

這篇文章比我在這裏分享的任何代碼和創業項目都重要，其中的發現關係到每一個人的方方面面。哲學比科學和技術更重要！哲學是人生，科學和技術只是喫飯而已！

心智是可以被操控的！心智是可以被操控的！心智是可以被操控的！你所不知道的5G/6G微波腦機接口技術！

點擊下面鏈接訪問

- [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](#)

- 心学新解：<https://github.com/brianwchh/worldofheart>

本地模式 [html網頁版](#) [pdf版本](#)

---

## 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

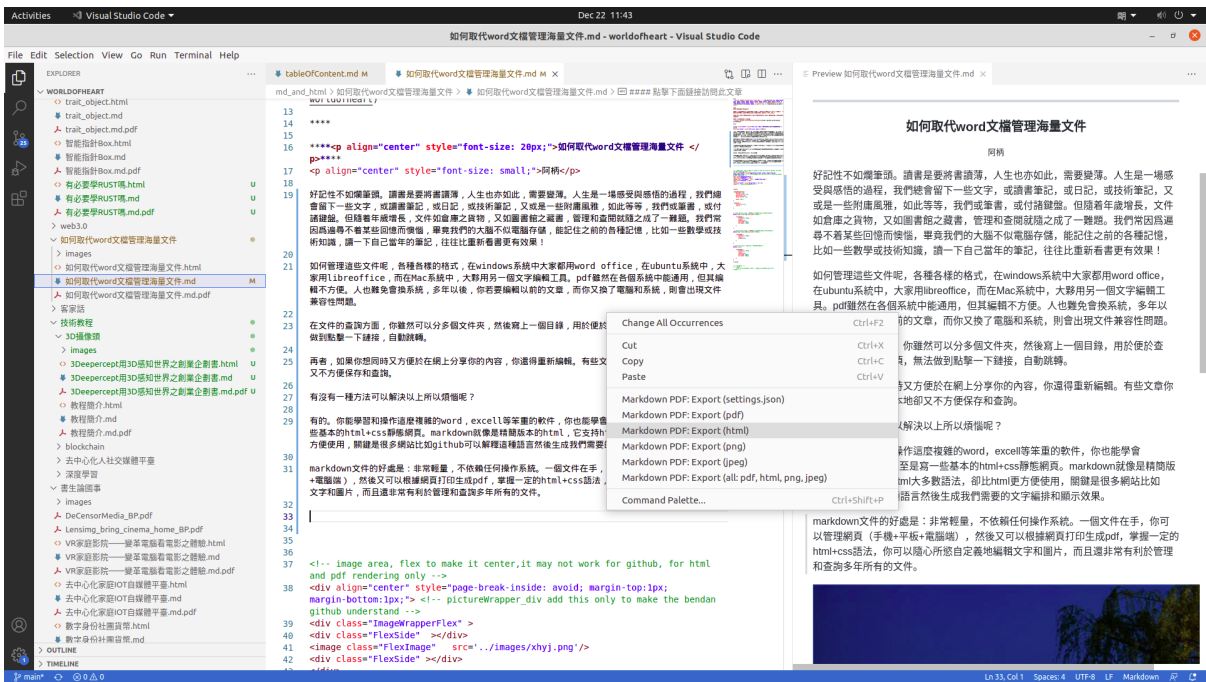
法。然後由markdown生成靜態的html文件，大部分網站都支持html文件的顯示。因為網頁本身就是html。而且，這個html你還可以在本地離線模式用瀏覽器來閱讀，比如：

## 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 設置螢幕顯示圖片大小 ( 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 設置螢幕顯示圖片大小 ( 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>
```