



# UOS LIKELION Python Study

2018. 05. 29.

Made by doorbw



# Flask 가지고 놀기\_5월 29일

---

- 1. Flask가 뭐데?**
- 2. Flask 설치해보기**
- 3. Flask 기본**
- 4. 실습(구구단 계산 페이지)**
- 5. 실습(학교 공지사항 크롤링)**



# Flask 가지고 놀기\_5월 29일

---

# Flask?





# Flask 가지고 놀기\_5월 29일

---

**Flask?**  
**Web Framework!**



# Flask

web development,  
one drop at a time



# Flask 가지고 놀기\_5월 29일

---

# Web Framework···?





# Flask 가지고 놀기\_5월 29일

---

## 쉽게 생각하자!

경로설정  
함수처리  
db관리

- .
- .
- .



# Flask 가지고 놀기\_5월 29일

---

쉽게 생각하자!



# Flask

web development,  
one drop at a time



# Flask 가지고 놀기\_5월 29일

---

## 설치도 쉽다!

참고: <http://jeremyko.blogspot.kr/2012/09/python-flask-windows.html>

**pip install flask**



# Flask 가지고 놀기\_5월 29일

```
1 from flask import Flask  
2 app = Flask(__name__)  
3  
4 @app.route('/')  
5 def hello_world():  
6     return 'Hello World!'  
7  
8 if __name__ == '__main__':  
9     app.run()
```

CS

이게 뭘까?



# Flask 가지고 놀기\_5월 29일

---

## 구구단 계산하는 페이지 만들기





# Flask 가지고 놀기\_5월 29일

---

## 학교 공지사항 크롤링

Request  
BeautifulSoup



# Flask 가지고 놀기\_5월 29일

---

**다음주에는?**

---

이메일인증을 통한 회원가입 구현하기

Mysql 연결을 해볼까 말까..