JONGHYEOK LEE

DATA SCIENCE & MACHINE LEARNING

2022.7 2022.3	EXTRA- CURRICULAR ACTIVITY 네이버 AI부스트캠프 Naver □ Zoom (-Untact) • 전반적인 ML/DL 모델에 대한 교육 이수	CONTACT INFO https://github.com/JHyuk2 whdgurdl77@gmail.com (+82) 010-5208-1405
2021 2020	SSAFY Samsung	SKILLS Python
2020	PUBLICATIONS Domestic	MySQL
2020	KCC2020 • 한글 자소분리 및 머신러닝을 이용한 불법 의약품 판매 게시물 탐지방법 Detection of Illicit Drug Selling Tweets Using Phenome Seperation and Machine Learning Algorithm • Jonghyeok Park, Soyoung Cho, Jonghyeok Lee, Hyuntae Lim, YungYung Cheng	LANGUAGE Korean English
2019.8 2019.5	PROJECT EXPERIENCE 마약 판매 불법 트윗 분류 프로젝트 Contributor • 2nd Prize - 의약처에서 주관한 '빅데이터를 활용한 불법 의약품 관리' 공모전 우수상 수상 • 데이터 수집, 전처리, 모델링 모든 과정에서 참여 • KCC2020에 공동 저자로 짧은 논문 제출	

• 2nd Prize - 빅데이터를 활용한 아이디어 공모전에서 우수상 수상

EDUCATION

Team Leader, Contributor, Presentator

Team Leader, Contributor, Presentator

• djikstra 알고리즘을 통한 길찾기 맵 생성

Relationship of the number with the answer to life, the universe and everything

휠체어 사용자를 위한 계단 없는 길 안내 앱 프로젝트

2021 I	M.S in Sungkyunkwan University (dropped out)	□ SKK Univ.
2020	Majored in Data Science Convergence B.S. in KwangWoon University	LI SKK UTIIV.
2013	Majored in Management Minor in Software and Data Science	☐ KW Univ.

• Android Studio와 Google Map API를 사용한 휠체어 사용자들을 위한 길찾기 앱 프로젝트 진행

자소서 키워드 분석을 통한 회사/직무별 중요 키워드 선별 프로젝트

• 2023.04-빅데이터분석기사 필기

2018.12

2018.9

2018.9

2018.6

• Introduction to some more useless things