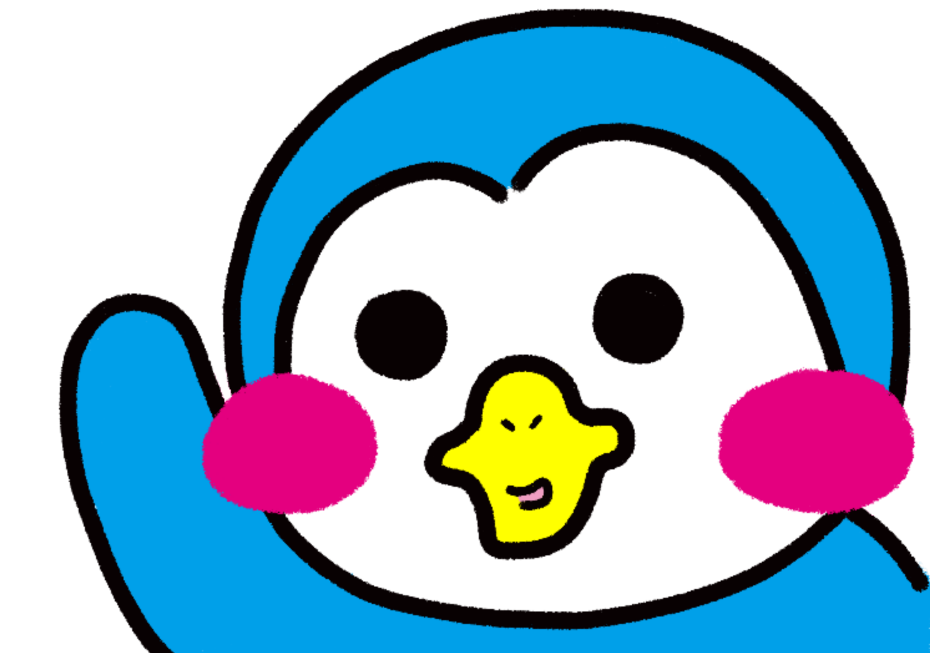
유노코딩과 함께하는 HTML & CSS 기초 강의

미디어 쿼리





미디어쿼리

미디어 쿼리(media query)는 미디어 타입을 인식하고, 콘텐츠를 읽어들이는 기기나 브라우저의 물리적 속성을 감지할 수 있는 유용한 모듈(기능)이다. 모든 미디어 쿼리는 다음 두 가지 구성 요소를 지니고 있다.

- 미디어 타입
- 조건에 대한 물음(쿼리)



미디어 쿼리

미디어 쿼리(media query)는 미디어 타입을 인식하고, 콘텐츠를 읽어들이는 기기나 브라우저의 물리적 속성을 감지할 수 있는 유용한 모듈(기능)이다. 모든 미디어 쿼리는 다음 두 가지 구성 요소를 지니고 있다.

- 미디어 타입
- 조건에 대한 물음(쿼리)

```
@media 미디어_타입 and (조건에_대한_물음) {
    /*
    미디어 타입과 조건을
    모두 만족할 때 덮어씌울
    스타일 선언문
    */
}
```



미디어쿼리

미디어 쿼리(media query)는 미디어 타입을 인식하고, 콘텐츠를 읽어들이는 기기나 브라우저의 물리적 속성을 감지할 수 있는 유용한 모듈(기능)이다. 모든 미디어 쿼리는 다음 두 가지 구성 요소를 지니고 있다.

- 미디어 타입
- 조건에 대한 물음(쿼리)

```
@media screen and (max-width: 768px) {

/*
화면(screen)의
너비가 768px 이하일 경우에
여기에 정의된 스타일 선언문을
추가 적용할 것이다!
*/
}
```



미디어쿼리

미디어 쿼리에 입력할 수 있는 미디어 타입과 쿼리의 종류는 무척 다양하다! 그러나 주로 사용되는 것들은 거의 정해져 있다시피 하니 걱정은 하지 말자.

속성명	정의
min-width	디스플레이 영역의 최소 너비
max-width	디스플레이 영역의 최대 너비
min-height	디스플레이 영역의 최소 높이
max-height	디스플레이 영역의 최대 높이

속성명	정의
orientation	portrait 또는 landscape 감지
color	기기의 색상당 비트 수
color-index	출력 기기의 색상 테이블 수
aspect-ratio	디스플레이 영역의 너비와 높이의 비율



수고하셨습니다:)