**【Django模板】标签中 url 使用详解( url 跳转到指定页面)**

2018年08月22日 18:41:51 [爱特李斯特](https://me.csdn.net/qq_33867131) 阅读数 9650更多

分类专栏： [django](https://blog.csdn.net/qq_33867131/article/category/7780685" \t "_blank)

版权声明：本文为博主原创文章，遵循[CC 4.0 BY-SA](http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/" \t "_blank)版权协议，转载请附上原文出处链接和本声明。

本文链接：<https://blog.csdn.net/qq_33867131/article/details/81949022>

1、主urls.py文件配置如下：

1. from django.urls import path
2. from django.conf.urls import include
4. from myblog import views
5. urlpatterns = [
7. path('', views.index),
8. path('myblog/', include('myblog.urls')),
9. ]

2、APP的urls.py文件配置如下：

1. from django.urls import path
2. from myblog import views
4. urlpatterns = [
6. path('', views.index),
8. path('login/', views.login, name='login'), # 这里设置name，为了在模板文件中，写name，就能找到这个路由
9. path('book/', views.book, name='book'),
10. path('movie/', views.movie, name='movie'),
11. path('book/detail/<book\_id>/<catgray>/', views.book\_detail, name='detail'),
13. ]

3、APP的views.py文件如下：

1. from distutils.command import register
3. from django.shortcuts import render, reverse, redirect
4. from django.http import HttpResponse

7. def index(request):
8. return render(request, 'index.html', {'articles': 18})
10. def login(request):
11. return HttpResponse("注册页面")
13. def book(request):
14. return HttpResponse("读书页面")

17. def movie(request):
18. return HttpResponse("电影页面")

21. def book\_detail(request, book\_id, catgray):
22. text = '文章详情页,该文章ID是：%s，分类是：%s' % (book\_id, catgray)
23. return HttpResponse(text)

4、index.html文件如下：

1. <!DOCTYPE html>
2. <html lang="en">
3. <head>
4. <meta charset="UTF-8">
5. <title>Title</title>
6. </head>
7. <body>

10. <ul>
11. <li><a href="/">首页</a></li>
13. <li><a href="{% url 'login' %}?next=asd/ ">登录</a></li>
14. # 点读书就会调到，读书页，路径
15. <li><a href="{% url 'book' %}">读书</a></li>
16. # 在这里，直接写name，就能找到urls文件中对应的路由
17. <li><a href="{% url 'book' %}">读书</a></li>
19. <li><a href="{% url 'movie' %}">电影</a></li>
21. <li><a href="{% url 'detail' book\_id='1' catgray=2 %}">最火的一篇文章</a></li>
22. </ul>
24. </body>
25. </html>