더 공부할 자료 소개 – ML/DL 트렌드를 이끌어가는 연구기관들

■ TensorFlow Models – 구글에서 공식적으로 딥러닝 트렌드를 이끌어가는 연구기관들에서 출판한 관리하는 TensorFlow로 최신 논문을 구현한 코드들을 모아놓은 repository

https://github.com/tensorflow/models

■ Google Research – 구글 Research에서 출판한 논문들의 구현체를 모아놓은 repository

https://github.com/google-research/google-research

□ 논문들

DeepMind: https://deepmind.com/research/publications/

OpenAI: https://openai.com/research/#publications

FAIR: https://research.fb.com/publications/

MILA: http://www.iro.umontreal.ca/~lisa/publications2/index.php/publications

Google AI: https://ai.googleblog.com/

더 공부할 자료 소개 - ML/DL/CV major conferences

□ Paper with Code – 최신 논문과 코드 구현체 GitHub 링크를 모아놓은 사이트

https://paperswithcode.com/

■ ML/DL/CV 메이저 컨퍼런스

CVPR: http://openaccess.thecvf.com/CVPR2019.py

_ICCV: http://openaccess.thecvf.com/ICCV2019.py

ECCV: http://openaccess.thecvf.com/ECCV2018.py

NeurIPS: https://papers.nips.cc/book/advances-in-neural-information-processing-systems-32-2019

ICLR: https://iclr.cc/Conferences/2019/Schedule?type=Poster

ICML: https://icml.cc/Conferences/2019/Schedule?type=Poster