#### **KUBIG 2022-1**

# ① 두번째, NLP 분보 \*.\*

분반장: 쿠빅 13기 통계학과 19 기다연

분반원: 쿠빅 12기 원윤정, 13기 배은지, 14기 제갈예빈, 이연정, 15기 김진수

#### KUBIG \_ NLP









#### 코드 구현과제

#### 2주차

- 코드 구현과제 발표

- 1. 토큰화
- 2. 어간 추출/표제어 추출
  - 3. 불용어 처리
  - 4. 정규표현식
  - 5. 원핫 인코딩
    - 6. 패딩

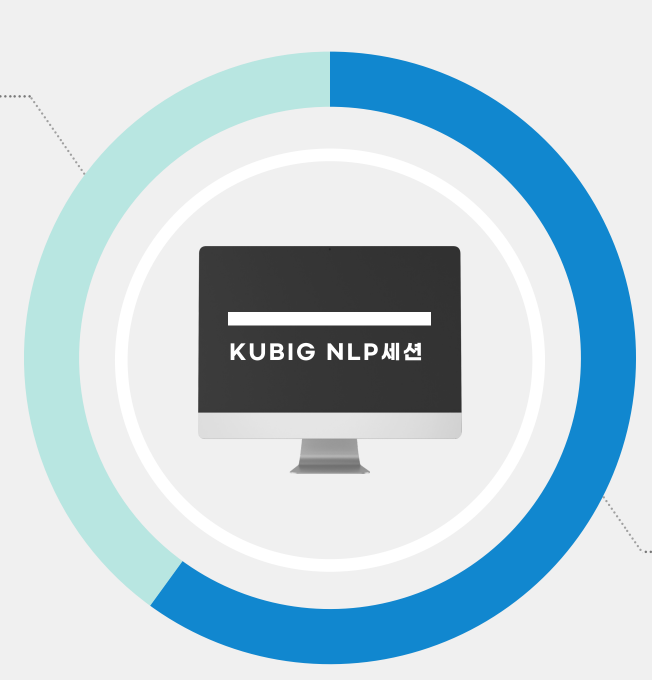
KUBIG \_ NLP

1. 코드 구현과제 발표



#### 코드구현 과제 공유

각자 이전 주에 나간 코드구현 과제 공유 (코드구현 과제는 배운 내용의 복습 과제)

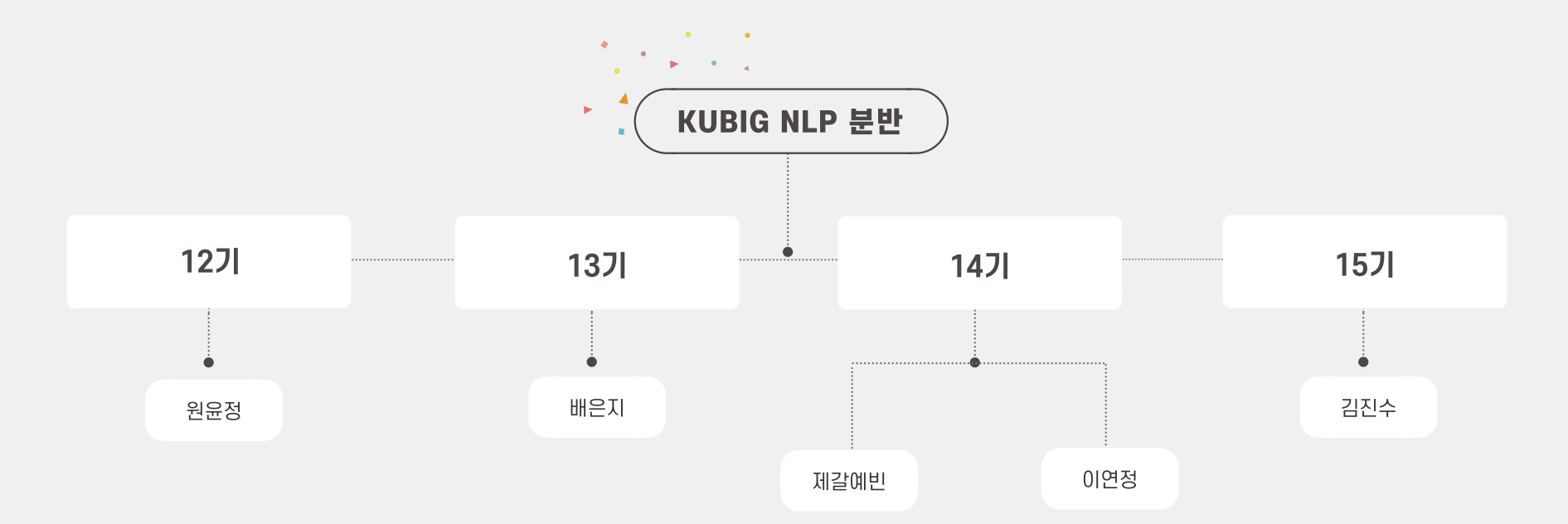


#### 후반 1시간 ~ 1시간 30분

#### 스터디식 강의

주차별 커리큘럼에 따라 준비해온 내용 발표 (배우는 내용은 이전 주에 미리 예습 진행)

\* 모든 스터디원들은 캠을 필수적으로 켜주셔야 합니다!



부담스럽게 느끼시지 말고, 한 분씩 해오신 코드 구현과제를 발표해주시길 바랍니다!

- 완벽하게 잘 작동되거나,

- 코드가 깔끔하게 완벽하거나,

하지 않으셔도 됩니다! 전 주차 내용을 이해하고 코드로 구현해보려고 했다는 것 자체에 의미가 있다고 생각합니다!

#### 모든 학회원 분들은 매주 코드 구현과제를 끝내실 때마다,

- 1. 구글 드라이브 해당 주차 폴더에 업로드
- 2. 노션 '스터디 과제 정리'에 코랩 링크 기재 해주시길 바랍니다!
- 참여 스터디원 :
  - 12기 원윤정
  - 13기 배은지
  - 14기 제갈예빈, 이연정
  - **15**기 김진수
- 스터디 일시: 매주 목요일 오후 7시-9시
- 스터디 진행방식: <밑바닥부터 시작하는 딥러닝 2>와 <딥러닝을 이용한 자연어처리 입문> 교재 기반 공부 + NLP 주제의 코드 실습
- 구글 드라이브 : https://drive.google.com/drive/folders/1rq3k6wulLqXh8Vf5HBq0DyNDWKHOG6JV?usp=sharing 🗸



스터디 과제 정리



Y KUBIG NLP Contest



嶐 NLP 공부자료

? Q&A

KUBIG \_ NLP

PART 02

## 2 7 +



- 1. 토큰화
- 2. 어간 추출/표제어 추출
- 3. 불용어 처리
- 4. 정규표현식
- 5. 원핫 인코딩
- 6. 패딩

PPT보다 노션에서의 정리가 더 자신있어 모든 내용은 노션 페이지를 통해 공유해드리도록 하겠습니다. 노션 페이지는 꼭! 복제하셔서 사용해주세요!

복제하신 다음에, 더 공부하면서 내용을 수정/삭제/삽입하시길 바랍니다!



https://zoeylaboratory.notion.site/2-KUBIG-22-1\_NLP-9032439f500b4585b38430688e03875b

자희 KUBIG 2022-Winter NLP 노션 워크스페이스에서도
매주 확인 가능합니다!

1.PPT 자료

5 (전) 모임, 벡터워, word2vec

2.과제 공지

전인 모임, 벡터워, word2vec

**KUBIG 2022-1** 

### 감사합니다!



쿠빅 13기 ㅣ 기다연

**TEL.** 010-8535-0353

E-mail dayeonki@gmail.com