



Cắt HTML CSS từ PSD

Giảng viên : Lương Bá Hợp

I . Giới thiệu

- Giao diện của một website bất kì sẽ được Web Designer xây dựng trên phần mềm Photoshop và xuất ra file có đuôi .PSD
- Sau khi nhận bản thiết kế (.psd) , Lập trình viên sẽ sử dụng kiến thức HTML CSS để tạo ra giao diện tĩnh cho website (.html) từ bản thiết kế (.psd).
- Đây là kiến thức nền tảng mà bất kì lập trình viên website nào cũng **không thể bỏ qua** .

II . Chuẩn bị .

(Học viên chuẩn bị trước ở nhà)

1 . File giao diện (PSD)



II . Chuẩn bị .

(Học viên chuẩn bị trước ở nhà)

2 . Phần mềm Photoshop

Link download , hướng dẫn cài đặt Photoshop CS6

<http://sinhvienit.net/forum/adobe-photoshop-cs6-full-crack.208139.html>

II . Chuẩn bị .

(Học viên chuẩn bị trước ở nhà)

2 . Công cụ lập trình – Dreamwear CC

Link download , hướng dẫn cài đặt Dreamwear CC
đây là công cụ lập trình hỗ trợ HTML5

<http://sinhvienit.net/forum/download-adobe-dreamweaver-cc-full-crack-phan-mem-thiet-ke-web-chuyen-nghiep.265000.html>

II . Chuẩn bị .

(Học viên chuẩn bị trước ở nhà)

3 . Trình duyệt và các ADD-ON hỗ trợ lập trình web

- Firefox là trình duyệt tuyệt vời vì : bảo mật, load khá nhanh và không chiếm dụng nhiều CPU như Chrome của Google.
- Ngoài ra Firefox còn có kho Add-on khổng lồ giúp các bạn có thể mở rộng được chức năng cho Firefox
- Các add-on hữu ích : Firebug , ColorZilla , MeasureIt , Awesome Screenshot Plus , Font Finder ...

III. Các bước tiến hành

Bước 1 : Phân tích bố cục , đo kích thước , lấy mã màu , font chữ , cỡ chữ , cắt file ảnh .

Lưu ý : Tìm hiểu sử dụng các công cụ cơ bản trong photoshop .

- Từ bản psd , nhiệm vụ quan trọng nhất là phân tích bố cục của website cần xây dựng . Tương ứng với các vùng trên bản thiết kế là những cặp thẻ nào cần sử dụng ...

III. Các bước tiến hành

Bước 2 : Xây dựng project , tổ chức thư mục lưu trữ : css , image , js , images...

Bước 3 : Xây dựng cấu trúc (khung) website theo chuẩn HTML5 .

Lưu ý :

- Có comment kết thúc các thẻ phân vùng lớn trên website .
- Sử dụng thẻ HTML5 kết hợp bootstrap tạo nên bộ khung cho website

III. Các bước tiến hành

Bước 4 : Chi tiết HTML CSS từng vùng trên website

- Sau khi chia các vùng lớn trên website , ta tiến hành làm việc với chi tiết từng vùng .

Lưu ý : Khi làm việc ở bước này , có quy tắc như sau : Hoàn thiện lần lượt từ trên xuống dưới và từ trái sang phải .

III. Các bước tiến hành

Bước 5 : Xây dựng các trang con .

- Một website thông thường bao gồm : trang chủ (Home page) và các trang con (danh mục bài viết , chi tiết bài viết , đăng kí ...).
- Vì vậy sau khi hoàn thiện được trang chủ của website việc tiếp theo là hoàn thiện các trang con