

[登录](#)

2019年04月30日 阅读 373

[关注](#)

## Flask框架从入门到精通之扩展脚本(十五)

### 一、概况

通过使用Flask-Script扩展,我们可以在Flask服务器启动的时候,通过命令行的方式传入参数。而不仅仅通过app.run()方法中传参,比如我们可以通过python script\_flask.py runserver --host ip地址,告诉服务器在哪个网络接口监听来自客户端的连接。默认情况下,服务器只监听来自服务器所在计算机发起的连接,即localhost连接。

### 二、使用

首先现在安装Flask-Script扩展:

```
pip install Flask-Script
```

[复制代码](#)

在程序中:

```
from flask import Flask
from flask_script import Manager

app = Flask(__name__)

# 用Manager管理app对象
manager = Manager(app)

@app.route('/')
def index():
    return 'index page'

if __name__ == '__main__':
    # 用manager对象运行
    manager.run()
```

[复制代码](#)

这样我们就可以想Django一样启动Flask的服务器:

```
python script_flask.py runserver
```

[复制代码](#)

如果想运行到其他IP和Port上:

```
python demo.py runserver -h 0.0.0.0 -p 5000 -d # -d表示debug
```

复制代码

还可以进入shell环境：

```
python demo.py shell # 进入交互式python环境,并且自动导入demo.py中的内容。
```

复制代码

欢迎关注我的公众号：



文章分类

后端

文章标签

Flask

相关推荐

