Python : 제어문

# 1. 오리엔테이션

조건문(Conditional)

반복문(loop)

비교하여 선택한다.

Boolean->Compare operator->Flow control

2.Boolean

True, False

3. 비교 연산자

4. 조건문

5. 반복문

다중리스트

for name, address, interest in persons:

print(name, address, interest)

dictionary

person={'name':'egoing','address':'seoul'}

for key in person:

    print(key,person[key])

list는 index(순서) dic은 순서X]

6.수업을 마치며

Logical Operator: and or

pandas(표), numpy(수학적 계산)