



지금까지의 웹

지금까지의 웹

HTML

지금까지의 웹

HTML

구조

지금까지의 웹

HTML

구조

CSS

# 지금까지의 웹

HTML

구조

CSS

표현

# HTML

구조

# CSS

표현

# HTML

구조

# CSS

표현

이제부터 배울것은? +



# HTML

구조

# CSS

표현

이제부터 배울것은? +

# JAVASCRIPT

# HTML

구조

# CSS

표현

이제부터 배울것은? +

# JAVASCRIPT

동작

HTML

구조

CSS

표현

JAVASCRIPT

동작

HTML

구조

CSS

표현

JAVASCRIPT

동작

# 웹의 3대 요소

HTML

구조

CSS

표현

JAVASCRIPT

동작

웹의 3대 요소

프론트엔드 개발

Front-End Development

HTML

구조

CSS

표현

JAVASCRIPT

동작







웹이 갖는 요소

프론트엔드 개발

Front-End Development

**디자이너**가 프론트엔드단 개발까지 모두 섭렵한다면?

HTML

구조

CSS

표현

JAVASCRIPT

동작

웹이 3대 요소

프론트엔드 개발

Front-End Development

디자이너가 프론트엔드단 개발까지 모두 섭렵한다면?

개자이너

HTML

구조

CSS

표현

JAVASCRIPT

동작

웹이 3대 요소  
프론트엔드 개발  
Front-End Development

디자이너가 프론트엔드단 개발까지 모두 섭렵한다면?

개자이너

모두 다 해야 할까?

HTML

구조

CSS

표현

JAVASCRIPT

동작

웹이 3대 요소  
프론트엔드 개발  
Front-End Development

디자이너가 프론트엔드단 개발까지 모두 섭렵한다면?

개자이너

모두 다 해야 할까?

HTML

구조

CSS

표현

JAVASCRIPT

동작

웹이 3대 요소  
프론트엔드 개발  
Front-End Development

디자이너가 프론트엔드단 개발까지 모두 섭렵한다면?

개자이너

모두 다 해야 할까?

HTML

CSS

JAVASCRIPT

90%

동작

웹의 3대 요소  
프론트엔드 개발  
Front-End Development

디자이너가 프론트엔드단 개발까지 모두 섭렵한다면?

개자이너

모두 다 해야 할까?

HTML

CSS

JAVASCRIPT

90%

동작



웹이 3대 요소  
프론트엔드 개발  
Front-End Development

디자이너가 프론트엔드단 개발까지 모두 섭렵한다면?

개자이너

모두 다 해야 할까?

HTML

CSS

JAVASCRIPT

90%

동작

웹이 3대 요소  
프론트엔드 개발  
Front-End Development

디자이너가 프론트엔드단 개발까지 모두 섭렵한다면?

개자이너

모두 다 해야 할까?

HTML

CSS

JAVASCRIPT

구조  
90%

표현  
10%



디자이너가 프론트엔드단 개발까지 모두 섭렵한다면?

개자이너

모두 다 해야 할까?

HTML

CSS

JAVASCRIPT

90%

10%

# 이야기의 결론

디자인이 프로토타입과 개발까지 모두 섭렵한다면?

# 이야기의 결론

JAVASCRIPT에 대해 한번에 통달하려 하지말기

# 이야기의 결론

JAVASCRIPT에 대해 한번에 통달하려 하지말기  
오히려 탄탄한 기본기 HTML+CSS에 신경써라

# 이야기의 결론

JAVASCRIPT에 대해 한번에 통달하려 하지말기

오히려 탄탄한 기본기 HTML+CSS에 신경써라

신기하게도 JAVASCRIPT를 공부하면서 전체웹을 이해

## 이야기의 결론

JAVASCRIPT에 대해 한번에 통달하려 하지말기

오히려 탄탄한 기본기 HTML+CSS에 신경써라

신기하게도 JAVASCRIPT를 공부하면서 전체웹을 이해  
나의 레벨이 전체적으로 올라가는것이다



# 이야기의 결론

JAVASCRIPT에 대해 한번에 통달하려 하지말기

오히려 탄탄한 기본기 HTML+CSS에 신경써라

신기하게도 JAVASCRIPT를 공부하면서 전체웹을 이해  
나의 레벨이 전체적으로 올라가는것이다

개발자는 우리 생각보다 건조한 사람들이다

## 이야기의 결론

JAVASCRIPT에 대해 한번에 통달하려 하지말기  
오히려 탄탄한 기본기 HTML+CSS에 신경써라  
신기하게도 JAVASCRIPT를 공부하면서 전체웹을 이해  
나의 레벨이 전체적으로 올라가는것이다

개발자는 우리 생각보다 건조한 사람들이다  
JAVASCRIPT를 공부하면 내가 원하는것을

10%



# 이야기의 결론

JAVASCRIPT에 대해 한번에 통달하려 하지말기  
오히려 탄탄한 기본기 HTML+CSS에 신경써라  
신기하게도 JAVASCRIPT를 공부하면서 전체웹을 이해  
나의 레벨이 전체적으로 올라가는것이다

개발자는 우리 생각보다 건조한 사람들이다  
JAVASCRIPT를 공부하면 내가 원하는것을  
직접 표현할수있다

그럼 왜 배워?



# JAVASCRIPT

JAVASCRIPT **VS**

JAVASCRIPT **VS** jQuery

# JAVASCRIPT

## jQuery

JAVASCRIPT

가 종합병원이라면

jQuery

JAVASCRIPT

가 종합병원이라면

jQuery

는 구급상자



# JAVASCRIPT

---

## jQuery

# JAVASCRIPT

## jQuery

제이쿼리는 쉬워서 시간을 절약해 준다

# JAVASCRIPT

## jQuery

제이쿼리는 쉬워서 시간을 절약해 준다  
시간은 돈이다

# JAVASCRIPT

## jQuery

제이쿼리는 쉬워서 시간을 절약해 준다

시간은 돈이다

**제이쿼리는 돈이다**

# JAVASCRIPT

## jQuery

제이쿼리는 쉬워서 시간을 절약해 준다

시간은 돈이다

**제이쿼리는 돈이다**

jQuery = \$



\$()



div



\$ ( )



div





\$ ( )



div



\$ ( )



div



\$ ( ' ' )

div



$\$(\text{'div'})$



**\$('div')**



**\$('div')**



```
$('div').click();
```



**.attr();**

**.animate();**

**.css();**

**\$('.div').click();**

**.mouseover();**

**.fadeIn();**

**.fadeOut();**



