

## 중급자용 학습 진도표 : 3주 15일 과정

주차	회차(Day)	진행	완료 날짜, 예시 : ( 2020.10.1 / 목 )
1	1	01-1 웹 표준의 기본 지식	(                      /                      )
		01-2 '웹앱', '네이티브앱', '하이브리드앱'	
		02-1 개발 툴 준비하기	
		02-2 브라우저 / 에뮬레이터 / 웹서버 준비하기	
		02-3 Hello World 예제 만들어 보기	
		03-1 시맨틱 마크업 개념 알아보기	
		03-2 기본적인 HTML5 마크업 사용법 설명	
		03-3 W3C HTML 웹 표준 인증받기	
	2	04-1. 레이아웃 작업 순서	(                      /                      )
		04-2. 인라인 스타일, 내부 스타일 시트, 외부 스타일 시트 사용법	
		04-3. 상속의 개념 사용법	
	3	05-1 선택자를 잘 알아야 하는 이유	(                      /                      )
		05-2 태그 선택자(tag selector)	
		05-3 클래스 선택자(class selector)	
		05-4 아이디 선택자(ID Selector)	
		05-5 하위 선택자(Descendant Selector)	
		05-6 그룹 선택자(Grouping Selector)	
		05-7 전체 선택자(Universal Selector)	
		05-8 하이퍼링크 사용법 : 앵커 유사 클래스 선택자	
	4	06-1 레이아웃 위치 개념 알아보기	(                      /                      )
		06-2 컨테이너 안에서 자유롭게 위치 잡기	
		06-3 CSS3 단위 이해하기	
		06-4 BOX(상자) 모델을 이용한 위치잡기	
		07-1 Float 사용법	
		07-2 Clear 사용법	
		07-3 여러 개의 열 레이아웃 만들기	
	5	08-1 원하는 글꼴을 마음껏! 웹폰트 사용하기	(                      /                      )
		08-2 반응형 웹 디자인 준비하기	
		08-3 실전에 '미디어쿼리'를 응용하기	
		09-1 모바일 UI 프레임워크	
		09-2 JQuery Mobile을 배워보자	

2	6	09-3 JQuery Mobile로 스마트폰 UI를 시작하자	( / )
		09-4 화면 구성을 위한 UI 작성하기	
		10-1 목록 만들기	
		10-2 다양한 페이지 링크 연결	
	7	11-1 웹앱 프로젝트 기획	( / )
		11-2. 메인 페이지 만들기	
	8	12-1 툴바 기본 사용법 익히기	( / )
		12-2 이미지 갤러리 사용법 익히기	
		12-3 캠퍼스 이미지 페이지 만들기	
	9	13-1 HTML5 시대에 떠오르는 언어 자바스크립트	( / )
13-2 자바 스크립트 언어로 프로그래밍 기초 배우기			
13-3 JQuery로 최신 스타일 자바스크립트 기초 배우기			
14-1 CSS3 트랜지션으로 애니메이션 효과 만들기			
14-2 대학교 소개 페이지 만들기			
14-3 자바스크립트 JQuery로 터치 기능의 생명 불어넣기			
10	15-1 HTML5로 동영상 연결하기	( / )	
	15-2 VideoJS를 이용하여 세련된 동영상 플레이어 만들기		
4	11	16-1 구글 맵을 표시하기	( / )
		16-2 현재 내 위치를 찾아보기	
		16-3 캠퍼스 맵 완성해 보기	
	12	17-1. 무료 FTP 서버에 배포하기	( / )
		17-2. 네이티브앱 같은 '웹앱' 만들기	
	13	18-1. 폰갭으로 하이브리드 앱을 안드로이드 폰에서 실행하기	( / )
	14	18-2. 폰갭으로 하이브리드 앱을 아이폰에서 실행하기	( / )
	15	19-01 JQuery를 이용하여 JSON 사용하기	( / )
	16	19-02 플리커를 이용한 포토스트림앱 만들기	( / )
	17	19-03 워드프레스를 이용한 하이브리드앱 만들기	( / )



중급자는 HTML을 어느 정도 알고 있으면서 전체적인 내용을 빠르게 익힐 수 있도록 하루 1시간을 기준으로 3주 마스터를 목표로 작성된 권장 진도표입니다.  
 관련 분야의 지식이 있으시다면 이 진도표를 토대로 해서 필요한 부분만 집중적으로 보실 수 있도록 맞춤형으로 계획하셔도 좋을 것 같습니다.