

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).
- Dây 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 Dremwear 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 , Measurelt , Awesome Screenshot Plus , Font Finder ...

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 ...

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 boostrap tạo nên bộ khung cho website

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 .

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