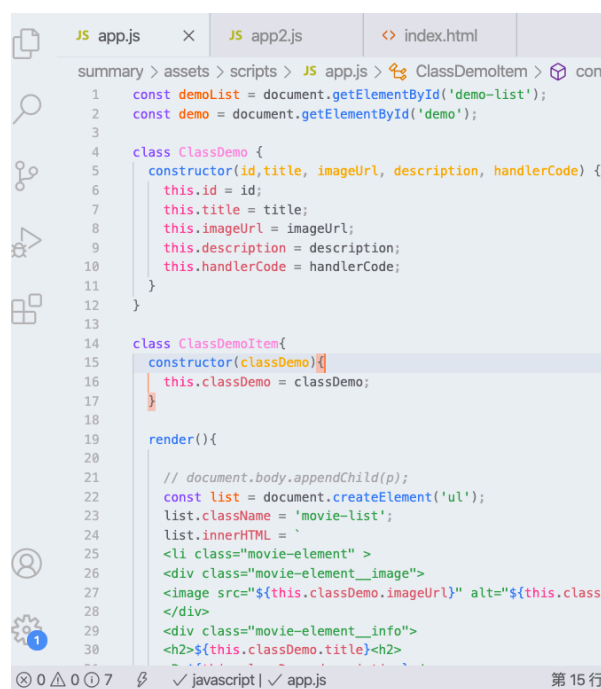
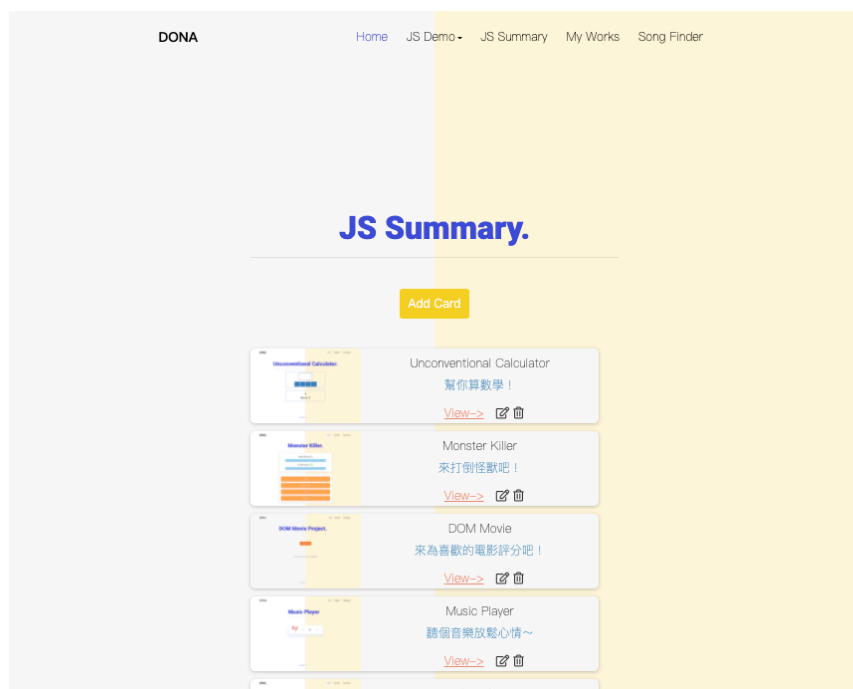


Classdemo

Explanation



關於Classdemo

沿用上次期中project的JS Summary，並參考第15週課堂實作ClassDemo，以的方式呈現。

► 完成哪些項目

- 實現新增(Create)、讀取(Read)、修改(Update)、刪除>Delete)
- 原有JS檔內的內容改以class的方式呈現
- CSS版面調整/Media query實作響應式網頁

► 學習心得

不管是Card方式，或以List的方式呈現，其實做法皆有異曲同工之妙，首先要學會抓取各個HTML檔上的id及class，再來要了解JS檔上class的建構方式，以及如何呼叫，就能輕鬆地加入想要的功能，並且在JS檔上清楚列出資料細節，更加方便編譯。

► 碰到的困難？如何除錯？

- 之前project使用List的方式呈現，課堂實做範例無法無痛轉移->多觀察、多用console.log印出結果
- 不知道為什麼在js使用class後，大小變不一樣->createElement路徑錯誤、改變先前CSS
- delete按鈕無法正常執行->名稱細節須依依核對

► 實作過程

複製一份原本的JS Summary以防萬一，觀察live sever後，執行結果新增程式碼比對JS檔內createElement，除錯多次後調整版面，引入先前做的create功能，版面又不對齊了，再次進入除錯迴圈，測試delete功能，整理期中後期末前的ClassDem加入class內，DONE!!!