

야사와 만화로 배우는 인공지능

「인공지능 탄생의 뒷이야기」

<http://www.facebook.com/yamaninstory>

루나파인박스

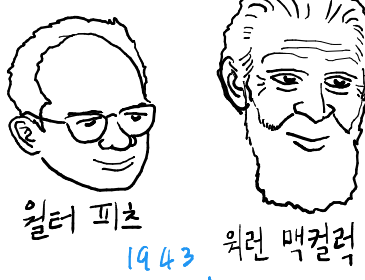


동영상으로 보세요.

글 적송
그림 루나

연결주의의 시작

뇌신경
처음 모델링

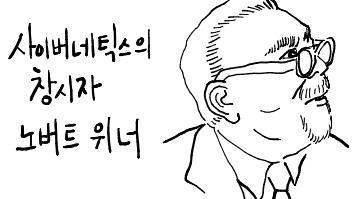


인간학습은
뇌세포의
연결강화를
의미한다

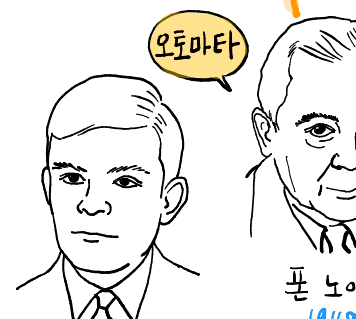
1940년대 초
Macy Conference

인간처럼 기계도
피드백을 통해
스스로 학습할 수 있어

사이버네틱스의
창시자
노버트 위너



튜링의
계산기계로부터
자기복제 가능한
가상기계 (오토마타)
연구

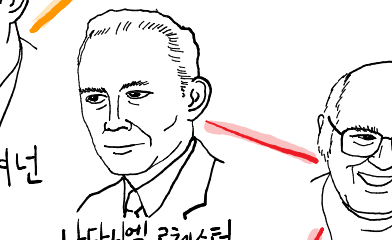


오토마타

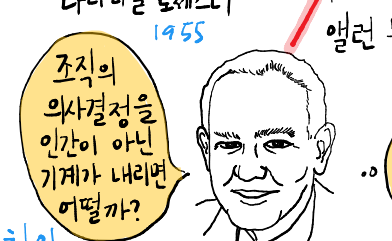
"기계에 의한
패턴인식"
머신러닝의 출발



1950년대 초반
기계에 대한
패턴인식 강연



생각하는
기계
가능하겠군!



기호주의의 시작

1956 다트머스 회의

