

[My Github Repo](#)

[My Vercel Repo](#)

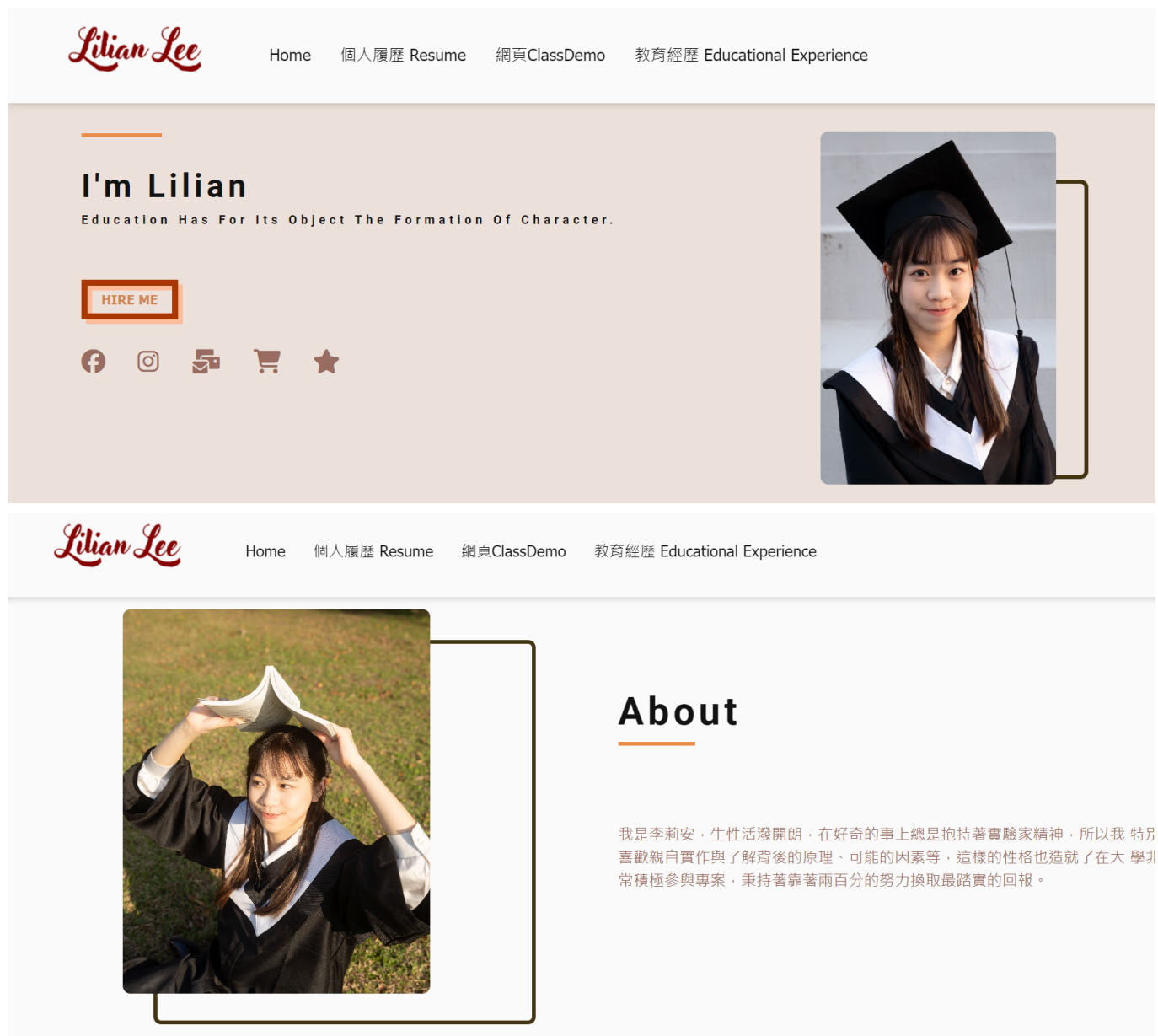
Part 1: 個人化 portfolio (60%)

=> 期末 project 要有 header, footer, 及 Hero, Resume, Gallery 三項資訊，基本上請放在同一個頁面上，如有特殊需求，可以放在不同的頁面上，但都要出現一樣的 header 及 footer

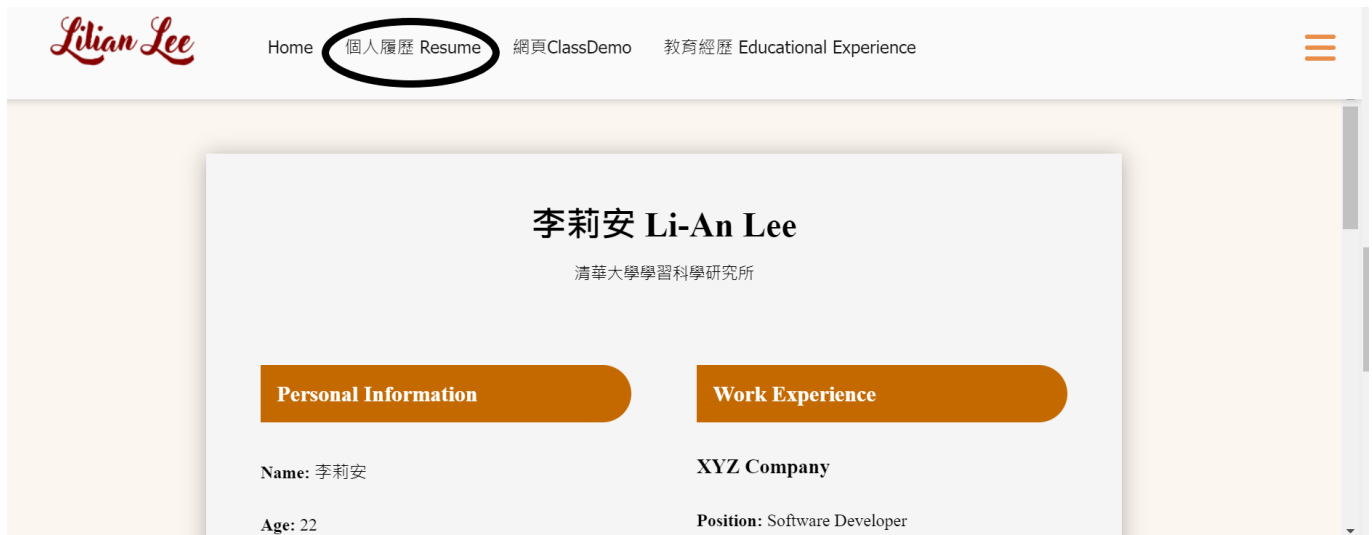
=> 請說明 Hero, Resume, Gallery, 是如何產出的? 如果有異於老師上課框架，個人有修改過的項目，請說明並附上圖片。任何有參考網路資源部分，請列出其來源。

=> 如果用老師上課的架構 (html, css, js) 修改，將文字及圖片換成跟自己有關的資訊，有基本分 50%。修改的愈多，分數愈高，但需要詳細以文字及圖片做說明。

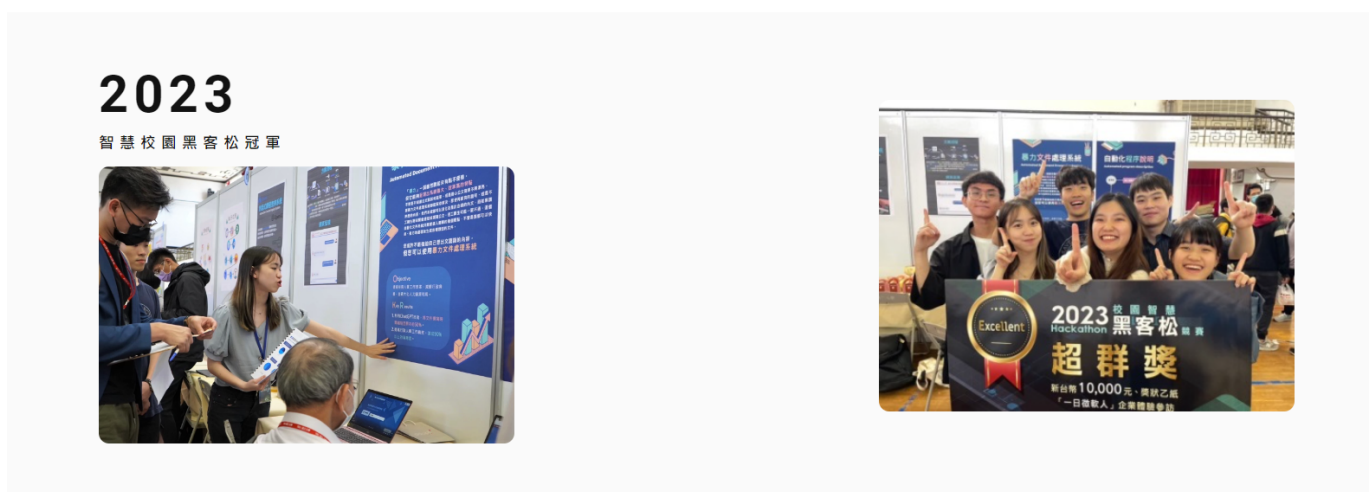
P1-1: Hero Page (個人主頁)



P1-2: Resume (履歷表)



P1-3: Gallery (圖片集、作品集)



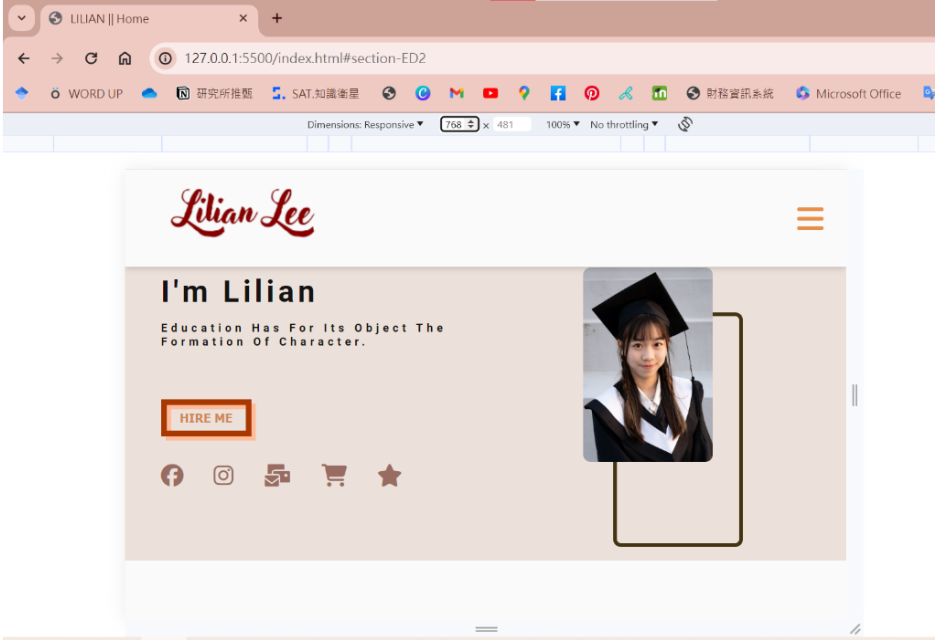
Part 2: 響應式網頁 (20%)

=> 斷點(breakpoint), 至少要有三個以上 (desktop, tablet, phone), 斷點 px 請根據你的設計自行決定

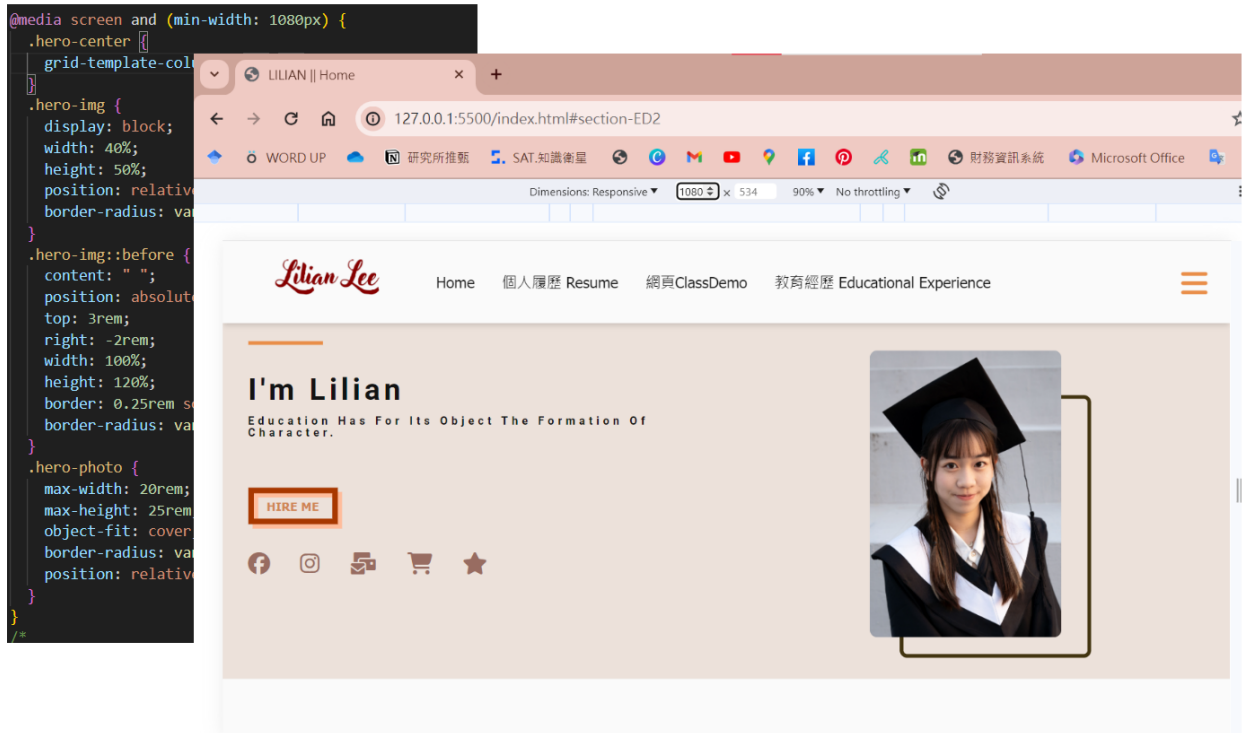
=> 至少 3 個以上的 section, 有些用 breakpoints, 有些用 minmax, 要兩個都包含。

P2-1:斷點1(768px)

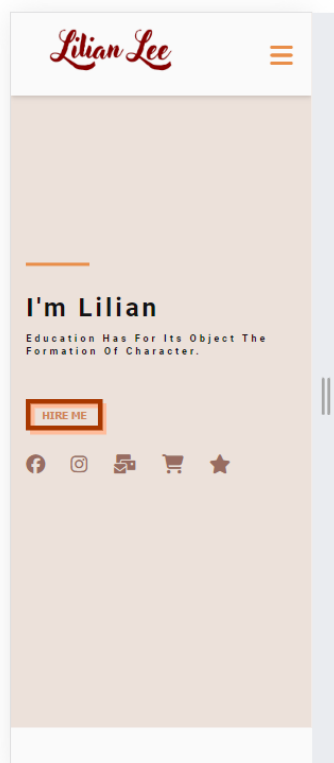
```
@media screen and (min-width: 768px) {
  .hero-center {
    grid-template-columns: 1fr 1fr;
  }
  .hero-img {
    display: block;
    width: 40%;
    height: 50%;
    position: relative;
    border-radius: var(--radius);
  }
  .hero-img::before {
    content: " ";
    position: absolute;
    top: 3rem;
    right: -2rem;
    width: 100%;
    height: 120%;
    border: 0.25rem solid var(--clr-grey-1);
    border-radius: var(--radius);
  }
  .hero-photo {
    max-width: 20rem;
    max-height: 25rem;
    object-fit: cover;
    border-radius: var(--radius);
    position: relative;
  }
}
```



P2-2:斷點1(1080px)



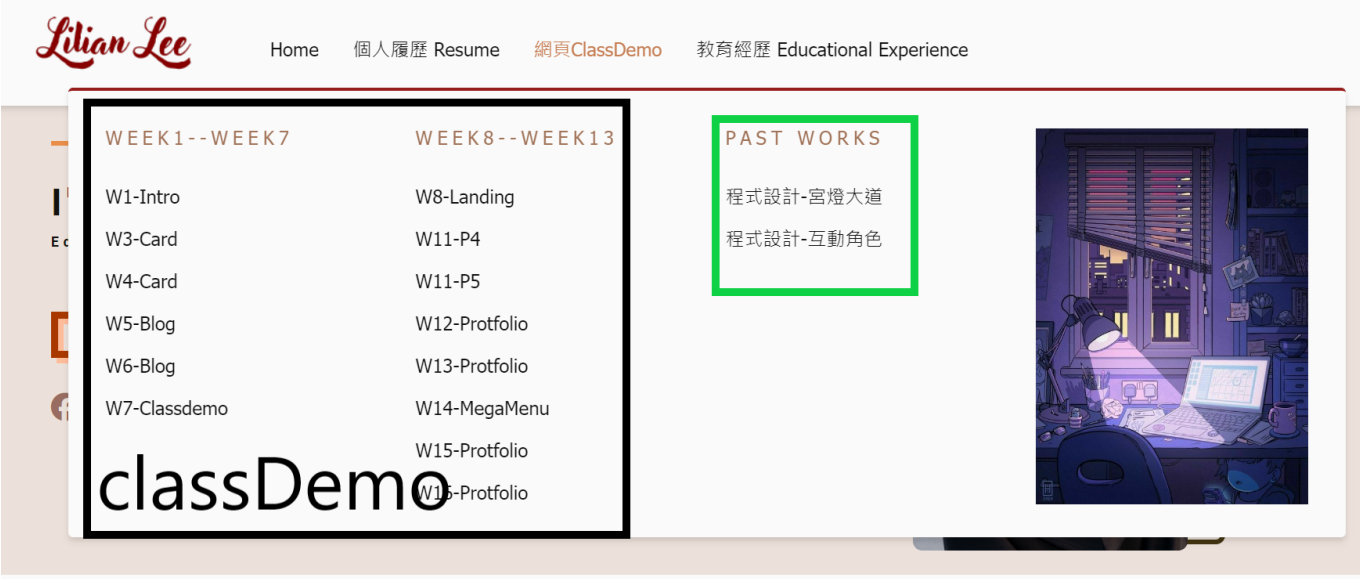
P2-3:斷點1(428*926px)



```
@media screen and (min-width: 426px) {
  .hero-center {
    grid-template-columns: 1fr;
  }
  .hero-img {
    display: block;
    width: 40%;
    height: 50%;
    position: relative;
    border-radius: var(--radius);
  }
  .hero-img::before {
    content: " ";
    position: absolute;
    top: 3rem;
    right: -2rem;
    width: 100%;
    height: 120%;
    border: 0.25rem solid var(--clr-grey-1);
    border-radius: var(--radius);
  }
  .hero-photo {
    max-width: 20rem;
    max-height: 25rem;
    object-fit: cover;
    border-radius: var(--radius);
    position: relative;
  }
}
```

Part 3: 上課 class demo (20%)

=> 每週Demo w1-w16、期中考w11、延伸作品



[My classDemo Repo](#)