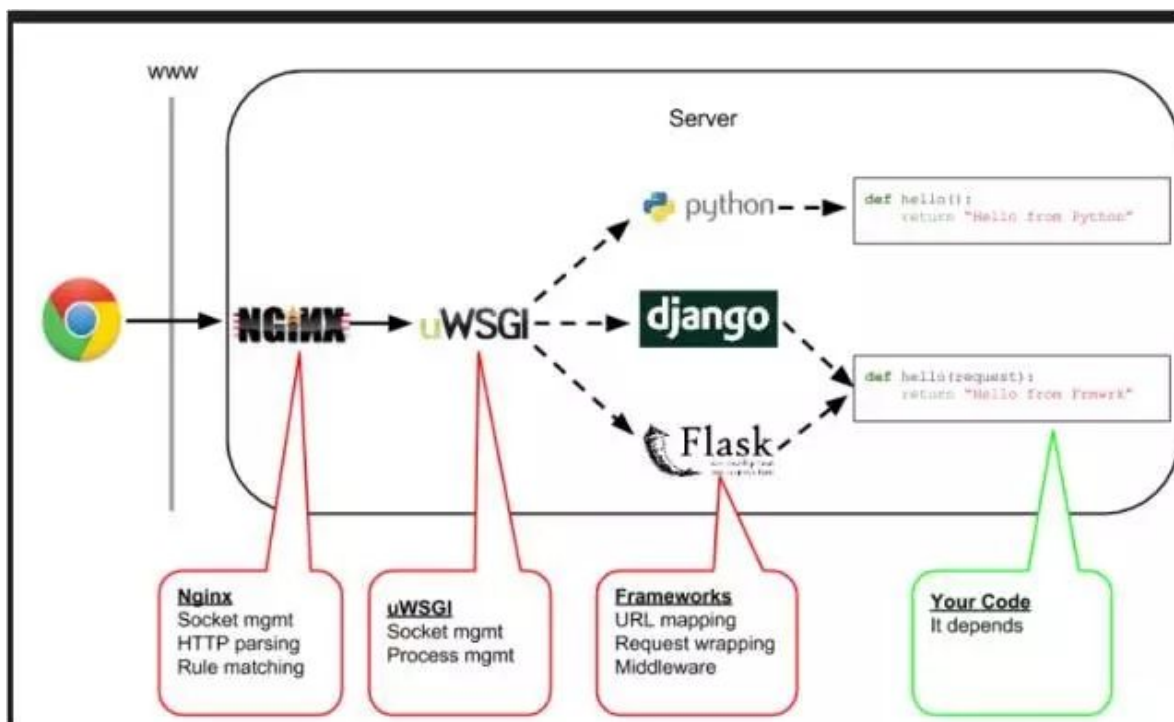


架构简介

- **Nginx** (engine x) 是一个高性能的[HTTP](#)和[反向代理](#)web服务器，同时也提供了IMAP/POP3/SMTP服务。
- **uWSGI**是一个[Web服务器](#)，它实现了WSGI协议、uwsgi、http等协议。
- **Framework**即架构，它是一个语言开发[软件](#)，提供了软件开发的框架，使开发更具工程性、简便性和稳定性。



什么是Flask?

Flask是一个Web框架,就是提供一个工具,库和技术来允许你构建一个Web应用程序.这个Web应用程序可以是一些Web页面,博客, wiki ,基于 web 的日历应用或商业网站。

Flask依赖模块:

web服务网关接口 (Python Web Server Gateway Interface,缩写为WSGI)

- Werkzeug 一个WSGI工具包，是为python语言定义的web服务器和web应用程序或框架之间的一种简单而通用的借口,其他语言也有类似的接口)
- jinja2模板引擎

Flask的优势

Flask属于微框架 (micro-framework)这一类别,微架构通常是很小的不依赖外部库的框架.

- 框架很轻量
- 更新时依赖小
- 专注于安全方面的bug

