

1. 查找路径

模板默认放在templates路径下, `render_template('Container/index.html',)`, 默认查找templates路径下的文件

如果不想把模版文件放在templates目录下, 那么可以在Flask初始化的时候指定`template_folder`来指定模版的路径。写法:

```
app = Flask(__name__, template_folder='路径名')
```

2. 传参

```
return render_template('Container/login.html', message=message)
```

使用`render_template`渲染模板, 可以直接在路径后写入要传给模板的参数,

html文件中采用`{{ message }}`调用传入的参数

当参数较多时, 多个参数可以用逗号分隔, 但会显得臃肿, 可以用字典传入

```
context = {  
    a: '1', b: '2', c: '3', d: '4',  
}
```

```
return render_template('Container/login.html', **context =context )
```

****** 表示关键字参数, 在模板中采用`{{ context.a }}` 或 `{{ context['a'] }}` 方式调用

3. url_for

模板中`url_for`用法:

```
<link rel="stylesheet" href="{{ url_for('static', filename='css/login.css') }}">
```

```
<script src="{{ url_for('static', filename='javascript/jquery.min.js') }}"></script>
```

```

```

```
<a class="nav-link" href="{{ url_for('homepage') }}">个人主页</a>
```

可以用于定位静态文件, 也可以用于定位视图函数