

유정열 (nalbam, bruce)

⊙ 당근마켓 SRE팀

AWS Machine Learning Hero

AWS DeepRacer Championship 2019,2020 Finalist





ChatGPT

ChatGPT 란?

- · OpenAI에서 개발한 인공지능 기반의 대화 모델
- ・자연어 처리(Natural Language Processing, NLP)와 <u>머신러닝 기반으로 인간처럼 대화할 수 있음</u>

ChatGPT의 작동 방법

- · 'Transformer' 아키텍처에 기반한 모델로, 대량의 텍스트 데이터에서 패턴을 학습
- 이를 통해 새로운 문장을 생성하고, 사용자의 질문에 대답하며, 특정 주제에 대한 토론을 진행하거나 글 작성을 지원

ChatGPT의 활용

· 고객 서비스의 자동화, 텍스트 생성 및 수정, 게임 개발, 교육 및 연구 지원 등 다양한 분야에서 활용 가능

ChatGPT의 제한

- . 개인적인 경험 또는 의견을 가지고 있지 않으며, 훈련 데이터에 대한 기억력이 없음
- . 고정된 모델이므로 2021년 9월 이후의 정보에 대해 알지 못함

ChatGPT의 미래

. 인공지능과 머신러닝의 발전에 따라, ChatGPT는 더욱 다양하고 향상된 기능을 제공하게 될 것





제목: ChatGPT: 인간처럼 대화하는 인공지능

日日日

Slide Contents:

1. 무엇인가?

- ChatGPT는 OpenAI에서 개발한 인공지능 기반의 대화 모델입니다.
- 자연어 처리(Natural Language Processing, NLP)와 머신러닝 기반으로 인간처럼 대화할 수 있습니다.

2. 어떻게 작동하나요?

- 'Transformer' 아키텍처에 기반한 모델로, 대량의 텍스트 데이터에서 패턴을 학습합니다.
- 이를 통해 새로운 문장을 생성하고, 사용자의 질문에 대답하며, 특정 주제에 대한 토론을 진행하거나 글 작성을 지원합니다.

3. 어디에 활용하나요?

• 고객 서비스의 자동화, 텍스트 생성 및 수정, 게임 개발, 교육 및 연구 지원 등 다양한 분야에서 활용 가능합니다.

4. 제한사항은**?**

- 이 모델은 개인적인 경험 또는 의견을 가지고 있지 않으며, 훈련 데이터에 대한 기억력이 없습니다.
- 고정된 모델이므로 2021년 9월 이후의 정보에 대해 알지 못합니다.

5. 미래 전망

인공지능과 머신러닝의 발전에 따라, ChatGPT는 더욱 다양하고 향상된 기능을 제공하게 될 것입니다.

해당 내용은 ChatGPT를 한 장의 프레젠테이션으로 요약하였습니다. 이것은 더 많은 세부적인 정보를 추가하거나 제외함으로써 커스터마이징 할 수 있습니다.



was added to #general by Channy.



AskUp

306,352 Friends

ChatGPT를 카톡에서! 업스테이지에서 제공하는 이미지 글씨도 이해하는 눈뜬 챗GPT 를 만나보세요



AskUp Web

AskUp Slack

AskUp Doc



Slack Bot - sharegpt



https://sharegpt.com/c/zvjwuju

Slack Bot - github



 https://github.com/nalbam/lambdaopenai-slack-bot

