

ChatGPT3 설명

강사 류소리

sory02191@gmail.com



ChatGPT3 설명

- ChatGPT는 인공지능 챗봇으로, OpenAI가 개발한 최신 GPT-3.5 모델을 기반으로 합니다.
- ChatGPT는 2022년 11월에 출시되었으며, GPT-3.5 및 GPT-4 모델을 기반으로 구축되었으며, 지도 및 강화 학습 기술을 사용하여 fine-tuning 되었습니다.
- [2] ChatGPT는 현재 Snapchat Plus 구독자를 대상으로 한 실험 기능으로 제공되고 있으며, 구독 비용은 월 3.99 달러입니다.
- [1] 또한 ChatGPT는 동일한 아이디어의 다양한 패러프레이즈를 빠르게 생성할 수 있습니다. 이는 텍스트 유창성을 향상시키고자 하는 비영리권 사용자들에게 도움이 될 수 있습니다.
- [3] 따라서 ChatGPT는 2022년 11월에 출시되었습니다.
- 2023년 3월 14일, OpenAI의 최신 언어모델인 GPT-4가 출시되었으며, 현재 ChatGPT Plus 가입자만 사용할 수 있다.



ChatGPT3 설명



- **ChatGPT-3**는 **GPT-3** 아키텍처를 기반으로 하는 **OpenAI**에서 개발한 대규모 언어 모델입니다. 인공 지능을 사용하여 사용자의 질문과 진술에 대한 자연어 응답을 이해하고 생성합니다. 그것은 인간 언어의 방대한 데이터 세트에 대해 훈련되었으며 언어의 문맥, 구문 및 의미를 이해할 수 있는 능력을 가지고 있습니다.
- **ChatGPT-3**는 챗봇, 고객 서비스, 언어 번역 및 콘텐츠 생성과 같은 다양한 응용 프로그램에서 사용할 수 있습니다. 복잡한 질문에 대해 일관되고 논리적인 응답을 생성할 수 있으며 인간과 구별하기 어려운 인간과 유사한 응답도 생성할 수 있습니다. 언어 기능이 방대하며 여러 언어로 응답을 이해하고 생성할 수 있습니다.
- 전반적으로 **ChatGPT-3**는 기술과 인간의 상호 작용을 개선하고 정보를 전달하고 처리하는 능력을 향상시키는 데 도움이 되는 고급 언어 모델입니다.



참고 출처

<https://openai.com/blog/chatgpt>

본 프레젠테이션 저작권

이 프리젠테이션의 무단 배포 또는 공유는 기밀 유지 위반 및 저작권법 위반을 초래할 수 있습니다.

또한 이 프레젠테이션에 포함된 정보는 교육 또는 정보 제공의 목적으로만 제공되며 전문적인 조언으로 해석되어서는 안 됩니다.

이 프레젠테이션을 다른 사람과 공유하려면 먼저 저의 허락을 구하십시오. 질문이나 우려 사항이 있으시면 언제든지 저에게 직접 연락해 주십시오.

이해와 협조에 감사드립니다.