

在使用Django REST Frameworks时，容易碰到跨域同源策略的问题，解决办法如下：

1. pip install django-cors-headers

2. 注册corsheaders模块：

```
1  INSTALLED_APPS = [  
2      'django.contrib.admin',  
3      'django.contrib.auth',  
4      'django.contrib.contenttypes',  
5      'django.contrib.sessions',  
6      'django.contrib.messages',  
7      'django.contrib.staticfiles',  
8      'api.apps.ApiConfig',  
9      'rest_framework',  
10     'corsheaders',      #####看这里!  
11 ]
```

3. 配置中间件：

```
1  MIDDLEWARE = [  
2  
3      'django.middleware.security.SecurityMiddleware',  
4      'django.contrib.sessions.middleware.SessionMiddleware',  
5      'corsheaders.middleware.CorsMiddleware',      #####看这  
6      'django.middleware.common.CommonMiddleware',  
7      'django.middleware.csrf.CsrfViewMiddleware',  
8      'django.contrib.auth.middleware.AuthenticationMiddleware',  
9      'django.contrib.messages.middleware.MessageMiddleware',  
10     'django.middleware.clickjacking.XFrameOptionsMiddleware',  
11 ]
```

4. 配置参数：

```
1 # 重点, 设置信任站点
2 if DEBUG:
3     CORS_ORIGIN_ALLOW_ALL = True # 开发模式下允许所有跨域行为
4 else:
5     CORS_ORIGIN_WHITELIST = (
6         'www.example.com', # 配置你信任的站点列表。域名不要以http://或者https://开
    头
7     )
```

5. 重启服务器
