

# 行事曆

郭耀文

# 行事曆-Demo

| October |   |    |    |    |    |    |  |  |  |
|---------|---|----|----|----|----|----|--|--|--|
| В       | _                                       | =  | Ξ  | 四  | 五  | 六  |  |  |  |
| 29      | 30                                      | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  |  |  |  |
| 6       | 7<br>7:00 起床<br>9:00 到學校上課<br>18:00 吃碗餐 | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 |  |  |  |
| 13      | 14                                      | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |  |  |  |
| 20      | 21                                      | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |  |  |  |
| 27      | 28                                      | 29 | 30 | 31 | 1  | 2  |  |  |  |



#### 行事曆-概觀

- ·呈現當月月曆(非本月可以空格代替)
- •可以切換月份
- •呈現每日行程,不須實作跨日
- ·以Json格式記錄行程
- ·將資料儲存在local storage,不隨關閉瀏覽器而消失
- ·提示:先將當月日期抓出來存變數,再顯示



## 行事曆-邊框

・畫出外框

## 行事曆-日期

- · 先將日期顯示在console.log()
- · 你需要:
  - ・上個月的日期(空白也行)
  - ・這個月的日期
  - · 下個月的日期(空白也行)

| • October > |   |    |          |      |                            |                   |  |  |  |
|-------------|---|----|----------|------|----------------------------|-------------------|--|--|--|
| 日           | _                                       | =  | Ξ        | 四    | 五                          | 六                 |  |  |  |
| 29          | 30                                      | 1  | ²<br>如何定 | 金位本人 | <sup>4</sup><br><b>月第一</b> | <sub>5</sub><br>天 |  |  |  |
| 6           | 7<br>7:00 起床<br>9:00 到學校上課<br>18:00 吃晚餐 | 8  | 9        | 10   | 11                         | 12                |  |  |  |
| 13          | 14                                      | 15 | 16       | 17   | 18                         | 19                |  |  |  |
| 20          | 21                                      | 22 | 23       | 24   | 25                         | 26<br>18:00 吃飯聚餐  |  |  |  |
| 27          | 28                                      | 29 | 30       | 31   | 1                          | 2                 |  |  |  |

#### 行事曆-日期



- 你可能會用到的提示:
- 取得今天日期等參數 w3school
- 取得上個月最後一天的日期 stackoverflow



#### 行事曆-顯示日期

- · 你已經得到:
  - ・月曆格線
  - ・日期
- ·和旁邊的同學討論:

如何將日期按照順序顯示在格子內

#### 行事曆-顯示日期



- 你可能會用到的提示:
- 當月月曆記錄在array裡面,依照順序顯示在畫面上 :如何顯示在已有的元素上.append()
- 承上innend的同时,给圣兹元表。1acc
- 承上:append的同時,給予該元素class

#### 行事曆-切換月份

- 在你喜歡的地方,做切換月份的按鈕
- ・將本月日期隨著月份修改

## 行事曆-增加行程

·可以用Bootstrap的Modal來做輸入

#### 行事曆-記錄事項

- ・將每一筆行程記錄起來
- ·可以使用Json Array的格式
  - · 每筆行程都有鍵值 GUID
  - 可以不用照右邊的參考格式設計

## 行事曆-記錄事項



- 你可能會用到的提示:
- Json資料的刪除為何用splice而不用delete ?

#### 行事曆-顯示事項

- 在畫面上顯示當天的事項
- ·可以使用前面用過的.append()方法

#### 行事曆-刪除事項

- ・在畫面上刪除單個事項
- ·修改原有程式碼,將該事項的元素給予id,以便刪除

#### 行事曆-資料儲存

- · 使用<u>local storage</u>儲存**j**son資料
  - ·將JSON 變字串: JSON.stringify()
  - ·將JSON字串變物件:JSON.parse()

## 行事曆-畫面美化

- ·修改你的css
- ·至少比Demo做的美

## 在這裏你將學到....

#### **Learn How to Learn**

- 學新東西、新技術的能力
- 尋找解答的能力
- 隨時吸取新知識的能力

跟著你一輩子的能力...



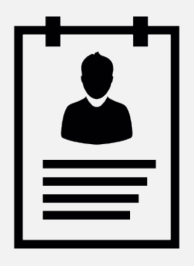
#### 對學生的好處

不只是就業銜接,培養自我解決問題的能力及信心!



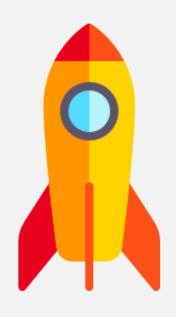
#### 解決問題能力 (Problem-Solving)

- Learn how to learn
- Peer Learning
- Project-based



#### 就業銜接 (Professional skills ready)

Technical + Soft Skill



擴散及影響 (Make impacts)

MentorNetworks

