Markdown소개와 사용법

Contents

- 1. Markdown 소개와 사용법
- 2. Markdown 문법 설명

Step 1

1. Markdown 소개와 사용법

2. Markdown 문법 설명

Markdown이란?

• Markdown이란?

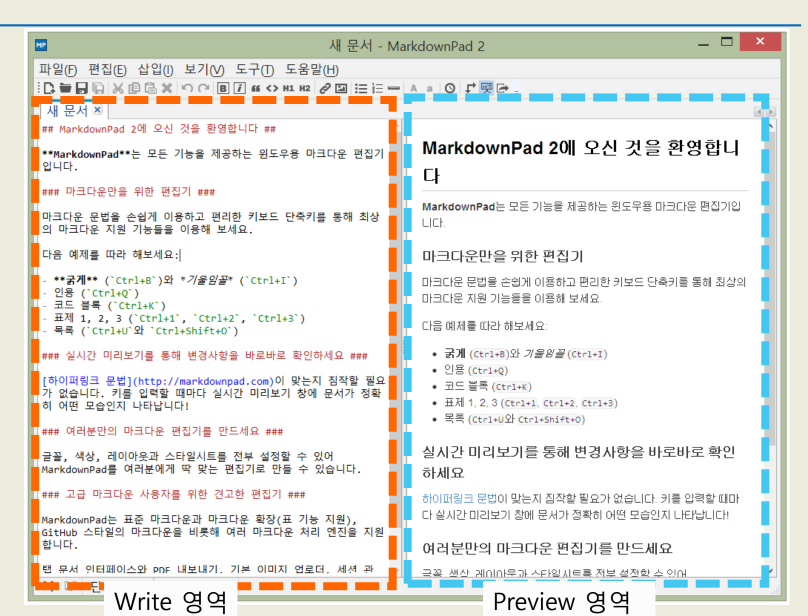
HTML문서를 간단한 문법 구조를 이용해서 작성할 수 있도록 해주는 일종의 문법체계이다. 마크다운은 2004년 'John Gruber'rk 개발했으며 읽기쉽고(easy-to-read) 쓰기편하게(easy-to-write) 라는철학을 가지고 있다.

• Markdown의 장점

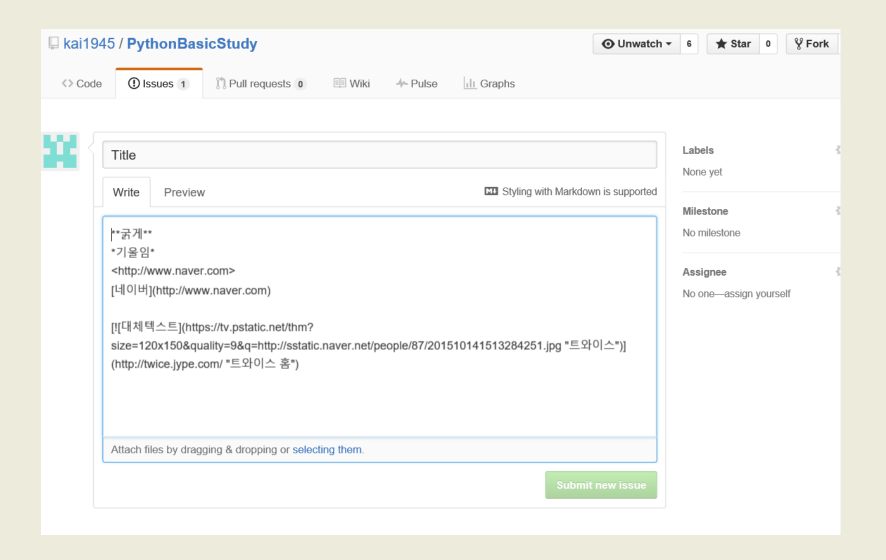
- 1. 쉽게 문서를 작성할 수 있다.
- 2. 쉽게 문서 구조를 파악할 수 있다.
- 3. 글 작성의 효율성을 높여준다. (HTML에 비해 간소한 문법)
- 4. 모바일 환경에 적합하다. (키보드만 사용하기 때문)

Markdown 사용 예 (에디트 프로그램)

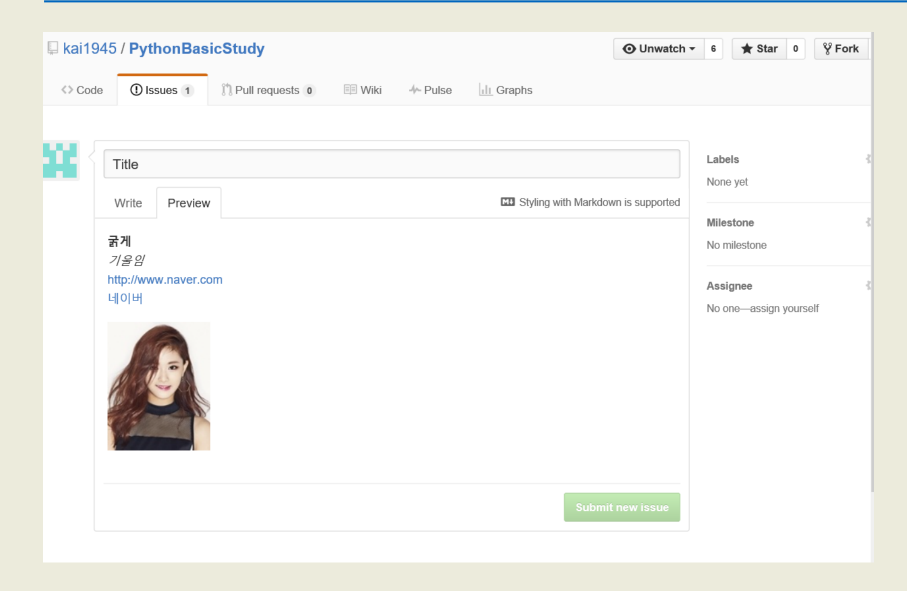
Markdown을 지원하는 편 집기를 사용해 문서를 작성 한 것이다.



Markdown 사용 예 (github)



Markdown 사용 예 (github)



Markdown 사용

- 마크다운 에디터 프로그램을 이용하여 작성한 글을 HTML, PDF,로 내보내기 할 수 있고, 웹에 포스팅 할 수 있다.
- 마크다운 에디터 프로그램은 맥OS X, iOS, 윈도우, 안드로이드 모두 있다.
- 마크다운을 지원하는 웹에서 마크다운 문법을 사용하여 글을 작성할 수 있다. 마크다운을 지원하는 웹 WordPress, Tumblr, Blogger, Evernote, Scriptogram (블로그)

Step 2

1. Markdown 소개와 사용법

2. Markdonw 문법 설명

제목

```
# 제목 1
## 제목 2
### 제목 3
#### 제목 4 ####
##### 제목 5 ####
##### 제목 6 #####
###### 제목 6 #####
###### 6개 이하로 하위제목을 달 수 없다.
```

```
제목 1
제목 2
제목 3
제목 4
제목 5
```

10

강조

기울임

굵은글씨

이 때 * 사이에는 공백이 있어서는 안된다.

기울임 **굵은글씨**

인라인 링크

[링크1](http://example.com "링크제목").



참조 링크

[링크1][1] 과 [링크2][2].

[1]: http://example.com/ "링크제목1" [2]: http://example.org/ "링크제목2"

참조 부분은 문서의 어떤 부분에 있어도 상관 없다. 그리고 주의해야할 것 중 하나는, 참조부분에서 []과 :는 꼭 붙어있어야 한다는 것이다.

링크1&과 링크2&

URL만으로 링크하기

<http://example.com/>
<me@privacy.net>

http://example.com ₺
me@privacy.net

인라인 이미지

![대체텍스트](URL주소 "이미지제목")

- · 대체텍스트는 이미지가 표시되지 못할때 대체되는 텍스트 이다.
- · 이미지 제목 부분은 이미지에 커서를 가져가면 표시되는 텍스트이다.
- · URL주소 부분에 이미지주소를 넣어주면 된다.

참조 이미지

![대체텍스트][1]

[1]: URL주소 "이미지제목"

- · 대체텍스트는 이미지가 표시되지 못할때 대체되는 텍스 트 이다.
- · 이미지 제목 부분은 이미지에 커서를 가져가면 표시되 는 텍스트이다.

웹 페이지 출력화면이 다



마우스 커서를 이미 지 위에 올렸을때 텍 스트가 표시된다.



이미지가 뜨지 못하는 경우 대체텍스트가 이를 대체한다.

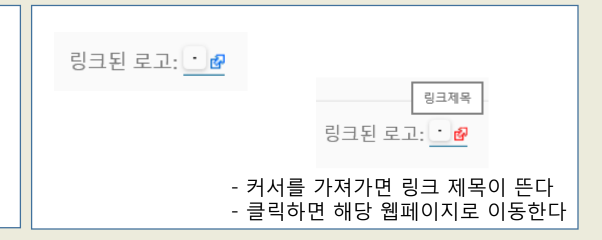
![대체텍스트](https://tv.pstatic.net/thm? size=120x150&quality=9&q=http://sstatic.naver.net/people/87/2 01510141513284251.jpg□ ㄴ ㅇㄹ"이미지 제목")



링크된 이미지

링크된 로고:

[![대체텍스트](URL주소 "링크제목")] (http://wordpress.com/)



수평선

수평선을 그리고 싶으면 -, *, _ 를 3개 이상 나열하면 된다. 이 때 "- - - "와 같은 식으로 중간에 공백을 넣어도 상관없다.



각주(FOOTNOTES) (github 에서는 적용되지 않음)

각주 [^1] 는 이렇게 만든다.

[^1]: 각주다.

각주 [至] ❷ 는 이렇게 만든다.

1. 각주다. 🔁 🚱

각주는 문서의 가장 밑에 원래 읽던 곳으로 돌아갈 수 있는 링크와 함께 추가된다.

줄넘기기(개행)

각 라인의 끝에 *(스페이스)(스페이스)(엔터)* 2개 이상의 스페이스를 넣으면*(스페이스)(스페이스)(엔터)*

줄 넘기기(개행)가 된다.(<u>스페이스)(스페이스)(엔터</u>)

에디터상에서 엔터를 쳐서 줄을 넘겨도 브라우저상에 서 개행이 되지 않는다. 각 라인의 끝에 2개 이상의 스페이스를 넣으면 줄 넘기기(개행)가 된다.

문단 나누기

문단1 이다.*(엔터)* (에터) 문단2 이다.

문단을 나눌 때는 문단과 문단 사이에 한 줄을 비워놓으 면 된다. (엔터를 한번 입력하면 개행이 되지 않는다.)

문단1이다

문단2이다

순서 없는 리스트 (BULLET LISTS)

- * 목록
- * 목록 목록

순서없는 리스트를 작성하기 위해서는 -, +, *을 맨앞에 적으면 된다.

순서 있는 리스트 (NUMBERED LISTS)

- 1. 목록
- 1. 목록

순서있는 리스트를 작성하기 위해서는 숫자 다음 .을 찍는다. 적힌 숫자랑 상관없이 순서대로 번호가 매겨진다.

1.목록 2.목록

혼합 목록(순서있는 리스트와 순서없는 리스트를 함께 쓰기)

- 1. 목록
- 2. 목록
 - * 혼합 목록
 - * 혼합 목록
- 3. 목록

- 1.목록
- 2.목록
 - •혼합목록
 - •혼합목록
- 3.목록

인용(Blockquotes)

```
> 인용문이다
>> 인용문 안 인용문이다.
```

>* 인용목록

>* 인용목록

>>* 인용목록

테마를 바꾸면 인용문의 모양도 달라질 수 있다.

인용문이다 인용문 안 인용문이다. • 인용목록 • 인용목록

서식 설정 텍스트 (Preformatted)

(△페/O/△)(△페/O/△)[test](http://test.com)
[test](http://test.com)

각각의 줄을 2개 이상의 스페이스로 시작하면 글을 타이 핑하는 그대로 정확히 보여지게 할 수 있다.

서식 설정 텍스트 태그는 마크다운이나 HTML 태그등을 그대로 보여주고자 할 때 사용하면 된다. [test](http://test.com)
test

코드

```
`코드이다. [test](http://test.com)`
코드이다. [test](http://test.com)
```

```
코드이다. [test](http://test.com)
코드이다. test
```

코드블럭

```
~~~~
이것은
코드 블럭이다.
~~~~
'''
이것도 코드 블럭이다.
```

```
1 이것은
2 코드 블럭이다.
1 이것도 코드 블럭이다.
```

정의 목록(Definition Lists)

WordPress(엔터)

: 세계 최대의 오픈 소스 저작물 관리 시스템

Markdown (엔터)

: 일반 텍스트 문서를 HTML로 변화하는 도구

WordPress

세계 최대의 오픈 소스 저작물 관리 시스템

Markdown

일반 텍스트 문서를 HTML로 변환하는 도구 테마를 바꾸면 정 의 목록의 모양도 달라질 수 있다.

(축)약어(Abbreviations)

마크다운(Markdown)은 일반 텍스트를 HTML로 변환한다.

*[HTML]: HyperText Markup Language

(축)약어의 정의는 문서의 어떤 곳에든 있을 수 있다.

마크다운(Markdown)은 일반 텍스트를 HTML 로 변환한다.

HyperText Markup Language kdown)은 일반 텍스트를 HTML 로 변환한다.

커서를 가져가면 축약어 설명이 나온다.

인라인 HTML

마크다운 문서를 작성할 때 마크다운으로 표현할 수 없는 것은 HTML을 이용해서 표현할 수 있다. 다만 주의해야할 것이 있다.

원래 마크다운 문법에서는 <div>, , , 등의 블럭 엘리먼트들은 앞뒤에 빈 줄이 있어야 했지만, 워드프레스에는 markdown extra의 문법이 적용되어 있 어서 그럴 필요가 없다. 다만 블럭 엘리먼트를 쓸 때는 앞 에 3개 이상의 스페이스를 쓰면 안된다. 그러면 그 부분 을 "서식 설정 텍스트"로 인식한다. Markdown 소개와 사용법

Thank you