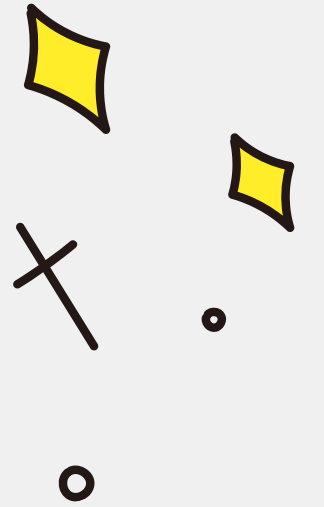


1

두번째,

NLP 분반



분반장: 쿠빅 13기 통계학과 19 기다연

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

PART
01



코드 구현과제

- 코드 구현과제 발표

PART
02



2주차

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

PART
01

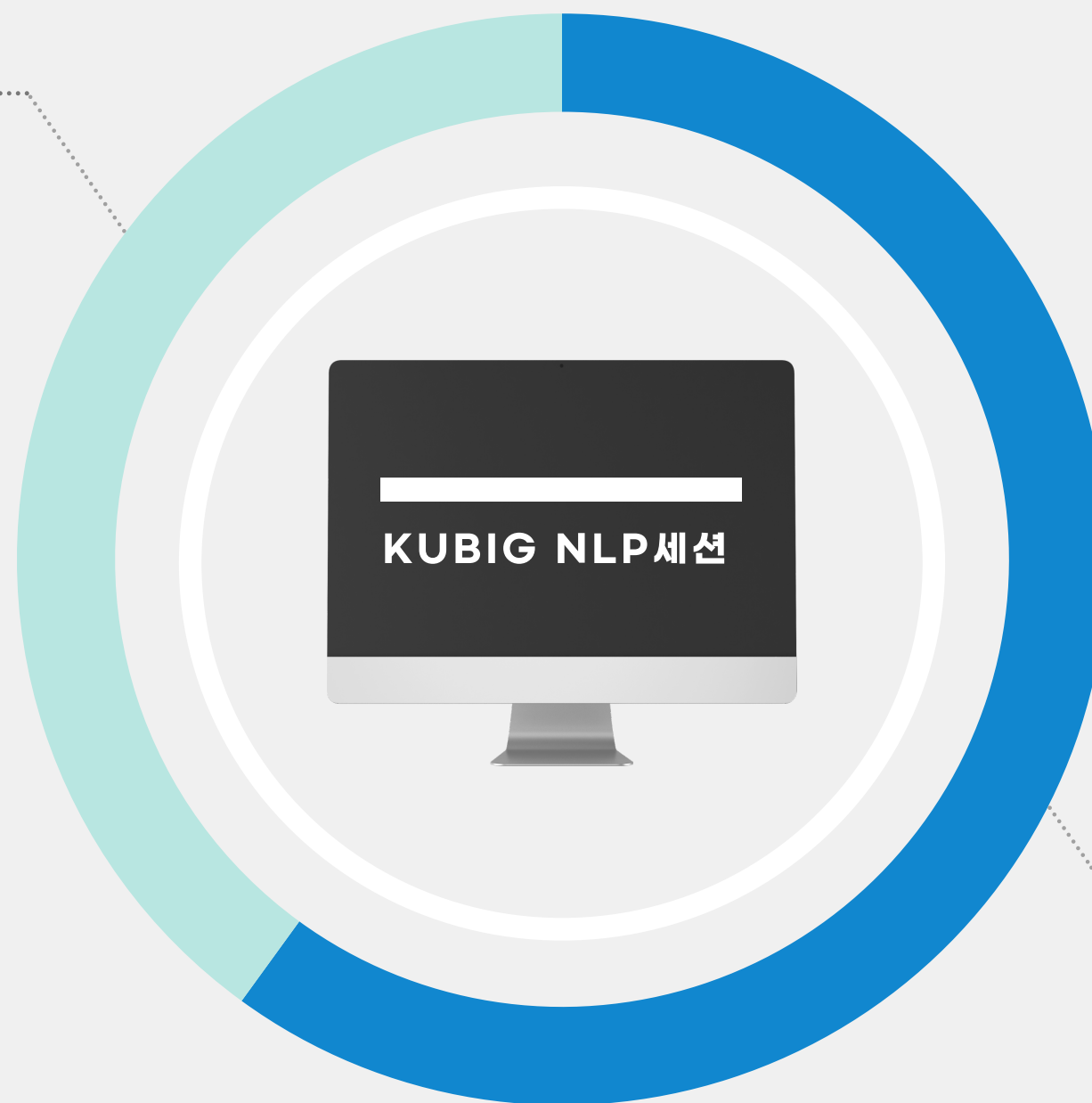
코드 구현과제

1. 코드 구현과제 발표

전반 30분 ~ 1시간

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!

A diagram showing the structure of the KUBIG NLP division. At the top is a rounded rectangle labeled 'KUBIG NLP 분반' with colorful confetti to its left. Below it is a horizontal line with four dots. From each dot, a vertical dotted line leads down to a white rectangular box labeled '12기', '13기', '14기', and '15기' respectively. From the '12기' box, a vertical dotted line leads down to a rounded rectangle labeled '원윤정'. From the '13기' box, a vertical dotted line leads down to a rounded rectangle labeled '배은지'. From the '14기' box, a vertical dotted line leads down to a horizontal dotted line, which then branches into two vertical dotted lines leading down to rounded rectangles labeled '제갈예빈' and '이연정'. From the '15기' box, a vertical dotted line leads down to a rounded rectangle labeled '김진수'.

KUBIG NLP 분반

12기

원윤정

13기

배은지

14기

제갈예빈

이연정

15기

김진수

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

- 15기 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 KUBIG NLP Contest NLP 공부자료 Q & A

PART
02

2주차 ✨

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.

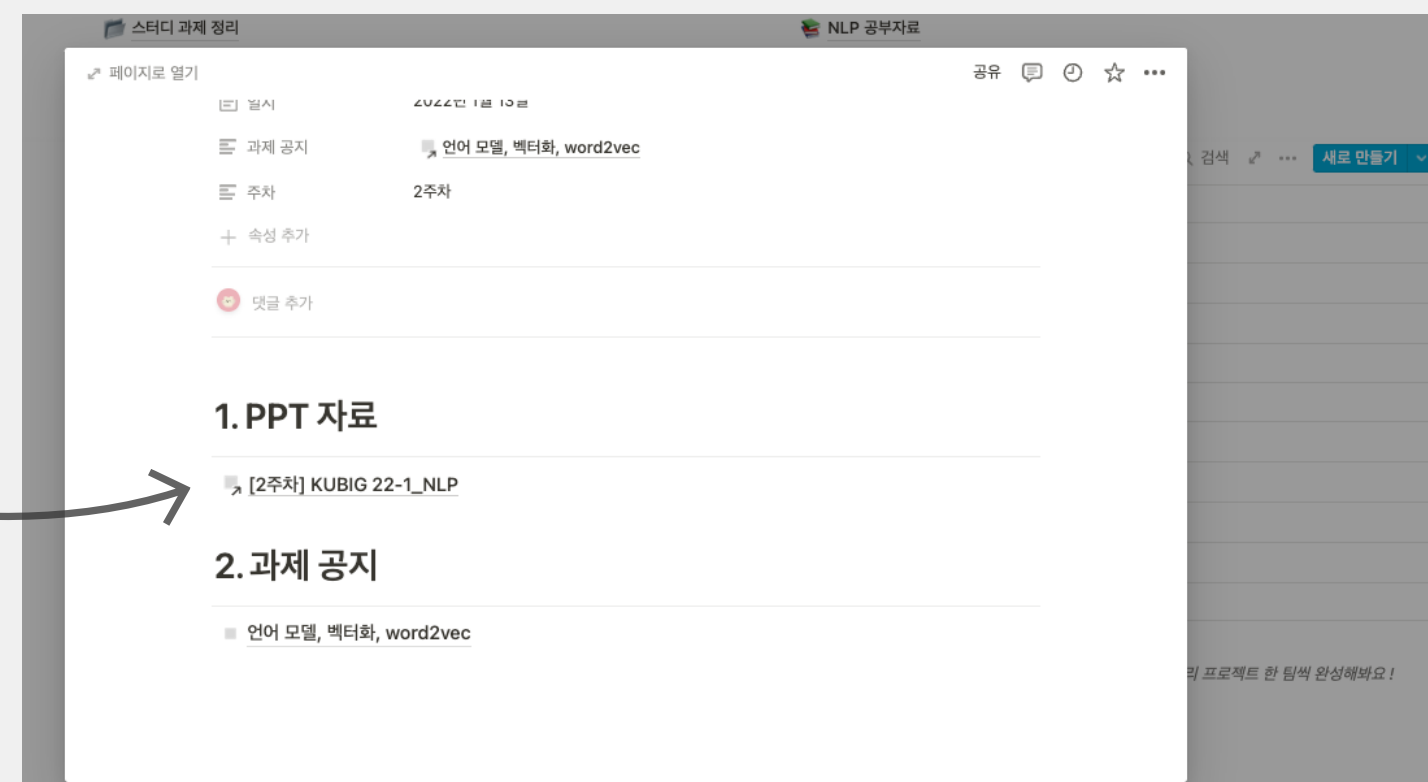
노션 페이지는 꼭! 복제하셔서 사용해주세요 !

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

2주차 노션

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

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



감사합니다 !

문의사항



쿠빅 13기 | 기다연

TEL. 010-8535-0353

E-mail dayeonki@gmail.com