網站規劃 — 1/6

目前的網站規劃有哪些相關技術一

- HTML5與以前的技術差異
- CSS目前的版本與相關框架有哪些
- JavaScript 的版本差異

HTML5與以前的技術差異

- HTML: Hyper Text Markup Language
- HTML5: Hyper Text Markup Language 5th version
 - 播放聲音和影片
 - 新增加的表單屬性
 - 語意類型
 - 繪圖功能

CSS目前的版本與相關框架有哪些



- Bootstrap : https://getbootstrap.com/
- Pure : https://purecss.io/
- Materialize : https://materializecss.com/

圖片來源: https://commons.wikimedia.org/wiki/File:CSS3_taxonomy_and_status-v2.png

JavaScript 的版本差異

- JavaScript === ECMAScript ?
 - Mocha → LiveScript → JavaScript
 - JavaScript(Netscape) vs Jscript (Microsoft)
 - 最精簡的說明:

ECMAScript是標準, JavaScript是實作

參考資料

- HTML : https://zh.wikipedia.org/wiki/HTML
- HTML vs HTML5 : https://www.hostinger.com/tutorials/difference-between-html-and-html5
- W3C, World Wide Web Consortium: https://zh.wikipedia.org/wiki/万维网联盟
- W3C and the WHATWG signed an agreement to collaborate on a single version of HTML and DOM: https://www.w3.org/news/2019/w3c-and-the-whatwg-have-just-signed-an-agreement-to-collaborate-on-the-development-of-a-single-version-of-the-html-and-dom-specifications/
- JavaScript : https://zh.wikipedia.org/zh-tw/JavaScript
- In which 10 days of May did Brendan Eich write JavaScript (Mocha) in 1995? :
 https://www.quora.com/In-which-10-days-of-May-did-Brendan-Eich-write-JavaScript-Mocha-in-1995

目前的網站規劃有哪些相關技術二

- 常用的資料庫類型有哪些
- 工作角色內容如何劃分
- JS框架有哪些

常用的資料庫類型有哪些

416 systems in ranking, November 2023

	Rank				Score		
Nov 2023	Oct 2023	Nov 2022	DBMS	Database Model	Nov 2023	Oct 2023	Nov 2022
1.	1.	1.	Oracle 🚹	Relational, Multi-model 👔	1277.03	+15.61	+35.34
2.	2.	2.	MySQL	Relational, Multi-model 👔	1115.24	-18.07	-90.30
3.	3.	3.	Microsoft SQL Server 🖽	Relational, Multi-model 🛐	911.42	+14.54	-1.09
4.	4.	4.	PostgreSQL 🖽	Relational, Multi-model 🛐	636.86	-1.96	+13.70
5.	5.	5.	MongoDB 🔠	Document, Multi-model 👔	428.55	-2.87	-49.35
6.	6.	6.	Redis 🞛	Key-value, Multi-model 👔	160.02	-2.95	-22.03
7.	7.	7.	Elasticsearch	Search engine, Multi-model 🛐	139.62	+2.48	-10.70
8.	8.	8.	IBM Db2	Relational, Multi-model 👔	136.00	+1.13	-13.56
9.	9.	1 0.	SQLite 🚹	Relational	124.58	-0.56	-10.05
10.	10.	4 9.	Microsoft Access	Relational	124.49	+0.18	-10.53

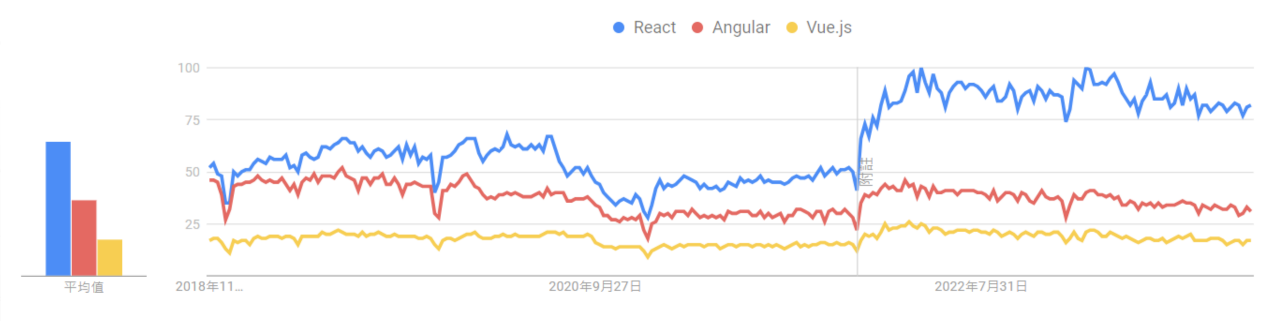
工作角色內容如何劃分

資料 需求 流程 線框 視覺 系統 開發 蒐集 確認 操作 草稿 版面 雛形 實作

JS框架介紹

搜尋熱度的趨勢變化 ②





參考資料

- DB-Engines Ranking : https://db-engines.com/en/ranking
- Google Trends (React + Angular + Vue.js) : https://trends.google.com/trends/explore

UI與UX的差異

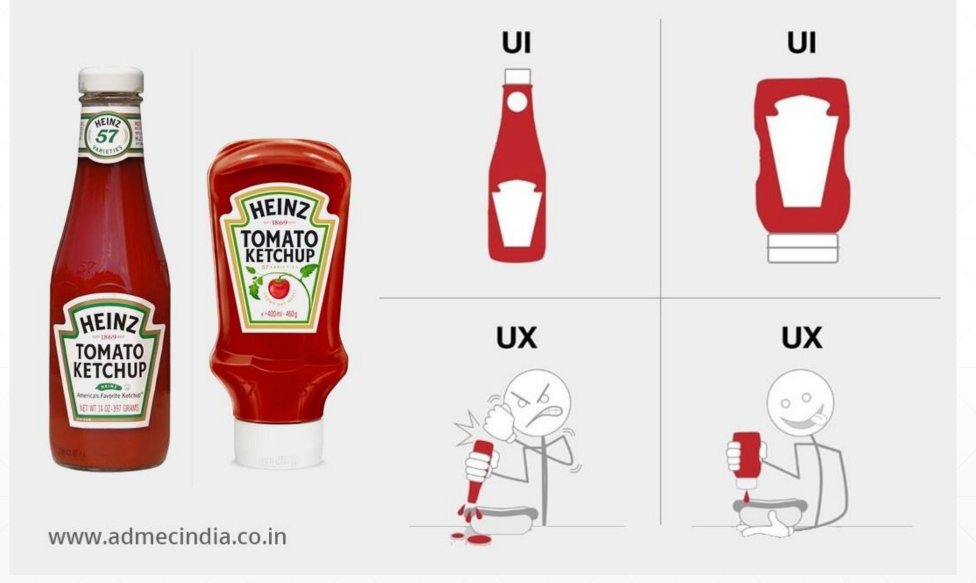
- UX介紹
- UI 介紹
- UI與UX相異與相關

UX介紹

- UX Design → User Experience Design
 用戶體驗,產品使用前、使用中、使用後的感覺
 - 了解用戶的需求和行為模式,以提供更貼近使用者期望的產品
 - 清晰的導航系統,讓用戶能夠輕鬆地找到他們需要的功能
 - 開發適應不同裝置和螢幕尺寸的網站

UI介紹

- UI Design → User Interface Design
 產品設計,視覺安排具體呈現
 - 評估UX後,通過色彩、圖示、字體等元素來提升用戶體驗
 - 確保頁面功能一致性且易於理解,並提供良好的視覺平衡
 - 提供即時的操作反饋機制或增加互動元素



圖片來源: https://www.linkedin.com/pulse/differences-between-ux-ui-design-ravi-bhadauria

網站規劃 — 2/6

配色與工具網站介紹

- 配色法介紹
- 色彩標示方法
- 工具網站介紹與使用方法

配色法介紹

互補色配色法

COMPLEMENTARY

Colors

相鄰配色法

ANALOGOUS

Colors

三等份配色法

TRIADIC

Colors







圖片來源: https://s3.amazonaws.com/ceblog/wp-content/uploads/2018/03/24214517/website-color-palettes-4.png

色彩標示方法 - 1/2

• RGB: rgb(255, 255, 255)

HEX: #FFFFFF

• HSL: hsl(360, 100%, 100%)

Selected Color:

Black Text

Shadow

White Text

Shadow

Blue #0000ff

rgb(0, 0, 255) hsl(240, 100%, 50%) Selected Color:

Black Text

Shadow

White Text

Shadow

Green

#008000

rgb(0, 128, 0) hsl(120, 100%, 25%)

範例來源: https://www.w3schools.com/colors/colors_picker.asp

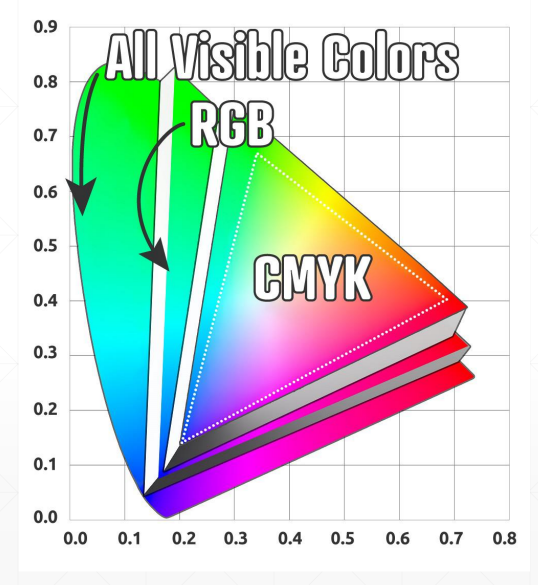
色彩標示方法-2/2

- CMYK:彩色印刷

青(Cyan)、

洋紅(Magenta)、

黄(Yellow)、黑(Black)



圖片來源: https://www.conquestgraphics.com/blog/conquest-graphics/2019/05/14/cmyk-vs-rgb-the-commercial-print-buyers-guide-to-color-systems

工具網站介紹與使用方法

- Color Calculator : https://www.sessions.edu/color-calculator/
- 用品牌搜尋顏色: http://brandcolors.net/
- Happy Hues: https://www.happyhues.co/
- Google 材質介面設計的線上調色板:https://www.materialui.co/colors
- 提供選色後網站的即時預覽: http://paletton.com/
- 日本配色: https://nipponcolors.com/
- 和色大辭典: https://www.colordic.org/w
- 中國配色: http://zhongguose.com/
- 漸層配色: https://webgradients.com/
- Hello Color : https://jxnblk.github.io/hello-color/?c=f4d503

配色

- 網站定位與色彩使用
- 目標客群定位與配色
- 配色使用與色彩心理學

網站定位與色彩使用&目標客群定位與配色

- 目標客群
 - → 購買者和使用者是否為同一個人
- 公司產業/產品核心價值,遠景規劃
 - → 蒐集分析其他近似性質公司風格
- 實作可行性評估
 - →技術、時間、人力、資金

配色使用與色彩心理學

顏色	形容詞 / 感受 (正向表述)	品牌/產業
紅色	愛、熱情、活力、威嚴、勇敢	可口可樂
橙色	夕陽、秋天、豐收、自由、放鬆、友善	芬達、小米、Airbnb
黃色	陽光、溫暖、兒童、鮮明、快樂	Nikon · Post-it
綠色	樹木、大地、安全、新鮮、健康、環保、沉著	Android Roots
藍色	海洋、冷靜、科技、俐落、可靠、信譽	航空業、科技業
紫色	創意、舒緩、貴族、高貴、奢華、神秘	Yahoo \ Anna Sui
黑色	時尚、簡約、率性、優雅、精緻、果斷	Apple · Nike

網站規劃 — 3/6

網站定位

- 目標客群定義
- 網站功能定義
- 網站風格定義

目標客群定義

- 如何選定目標客群?
 - 性別、年齡、職業、收入、婚姻狀況
 - ■氣候、地形、宗教信仰
 - 誰在什麼情況下來使用網站哪一種功能

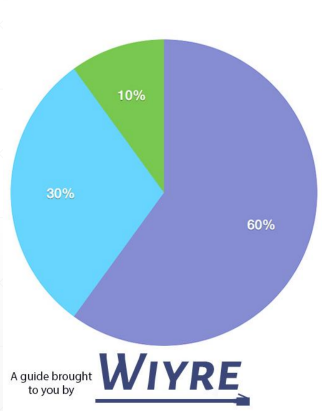
網站功能定義

- 單頁式網站
 - 有時效性的活動廣告網頁、公告
- ■電子商務網站
 - 多樣化搜尋、購物車、會員機制、促銷活動、留言評價
- 一般網站
 - 分類文章、最新消息、聯絡方式

網站風格定義

- 選色比例
 - 60%主要、30%輔助、10%強調
- 字型字體
 - 數字1、英文小寫i、英文小寫I
- 內容排版
 - 適當的間距、文不如表表不如圖

THE 60-30-10 RULE



60% will be the main color for your website, it sets the overall theme or tone

30% should contrast your 60%, this is what makes the website "pop"

10% should be an accent color to either your 30% or 60% color

圖片來源: https://www.wiyre.com/how-to-choose-the-right-color-scheme-for-a-website/

網站規劃

- 資料蒐集彙整
- 版型與功能
- 網站架構規劃

資料蒐集彙整

- 網站資料蒐集
 - 商品描述、商品圖片、品牌基本資料等
- 網站版型與內容
 - ■配色、主版頁面、樣板框架、開發工具
- 資料庫架構
 - 依照頁面規劃設計資料庫欄位內容

版型與功能

- 設計網站的操作動線
 - 頁面間彼此關係確認,如何跳轉過來,如何離開
- 分類並組織網站地圖
 - 有多少功能要提供?相似的功能組織再一起
- •採用一致的版型
 - 例如:盡量讓導覽列待在頁面的相同位置

網站架構規劃

- ■什麼是網站架構圖?
 - 像書本目錄,網站架構圖能協助使用者明白網站有那些項目
- 架構圖上應該包含什麼?
 - 頁面功能簡短摘要,避免呈現冗長的描述
- •該用何種方式呈現?
 - 以樹狀圖 | 樹狀結構 呈現方式較為常見 (倒著長的大樹)

網站功能

- 靜態頁面與動態頁面
- RWD規劃
- 效果規劃

靜態頁面與動態頁面

- 靜態頁面
 - ·副檔名為.html的網頁,不會太常異動、更新的頁面適合使用

- 動態頁面
 - 需要透過後端程式連結至資料庫取得或者同步資訊的網頁

RWD規劃





圖片來源: https://www.instagram.com/p/W2BuMLQLRB/

Evolution of the Mobile Phone







Nokia 3210



Nokia 6210



T39



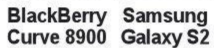




Apple

iPhone







Samsung Galaxy S4



Sony Xperia Z Ultra

效果規劃

- 大圖輪播
 - https://www.w3schools.com/w3css/w3css_slideshow.asp
- 視差滾動效果
 - https://www.w3schools.com/howto/howto_css_parallax.asp
- LOADING.IO
 - https://loading.io/

網站規劃 — 4/6

網頁視覺提案內容規畫

- •網站名稱與logo設計
- 網頁字型使用規劃
- 圖示(icon)規畫

網站名稱與logo設計

■線上產生Logo: https://hatchful.shopify.com/



圖片來源: https://www.ebaqdesign.com/blog/logo-color

網頁字型使用規劃

- •字型預設顯示「123 Apple 蘋果」,想改為「123 Apple 蘋果」 底下哪一種設定會成功?
 - A. font-family: 'Comic Sans MS';
 - B. font-family: 標楷體;
 - C. font-family: 標楷體, 'Comic Sans MS';
 - D. font-family: 'Comic Sans MS', 標楷體;

圖示(icon)規畫

- 網頁上該全面使用圖示,或者圖片和文字並存?
- 建議閱讀:

https://ux.stackexchange.com/questions/1795/when-to-use-

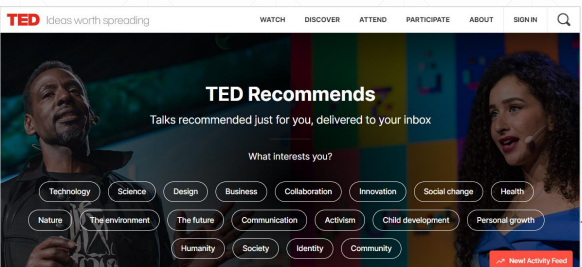
icons-vs-icons-with-text-vs-just-text-links

網頁視覺設計重點

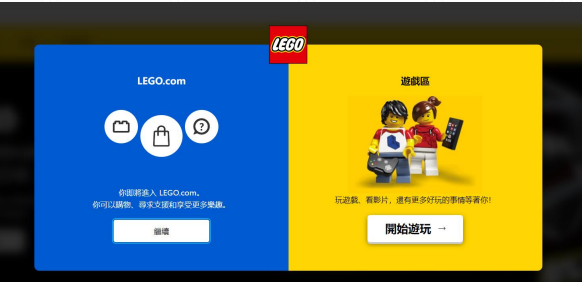
- ■首頁
- ■商品列表頁
- 商品細節頁

首頁設計



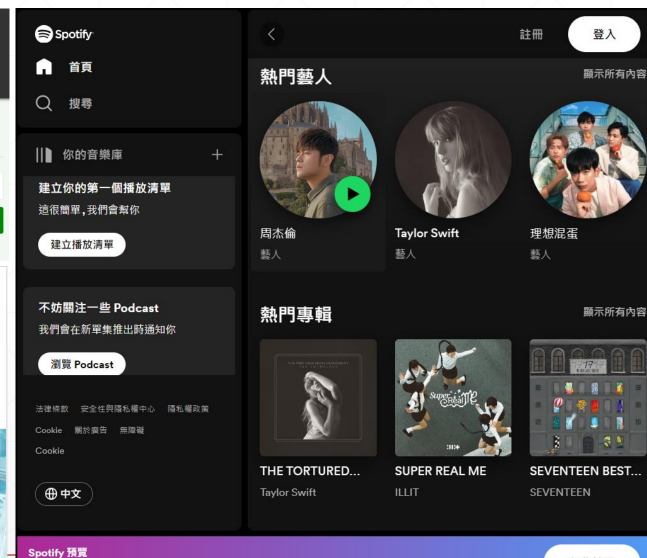






首頁設計





註冊就能無限暢聽歌曲和 Podcast, 偶爾穿插些廣告。無需信用卡。

免費註冊

商品列表頁設計

• 任天堂:

https://www.nintendo.tw/software/switch/index.html#all

Costco :

https://www.costco.com.tw/

• 生活工場:

https://www.workinghouse.com.tw/

商品細節頁面設計



優惠價:79折300元

優惠價:79折411元

優惠價:9折351元

優惠價: 79折348元

優惠價:9折378元



日本BRUNO 上掀式水蒸氣循環燒烤箱

- 2in1 烤箱xBBQ
- 上掀1秒進入燒烤模式
- 食材烘烤層次逐步堆疊~口感更佳
- 上掀大開口,夾取翻烤食材不燙手
- 可調加熱方向:上、下、上下火全開
- 烤架烤盤自由配
- 易清潔保養

3期0利率 31家 6期0利率 31家 建議售價 \$5000 12期分期 6家 網路價 \$ 3980

VISA COM ATM 貨到付款 ibon 說明

信用卡紅利折抵刷卡金 多家銀行

PChome儲值

LINE Pay ePay GPay Pi 拍錢包

MASSING 御口支付 多不FTEE

1 ~ 加入24些購物車、1。



□ 我要加 \$3290 買【日本BRUNO】多功能電烤盤 (紅色)

~

□ 我要加 \$3990 買【日本BRUNO】萬能調理鍋 (紅色)

1 🕶

□ 我要加 \$2280 買【日本BRUNO】手持式四件組攪拌棒(蜜桃粉)

1 ~

網站功能規畫

- 會員功能
- 購物車功能
- 管理功能

會員功能規畫





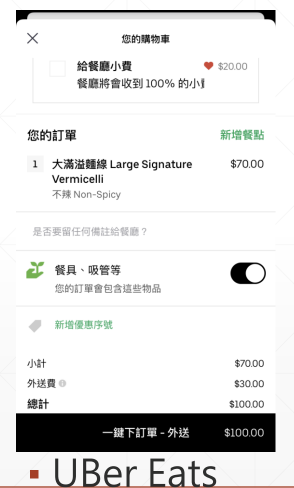


UBer Eats

購物車功能規畫







管理功能規畫

蝦皮如何上架/下架我的商品:https://seller.shopee.tw/edu/article/437

• Yahoo!拍賣:
https://tw.help.yahoo.com/kb/auction-tw/SLN36029.html

PCHome 商店街:
 https://img.pcstore.com.tw/store_ad/s/menu/02.pdf

使用媒體考量

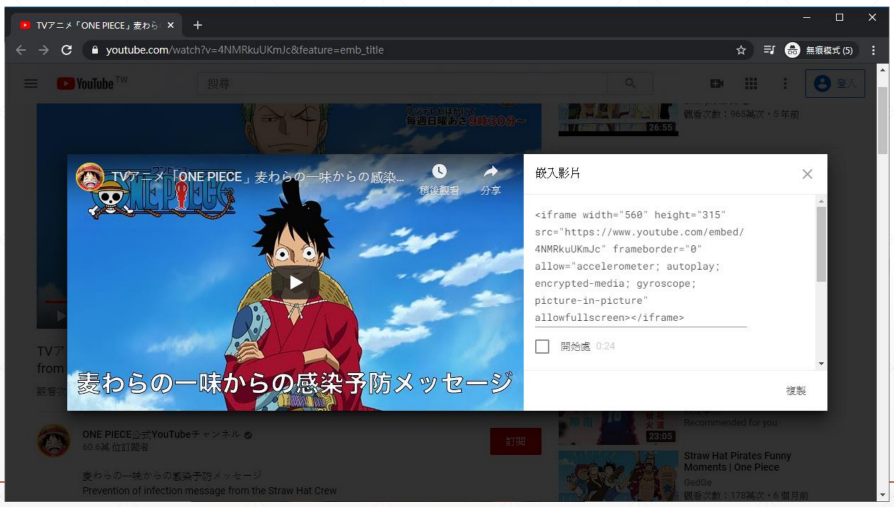
- 地圖嵌入
- 影片使用方式
- 音效使用考量

地圖嵌入

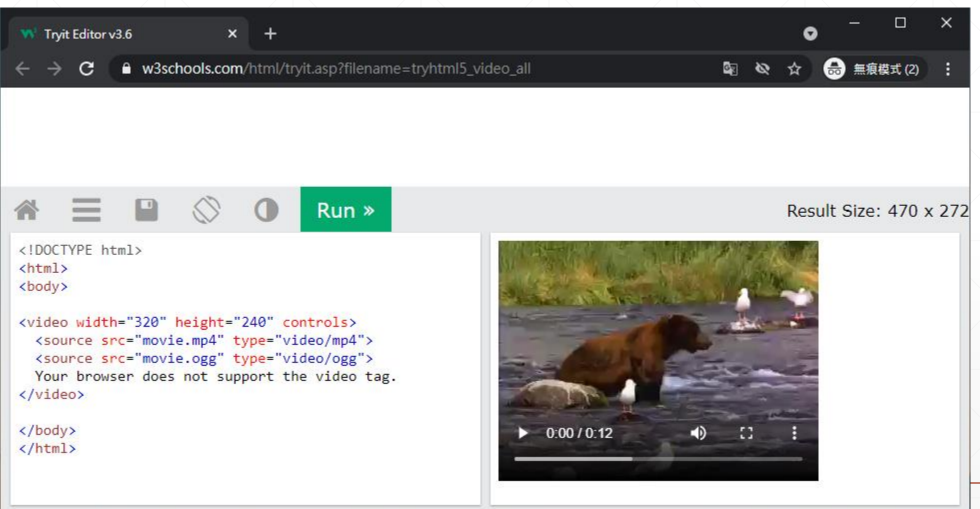


• Google 地圖平台說明文件:
https://developers.google.com/maps/documentation

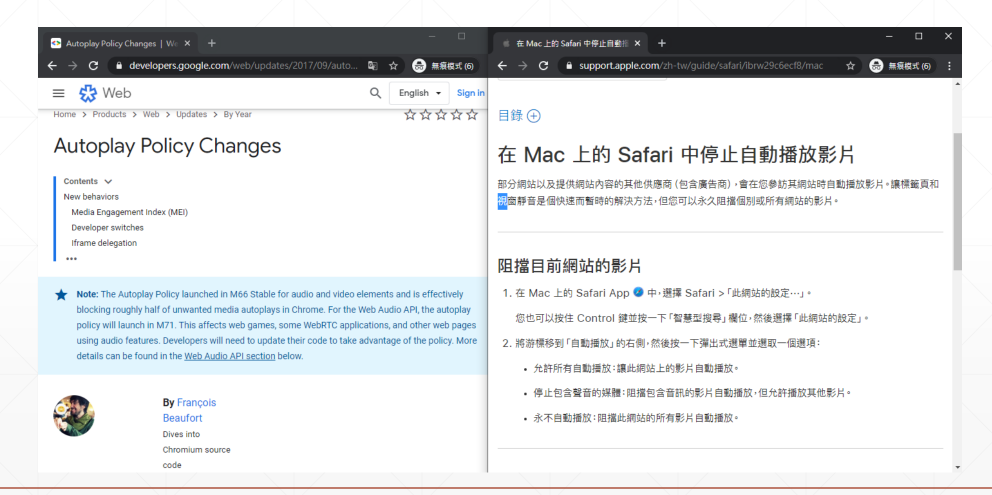
影片使用方式(外部)



影片使用方式(內部)



音效使用考量



網站規劃 - 5/6

結訓專題製作第一階段

- 分組和題目
- 設計概念與規畫呈現內容
- 企劃書

分組和題目

- 按照班級的最終人數,制定每個小組的成員數
- 請盡量與其他組別的題目區隔開來
- 發表的順序可能在預演後微調

設計概念與規畫呈現內容

• 根據專題題目,展開細節設定

- 專題題目:球鞋店

目標族群:15-25歳的男性

•網頁功能:產品、產品比較、限時限量

■ 風格色調:針對目標族群設定

■網頁樣板:自己動手,或者使用線上樣板

企劃書

- 確定專題目標和目的
- 定義目標受眾並進行市場分析
- ■訂定功能需求和制定技術規格
- •制定各項功能完成的時間表

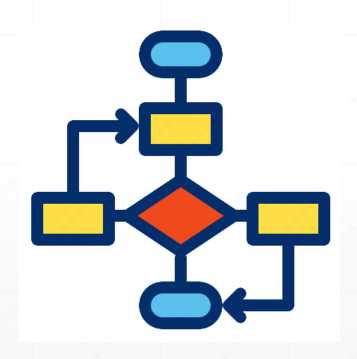
網站規劃 - 6/6

結訓專題製作第二階段

- 視覺完成度檢視
- 共用(通用)功能
- 分工、開發時程訂定
- 命名方式
- 瀏覽器相容性檢視

視覺完成度檢視 – 1/2

• 流程圖所描繪的功能是否完整地呈現在草稿上





視覺完成度檢視 - 2/2

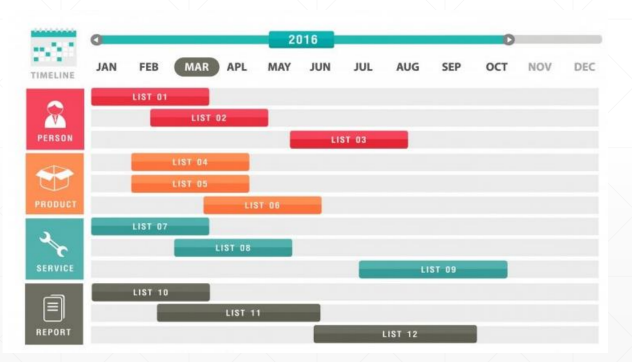
- 關於RWD
 - 透過小組決定的題目、使用情境決定是否要設計
 - 是否有時間可以進行這項設計
 - 求職時是否想呈現這項設計

共用(通用)功能

- 將重複性質高的頁面獨立出去
 - 公版頁面 | 主版頁面 | 母版頁面 | 元件
- 導覽列、側邊欄等共用CSS
- 套件版本

分工、開發時程訂定 – 1/2

- 甘特圖



■清單

	☑ 開發傳訊架構 △ 3	9	3月1日-10日	
	✓ 撰寫活動簡短說明		3月5日-15日	
	→ 確定最終發佈計劃 ← 4 ← 20	9	4月12日-15日	

內容開發

❷行啟動會議 ₩ 5		3月5日-12日	
→ 創作行銷材料	9	4月1日-20日	
● 審査活動資産 🖒 12 💭 1		4月1日-15日	

圖片來源:https://www.managertoday.com.tw/articles/view/55990

圖片來源:https://asana.com/zh-tw

分工、開發時程訂定 - 2/2

- 經常被低估的時間
 - 素材蒐集、資料庫資料建檔
 - 簡報製作,包含系統截圖、錄製系統操作影片等
 - 根據預演的實際狀況,開始進行各項調整

命名方式

- 多人開發時專案時的注意事項
 - 英數字(O) 、其他(X)
 - 程式路徑
 - 資料庫連線
 - ■程式碼區塊描述(註解)

瀏覽器相容檢視

