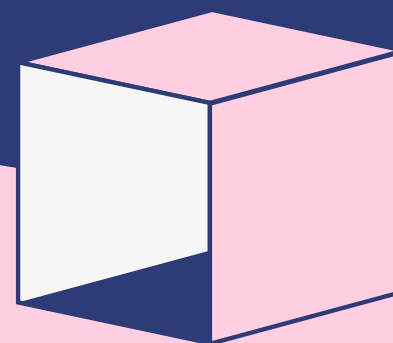
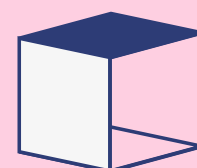
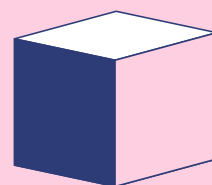
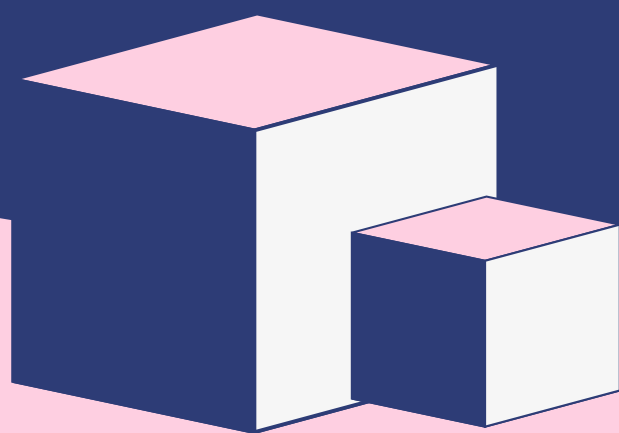


☆ 사고와 표현

학술적 에세이

휴먼과 22 김진석



오늘날 인공지능의 분류

강인공지능

다양한 분야에서 활용가능한 인공지능

홀로 생각하고 사고할 수 있으며, 자기가 알아서 학습함

약인공지능

특정 분야에서만 활용가능한 인공지능

물체 인식, 음성 인식, 문자 인식



오늘날 가장 많이 사용하는 인공지능 기술

#음성 인식



주제 : 음성인식 AI(인공지능)의 알고리즘 기술과 개발 현황

목차

1. 음성인식 인공지능

2. 음성인식 알고리즘

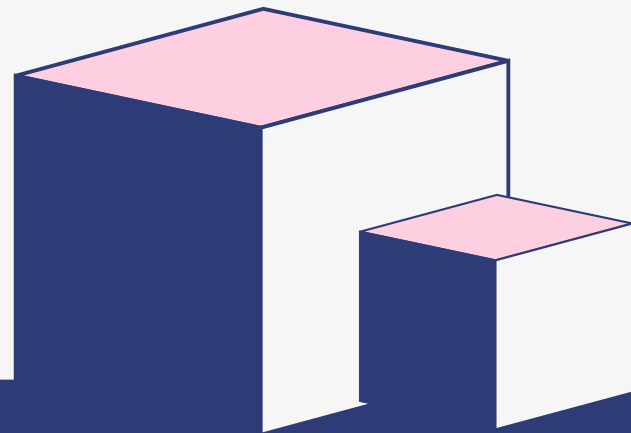
3. 음성인식 인공지능의 활용 현황

음성 인식 인공지능

정의와 분류

종류

필요성

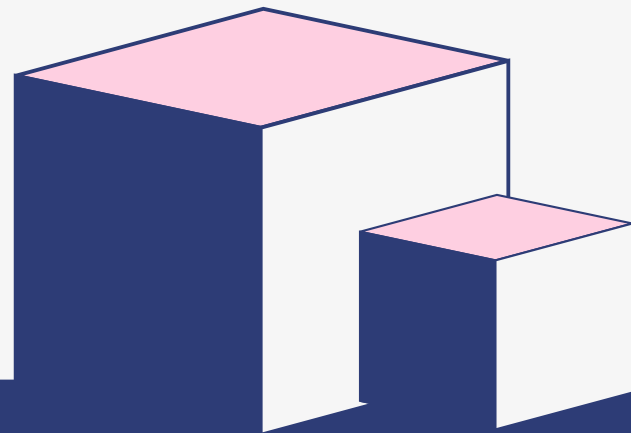


음성 인식 알고리즘

정의와 특징

종류

필요성

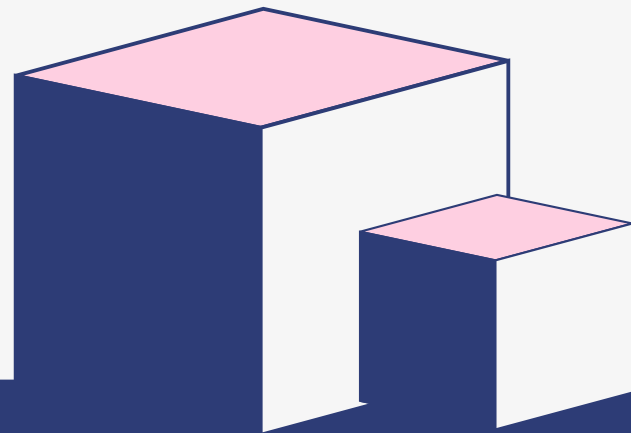


#음성인식 인공지능의 개발 현황

국내 기업

국외 기업

활용 사례



THANK YOU.

