

Chapter 02_039. [연습문제] PyCharm 설치 및 기본 사용방법

—

PyCharm을 이용해서 쉽게 코딩하자!

PyCharm 설치

PyCharm 환경설정

PyCharm 기본 사용법

• PyCharm 설치 및 환경설정

- PyCharm에 대한 설명으로 옳은 것은?
 - 1) 훌륭한 코딩 툴이기는 하지만 고가의 프로그램이다.
 - 2) JetBrains에서 만들었으며, 누구나 무료로 이용할 수 있다.
 - 3) PyCharm을 설치하면 python을 설치하지 않아도 된다.
 - 4) PyCharm을 이용해서 코딩은 할 수 있으나 파일이 저장되지 않아 프로그램을 만들 수는 없다.

- 웹상에서 PyCharm 설치 파일을 다운로드 하자.

- PyCharm setting(환경설정)을 이용해서 화면 테마와 폰트 크기를 설정하자.

PyCharm 설치

PyCharm 환경설정

PyCharm 기본 사용법

• PyCharm 기본 사용법

- PyCharm을 이용해서 다음 내용을 출력해 보자.

```
print(    )
```

```
print(          )
```

```
print(          )
```

40

hello PyCharm!

오늘 날씨는 매우 좋습니다.

- PyCharm을 이용해서 오늘 날짜와 시간을 출력하는 프로그램을 만들어 보자.

```
print('2021년 8월 3일 화요일')
```

```
print('21시 31분 52초')
```

2021년 8월 3일 화요일

21시 31분 52초

PyCharm 설치

PyCharm 환경설정

PyCharm 기본 사용법

• PyCharm 기본 사용법

- PyCharm을 이용해서 다음과 같이 날씨 정보를 출력해 보자.

```
C:\pythonEx\project\venv\Scripts\python.exe C:/pythonEx/project/2_039/ex.py
```

```
오늘(3일 화) 수도권과 강원도, 충청권내륙, 전라권, 경북권내륙에 5~60mm의 소나기가 오는 곳이 있겠고  
강원영서와 충북, 전북동부, 경북내륙에는 내일(7일 토) 새벽(03시)까지 이어지는 곳이 있겠습니다.
```

```
Process finished with exit code 0
```