

nginx如何反向代理confluence

在上一篇博文，正确安装了confluence，接下来用nginx反向代理confluence，以便可以直接通过 `materliu.confluence.io/confluence` 访问：

nginx配置：

```
server {
    listen      80;
    server_name materliu.confluence.io;

    #charset koi8-r;
    charset utf-8;

    #access_log logs/host.access.log main;

    location /confluence {
        proxy_set_header X-Forwarded-Host $host;
        proxy_set_header X-Forwarded-Server $host;
        proxy_set_header X-Forwarded-For
$proxy_add_x_forwarded_for;
        proxy_pass http://localhost:9090/confluence;
    }
}
```

配置 `materliu.confluence.io` 指向本机

confluence配置参见：<https://confluence.atlassian.com/confkb/how-to-use-nginx-to-proxy-requests-for-confluence-313459790.html>

各方重启

配置好了以后，我的机器一直报405的错误，在这里查了得有3个小时，最后发现是因为 shadowsocks 起了一个8090的端口，导致各种蛋疼，所以把confluence的端口改成了9090，这样就没问题了。

怎么改端口可以参见官方文章：<https://confluence.atlassian.com/doc/change-listen-port-for-confluence-165823.html>

但是这样改了还没玩，有些图片会出现访问不到的情况，要在本地的confluence站点，点击右上角设置，进行baseURL的设置 官方文章：<https://confluence.atlassian.com/doc/configuring-the-server-base-url-148592.html>

General Configuration

Site Configuration

Configure the appearance and behaviour of the site as a whole. The most important is the **Server Base URL**, which **must** be set to the externally-accessible address of your Confluence site.

Site Title 刘炬光的个人博客

Allows you to specify the site's title which will appear on the browser title bar.

Warning: The Server Base URL **must** be set to the same URL by which browsers will be viewing your Confluence site. See [Knowledge Base](#)

Server Base URL `http://materliu.confluence.io/confluence`

The Server Base URL is the url via which users access Confluence. [More about the Server Base URL](#)

Contact Administrators Message

Please enter information about your request for the site administrators. If you are reporting an error please be sure you include information on what you were doing and the time

Allows you to configure the message that is shown to a user when they try to contact the site administrators. This should be entered using wiki markup.

Not defining a message will lead to the default message being displayed.

Hint: This field can be formatted using wiki markup. [Learn More](#)

☒ Contact Administrators Form

Display a contact form when trying to contact the confluence-administrators. This can only be turned off if there is a custom contact administrator message.

这样才最终完事。

我最后选择把confluence 这个路径也去掉了，用 `materliu.confluence.io/` 来进行访问，干脆直接。

启动 tomcat的时候最后后端启动，方法：

Linux下tomcat服务的启动、关闭与错误跟踪，使用PuTTY远程连接到服务器以后，通常通过以下几种方式启动关闭tomcat服务：
切换到tomcat主目录下的bin目录 (cd usr/local/tomcat/bin)

1, 启动tomcat服务

方式一：直接启动 ./startup.sh

方式二：作为服务启动 nohup ./startup.sh &

方式三：控制台动态输出方式启动 ./catalina.sh run 动态地显示tomcat后台的控制台输出信息, Ctrl+C后退出并关闭服务

解释：

通过方式一、方式三启动的tomcat有个弊端，当客户端连接断开的时候，tomcat服务也会立即停止，通过方式二可以作为linux服务一直运行

通过方式一、方式二方式启动的tomcat，其日志会写到相应的日志文件中，而不能动态地查看tomcat控制台的输出信息与错误情况，通过方式三可以以控制台模式启动tomcat服务，

直接看到程序运行时后台的控制台输出信息，不必每次都要很麻烦的打开catalina.out日志文件进行查看，这样便于跟踪查阅后台输出信息。tomcat控制台信息包括log4j和System.out.println()等输出的信息。

2, 关闭tomcat服务

./shutdown.sh