

## ★ 파이썬을 이용한 빅데이터 분석개론 과제 채점 기준 ★

1. 과제 상단에 본인의 인적사항을 적어주세요.
2. 주석을 달아 코드에 대한 상세한 설명을 적어주세요.
3. 아래는 상세한 과제 채점 기준입니다.

### Coding Style

- redundancy : 코드에 불필요한 부분이 있을 때 감점됩니다. 최대한 간결하게 작성해주세요.
- minor error
- major error : 과제가 요구하는 조건을 만족하지 않을 경우 감점됩니다.

Poor Documentation (-20) : 주석을 성실히 달지 않을 경우 감점됩니다.

Logical Error (-50) : 코드의 logic이 틀렸을 때 감점됩니다.

Compilation Error (-100)

### -예제 코드-

```
!# Assignment Number...: 0
# Student Name.....: 정한비
# File Name.....: hw0_정한비
!# Program Description.: 이것은 문자열을 프린트하는 과제입니다.
```



인적사항  
(형식유지)



상세한 주석

```
print('hello world!') # 'hello world!'라는 문자열을 프린트하기 위해 print 함수를 사용하였다.
```