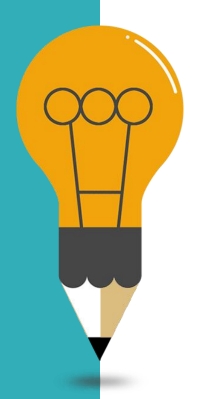
※ 재배포 및 편집은 금지됩니다.(저작권 관련)



웹과 웹 퍼블리셔

소개

배울 내용은…



01 웹 퍼블리셔란?

02 웹의 시작

03 HTML, CSS, JavaScript, 웹 표준, 웹 접근성

웹 퍼블리셔란?

간단한 jQuery HTML 마크업 웹 표준성, CSS 스타일링 웹 접근성 JavaScript

웹 퍼블리셔란?

웹 디자이너

퍼블리셔

개발자

웹 디자인 HTML 마크업, CSS스타일링 UI개발 데이터 바인딩 백앤드 개발

웹 퍼블리셔란?



profile blog docs contact Q

웹퍼블리셔라는 말을 만든 이유

web | 2007-08-16

Web Publisher

웹 퍼블리셔라는 말을 만들 때에 내 명함에 찍혀있던 내 업무 역할은 웹디자이너였다. 하는 역할은 HTML 코더의 역할이었지만 솔직한 심정으로 명함에 HTML 코더라는 업무 역할을 넣기는 싫었다. HTML 코더는 단순직 알바, 작업물의 퀄리티보다는 작업량으로 평가받고 필요할 때마다 잠깐씩 빌려서 사용되고 있다는 인식 때문이었다. 다른 사람이 나를 이러한 시각으로 본다는 것이 싫었고 나의 업무상의 위치나 결과물은 HTML 코더의 그것과는 분명이 차이가 있어야 한다고 생각을 했다. 그리고 웹 제작 프로세스에서 반드시 필요한 위치가 되어야한다고 생각했다. 그래서 HTML 코더와 구별할 수 있는 새로운 말을 찾기 시작했다.

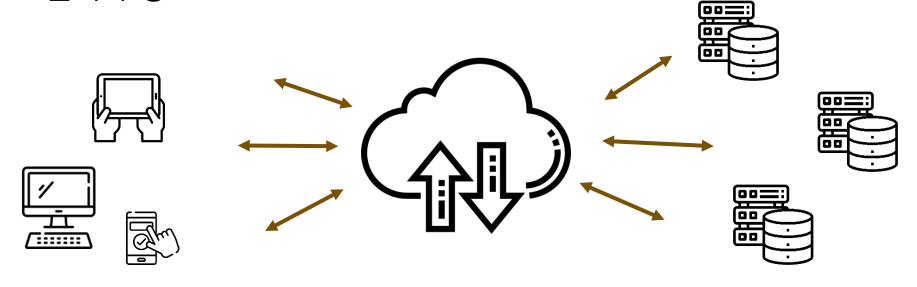
웹 퍼블리셔가 되어보자.

- HTML 마크업 실력을 늘리자 → 시맨틱 마크업 연습
- CSS-셀렉터와 스타일로 나누어 익히자
- 컨텐츠에 대한 감각을 키우자

■ 웹의 기본 목적

한 컴퓨터에서 만든 문서를 다른 컴퓨터에서 쉽게 볼 수 있도록 하는 것

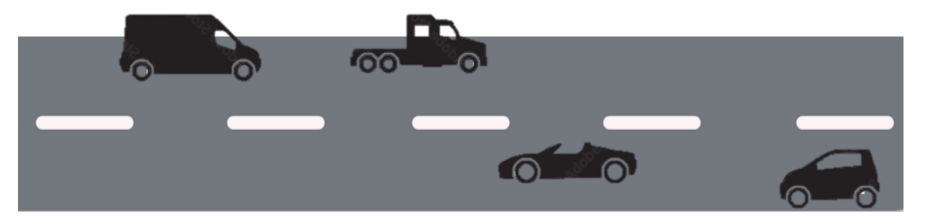
■ 웹의 구성



Web Client Internet Web Server

웹 vs. 인터넷

웹 == 한 대의 자동차



인터넷 == 도로

웹 vs. 인터넷

http://info.cern.ch - home of the first website

From here you can:

- Browse the first website
- Browse the first website using the line-mode browser simulator
- Learn about the birth of the web
- Learn about CERN, the physics laboratory where the web was born













인터넷익스플로러

크롬

파이어폭스

사파리

오페라

■ HTML에서 가장 중요한 태그는?

하이퍼텍스트

'원하는 문서를 바로 찾아 읽는다.'

■ HTML에서 가장 중요한 태그는?





HTML, CSS, JavaScript

■ 웹 페이지를 구성하는 3요소

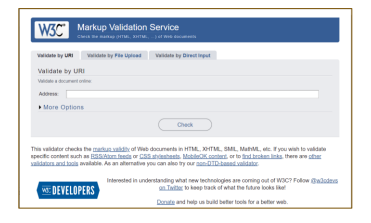


웹 표준, 웹 접근성



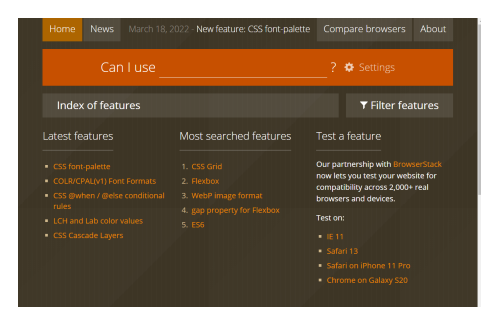


- 마크업 검사
 - https://validator.w3.org/
 - https://validator.kldp.org/

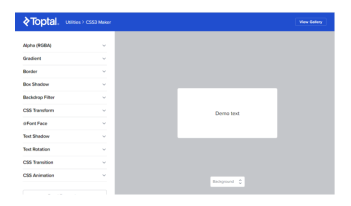


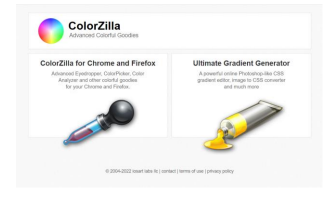


- CSS 지원 브라우저 검사
 - https://caniuse.com/



- CSS 뷰어
 - https://www.css3maker.com
 - https://www.colorzilla.com/





- Easing
 - https://jqueryui.com/easing/
 - https://easings.net/
 - https://cubic-bezier.com/

멀티디바이스 퍼블리싱을 위한 툴

- 브라우저 레벨
 - 파이어폭스: Ctrl + Shift + M (반응형 웹 디자인 보기)
 - 크롬: F12(개발자 도구)

로드맵

https://roadmap.sh/frontend

