明新科技大學資訊管理系 網頁程式設計 期末報告

題目:HTML、CSS、JavaScript 前端網頁實作

班級:四資二甲

學號: B10090005

姓名: 陳承翰

中華民國 111 年 12 月 30 日

目錄

- `	、JSFiddle 基礎環境建置	
	1.1 JSFiddle	3
	1.2 JSFiddle 介面	3
	1.3 註冊帳號	4
	1.4 JSFiddle 介面	4
二、	、HTML 基礎語法練習	
	2.1 我的第一個網頁	5
	2.2 標題	6 \ 7
	2.3 換行	8 、 9
	2.4 分隔線	10
	2.5 預定格式	11
	2.6 無序編號	12
	2.7 有序編號	13
	2.8 Javascript	14
	2.9 註解	15
	2.10 CSS	16
	2.11 圖片	17
	2.12 超連結	18
	2.13 表格	19 • 20
	2.14 登入	21
	2.15 註冊	22 \ 23
三、	· CSS	
	3.1 Div 满版背景應用	24 ~ 26
	3.2 文字顏色與大小寫	27 • 28
	3.3 Border、Margin 與 Padding	29 \ 30
	3.4 Display	31、32
四、	、一頁式網頁實作	
	4.1 網頁主題內容說明	33
	4.2 網頁成果畫面	34、35
	4.3 程式碼與附註	
五、	、前端整合網頁實作	
	5.1 Google.html	44 ~ 51

一、JSFiddle 基礎環境建置

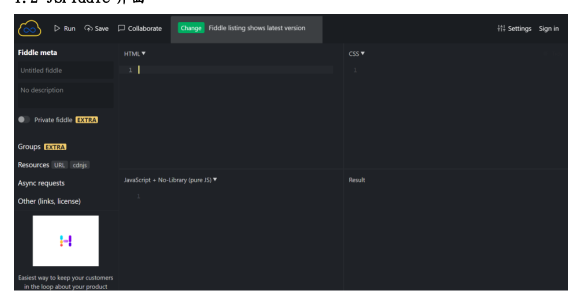
1.1 JSFiddle

JSFiddle 是一個線上 HTML, CSS 和 JavaScript 整合式編輯環境 IDE, 用 於測試和展示用戶建立的程式碼。

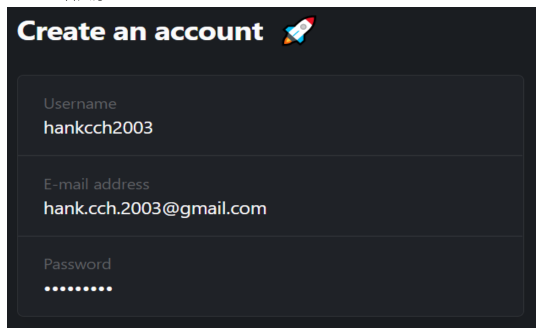
- 可馬上觀看撰寫之程式
- 允許模擬 AJAX 調用
- JSFiddle 於 2019 年為排名第二最受歡迎的線上 IDE
- https://jsfiddle.net/



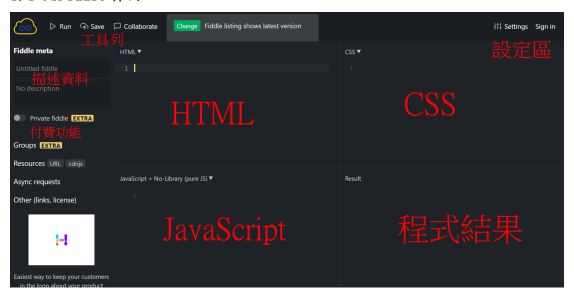
1.2 JSFiddle 介面



1.3 註冊帳號



1.4 JSFiddle 介面



二、HTML 基礎語法練習

2.1 我的第一個網頁

筆記:

- 網頁結構 html = head + body
- <head>擺放很重要,但是不會顯示在內容的相關資訊
 - 例如: <title>、<meta>…
- <body>擺放所有要顯示在網頁的內容
 - 例如: <h1>、…

程式:

程式結果:

我的第一個網頁

2.2 標題

筆記:

- <h1>、<h2>、<h3>、<h4>、<h5>、<h6>可以製造標題的效果
- <h1>字體最大、<h6>字體最小
- 會有粗體、並且換行的效果
- 正常字體介於<h4>~<h5>之間

程式:

標題

標題

標題

標題

正常字體大小

標題

標題

2.3 换行

筆記:

- 〈br〉可以換行
- 〈p〉可以換行也可以分段

程式:

</html>

- 月落烏啼霜滿天,
- 江楓漁火對愁眠。
- 姑蘇城外寒山寺,
- 夜半鐘聲到客船。
- 西原驛路挂城頭,
- 客散紅亭雨未收;
- 君去試看汾水上,
- 白雲猶似漢時秋。

2.4 分隔線

筆記:

- <hr>> 可以加分隔線
- 〈br〉可以換行

程式:

程式結果:

詩經 子衿

青青子衿,悠悠我心。 縱我不往,子寧不嗣音。 青青子佩,悠悠我思。 縱我不往,子寧不來。

2.5 預定格式

筆記:

● 〈pre〉可將 HTML 裡的格式設定為預定格式

```
程式:
```

```
static void Main(string[] args)
{
    Console.Write("請輸入任意正整數n:");
    int n = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());
    Console.WriteLine();
}
```

2.6 無序編號

筆記:

● 可設定文字編號為無序編號

```
程式:
<html>
<head>
<title>無序編號</title>
</head>
<body>
<h2>新竹景點推薦</h2>

は)
は)
は)
は)
中八尖山
れ)
中門圓環
計)
青青草原
</body>
</html>
```

程式結果:

新竹景點推薦

- 城隍廟
- 十八尖山
- 東門圓環
- 青青草原

2.7 有序編號

筆記:

● 可設定文字編號為有序編號

```
程式:
<html>
<head>
<title>有序編號</title>
</head>
<body>
<h2>我最喜歡聽的歌</h2>

おお音ミクー千本櫻
は>LiSA-紅蓮華
へ1i>八三天-想見你想見你想見你

</body>
</hr>
</body>
</hr>
</body>
</hr>
</body>
</hr>
```

程式結果:

我最喜歡聽的歌

- 1. 初音ミク-千本櫻
- 2. LiSA-紅蓮華
- 3. 八三夭-想見你想見你想見你

2.8 Javascript

筆記:

- 〈alert〉方法可以在瀏覽器窗口上創建一個彈出框。
- 〈Javascript〉輸出程式碼為 document. writeln("彈出框顯示的內容");

程式:

程式結果:

Hello, Javascript!!

2.9 註解

```
筆記:
• <!--
   裡面可以放註解的內容,但輸出結果不會顯示註解的內容
程式:
<html>
 <head>
   <title>註解</title>
 </head>
 <body>
   <!--
   這是註解
   這是註解
   這是註解
   這是註解
   -->
   <h2>Hello world!</h2>
 </body>
</html>
```

程式結果:

Hello world!

2.10 CSS

```
筆記:
● link rel="stylesheet" href="import.css"> 顯示 CSS 的結果
● <style>(文字樣式)
     h2 (字體大小){
       color:顏色;
   </style>
程式:
<html>
 <head>
   <title>CSS</title>
   <!--external 外部 CSS-->
   <link rel="stylesheet" href="import.css">
   <!--internal 內部 CSS-->
   <style>
     h2{
       color:green;
     }
   </style>
 </head>
 <body>
   <!-- inline 行內 CSS -->
   <hl style="color:red;">這是甚麼顏色</hl>
   <h2>這是甚麼顏色</h2>
   <h3>這是甚麼顏色</h3>
 </body>
```

程式結果:

</html>

這是甚麼顏色

這是甚麼顏色

這是甚麼顏色

2.11 圖片

筆記:

● 顯示圖片

程式:



2.12 超連結

筆記:

● ?????? 可顯示超連結內容

程式:



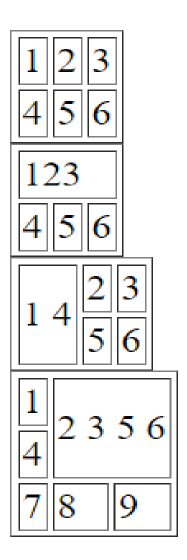
2.13 表格

筆記:

- 為表格的欄,為表格的列
- colspan 可以合併表格欄,rowspan 可以合併表格列

程式:

```
<html>
 <head><title>表格</title></head>
 <body>
   <!--2x3 表格-->
   \langle tr \rangle \langle td \rangle 1 \langle td \rangle \langle td \rangle 2 \langle td \rangle \langle td \rangle 3 \langle td \rangle \langle tr \rangle
    \langle tr \rangle \langle td \rangle 4 \langle /td \rangle \langle td \rangle 5 \langle /td \rangle \langle td \rangle 6 \langle /td \rangle \langle /tr \rangle
   <!--colspan-->
   <tr>123
    456
   1 423
    56
   <!--3x3 表格-->
   478
  </body>
</html>
```



2.14 登入

筆記:

- 使用"get"方法提交表單
- <input type=輸入文字框="id">
- <input type=????? value="點選按鈕">

程式:

程式結果:

帳號:	
密碼:	

清除 登入

2.15 註册

筆記:

- 使用"get"方法提交表單
- <input type=輸入文字框="id">
- checked 為單選選項按鈕/複選選項核取方塊預設選項
- radio name="xxxx" value=???? 可以顯示單選選項按鈕
- checkbox name="yyyy" value=????> 可以顯示複選選項核取方塊
- <textarea name="bbb" cols=欄長度、rows=列長度為文字方塊的最大字數 (最大字數為欄長度 * 列長度)
- <input type=????? value="點選按鈕">

程式:

```
<html>
 <head>
   <title>註册</title>
 </head>
 <body>
   <form method="GET" action="registration.php">
     姓名: <input type=text name="id"><br>
     密碼: <input type=password name="pwd"><br>
     性別: <input type=radio name="sex" value=M checked>男
     <input type=radio name="sex" value=F>女 <br>
     興趣: <input type=checkbox name="interest" value=sing checked>
唱歌
     <input type=checkbox name="interest" value=movie>看電影
     <input type=checkbox name="interest" value=tv>看電視
     \langle br \rangle
     居住地: <select name="county">
       <option value=hsinchu selected>新竹</option>
       <option value=taoyuan>桃園</option>
       <option value=miaoli>苗栗</option>
       <option value=others>台北</option>
     </select><br>
      自我介紹: <br>
     <textarea name="resume" cols=40 rows=10>請輸入自傳:</textarea>
```

<:	input	type=reset	value="清除	"> <input< th=""><th>type=submit</th><th>value="註冊</th></input<>	type=submit	value="註冊
">						
<,	/p>					
<th>orm></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>	orm>					
<th>y></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>	y>					
程式結果	₹:					
姓名: 密碼:	=					
性別:	●男	〇女				
興趣:	☑ 唱	歌 □看電:	影 □看電視	₹		
居住地	2:[新	竹 🗸				
自我介	紹:				_	
請輸入	自傳:					
					11	
清除	註冊					

3.1 Div 滿版背景應用

筆記:

- url 後面可放背景圖連結
- background 為背景,可設定 size (背景大小), position (背景位置)、attachment (附屬條件:可不可 scroll (滑動) 之類的…)

程式:

```
<html>
  <head>
    <title>div 滿版背景應用</title>
    <style>
      #bg1 {
        height: 1180px;
        background-image:
url("https://pic.616pic.com/bg_w1180/00/04/29/0Qz6uoIQm.jpg");
        background-size: cover;
        background-position: center;
        background-attachment: scroll;
      }
      #bg2 {
        height: 511px;
        background-image: url("https://thumb.photo-
ac. com/3f/3fcd0e98091d9fc72981088320c9bcc7_t. jpeg");
        background-size: cover;
        background-position: center;
        background-attachment: scroll;
      }
      #bg3 {
        height: 454px;
        background-image: url("https://thumb.photo-
ac. com/d5/d57dc2cecb2114882678ba16700eea2d_t. jpeg");
        background-size: cover;
        background-position: center;
        background-attachment: scroll;
```





3.2 文字顏色與大小寫

<style>
h1{

color: #la7aef;

background-color: #ff6a00; box-shadow: 2px 2px 3px red;

text-transform: uppercase

```
筆記:
● Color: 顏色 程式語法可以顯示出文字的顏色
   <h1>字體最大、<h6>字體最小
   color: #顏色 RGB 代碼
   background-color: #背景顏色 RGB 代碼
   box-shadow: 文字框陰影顏色,表示方法為:(大小)px 顏色,
   例如: 2px 2px 3px red
   px (絕對單位):代表螢幕中每個「點」(pixel)
程式:
<html>
 <head>
   <title>文字顏色</title>
     <style>
      h1{Color: green;}
      h2{Color: #FFB01C;}
      h3\{Color: rgb(0, 0, 255)\}
     </style>
 </head>
 <body>
   <h1>文字顏色</h1>
   <h2>文字顏色</h2>
   <h3>文字顏色</h3>
 </body>
</html>
<html lang="en">
 <head>
   <meta charset="utf-8" />
   <title>文字大小寫</title>
```

```
h2{
text-transform: lowercase
}

h3{
text-transform: capitalize
}

</style>
</head>
</body>
<h1>This is some text in a paragraph. </h1>
<h2>This is some text in a paragraph. </h2>
<h3>This is some text in a paragraph. </h3>
</body>
</html>
```

文字顏色

文字顏色

文字顏色

THIS IS SOME TEXT IN A PARAGRAPH.

this is some text in a paragraph.

This Is Some Text In A Paragraph.

3.3 Border、Margin 與 Padding

筆記:

- border 為邊框,可設定寬度、樣式、顏色和半徑
- margin 為邊距,可設定自動和像素大小
- padding 為方框內,可設定像素大小

程式:

```
<html>
  <head>
    <title>Border</title>
    <style>
      body {
        margin: 0px;
      }
      #b1 {
        background-color: gray;
        height: 100px;
        line-height: 100px;
      }
      #b2{
        height: 300px;
        border: 2px solid red;
        background-image:
url(https://github.com/shhuangmust/html/raw/111-1/slider1.JPG);
      }
      h1 {
        color: white;
        padding: 50px 100px;
      }
      h2{
        color: white;
        padding: 20px 50px;
        text-align: right;
```

```
}
     #slogan{
       width: 400px;
       margin: auto;
       font-size: 35px;
       color: blue;
       text-align: center;
      }
   </style>
 </head>
 <body>
   <div id='b1'>
     <div id='slogan'>明新科技大學</div>
   \langle div \rangle
   <div id='b2'>
     <h1>加入明新 成為明星</h1>
     <h2>明新科技大學歡迎你的參與</h2>
   </div>
 </body>
</html>
```



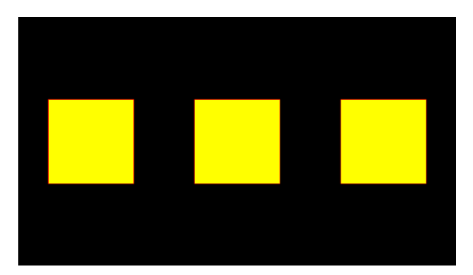
3.4 Display

筆記:

● display 為顯示,可設定高度、背景色、是否彈性、內容、對齊項目、高度、寬度、背景顏色、邊框大小和邊框顏色

程式:

```
<html>
  <head>
    <title>Display</title>
    <style>
      . d1 {
        height:300px;
        background-color:black;
        display:flex;
        justify-content:space-around;
        /*flex-start, flex-end, center, space-between, space-around*/
        align-items:center;
      }
      . d2{
        height:100px;
        width:100px;
        background-color:yellow;
        border:1px solid red;
      }
    </style>
  </head>
  <body>
    <div class=d1>
      <div class=d2></div>
      <div class=d2></div>
      <div class=d2></div>
    </div>
  </body>
</html>
```



四、一頁式網頁實作

4.1 網頁主題內容說明

網頁主題:台灣六都簡介一頁式網頁

設計理念:

以簡單清楚的設計概念,搭配上適合手機瀏覽之一頁式網頁方式進行網頁 設計與撰寫。網頁色調以橙色色調為主,搭配清楚明瞭的文字說明,讓使用者 可以很快地找到這個網頁的資訊。

Logo 設計以台北 101 強調台灣六都,呈現進入台灣六都可以學習到六都的簡介和文化。



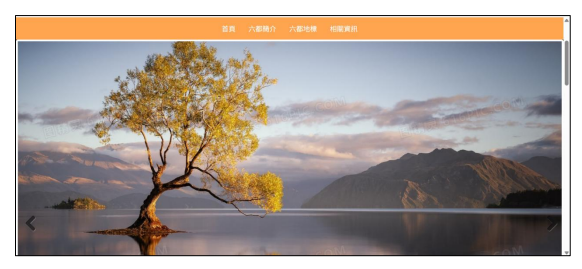
網頁內容包含快速連結列、圖片輪播列、以及以多欄式呈現之成員介紹。 圖片輪播列放置介紹台灣六都相關訊息。以清楚呈現之文字,讓使用者於第一 頁瀏覽即可看到台灣六都的最新相關訊息,其圖片內容可交由網頁管理者定期 更新。成員介紹則是以多欄式呈現方式,搭配文字說明以及詳細頁面連結,讓 使用者可以根據自身需求找到相關訊息。

4.2 網頁成果畫面



台灣六都介紹

註冊 登入



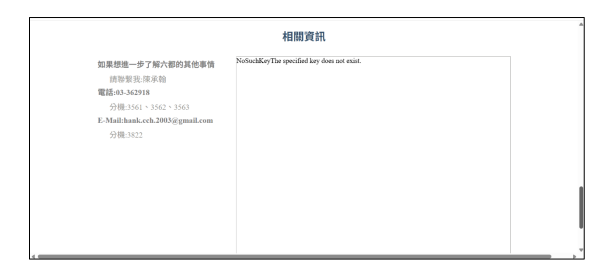
六都簡介

目前中華民國共有六個直轄市

臺北市、新北市、桃園市、臺中市、臺南市、高雄市,俗稱「六都」。

六都在行政上皆直轄於行政院,其市長或副市長等市長指定代表均得列席行政院會 議並發言。

六都地標 新北市 高雄市



4.3 程式碼與附註

```
<html>
    <head><title>台灣六都介紹</title>
    <meta charset="utf-8">
    <1ink
href="https://cdn. bootcss. com/flexslider/2. 6. 3/flexslider. min. css"
rel="stylesheet">
    <script
src="https://cdn. bootcss. com/jquery/2. 2. 2/jquery. min. js"></script>
    <script
src="https://cdn.bootcss.com/flexslider/2.6.3/jquery.flexslider-
min. js"></script>
    <script>
        $(window).load(function() {
            $('.flexslider').flexslider({
                animation: "slide",
                rtl: true
            });
        });
    </script>
    <style>
        *{
            margin:0;
            color:gray;
            text-align:center;
```

```
}
/* top */
. top{
     background-color: white;
}
.top.container{
    display: flex;
    align-items: center;
    justify-content: space-between;
    padding:10px;
}
.top.logo{
    /*border:1px solid red;*/
    font-size: 35px;
    font-weight: bold;
}
.top.logo img{
    width: 100px;
    vertical-align: middle;
}
. top . top-nav{
    /*border:1px solid red;*/
    color:#20b2aa;
    font-size:20px;
    font-weight: bold;
.top.top-nav a{
    text-decoration: none;
/* nav */
.nav {
    background-color: #FFA54F;
    display: flex;
    justify-content: center;
}
.nav ul {
    list-style-type: none;
    margin: 0;
```

```
padding: 0;
   overflow: hidden;
   background-color: #FFA54F;
}
.nav 1i {
    float: left;
.nav li a {
   display: block;
   color: white;
    text-align: center;
   padding: 14px 15px;
    text-decoration: none;
}
.nav li a:hover {
   background-color: #515B51;
}
      /*下拉式選單*/
.dropdown:hover .dropdown-content {
   display: block; /*使用 block 呈現上下排列*/
li.dropdown:hover{
   background-color: #333; /*設定背景顏色*/
}
.dropdown-content {/*設定下拉選單內容格式*/
   display: none;
   position: absolute;
   background-color: #333;
   min-width: 160px;
   z-index: 1;
. dropdown-content a {/*設定下拉選單連結內容格式*/
   color: black;
   padding: 12px 16px;
    text-decoration: none;
   display: block;
    text-align: left;
}
```

```
/* slider */
.slider{
    background-color: black;
}
/* banner*/
.banner{
    background-image: linear-gradient(#C7C5B8, #FFF);
    padding:30px;
}
.banner h1{
    padding: 18px;
/*faculty*/
. faculty {
    display: block;
    justify-content: center;
    background-color:#fff3e0;
    padding:50px;
}
. faculty h2{
    font-size: 25px;
    color: rgb(50, 51, 52);
    padding-bottom: 40px;
}
.faculty .container {
    /*border:1px solid red;*/
    display: flex;
    justify-content: space-around;
    align-items: center;
. faculty . teacher{
    /*border:1px solid blue;*/
    display:block;
    text-decoration: none;
.faculty .teacher img{
    height: 200px;
```

```
width: 300px;
}
.faculty .teacher h3{
    color: White;
    background-color: rgba(39, 40, 34, .500);
    text-align: center;
}
/*contact*/
.contact {
    display: block;
    justify-content: center;
    margin-top: 30px;
    margin-bottom: 30px;
}
.contact h2{
    color: rgb(54, 82, 110);
    font-size: 25px;
}
.contact .infos{
    display:flex;
    margin-top: 30px;
    justify-content: center;
}
.contact .infos .left{
    display:block;
    text-align: left;
    margin-right: 50px;
}
.contact .infos .left b{
    display:block;
    text-align: left;
    margin-top: 10px;
    text-decoration: bold;
    color: Gray;
    font-size: 18px;
    line-height: 18px;
.contact .infos .left span{
```

```
text-align: left;
            margin-top: 10px;
            color: rgba(39, 40, 34, 0.5);
             font-size: 18px;
            padding-left: 27px;
        }
        .contact .infos .right{
            height:550px;
            width: 50%;
        }
        .contact .infos .right iframe{
            width: 100%;
            height: 100%;
            border: 1px solid rgba(39, 40, 34, 0.50);
        }
        /*footer*/
        . footer{
            display: flex;
             justify-content: center;
            background-color: rgb(25, 26, 30);
            padding: 30px 0;
        }
    </style>
    </head>
    <body>
        <div class="top">
             <div class="container">
                 <div class="logo">
                 <img
src="https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/0/02/Taipei
_101_in_2019. jpg/250px-Taipei_101_in_2019. jpg">
                  台灣六都介紹
                 \langle div \rangle
                 <div class="top-nav">
                   <a href=>註冊</a>
                   <a href=>登入</a>
                 \langle div \rangle
```

display:block;

```
\langle div \rangle
        \langle div \rangle
       <div class="nav">
    <u1>
        <1i><a href="#home">首頁</a>
        <a href="#introduction">六都簡介</a>
        class="dropdown"><a href="#faculty">六都地標</a>
            <div class="dropdown-content">
                 <a href="#faculty">台北市</a>
                <a href="#faculty">新北市</a>
                 <a href="#faculty">高雄市</a>
            \langle div \rangle
        \langle 1i \rangle
        <a href="#about">相關資訊</a>
    \langle div \rangle
        <div class="slider">
            <div class="flexslider">
                 \langle 1i \rangle \langle img \rangle
src="https://pic.616pic.com/bg_w1180/00/13/34/4VFVYpRVLA.jpg"/>
                     \langle 1i \rangle \langle img \rangle
src="https://png.pngtree.com/thumb_back/fh260/background/20201015/png
tree-sky-nature-landscape-background-image_417166.jpg"/>
                     <img src="https://encrypted-</pre>
tbn0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSCGI_q3paU4HTMwiW90bAu8gtjYsNfKI_
OgKgKNCnvVTNf1IFwo5F8eJuXa3vz8HX01gI&usgp=CAU"/></1i>
                     <1i><img
src="https://g.udn.com.tw/community/img/PSN_PHOTO/chy076163/f_2652290
_{1.} \text{ jpg''} /></1 \text{ i}>
                \langle div \rangle
        \langle div \rangle
        <div class="banner" id="introduction">
            <h1>六都簡介</h1>
            <h1>目前中華民國共有六個直轄市</h1>
            <h1>臺北市、新北市、桃園市、臺中市、臺南市、高雄市,俗稱
「六都」。</hl>
```

```
<h1>六都在行政上皆直轄於行政院,其市長或副市長等市長指定
代表均得列席行政院會議並發言。</hl>
       \langle div \rangle
       <div class="faculty" id="faculty">
            <h2>六都地標</h2>
            <div class="container">
            <a class="teacher" href="">
                    <img
src="https://youimg1.tripcdn.com/target/100g0f0000007ghd3462A.jpg"/>
                    <h3>台北市</h3>
                </a>
                <a class="teacher" href="">
                    <img
src="https://img.shoplineapp.com/media/image_clips/5f3e0ab42e8cee002d
499d13/original.jpg?1597901492"/>
                   <h3>新北市</h3>
                </a>
                <a class="teacher" href="">
                    <img
src="https://www.taiwan.net.tw/pic.ashx?qp=1/big_scenic_spots/pic_214
9_20. jpg&sizetype=2"/>
                    <h3>高雄市</h3>
                </a>
           \langle div \rangle
       \langle div \rangle
       <div class="contact" id="about">
               <h2>相關資訊</h2>
                <div class="infos">
                    <div class="left">
                        <b>如果想進一步了解六都的其他事情</b>
                       <span>請聯繫我:陳承翰</span>
                       <b> 電話:03-362918</b>
                       <span>分機:3561、3562、3563</span>
                        <br/>
<br/>
E-Mail:hank.cch.2003@gmail.com</b>
                       <span>分機:3822</span>
                   \langle div \rangle
                    <div class="right">
                       <iframe
```

五、前端整合網頁實作

5.1 Google. html

```
程式:
<html lang="en">
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-</pre>
scale=1.0">
    <title>Google</title>
    <link rel="stylesheet"</pre>
href="https://fonts.googleapis.com/css?family=0pen+Sans:400,700">
    <style>
        body {
            background-color: #202124;
            font-family: 'Open Sans', sans-serif;
            margin: 0px;
            margin-top: 5px;
            padding: 0px;
        }
        .header .left {
            width: 100px;
            height: 100%;
            float: left;
            display: flex;
            justify-content: center;
            align-items: center;
        }
        .header .right {
            width: 50px;
            height: 100%;
            float: right;
            display: flex;
            justify-content: center;
            align-items: center;
        a {
```

```
color: #fff;
    text-decoration: none;
    font-size: 13.5px;
}
p {
    color: #fff;
    font-size: 13.5px;
.gb_h {
    fill: white;
    width: 24px;
}
.header-img {
    width: 40px;
    height: 40px;
    border-radius: 50%;
}
.content {
    width: 100%;
    height: calc(100vh - 136px);
    display: flex;
    justify-content: center;
    align-items: center;
}
.content .main {
    width: 600px;
    height: 300px;
}
.content .main .logo {
    width: 100%;
    height: 150px;
    display: flex;
    justify-content: center;
    align-items: center;
}
.content .main .search {
    width: 100%;
    height: 50px;
```

```
}
.content .main .button {
    width: 100%;
    height: 100px;
    display: flex;
    justify-content: center;
    align-items: center;
.content .main .search .bar {
    width: 100%;
    height: 100%;
    border: 1px solid grey;
    border-radius: 30px;
    display: flex;
    align-items: center;
    transition: background-color 0.3s ease;
.content .main .search .bar:hover {
    background-color: #303134;
.content .main .search .bar.focus {
    background-color: #303134;
.content .main .search .bar .icon {
    width: 50px;
    height: 100%;
    border-radius: 30px;
    display: flex;
    justify-content: center;
    align-items: center;
    float: left;
.content .main .search .bar .icon svg {
    width: 20px;
    fill: grey;
.content .main .search .bar .icon img {
    height: 20px;
```

```
}
.content .main .search .bar input {
    width: calc(100\% - 155px);
    height: 100%;
    background-color: transparent;
    border: none;
    color: #fff;
    font-size: 16px;
    transition: background-color 0.3s ease;
}
.content .main .search .bar input:focus {
    outline: none;
    background-color: #303134;
}
.content .main .button .btn {
    margin: 5px;
    background-color: rgb(58, 58, 58);
    padding: 10px 20px 10px 20px;
    border: 1px solid black;
    border-radius: 5px;
    color: #fff;
    transition: background-color 0.3s ease;
}
.content .main .button .btn:hover {
    background-color: #505050;
    border: 1px solid grey;
.footer {
    width: 100vw;
    height: 90px;
    background-color: #171717;
    box-sizing: border-box;
    margin: 0px;
    padding: 0px;
}
.footer .row {
    width: 100%;
    height: 45px;
```

```
display: flex;
            align-items: center;
        . footer .row p, .footer .row a {
            margin: 0px 20px 0px 20px;
        .footer .row_line {
            width: 100%;
            border-bottom: 1px solid grey;
        .footer .row .left, .footer .row .right {
            width: 50%;
            height: 100%;
            float: left;
            display: flex;
            align-items: center;
            flex-direction: row;
        }
        .footer .row .left {
            justify-content: left;
        .footer .row .right {
            justify-content: right;
    </style>
</head>
<body>
    <div class="header">
        <div class="left"><a
href="https://about.google/?fg=1&utm_source=google-
&utm_medium=referral&utm_campaign=hp-header">關於 Google</a></div>
        <div class="left"><a
href="https://store.google.com/?utm_source=hp_header&utm_medium=googl
e_ooo&utm_campaign=GS100042&h1=zh-TW">Google 商店</a></div>
        <div class="right"><img class="header-img"</pre>
src="https://png.pngtree.com/png-vector/20221222/ourmid/pngtree-
super-cute-cartoon-vector-bear-png-image_6504049.png" alt="cute
cat"></div>
```

```
<div class="right"><svg class="gb h" focusable="false"</pre>
viewBox="0 0 24 24"><path d="M6, 8c1.1, 0 2, -0.9 2, -2s-0.9, -2 -2, -2 -
2, 0.9 - 2, 2 0.9, 2 2, 2zM12, 20c1.1, 0 2, -0.9 2, -2s-0.9, -2 -2, -2 -2, 0.9 -
2, 2, 0.9, 2, 2, 2zM6, 20c1.1, 0, 2, -0.9, 2, -2s-0.9, -2, -2, -2, -2, 0.9, -2, 2, 0.9, 2
2, 2zM6, 14c1.1, 0 2, -0.9 2, -2s-0.9, -2 -2, -2 -2, 0.9 -2, 2 0.9, 2
2, 2zM12, 14c1.1, 0 2, -0.9 2, -2s-0.9, -2 -2, -2 -2, 0.9 -2, 2 0.9, 2
2, 2zM16, 6c0, 1.1 0.9, 2 2, 2s2, -0.9 2, -2 -0.9, -2 -2, -2 -2, 0.9 -
2, 2zM12, 8c1.1, 0 2, -0.9 2, -2s-0.9, -2 -2, -2 -2, 0.9 -2, 2 0.9, 2
2, 2zM18, 14c1.1, 0 2, -0.9 2, -2s-0.9, -2 -2, -2 -2, 0.9 -2, 2 0.9, 2
2, 2zM18, 20c1.1, 0 2, -0.9 2, -2s-0.9, -2 -2, -2 -2, 0.9 -2, 2 0.9, 2
2, 2z" > </path> </svg> </div>
         <div class="right"><a
href="https://www.google.com.tw/imghp?hl=zh-TW&ogbl">圖片</a></div>
        <div class="right"><a
href="https://mail.google.com/mail/&ogbl">Gmail</a></div>
    \langle div \rangle
    <div class="content">
         <div class="main">
             <div class="logo"><img
src="https://www.google.com/images/branding/googlelogo/lx/googlelogo_
color_272x92dp.png" alt="Google Logo"></div>
             <form action="https://www.google.com.tw/search"</pre>
method="get">
                  <div class="search">
                      <div class="bar">
                          <div class="icon"><svg focusable="false"</pre>
xmlns="http://www.w3.org/2000/svg" viewBox="0 0 24 24"><path d="M15.5"
14h-, 791-, 28-, 27A6, 471 6, 471 0 0 0 16 9, 5 6, 5 6, 5 0 1 0 9, 5 16c1, 61 0
3. 09-. 59 4. 23-1. 571. 27. 28v. 7915 4. 99L20. 49 191-4. 99-5zm-6 0C7. 01 14 5
11. 99 5 9. 587. 01 5 9. 5 5 14 7. 01 14 9. 5 11. 99 14 9. 5
14z"></path></svg></div>
                          <input type="text" name="q" placeholder="搜尋
Google 或輸入網址">
                          <div class="icon"><img</pre>
src="https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/e/e8/Google
```

src="https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/d/d6/Google

<div class="icon"><img</pre>

_mic.svg/450px-Google_mic.svg.png" alt="Mic"></div>

```
_Lens_Icon. svg/2048px-Google_Lens_Icon. svg. png" alt="Lens"></div>
                     \langle div \rangle
                 </div>
                 <div class="button">
                     <button class="btn">Google 搜尋</button>
                     <a class="btn" href='https://doodles.google/'>好
手氣</a>
                 \langle div \rangle
             </form>
        \langle div \rangle
    </div>
    <div class="footer">
        <div class="row">台灣</div>
        <div class="row line"></div>
        <div class="row">
             <div class="left">
                 <div class="column"><a href="">廣告</a><a href="">商
業</a><a href="">搜尋服務的運作方式</a></div>
             \langle div \rangle
             <div class="right">
                 <div class="column"><a href="">隱私權</a><a href="">
服務條款</a><a href="">設定</a></div>
             \langle div \rangle
        \langle div \rangle
    \langle div \rangle
    <script
src="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/jquery/3.7.1/jquery.min.j
s"></script>
    <script>
        $('.search.bar input').on('focus', function() {
            $('.search .bar').addClass('focus');
        });
        $('.search.bar input').on('blur', function() {
             $('.search .bar').removeClass('focus');
        });
    </script>
</body>
</html>
```

網頁成果畫面:

