

```
.header {
  position: fixed;
  top: 0;
  left: 0;
  width: 100%;
  padding: 20px 100px;
  display: flex;
  justify-content: space-between ;
  align-items: center;
  z-index: 99;
}

html,

.body {
  display: flex;
  justify-content: center;
  align-items: center;
  min-height: 100vh;
  background: url('background.jpg')no-repeat;
  background-position: center;
  background-size: cover;background-color: #f5e2cd;
  padding: 10px;
}

.logo{
  font-size: 2em;
  color: #fff;
  user-select: none;
}

.navigation .btnLogin{
  width: 130px;
  height: 50px;
  background: transparent;
  border: 2px solid #fff;
  outline: none;
  border-radius: 8px;
  cursor: pointer;
  font-size: 1.1em;
```

```

    color: #fff;
    font-weight: 500;
    margin-left: 40px;
    transition: .5s;
  }
  .navigation .btnLogin:hover{
    background: #fff;
    color: #162938;
  }
  .login {
    position: relative;
    width: 400px;
    height: 490px;
    background: transparent;
    border: 2px solid rgba(255,255,255,0.5); /*邊框粗細效果*/
    border-radius: 20px;
    backdrop-filter: blur(15px); /*背景霧化效果*/
    display: flex;
    justify-content: center;
    align-items: center;
    overflow: hidden;
    transition: transform .5s ease, height .2s ease;
  }

```

↑↑↑上面這些是有做更改的部分(這些都是 CSS 部分)，那宛妮原本寫在 js 中的 Class 名稱我是沒有做更動的，所以你從 CSS 中可以對著看，那.logo(很直白就是設定 logo 的)、.navigation .btnlogin(設定 login 的按鈕)、.navigation .btnlogin:hover(這是屬標移動到 login 按鈕上之後產生的變化)、.login(就是平常我展示的中間登入介面的那個霧化框框)，這些是我加上去的，要特別注意的就是 body 中的 background 的圖片阿是我先暫時加進去的，因為宛妮的網站背景原先是放在 src 那層的，不是在 pages 裡面，但我現在的做設計的時候，不是把整顆 React 啟動起來才去做調整，我是先把 js 檔中 html 的部分(就是 return {} 包住的部分)拿出來，先新開一個.html 的檔案，然後用 VS code 的 live 功能，醬就可以即時看到 CSS 更改的情況，等確定改好之後在丟回 js 中就好，因為這樣的原因背景會吃不到，所以我先把他寫進 CSS 的 body 中，之後會刪掉。

```
@import url('https://fonts.googleapis.com/css2?family=Poppins');
* {
  margin: 0;
  padding: 0;
  box-sizing: border-box;
  font-family: 'Poppins', sans-serif;
}
```

這個我也有加上去，那他就是更改字體而已，樣式為 Poppins

>-----<

那目前的介面問題(登入介面)就是:

1. header 的部分位置還是錯的，還需要做調整
2. 我之前做的其他頁面，就是點擊會轉到另一個介面的部分(還有點叉叉中間框框會關掉的部分)還沒有加進來

>-----<

我會丟我目前有更動的 styles.css 上去到 github，還有一個就是我上面說的.html 的部分，所以會有一個叫 test.html 的檔案，那還會有我原先寫的那個網頁的程式碼的部分(會有三個檔案 html、CSS、JavaScript)，JavaScript 的部分之後加進宛妮的 js 中即可，那 CSS 也可以融合，會丟上來這些主要是讓你方便看我原先是會有哪些 Class(Class 名字就統一用宛妮的就好)，以及每個 Class 的 CSS 設定，那宛妮跟我都有寫的部分，你可以直接拿我的 CSS 部分，然後 Class 名字改宛妮的就好，那其餘還沒加上去的功能的部分，我覺得可以直接複製過去，啊我講的這些操作我覺得都現在 test.html 中進行，等都 OK 了再丟回 js 中。

明天(11/24)我的電腦要拿去維修，可能能做的時間更少，所以我這邊先打詳細一點，我會在 github 上創一個 Style 資料夾，裡面會有三個子目錄:

1. 第一個(js)是放宛妮原本寫的，完全沒動過的版本，醬你可以直接拿來跟第二個資料夾的內容作比對，看我目前加了那些東東
2. 第二個(js\_style)是放目前我更動過後的檔案，裡面就沒有放 js 了，因為我拉出來新增一個 test.html，所以要做比對的話請跟第一個資料夾的 js 檔中的 return {} 裡面的東東做比對
3. 第三個(login\_website)釋放原先我做的網頁檔案，你可以拿來確認有那些東西要加進去的