1.隐藏Nginx版本号，Nginx的版本号主要在两个地方会有，

　　第一个是HTTP header，有个Server:nginx/1.x.x类似会暴露Web服务器所用软件名称以及版本号，这个也是大多数Web服务器最容易暴露版本号的地方，如下：

[root@bkjz ~]# curl -I [www.nginx.org](http://www.nginx.org)

　　HTTP/1.1 200 OK

　　Server: nginx/0.8.44

　　Date: Tue, 13 Jul 2010 14:05:11 GMT

　　Content-Type: text/html

　　Content-Length: 8284

　　Last-Modified: Tue, 13 Jul 2010 12:00:13 GMT

　　Connection: keep-alive

　　Keep-Alive: timeout=15

　　Accept-Ranges: bytes

　　第二个地方是Nginx出错页面，比如404页面没有找到等，这是如果用户没有指定页面的话，那么Nginx自己的页面会有版本戳记。

　　不过幸运的是对于这两个地方的版本号隐藏，Nginx都提供了简单的办法一步到位，参考[server\_tokens](http://wiki.nginx.org/HttpCoreModule" \l "server_tokens" \o ")。通过在配置文件的http节配置server\_tokens off来达到我们目的。

1、打开Nginx主配置文件：nginx.conf，取消注释或添加配置语句。

http {

# ...省略一些配置  
　　sendfile on;

　　tcp\_nopush on;  
　　keepalive\_timeout 60;  
　　tcp\_nodelay on;

server\_tokens off; 　　#默认是注释掉的  
server\_tokens默认值是on，表示显示版本信息，设置server\_tokens值是off，就可以在所有地方隐藏nginx的版本信息。

　　# ...省略一些配置

}

2、编辑php-fpm配置文件，如fastcgi.conf或fcgi.conf（这个配置文件名也可以自定义的，根据具体文件名修改）：

找到：

fastcgi\_param SERVER\_SOFTWARE nginx/$nginx\_version;

改为：

fastcgi\_param SERVER\_SOFTWARE nginx;

3、重新加载nginx配置

# /etc/init.d/nginx reload 或

# servic nginx reload

也可以考虑直接重启。

这样就完全对外隐藏了nginx版本号了，就是出现404、501等页面也不会显示nginx版本。

下面测试一下：

# curl -I www.abc.net

HTTP/1.1 200 OK

Server: nginx

Date: Tue, 13 Jul 2010 14:26:56 GMT

Content-Type: text/html; charset=UTF-8

Connection: keep-alive

Vary: Accept-Encoding