

# Github and Vercel URL

[Github URL](#)

[Vercel URL](#)

## 問題解決：字相互交錯/區塊大小不符合

```
.about-text{  
  color: #874899;  
  font-size: 1.5rem;  
  line-height: 2rem;  
  padding-bottom: 2rem;  
}
```

字變大的時候，發現上下行的字相互交錯，查找資料，使用 `line-height` 指令使行距調高。

```
.blogs-videos video{  
  width: 70%;  
}
```

雖然區塊會隨著視窗大小而改變其位置，但影片仍就超出白框的範圍，於是修改了影片大小，修改到能與區塊大小相合。

## 自主學習：放影片/文字置中指令

# HTML <video> 播放影片 / 多媒體影音串流

<video> 標籤 (tag) 是用來播放影片或影音串流。

語法：

```
<video src="clip.mp4" controls></video>
```

<video> 標籤的屬性 (attributes)：

- `src`: 影片的位址 (URL)
  - `poster`: 指定一個圖片位址，做為影片未開始播放之前的預覽圖
  - `preload`: 給瀏覽器是否該預載影片的提示。有這些值可以使用：
    - `none`: 不要預載，因為使用者很可能不會播放該音訊，或你想多節省 server 頻寬
    - `metadata`: 先下載影片的元數據資料 (像是片長)
    - `auto`: 使用者很可能會播放該影片，可以先進行下載
  - `autoplay`: 布林 (boolean) 屬性，控制是否自動播放影片，預設是 `false`
  - `loop`: 布林 (boolean) 屬性，控制是否重複播放影片，預設是 `false`
  - `muted`: 布林 (boolean) 屬性，控制是否靜音，預設是 `false`
  - `controls`: 布林 (boolean) 屬性，指定是否顯示影音控制面板，由瀏覽器提供上面會有播放進度、暫停鈕、播放鈕、靜音鈕等，預設是 `false`
  - `width`: 一個數字，設定影片顯示區域的寬度，單位是像素 (pixel)
  - `height`: 一個數字，設定影片顯示區域的高度，單位是像素 (pixel)
- 

未學習過如何擺放影片上去，於是去 [google](#) 查找此指令及使用方式。

## 寫法 4 : Absolute + LT 50% +Translate -50%

```
.container{
  position: relative;

  .box{
    position: absolute;
    top: 50%;
    left: 50%;
    transform: translate(-50%, -50%);
  }
}
```

[> Codepen Demo](#)

不知道如何使文字如何置中，於是去 google 找指令，並使用此部落格中的方法 4 進行置中

## 學習心得

我覺得這門課會讓我學到很多東西，對於未來也很有幫助，可以說是多了一項很棒的技能。雖然說乍看之下指令繁多，但很多都是重複的並且具有規律性，學習起來不會很複雜，再者，如果有某些指令忘掉了，或是想到一些表現方法，但是卻不知道該用什麼方式去做編成，在網上，都會有很多教學或者設置指令的方式，非常好去學習，這個也不會像其他程式語言一樣，更多的是表現型的指令，較為淺顯易懂，對於初學者或者想試試看編成的人，也是很好的學習工具!

言而總之，這門學科使我受益良多，相信未來我可以創作出更多屬於我自己的部落格。