

Python Study



안녕하세요!

파이썬 스터디 멘토를 맡은 경영정보학과 18학번 한상호라고 합니다 🙂

저도 아직 많이 부족하지만, 아는 한에서 최대한 도와드릴테니 한 학기 동안 잘 부탁 드려요!

질문은 스터디 단톡이나 개인톡으로 언제든지 편하게 연락주세요↔

1. 스터디 목적

- 파이썬을 처음 배우는 사람들도 쉽고 재미있게 학습하기
- 매주 다양한 문제를 풀어보며 해결 능력을 향상하고, 여러 풀이를 보며 유용한 메소드 익히 기
- 현재 대부분 수강중인 파이썬과 경영, 또는 후에 있을 강의들에서 좋은 성적 받기
- 선후배간 학습을 통해 교류하며 커뮤니티 형성하기

2. 퀴즈 진행 방식

매주 수요일 낮 12시에 전 주 퀴즈 해설과 함께 PDF파일로 전체 톡방에 배포할 예정

매주 1문제씩 출제

⇒ 추후 진행 상황에 따라 여러 개의 문제 출제할 가능성 있음 (단, 1문제만 제출해도 인정)

Python Study 1

• 난이도는 매주 멘토들과 상의 후에 조정하며 출제할 예정



고민하면 충분히 풀 수 있을만한 정도로 고려할 거니. 너무 걱정마세요 🦠

3. 답변 제출 방식

기한: 퀴즈 출제일 기준, 다음 주 화요일 오후 6시까지

• Ex) 1주차: 4월 5일 낮 12시 ~ 4월 11일 오후 6시

미제출 혹은 지각 시 3,000원의 벌금 납부

- 후에 있을 프로미스 종강 총회에서 사용할 예정
- 3회 이상 시 소모임에서 탈퇴 처리가 되니. 모두들 유의해주세요 😿



 틀렸다고 벌금 내야 하거나 그런 거 아니니깐, 본인의 힘으로 최대한 결과를 만들어보시기를 바라요!

A.B.C팀으로 나누어 톡방을 추가로 개설할 예정인데, 답변 제출은 이 방 에 해주시면 됩니다!

- 툴은 파이썬과 경영에서 사용하는 IDLE이나 VsCode 등 무관
- 파일명 형식: N주차 이름(A or B or C팀).py
 - ex) 1주차 한상호(A팀).py
 - 파일 형식 잘 맞춰서 올려주세요↔
- 각 팀 톡방에 있는 멘토가 제출해주신 답변에 대해 매주 피드백을 제 공할 예정입니다!

Python Study 2 。 해설을 봐도 잘 이해가 안되는 부분들도 편하게 물어봐주세요↔

Python Study 3