

Hướng dẫn cài đặt Varnish cache hình cho Apache hoặc Nginx trên Centos 7

admin Sun, Apr 14, 2019 [Cài Đặt Cơ Bản & Hướng Dẫn](#) 0 1673

Varnish cache là là mã nguồn mở miễn phí cho các trang web hoạt động có nội dung động. Varnish giúp giảm thiểu thời gian tải trang bằng cách lưu trữ các trang web có lưu lượng cao bao gồm Wikipedia, trang báo trực tuyến như The New York Times, The Guardian, The Hindu, Corriere della Sera, những trang thông tin xã hội và các trang web nội dung như Facebook, Twitter, Vimeo, và Tumblr. Varnish

I.Chuẩn bị

1 VPS đã cài LAMP ,link tham khảo click here

Hoặc 1 VPS đã cài LEMP ,link tham khảo click here

Đây ta sử dụng port 8080 cho Varnish nên ta sử dụng port 8080

```
# firewall-cmd --permanent --zone=public --add-port=8080/tcp  
# firewall-cmd --reload
```

II.Cài đặt

Gõ lệnh sau để cài đặt varnish

```
# yum install varnish -y
```

Khi này varnish và cho chung cùng hệ thống

```
# systemctl start varnish  
# systemctl enable varnish
```

Xem trạng thái hoạt động của varnish

```
# systemctl status varnish
```

Cấu hình varnish

Ta truy cập vào file varnish.params để thay port

```
# nano /etc/varnish/varnish.params
```

Mở file varnish.params và thay đổi port từ 6081 thành 80

```
# VARNISH_LISTEN_ADDRESS=192.168.1.5
VARNISH_LISTEN_PORT=80
```

Thiết lập cấu hình cho varnish làm việc

```
# nano /etc/varnish/default.vcl
```

chỉnh sửa các dòng sau

```
# Default backend definition. Set this to point to your content server.
backend default {
    .host = "107.178.97.14"; # địa chỉ
    .port = "8080";           # port
}
```

Cấu hình apache

Thiết lập cho apache lắng nghe qua port 8080

```
# nano /etc/httpd/conf/httpd.conf
```

Thay Listen 80 thành Listen 8080

Và s?a toàn b? port có trong các file c?u hình VirtualHost c?a b?n t? **80** sang **8080**

Kh?i ??ng l?i service

```
# systemctl restart httpd
```

```
# system restart varnish
```

Gõ l?nh sau ?? ki?m tra

```
# curl -I http://107.178.97.14
```

HTTP/1.1 200 OK

Date: Sat, 15 Oct 2016 03:14:04 GMT

Server: Apache/2.4.6 (CentOS) PHP/5.6.27RC1

X-Powered-By: PHP/5.6.27RC1

Location: installation/index.php

Content-Length: 0

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

X-Varnish: 295020

Age: 0

Via: 1.1 varnish-v4

Connection: keep-alive

C?u hình nginx

Thi?t l?p cho nginx l?ng nghe qua port 8080

```
# nano /etc/nginx/conf.d/default.conf
```

Thay Listen 80 thành Listen 8080

Và s?a toàn b? port có trong các file c?u hình VirtualHost c?a b?n t? **80** sang **8080**

Khởi động lại service

```
# systemctl restart nginx
```

```
# system restart varnish
```

Gõ lệnh sau để kiểm tra

```
# curl -I http://107.178.97.14
```

HTTP/1.1 200 OK

Server: nginx/1.11.5

Date: Sat, 15 Oct 2016 03:54:34 GMT

Content-Type: text/html

Content-Length: 612

Last-Modified: Tue, 11 Oct 2016 15:37:21 GMT

ETag: "57fd0731-264"

X-Varnish: 2

Age: 0

Via: 1.1 varnish-v4

Connection: keep-alive

Online URL: <https://huongdan.maxserver.com/article-137.html>