器人，还能进行撰写邮件、视频脚本、文案、翻译、代码等任务。

在OpenAI的官网上，ChatGPT被描述为优化对话的语言模型，是GPT-3.5架构的主力模型。

ChatGPT具有同类产品具备的一些特性，例如对话能力，能够在同一个会话期间内回答上下文相关的后续问题。然而，其在短时间内引爆全球的原因在于，在网友们晒出的截图中，ChatGPT不仅能流畅地与用户对话，甚至能写诗、撰文、编码。

ChatGPT还采用了注重道德水平的训练方式，按照预先设计的道德准则，对不怀好意的提问和请求“说不”。一旦发现用户给出的文字提示里面含有恶意，包括但不限于暴力、歧视、犯罪等意图，都会拒绝提供有效答案。

2022年11月底，人工智能对话聊天机器人ChatGPT推出，迅速在社交媒体上走红，短短5天，注册用户数就超过100万。

2023年一月末，ChatGPT的月活用户已突破1亿，成为史上增长*快的消费者应用。

2023年2月2日，美国人工智能(AI)公司OpenAI发布ChatGPT试点订阅计划——ChatGPTPlus。

ChatGPT Plus将以每月20美元的价格提供，订阅者可获得比免费版本更稳定、更快的服务，及尝试新功能和优化的优先权。

2023年2月2日，微软官方公告表示，旗下所有产品将全线整合ChatGPT，除此前宣布的搜索引擎必应、Office外，微软还将在云计算平台Azure中整合ChatGPT，Azure的OpenAI服务将允许开发者访问AI模型。

2023年2月3日消息，IT行业的***们担心，大名鼎鼎的人工智能聊天机器人ChatGPT，已经被黑客们用于策划网络攻击时使用。

2.应用场景

近日，由人工智能实验室OpenAI发布的对话式大型语言模型ChatGPT在各大中外媒体平台掀起了一阵狂热之风。短短4天时间，其用户量到达百万级，注册用户之多导致服务器一度爆满。

继AI绘画之后，由OpenAI上线的ChatGPT成了新的**收割机，也引发了网友的一系列“花式整活”。ChatGPT的功能是如此强大，以此连马斯克都认为“我们离强大到危险的AI不远了”。

ChatGPT无限问答版

ChatGPT无限问答版特色

- 1、不同的聊天室你都可以进去，参与到各种话题聊天中。
- 2、志趣相同的朋友也都可以在平台轻松找到。
- 3、全新的社交模式用户都可以通过平台享受到。
- 4、各种不同的人设形象都可以随时进入平台打造。

ChatGPT无限问答版

ChatGPT无限问答版优势

- 1、支持多种对话方式：客户可以选择文本、语音或图像等多种方式进行对话。
- 2、全球语料库支持：chatGPT利用全球多语言语料库，让用户实现全球范围内的跨语言交流。
- 3、高度可定制化：chatGPT用户可以根据自己的需求，定制聊天模块、学习模块或AI语音模块等多种模块。
- 4、大数据分析：chatGPT可以通过分析海量用户数据，不断优化对话质量，为用户提供更加完善的智能聊天体验。

ChatGPT无限问答版

ChatGPT无限问答版描述

- 1、高度智能化：chatGPT基于GPT技术，可以进行自然语言理解和自然语言生成，实现高度智能的

对话。

2、操作简单：chatGPT的使用十分简单，用户可以通过简单的操作进入聊天室，进行智能聊天交流。

3、可扩展性强：chatGPT拥有强大的可扩展性，可以根据客户需求定制功能模块，让软件更加智能、实用。

ChatGPT无限问答版亮点

1、高度个性化：chatGPT可以针对用户的兴趣爱好、语言习惯等进行个性化定制，更好的为用户提供智能服务。

2、安全可靠：chatGPT严格把控用户隐私，保证用户信息的安全，让用户无后顾之忧。

3、为企业创造价值：chatGPT可以为企业提供智能客服和智能助理等服务，**企业效率和客户满意度。

4、自我学习：chatGPT具有自我学习功能，可以通过海量数据分析、深度学习等技术，不断优化自身的智能化水平

ChatGPT无限问答版介绍

一个革命性的人工智能信息平台，可以将对话转变为娱乐和富有趣味的体验。

您可以使用先进的的AI模型来聊天与创作，也能够模仿人类的聊天方式回复和聊天。

它可以帮助您解决工作、生活中的难题。