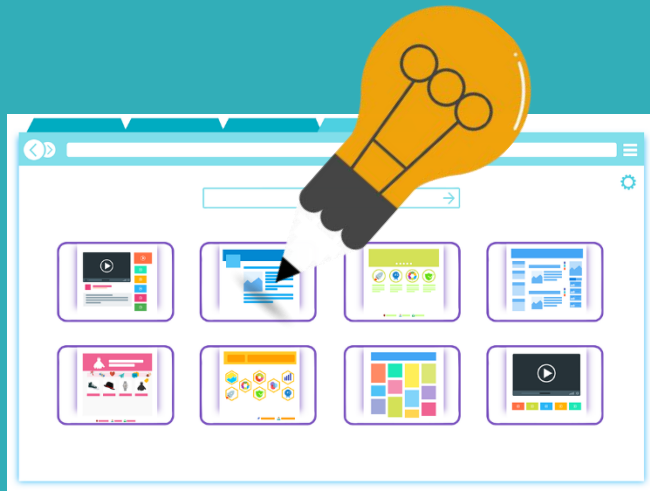


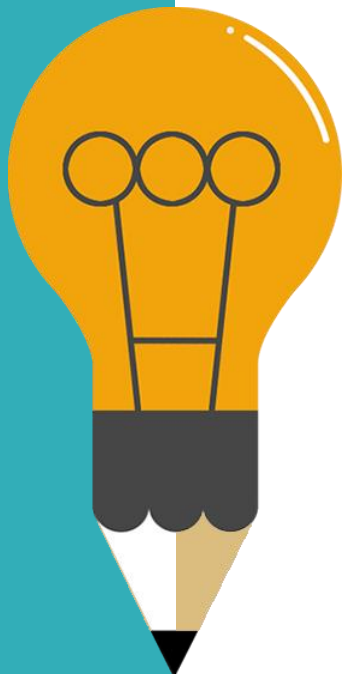
※ 재배포 및 편집은 금지됩니다.(저작권 관련)



웹과 웹 퍼블리셔

소개

배울 내용은...



01

웹 퍼블리셔란?

02

웹의 시작

03

HTML, CSS, JavaScript, 웹 표준, 웹 접근성

04

도움이 되는 사이트 소개

웹 퍼블리셔란?

HTML
마크업

CSS
스타일링

웹 표준성,
웹 접근성

간단한
jQuery

JavaScript

웹 퍼블리셔란?

웹 디자이너


퍼블리셔

개발자

웹 디자인
HTML 마크업, CSS스타일링
UI개발
데이터 바인딩
백엔드 개발

웹 퍼블리셔란?



[profile](#) [blog](#) [docs](#) [contact](#) 

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 분명히 차이가 있어야 한다고 생각을 했다. 그리고 웹 제작 프로세스에서 반드시 필요한 위치가 되어야 한다고 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
- 콘텐츠에 대한 감각을 키우자

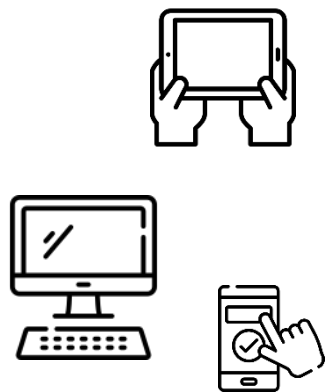
웹의 시작

- 웹의 기본 목적

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

웹의 시작

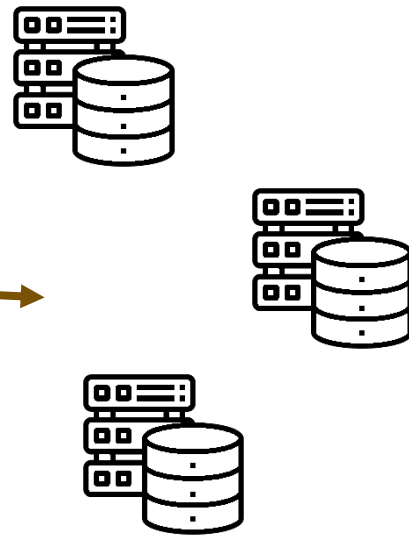
- 웹의 구성



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

웹의 시작

- HTML에서 가장 중요한 태그는?


하이퍼텍스트

‘원하는 문서를 바로 찾아 읽는다.’

웹의 시작

■ HTML에서 가장 중요한 태그는?

<<

 위키백과

우리 모두의 백과사전

Q

위키백과 검색

대문

최근 바뀐

요즘 화제

임의의 문서로

기부

사용자 모임

사칭방

사용자 모임

관리 요청

편집 안내

도움말

정책과 지침

질문방

도구

여기를 가리키는 문서

가리키는 글의 최근 바뀐

파일 올리기

특수 문서 목록

고유 링크

문서 정보

이 문서 인용하기

위키데이터 항목

언어 간 링크 편집

인쇄/내보내기

책 만들기

PDF로 다운로드

인쇄용 판

다른 프로젝트

문서

토론

원기

편집

역사 보기

4월 30일부터 5월 6일까지 2022년 상반기 에디터톤 공모전의 주제 투표가 진행됩니다.

대문에 좋은 글을 노출시킬지에 대한 토론이 진행 중입니다.

웹 개발자

26개 언어

위키백과, 우리 모두의 백과사전.

웹 개발자는 **HTTP** 프로토콜을 커뮤니케이션 매체로 사용하는 **웹 페이지**, **웹 사이트** 등 **www** 기반 **소프트웨어 개발자** 또는 소프트웨어 엔지니어를 말한다. 대다수의 웹개발자들은 웹 디자인, 정보설계, 사용자 인터페이스 설계, 프로젝트 관리, 웹 서버 및 데이터베이스 관리, 웹페이지 코딩 및 프로그래밍 관련 기술을 가지고 있다.

목차 [숨기기]

1 전문성을 기준으로 한 웹 개발자의 분류

2 웹 개발자들이 주로 작업하는 환경

3 같이 보기

4 외부 링크

전문성을 기준으로 한 웹 개발자의 분류

[편집]

● 웹퍼블리셔(ui개발자), 개발자(서버개발자): **HTML** 중심이거나, 서버사이드가 감싸는 웹 구조의 형태를 지향하는 업무 스타일의 직군으로서 웹퍼블리셔는 사용자에게 보이는 **인터페이스** 영역을 작업하고, 개발자는 데이터의 비즈니스 로직을 전반으로 담당한다. 웹퍼블리셔는 해외에서는 UI개발자로 불린다.

● 프론트엔드, 백엔드 개발자: 프론트엔드 개발자는 백엔드 API에서 가져온 데이터의 출력, 입력을 통한 비즈니스 로직 구성과 사용자와 대화하는 사용자 인터페이스 부분을 작업하는 개발자를 말한다. 분별하기 헷갈리는 직종으로 웹퍼블리셔가 있는데, 웹퍼블리셔는 html 중심이거나, 서버사이드가 감싸는 구조 형태의 웹을 지향하는 웹퍼블리셔와 개발자의 업무 스타일의 직군으로서 웹표준 반응형웹과 UI를 만드는 **디자인** 쪽에 가깝고, 클라이언트 사이드 영역이기도 하지만, 프론트 엔드 개발자는 프론트엔드, 백엔드의 완전한 분리 구조를 지향하는 업무스타일의 직군으로서 웹퍼블리셔와 같이 인터페이스의 디자인 관점도 있지만, 웹퍼블리셔와 달리 컴포넌트 아키텍처를 지향하며, 이벤트나 서버와 **API** 통신해서 로직을 어떻게 푸

HTML, CSS, JavaScript

- 웹 페이지를 구성하는 3요소

HTML



태그로 구조화된 문서

CSS



문서 내용에 서식 지정

JS



Interaction

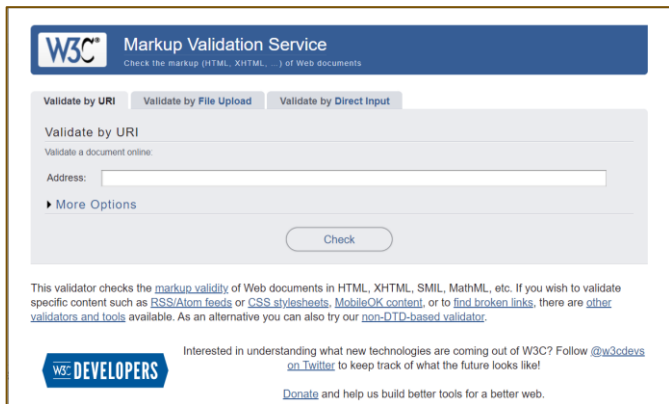
웹 표준, 웹 접근성



도움이 되는 사이트 소개

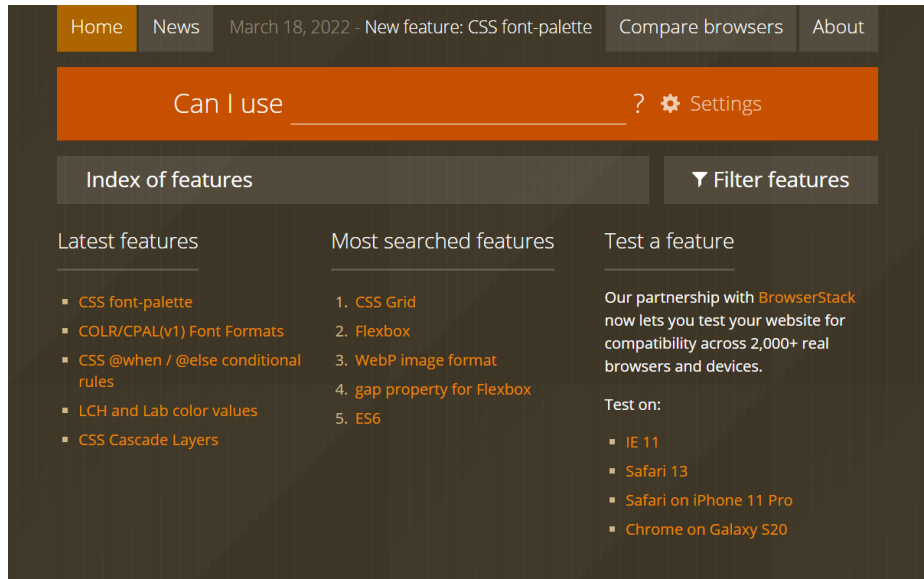
■ 마크업 검사

- <https://validator.w3.org/>
- <https://validator.kldp.org/>



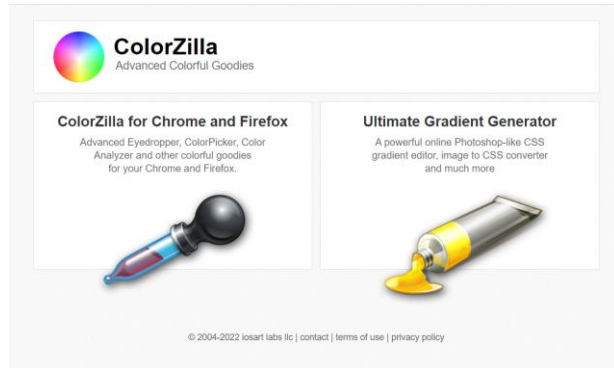
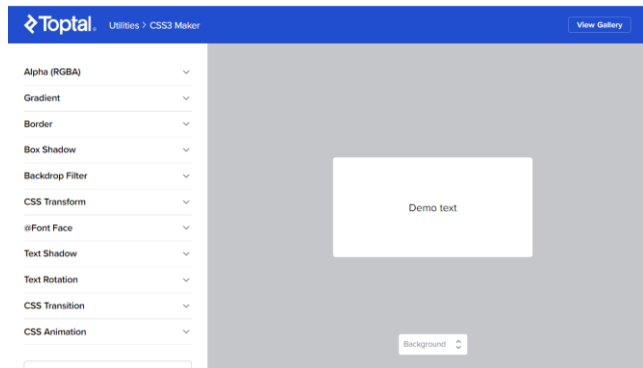
도움이 되는 사이트 소개

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



도움이 되는 사이트 소개

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



도움이 되는 사이트 소개

- 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>

