

1. Paperswithcode(<https://paperswithcode.com/task/natural-language-understanding>)에서 NLU sub task 중 하나를 선택하여 본인 블로그에 정리해보세요. 아래 3가지 항목에 대해서 정리하세요. (각 항목 고려 사항 참고)

- <https://blog.naver.com/ctk456/222654804291>

## NLU sub task (Question Answering)



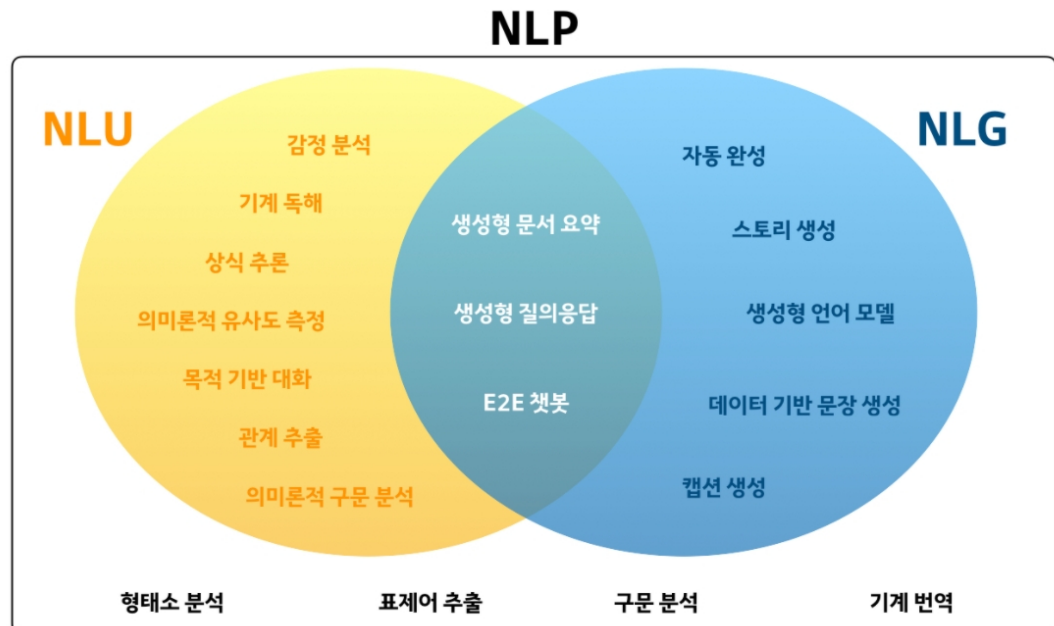
아기별 · 1분 전

URL 복사

번역

⋮

어제 NLP(Natural Language Processing)에 대해서 다뤄보았다.  
자연어처리는 NLU(Natural Language Understanding), NLG(Natural Language Generation)로 나눌 수 있다.  
오늘은 NLP에 초점을 맞추어 살펴보겠다.



© 카카오브레이인

“

NLU란 무엇인가?

”

| 자연어이해 (Natural Language Understanding)

NLP의 첫번째 주요 컴퓨터로 사람의 언어를 기계가 입력받아 이해하는 단계

따라, 모델이 문법과 대화/문장의 의미를 잘 파악하고 있다면 언어를 이해하고 있다고 할 수 있다.

구문(Syntactic)파악과, 의미(Semantic)파악은 NLU의 핵심이다.