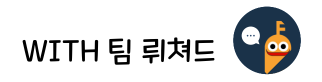


K-Digital Training KDT 풀스택 웹 개발자 양성 부트캠프 3기

# Javascript 이벤트





# Javascript 이벤트 리스너

2022년 10월



### 이벤트 (Event)

- 사용자의 행동에 반응하는 작업
  - Ex. 클릭, 더블 클릭, 마우스 올리기, 스크롤 움직이기, 폼 제출 등

- 사용자로부터 특정 행동이 감지되면, 그에 따른 반응을 함
  - Ex. 버튼 클릭시 목록 추가 등

#### 마우스 이벤트



- · click: 마우스 버튼 클릭했을 때
- dblclick: 마우스 더블클릭했을 때
- mouseover: 마우스를 요소 위로 움직였을 때

#### 귀보드 이벤트



- keyup: 누르고 있던 키를 땔 때
- keydown: 키를 누르고 있을 때





input: input, textarea 요소 값이 변경되었을 때

• submit: 폼을 제출(submit) 할 때





•이벤트가 발생했을 때 실행할 함수

- 1. 인라인 방식
- 2. onXXX 속성 (Ex. onclick) 방식
- 3. addEventListener() 메서드 방식





#### Form 이란?



- •사용자의 입력을 받는 폼
  - Ex. 로그인, 검색, 등록





- •폼을 만드는 다양한 태그
  - input
  - textarea
  - select, option

# (input) type



- text
- password
- number
- range
- color

- email
- file
- date
- checkbox
- radio



## (button) type

- button 태그는 〈form〉 태그 내부에 있기도 하며, 외부에 있기도 함
- type="submit"
  - 폼 태그 **안**에 버튼이 있을 때 기본 값 -> 폼 "<mark>제출</mark>"을 의미
- type="button"
  - 폼 태그 **밖**에 버튼이 있을 때 기본 값 -> 단순 "<mark>버튼 클릭</mark>"을 의미

## (label) 태그



- 캡션
- 웹 접근성에 도움
- •폼을 더 편리하게 사용할 수 있음