

视图的基本使用

2020年7月17日 7:21

1. 概述:

- a. 在django中, 视图对web请求进行响应
- b. 视图就是一个python的函数, 在 `views.py` 中定义视图

2. 定义视图 (定义函数)

```
# request 为请求体, 浏览器发送给服务器的数据  
def index(request):  
    return HttpResponse("hello world 2020")
```

3. 配置url

- a. 修改project目录下的`urls.py`文件
- b. 在myapp01应用目录下创建一个`urls.py`

```
from django.contrib import admin  
from django.urls import path  
from django.conf.urls import url, include  
  
urlpatterns = [  
    path('admin/', admin.site.urls),  
    url(r"^(?P<app>[a-z_0-9-]+)/", include("myapp01.urls"))  
]
```

```
from django.conf.urls import url  
from . import views  
urlpatterns = [  
    url(r"^(?P<app>[a-z_0-9-]+)/", views.index)  
]
```