

# JavaScript (ES6) For Framework

19. Promise, async & await



비동기 처리, **callback**



“

callback 지옥

가독성 저하, 예외 처리의 불편함



Promise

`async~await`



**Promise**

`async~await`

## Promise

자바스크립트 비동기처리에 사용되는 객체

Promise 인스턴스 안에 비동기 처리될 대상 넣어주기

```
asncFunction = new Promise( () => { ... } );
```

## Promise

자바스크립트 비동기처리에 사용되는 객체

```
asncFunction = new Promise( () => { ... } );
```

이런 약속 할게!

## Promise

```
asncFunction = new Promise( (resolve, reject) => { ... } );
```

약속 지켰을 때  
호출

약속 못 지켰을 때  
호출



그래도 여전히 어색해..

(ES7)

async & await

async await: 동기 함수처럼 비동기 함수 읽고 쓰기

```
async functionName (... ) {  
    const result = await asyncFunction()  
}
```

tip1

tip



실전에서의 await & await?



실전에서의 await & await?

외부 정보 갖고 올 때 많이 쓰인다!



async & await

+

예외처리

다음강의

끄으읍!

Lecturer Github : <https://github.com/kangtegong/>

수업자료링크 : <https://github.com/kangtegong/develop-javascript>

Email : [tegongkang@gmail.com](mailto:tegongkang@gmail.com)