聚客

代码

专栏

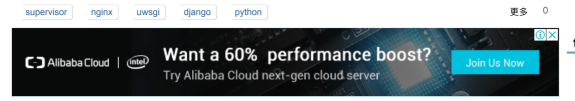
教程

Maven

Gitter

Java .Net 前端 iOS PHP Python Ruby NodeJs PHP Linux 测试 MySQL 数据库 Android NoSql C C++ 系统运维 SEO golang Erlang Raspberry

# 用supervisor管理nginx+uwsgi部署django项目



直接使用pip和apt-get搞定supervisor和uwsgi的安装

## 首先配置uwsgi和django

在觉得合适的位置创建一个uwsqi.ini文件 加入如下配置

```
[uwsgi]
socket=0.0.0.0:3333
py-autoreload=3 #实现和django自带server一样更新文件自动重启功能
virtualenv=/data/ENV/ #virtualenv目录
chdir=/data/my_project/ #项目目录
env = DJANGO SETTINGS MODULE=my project.settings
module=django.core.handlers.wsgi:WSGIHandler()
master=True
workers=1
pidfile=/data/my_project/uwsgi-master.pid
max-requests=5000
```

使用uwsgi -ini uwsgi.ini 运行 没问题就先停止这个进程(会用supervisord来管理)然后进入下一步

# 配置nginx

```
配置文件如下
server {
     listen
              80
     server_name my_domain.com;
     location /static/ {
       root /data/my_project/;
       expires 30d;
     location / {
                     127.0.0.1:3333;
       uwsgi pass
       include
                   uwsgi_params;
                      SCRIPT_NAME ";
       uwsgi_param
     }
```

试一试my domain.com是否能访问,可以的话 进入下一步

### 配置supervisor

```
请确保已经生成了一个默认的配置文件
```

如果木有 请执行

echo\_supervisord\_conf > /etc/supervisord.conf

然后编辑这个/etc/supervisord.conf

加入program

```
[program:my_project]
command = uwsgi --ini /data/my_project/uwsgi.ini
stopsignal=QUIT
autostart=true
autorestart=true
stdout_logfile=/data/logs/my_project.log
redirect stderr=true
```

#### 作者信息



珍珠老高

荣誉: 216

#### 相关标签



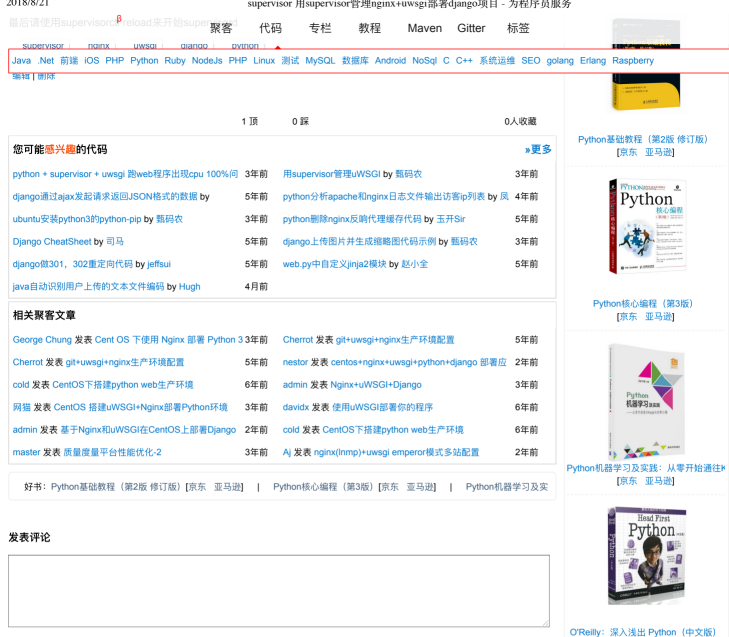
# 相关专栏文章

[Python.Django视频讲座-台湾辅仁大 上篇: nginx模块开发篇



好书推荐

发表评论



© 2012 - 2015 OutOfMemory.CN 联系我们 .Net内存溢出处理 Java内存溢出处理 OutOfMemory.小说连载 程序员文档 站点地图

0.096@0819182409

[京东]