

Flask Web 开发实战 - 0 前言

Flask Python Web

Flask Web 开发实战 - 0 前言

0. 前言

0. 前言

Flask 的图标实际上是角状的容器 powder horn 。

可以在 StackShare 上查看完整的使用 Flask 的公司列表：

<https://stackshare.io/flask>

命令行 CLI, Command Line Interface

HTML 、 CSS 、 JavaScript 分别作为一个 Web 页面的结构层、表现层和行为层，是 Web 开发的基础，你需要对它们有基本的了解。

可以通过下面的文档来快速入门：

- W3Schools <https://www.w3schools.com>
- MDN Web 文档 <https://developer.mozilla.org/docs/Web>
- Codecademy <https://www.codecademy.com>

Git <https://git-scm.com/> 是最流行的开源 VCS （ Version Control System ，版本控制系统）。

可以访问 Try Git <https://try.github.io/> 来快速了解 Git 。

源代码可以远程观看，也可以下载到本地。

```
git clone https://github.com/greyli/helloflask.git
```

最后面的 .git 可以省略

也可以使用 `git://github.com/greyli/helloflask.git`，即 `git://` 协议。

查看所有标签 `git tag -n`

签出对应标签版本的代码 `git checkout 标签名`

删除本地修改 `git reset --hard`

比较两个标签的变化 `git diff 标签1 标签2`

打开内置的 `Git` 浏览客户端，更直观查看版本变化：`gitk`

还有更多第三方客户端 <https://git-scm.com/downloads/guis>

还可以通过网页查看变化 <https://github.com/用户名/仓库名/compare/标签1...标签2>

使用 `git fetch` 定期更新本地仓库

- `git fetch --all`
- `git fetch --tags`
- `git reset --hard origin/master`

创建派生仓库（派生，`fork`）

项目仓库 `HelloFlask`

<https://github.com/greyli/helloflask>

勘误 `Errata.md`

作者邮箱：`withlihui@gmail.com`

本书主页：<http://helloflask.com/book>

作者博客：<http://greyli.com>

知乎专栏：<https://zhuanlan.zhihu.com/flask>