

강좌 소개

August 2020
Prepared by Prof. Youn-Sik Hong

실습 환경

01 jupyter notebook – Anaconda, python-3

02 노트북 실습 파일 제공 – 미리 다운로드 받을 것

03 강의노트 – pdf로 제공

강의 노트에 관련 있는 파일 이름을 표시

04 추가 라이브러리 설치 – Anaconda prompt에서 pip 실행

pip install 라이브러리

무엇을 배우나요?

1차시

동영상 강의

웹
스크레이핑

• 말뭉치

dataset 확보

한글 처리

• 전처리
• 형태소 분석

한글 처리

2차시

동영상 강의

자연어 처리

• 빈도/유
사도 분석

분석
기법

응용: 감정 분석

어떤 툴을 사용하나요?

