**銀行頁面v3.5 Tab版使用說明**

1. 在body的class中整合了大量預設功能，可以使用增刪class的方式修改大方向樣式：
   1. body總共有「fixed」、「tiny」、「footer-radius」、「aside-bg」、「shadow」、「soft-title」、「soft」共7種class可以手動增刪，每個class有兩種切換樣式（加與不加該class會切換預設樣式），總共可以配出128種風格變化。各class功能詳述如下。
   2. fixed：可以切換背景為－正常滾動（不加）、或背景固定（.fixed），共兩種樣式。
   3. tiny：可以切換「大網」的導航列選取時的呈現為－色塊（不加）、或細底線（.tiny），共兩種樣式（小網顧及UX一率使用「色塊」樣式）。
   4. footer-radius：可以切換footer的樣式為－全部直角（不加）、或小網上方圓角與大網四角圓角（.foot-radius），共兩種樣式。
   5. aside-bg：可以切換大網右側電梯中的背景樣式為－CSS填色（不加）、或吃一張名為「aside-bg.png」的背景圖（.aside-bg），共兩種樣式。
   6. shadow：可以切換導航列、內容銀行區塊、導覽頁的門檻列、與小網側選單按鈕和選單本身這幾個區塊的陰影樣式為－扁平化沒陰影（不加）、或Android的Materia Design的陰影樣式（.shadow），共兩種樣式。如果在「半擬真」樣式中，陰影也會一起改變成「半擬真」風格（.soft + .shadow）。
   7. soft-title：可以切換各頁面標題區塊為－小網扁平化而大網不出現（不加）、或大小網皆出現且是「半擬真」風格（.soft-title），共兩種樣式。
   8. 一張含有 文字 的圖片

      自動產生的描述soft：可以切換各頁面區塊、導覽頁的門檻列為－普通樣式（不加）、半擬真樣式（.soft），共兩種樣式。如果在「陰影」樣式中，陰影也會一起改變成「半擬真」風格（.soft + .shadow）。

圖中顯示切換了fixed、shadow、tiny、aside-bg、footer-radius四種樣式，也是最常用的預設樣式。

1. 導航列與區塊的連動說明和增刪注意事項：
   1. 一張含有 文字 的圖片

      自動產生的描述導航的數量與順序和下方區塊都是有固定對應的，如圖：

上方是導行列一張含有 文字 的圖片

自動產生的描述，初始亮燈（.active）的固定為第一個，li的數量會與下方區塊相同

* 1. 上方是與導航列對應的區塊，與之對應的為class「js--tab」，當導航列點擊時，會將對應的.js—tab區塊關閉並依照次序把對應的區塊開啟。（預設也會是第一個active）
  2. 若要更改導航列順序或增刪數量都要將.js—tab區塊調動或增刪成相同次序與正確數量，否則會報錯。
  3. 若要更改一開始load進來的頁籤（例如一開始先打開第二項「卡友日」），則在index.html內將「.nav\_\_item」與「.js—tab」的class「active」移動到想要的次序即可。（例如：預設頁面打開時從第二項開啟，以例圖來說就是將active移動到「卡友日」與「.promo\_\_group--week」）

1. 各區塊彈窗按鈕與外連按鈕的切換：
2. 一張含有 文字 的圖片

   自動產生的描述總共有三個地方會有這種切換的可能：總覽頁的作圖區（.special\_\_item）、各頁區塊的「詳情 / 登錄」按鈕、側邊選單欄（右電梯）的按鈕。
   1. 一張含有 文字 的圖片

      自動產生的描述作圖區：直接在圖片的外框切換a tag或是 .js—pop即可。

如圖：只要在img tag的外框切換即可。注意彈窗的div要有正確的class名稱。

* 1. 一張含有 文字 的圖片

     自動產生的描述一張含有 文字 的圖片

     自動產生的描述一張含有 文字 的圖片

     自動產生的描述各頁籤中各區塊的「詳情 / 登錄」按鈕：

a tag與彈窗div皆有各自的class，a的是「btn--cta」、div的是「btn--pop」此兩者掌管按鈕樣式，而彈窗div要另外給class「js--pop」以便程式賦予其彈窗功能。

* 1. 一張含有 文字 的圖片

     自動產生的描述側邊選單欄的按鈕：

與c. 相同的格式即可。

1. 門檻列的篩選功能設定：
   1. 如例圖，門檻列設定了欲分組的門檻「data-filiter」，分別為「all」、「a」、「b」、一張含有 文字, 電子用品 的圖片

      自動產生的描述一張含有 文字 的圖片

      自動產生的描述「c」、「d」，功能分組只認abcd與文字無關，才能做到功能與促銷文案分離。
   2. 一張含有 文字 的圖片

      自動產生的描述接著在銀行區塊的敘述語句上一樣加入「data-filter」的屬性，在按按鈕時程式就會自動比對，將相同的分組撈出來，並且將完全沒有符合的銀行區塊隱藏。  
      以上圖範例來說，d組li在被點擊到data-filter=”d”的按鈕時會被賦與class：「active」而露出，其他非d組的則會被拔除class：「active」而隱藏。
   3. 如果有選項只要在全部的門檻露出，不屬於任何門檻的話，如上圖中間的li所示，data-filter內不填任何東西，就會在任何篩選都被篩除，只有全部時會出現。
   4. 如果有選項符合多組門檻，則如上圖最後一個li所示，和class一樣以空格為區隔填入各組需求即可，程式會自動判別符合的各組。因此如果有需求要不管怎麼篩都要全露出，那麼填上data-filiter=”a b c d”即可。
   5. 注意因為初始設定為全部露出（all），所以所有的li都必須加上class「active」，後續由程式自己篩選。
2. 卡友日區塊依本機時間自動提示該星期幾功能設定：
   1. 一張含有 文字, 螢幕, 螢幕擷取畫面 的圖片

      自動產生的描述如例圖，在表現上以「.week\_\_icon」表現圓圈樣式，裡面的週幾任填，但是實際上程式認定的是「data-week」內填的值。
   2. .week\_\_icon限定一張卡片最多填三顆，每顆裡面限定兩字。超過寬度或字數會破版。但實際上程式可以最多七天全亮，表現上可以修改week\_\_icon內的文字達成，如：「七天」、「整週」等文案。
   3. 程式判斷以「data-week」內的值為判定，限定為「數字」。週日為「0」，週一～六為數字「1」~「6」，如果有多日需求如上方例圖，以空格隔開數字即可。
   4. 一張含有 文字 的圖片

      自動產生的描述完成設定後可以改本機時間看到程式表現，正常的話會顯示如下圖。
   5. 程式會在li.content\_\_box上加上class：「active」，可在CSS內編修欲呈現的樣式。
3. 各區塊詳情彈窗按鈕與銀行詳情區塊的連結設定：
   1. 一張含有 文字 的圖片

      自動產生的描述一張含有 文字 的圖片

      自動產生的描述同第三點(3. )，總共有三個地方會呼叫銀行詳情區塊並彈窗：總覽頁的作圖區（.special\_\_item）、各頁籤的「詳情/登錄」按鈕、側邊選單欄（右電梯）的按鈕。

一張含有 文字 的圖片

自動產生的描述

* 1. 一張含有 文字 的圖片

     自動產生的描述每個彈窗區塊使用「data-bank」與程式溝通，其內填的是銀行詳情區塊的「id」。

上圖是彈窗範例，可以看到使用data-bank指定此區塊連結的是樂天銀行（rakuten）。

上圖是詳情區的範例一張含有 文字 的圖片

自動產生的描述，可以看到區塊id也是樂天銀行（rakuten）。

* 1. 程式的邏輯是對於有data-bank元素，點選其內的「.js—pop」元素時檢查data-bank內的值是否有詳情區的id相同，有的話就將該區顯示出來並將其他詳情隱藏。

1. 其他功能與注意事項：
   1. 在網址的最後加入#銀行id，則會一開始就打開對應id的詳情區塊。（如：#rakuten就會在一開始時打開樂天銀行的詳情區塊）