



链滴

nginx 学习笔记（二）

作者: [yhnnhyyhnn](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1483196399498>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

<p>本章节主要学习 nginx 的配置文件。</p>

<p>#使用的用户和用户组

user www www;

#指定工作衍生进程数

worker_processes 8;

#指定错误日志存放的路径，错误日志记录级别可选项为：【debug | info | notice | warn | error | crit】

error_log /data1/logs/nginx_error.log crit;

#指定 pid 存放的路径

pid /usr/local/webserver/nginx/nginx.pid;</p>

<p>#指定文件描述符数量

worker_rlimit_nofile 51200;</p>

<p>events

{

#使用的网络 I/O 模型，Linux 系统推荐采用 epoll 模型，FreeBSD 系统推荐采用 kqueue 模型

use epoll;

#允许的连接数

worker_connections 51200;

}</p>

<p>http

{

include mime.types;

default_type application/octet-stream;

#设置使用的字符集，如果一个网站有多种字符集，请不要随便设置，应让程序员在 HTML 代码中通过 Meta 标签设置

charset gb2312;</p>

<p>server_name_hash_bucket_size 128;

client_header_buffer_size 32k;

large_client_header_buffers 4 32k;</p>

<p>#设置客户你能够上传的文件大小

client_max_body_size 8m;</p>

<p>sendfile on;

tcp_nopush on;</p>

<p>keepalive_timeout 60;</p>

<p>tcp_nodelay on;</p>

<p>server

{

listen 80;

server_name www.yourdomain.com;

index index.html index.htm;

root /data0/htdocs;</p>

<p>location ~ .*.(gif|jpg|jpeg|png|bmp|swf)\$

{

expires 30d;

}</p>

<p>location ~ .*.(js|css)\$

{

expires 1h;

}</p>

<p>log_format access '>remote_addr - remote_user [>ime_local] "request" '

'>status body_bytes_sent "\$http_referer" '

">http_user_agent" http_x_forwarded_for';</p>

<p>access_log /data1/logs/access.log access;</p>

<p>}

</p>