zero-base/

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( )
40
print( )
hello PyCharm!
오늘 날씨는 매우 좋습니다.
```

> PyCharm을 이용해서 오늘 날짜와 시간을 출력하는 프로그램을 만들어 보자.

```
print('2021년 8월 3일 화요일')2021년 8월 3일 화요일print('21시 31분 52초')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