
我所分享之文章及程序等等皆免費，無版權，歡迎如實轉載與分享，只須標明出處即可！感恩同行有你！

- [跳轉到博客目錄頁面](#)<---[在線閱讀] [本地] --->[點擊此查看html網頁格式](#) [pdf格式](#)
-

特別推薦文章

- **鄧紫棋解解的小說——2507抬上帝入天坑** <---[點擊此前往github在線閱讀] 本地模式 ---> [html網頁版](#) [pdf版本](#)
- **無眠月照無情門 . 失去自由的歌手** <---[點擊此前往github在線閱讀] 本地模式---> [html網頁版](#) [pdf版本](#)

西子

世人皆唱東坡詞，無人知我歌中淚。
胭脂淚痕君不見，肚藏淚酒君不知。
法律珠鍊人中鳳，舞臺深處天牢夢。
鍍金屠門千豬過，三寸魷魚萬人舔。
君入西子渡津口，她閱君腦千秋雪。

如何取代word文檔管理海量文件

阿柄

好記性不如爛筆頭。讀書是要將書讀薄，人生也亦如此，需要變薄。人生是一場感受與感悟的過程，我們總會留下一些文字，或讀書筆記，或日記，或技術筆記，又或是一些附庸風雅，如此等等，我們或筆書，或付諸鍵盤。但隨着年歲增長，文件如倉庫之貨物，又如圖書館之藏書，管理和查閱就隨之成了一難題。我們常因為遍尋不着某些回憶而懊惱，畢竟我們的大腦不似電腦存儲，能記住之前的各種記憶，比如一些數學或技術知識，讀一下自己當年的筆記，往往比重新看書更有效果！

如何管理這些文件呢，各種各樣的格式，在windows系統中大家都用word office，在ubuntu系統中，大家用libreoffice，而在Mac系統中，大夥用另一個文字編輯工具。pdf雖然在各個系統中能通用，但其編輯不方便。人也難免會換系統，多年以後，你若要編輯以前的文章，而你又換了電腦和系統，則會出現文件兼容性問題。

在文件的查詢方面，你雖然可以分多個文件夾，然後寫上一個目錄，用於便於查詢，但終歸還是麻煩，無法做到點擊一下鏈接，自動跳轉。

再者，如果你想同時又方便於在網上分享你的內容，你還得重新編輯。有些文章你放在別人的網站，本地卻又不方便保存和查詢。

有沒有一種方法可以解決以上所以煩惱呢？

有的。你能學習和操作這麼複雜的word，excell等笨重的軟件，你也能學會markdown語法，甚至是寫一些基本的html+css靜態網頁。markdown就像是精簡版本的html，它支持html大多數語法，卻比html更方便使用，關鍵是很多網站比如github可以解釋這種語言然後生成我們需要的文字編排和顯示效果。

markdown文件的好處是：非常輕量，不依賴任何操作系統。一個文件在手，你可以管理網頁（手機+平板+電腦端），然後又可以根據網頁打印生成pdf，掌握一定的html+css語法，你可以隨心所欲自定義地編輯文字和圖片，而且還非常有利於管理和查詢多年所有的文件。真正做有用到，一個文件在手，管理多個終端的輸出效果。

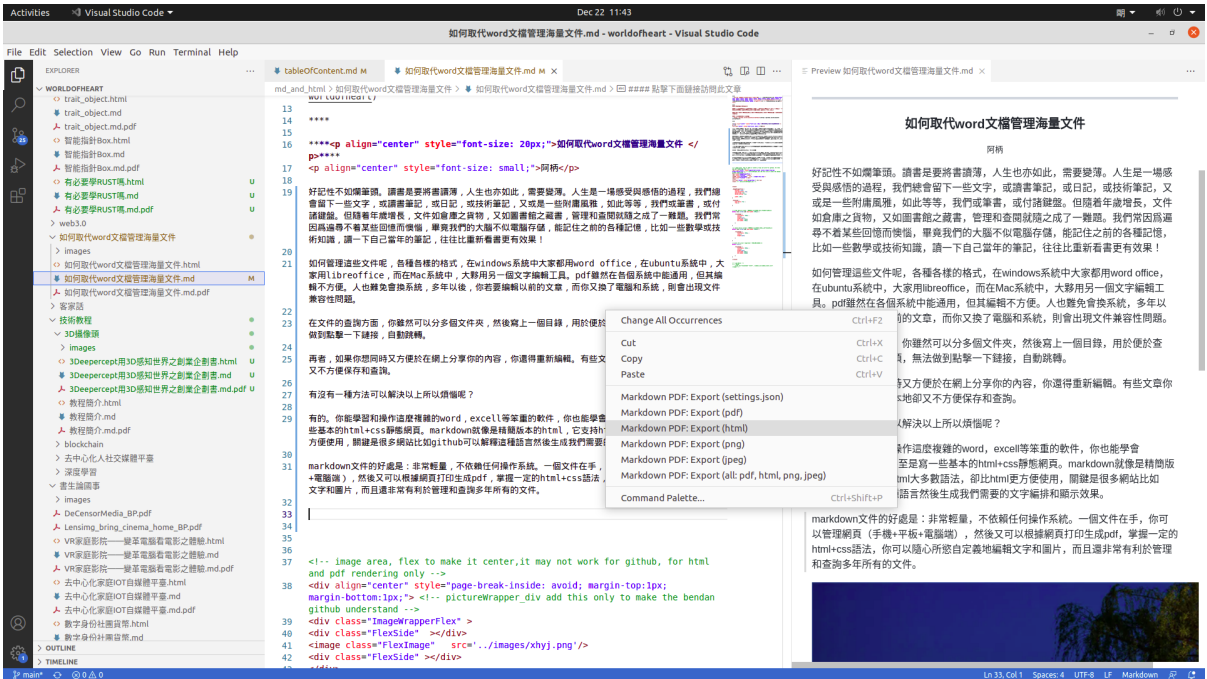
雖然有些網站目前並不支持markdown所有語法和html的語法。但我們可以用支持markdown語法的編輯器，比如visual studio code軟件，很多程序員用它來開發程序，但也可以用來寫文章，因為它支持markdown語法。然後由markdown生成靜態的html文件，大部分網站都支持html文件的顯示。因為網頁本身就是html。而且，這個html你還可以在本地離線模式用瀏覽器來閱讀，比如：

如何將預覽markdown在線效果



用 microsoft code 編輯器預覽

如何將markdown文件轉成html



鼠標右擊生成html

點擊內部跳轉鏈接，還能自動打開不同文件夾中的文件。免去了自己滿電腦找尋文件的麻煩。用多層目錄，可以輕鬆地管理海量的文件。

如何設置屏幕顯示效果

如何設置打印（pdf）佈局效果，同一個內容，還能設置其pdf模式的ppt顯示效果，如今我們很多人的商演都用pdf來代替體積龐大的ppt文件，再者是因為pdf可以跨平臺。

```
<style>

    .ImageWrapperFlex {
        display: flex;
        flex-direction: row;
        margin-top: 1px;
        margin-bottom: 1px;

        width: 100% ;
    }

    .FlexSide {
        flex-basis: 0px ;
        flex:1;
    }

    /* large device screen 設置熒幕顯示圖片大小（電腦等大型屏幕）*/
    @media only screen and (min-width: 600px) {

        .FlexImage {
            flex-basis: 700px ;
            flex:0;
            height:auto;
            max-width: 700px;
            min-width: 700px;
        }

    }

    /* small device screen 設置熒幕顯示圖片大小（平板手機等屏幕）*/
    @media only screen and (max-width: 600px) {

        .FlexImage {
            flex-basis: 600px ;
            flex:1;
            height:auto;
        }

    }
```

```
}

/* style for print !important 設置打印圖片大小*/
@media print {

    .FlexImage {
        flex-basis: 600px ;
        flex:0;
        height:auto;
        max-width: 600px;
        min-width: 600px;

    }
}

</style>
```