화공 인공지능 책 회의

회의일: 2021-12-30

참석자: 문일 교수님, 김지용 교수님, 원왕연 교수님, 김창수 연구원, 안병찬 연구원, 장교진 연구원, 홍석영 연구원

회의 내용:

1. 목차 관련

1장 : 1~2절 합쳐서 분량 줄이기

2장 : 다른 책 요약본 수준으로 간단히 정리

3~7장 : 장은 유지하되 주제는 자유롭게 선정 및 변경

1. 예제 관련

큰 흐름(문제 배경 소개 – 예제 – 실습)에 맞춰 각 학교 작성 - 추후 포맷 통일

실습 마지막에는 문제 의미와 화공 insight가 담긴 conclusion 작성 필요

전체 코드는 웹사이트에 업로드

언어는 python, R, matlab 자유롭게 사용 (추후 통일 가능성 있음)

레퍼런스는 저자의 알파벳 순으로 배치

1. 기타

공유 폴더 만들어 매주 회의록 및 원고 업로드

교재 방향성 재고 : 인공지능 관련 책들이 많으니 화공에서의 응용에 중점

1. 추후 일정

1/5까지 각 학교 작성 원고 연세대(장교진 연구원) 송부

1/7 오전 10시 회의