

AI 수강 등록방법(<http://kt.goorm.io>) (문의 : ykmin@gkn.co.kr /02-6376-0079)

수강신청정보 HOME COURSES

수강 대기자로 등록 되었습니다.

필수확인사항

사전테스트를 진행해야 한다는 것을 알고 계신가요?
선수지식 확인 및 수강확정을 위한 사전테스트를 합니다.
신청하신 과정의 사전테스트 진행을 위하여 아래 버튼을 클릭 하세요.

테스트시작

과정명: Statistics for Data Scientist
교육기간: 2017-10-24 ~ 2017-10-26
교육생 이름: 민윤기

1. 선수지식을 확인 및 수강확정을 위한 "테스트시작" 버튼 클릭

kt

학생/수강자로 가입하기

이름: 민윤기
이메일: ykmin@gkn.co.kr
비밀번호: [masked]
비밀번호 확인: [masked]
부서: 교육
사번: 사번을 적어주세요.

타사 서비스 계정 연결하기
Facebook, Google, 네이버, GitHub, Bitbucket, PAYCO

2. 사전테스트 진행 및 개인정보 확인을 위한 "가입"

kt

KT에는 총 20개의 과목이 있습니다

20개 과목 (20)

01/16 (단과반) [Algorithm Modeling] Deep Learning
01/11 (단과반) [Algorithm Modeling] Machine Learning & Perceptron
12/12 (단과반) [AI Framework] CUDA Programming
12/07 (단과반) [AI Framework] Caffe Programming

3. 희망하는 과목 선택 (강의날짜 과목 확인)
* <http://kt.goorm.io>

kt

01/11 (단과반) [Algorithm Modeling] Machine Learning & Perceptron

과목 소개

신청하기

4. "신청하기" 버튼 클릭

kt

나의 전체 학습 진행도

수강중인 과목

수강중인 과목 (1)

01/16 (단과반) [Algorithm Model...]

5. "수강중인 과목" 클릭

kt

11/1 (단과반) [Data Science] R Data Analysis

사전테스트

시험시작

6. 사전테스트 "시험시작" 버튼 클릭

11/1 (단과반) [Data Science] R Data Analysis

사전테스트

1. 다음 중 R 분석에 해당하지 않는 것은?

1번 문제

답안: A, B, C, D

답안 제출

7. 답안 선택 후 "답안 제출" 클릭
* 제출횟수 1회제한(제출 후 수정 불가)

11/1 (단과반) [Data Science] R Data Analysis

사전테스트

2. R의 주요 특징이 아닌 것은?

1번 문제

2번 문제

3번 문제

4번 문제

5번 문제

8. "제출되었습니다" 문구 확인
* 제출버튼 미클릭 후 종료 시 "0"점 처리

11/1 (단과반) [Data Science] R Data Analysis

사전테스트

4번 문제

5번 문제

6번 문제

7번 문제

8번 문제

9번 문제

10번 문제

9. "제출현황"을 다시 한번 확인