

# variables

dump() 可以查看全部

{{ dump(title) }} //查看具体变量

{{ dump(\_context|keys) }} //仅查看所有有key值的变量

不要随便dump变量，经常会发生死循环，很耗内存。正确的方法如下，在模板中输入这样dump

<ol>

{% for key, value in \_context %}

<li>{{ key }}</li>

{% endfor %}

</ol>

<https://www.drupal.org/docs/theming-drupal/twig-in-drupal/discovering-and-inspecting-variables-in-twig-templates>

## drupal 全局变量

### \_self

链接着当前模板对象，还有更多额外的信息（当前模板类名，运行环境）。

### \_context

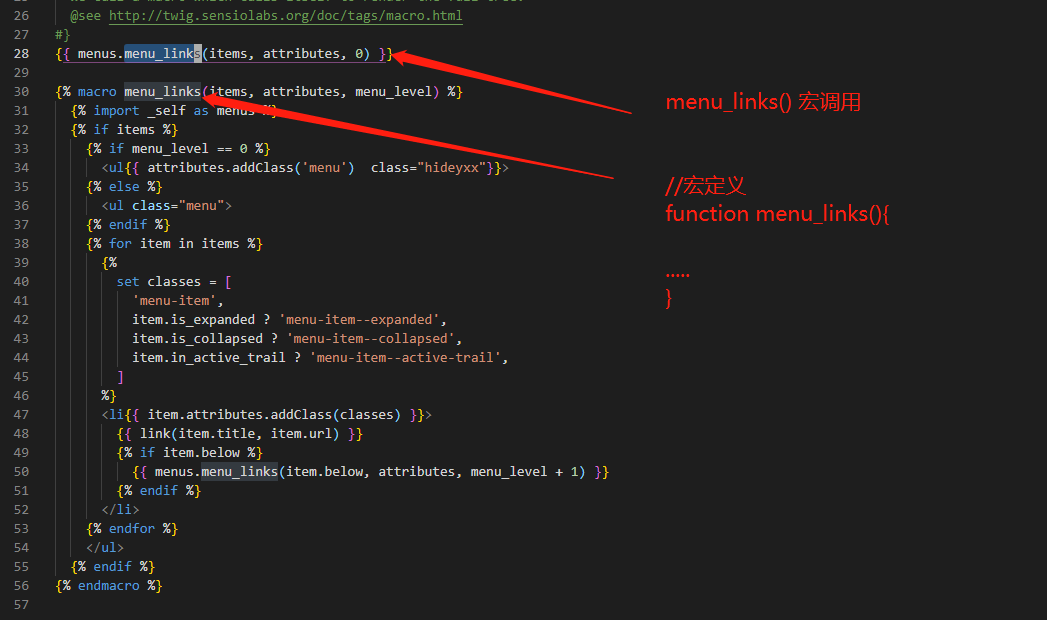
当前上下文对象，包含所有传进改模板的变量信息。通过 preprocess hook传进来的变量信息也在这看到。

{{ dump() }} = {{ dump(\_context) }}

# Macros 宏

<https://www.drupal.org/docs/theming-drupal/twig-in-drupal/macros-in-twig-templates>

往往用来反复输出一些相同的html标签



## 参数：

1. 默认都是可选的
2. 超出来的，存varargs

## 上下文传递

类似于php function ,模板的上下文\_context 需要你传进去，除非用了一下调用。

## 在哪调用

### \_self，会传递\_self 上下文

{{ \_self.myFnInput(name, value, type, size) }}

# 公共调用文件架构

macros.twig

1. 新建文件

注意：

1. 这个文件，不要包含 html，如 macros.html.twig这种
2. 必须放在templates目录里。

[site\_root]/themes/custom/mytheme/templates/macros.twig

1. 调用的时候，这样写

{% import '@mytheme/macros.twig' as myMacros %}