



# Code Convention

## ✓ 코드 컨벤션

“ 문자열을 처리할 때는 **쌍따옴표**를 사용하도록 합니다.

؛ 문장이 종료될 때는 **세미콜론**을 붙여줍니다.

🐔 함수명, 변수명은 **카멜케이스**로 작성합니다.

👉 가독성을 위해 **한 줄에 하나의 문장**만 작성합니다.

// 주석은 설명하려는 **구문에 맞춰 들여쓰기** 합니다.

```
// Good
function someFunction() {
  ...

  // statement에 관한 주석
  statements
}
```



**연산자 사이에는 공백을 추가하여 가독성을 높입니다.**

```
a+b+c+d // bad
a + b + c + d // good
```



**콤마 다음에 값이 올 경우 공백을 추가하여 가독성을 높입니다.**

```
var arr = [1,2,3,4]; //bad
var arr = [1, 2, 3, 4]; //good
```



**생성자 함수명의 맨 앞글자는 대문자로 합니다.**

```
function Person(){}
```

## ✓ 코드 컨벤션이 필요한 이유

- 팀원끼리 코드를 공유하기 때문에 일관성있는 코드를 작성하면 서로 이해하기 쉽다.
- 나중에 입사 지원 시 프로젝트를 하며 코드 컨벤션을 만들어 진행했다고 하면 협업 면에서 유리하게 작용할 수 있다.

## 참고

### 코딩컨벤션

코딩 컨벤션은 읽고, 관리하기 쉬운 코드를 작성하기 위한 일종의 코딩 스타일 규약이다. 특히 자바스크립트는 다른 언어에 비해 유연한 문법 구조(동적 타입, this 바인딩, 네이티브 객체 조작 가능)를 가지기 때문

 [https://ui.toast.com/fe-guide/ko\\_CODING-CONVENTION](https://ui.toast.com/fe-guide/ko_CODING-CONVENTION)

**Use TOAST UI  
to Make Your Web Delicious!**

