

JavaScript Arrow Function

- description : JavaScript Arrow Function
- author :
- email : shlim@repia.com
- lastupdate : 2021-04-26

The source of this article

[JavaScript Arrow Function](#)

(Arrow functions) ES6

Before

```
let hello;

hello = function () {
  return "Hello World!";
}

document.getElementById("demo").innerHTML = hello();
```

With Arrow Function

```
let hello;

hello = () => {
  return "Hello World!";
}

document.getElementById("demo").innerHTML = hello();
```

(Arrow Function) 가 가 ! , return

Arrow Functions Return Value by Default

```
let hello;  
  
hello = () => "Hello World!";  
  
document.getElementById("demo").innerHTML = hello();
```

Note: 이 함수는 호출될 때 자동으로 `return` 문을 포함하지 않습니다.

Arrow Function With Parameters:

```
let hello;  
  
hello = (val) => "Hello " + val;  
  
document.getElementById("demo").innerHTML = hello("Universe!"); // Hello  
Universe!
```

이 함수는 하나 이상의 매개변수를 가질 수 있으며, 반환 값이 있는 경우 반환합니다.

Arrow Function Without Parentheses

What About "this"?

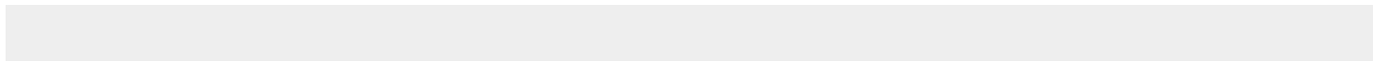
`this` 키워드는 함수가 호출될 때 현재 실행 중인 함수의 실행 컨텍스트를 나타냅니다. 이 키워드는 함수의 실행 컨텍스트에 따라 다른 값을 가질 수 있습니다.

함수 유형	<code>this</code> 의 값
regular function	이 함수가 호출된 객체 (예: <code>globalThis</code>)
arrow function	이 함수가 선언된 스코프의 <code>this</code> 값 (예: <code>globalThis</code>)

```

window
)
가 “ ” , (window
, window
, this

```



```

, this

```

, Javascript, Arrow, Function

From:
<http://rwiki.repia.com/> -

. - 2023.12

Permanent link:
http://rwiki.repia.com/doku.php?id=wiki:javascript:javascript_note:js_arrow_function&rev=1619415935 

Last update: **2022/03/10 19:52**