

淡江大學 108 學年度第 1 學期課程教學計畫表

課程名稱	靜態網頁設計	授課 教師	鍾興臺 CHUNG HSING-TAI
	STATIC WEB DESIGN		
開課系級	資工進學班一 A	開課 資料	實體課程 必修 單學期 3學分
	TEIXE1A		
系 ( 所 ) 教育目標			
<p>一、通達專業知能。</p> <p>二、熟練實用技能。</p> <p>三、展現創意成果。</p>			
本課程對應院、系(所)核心能力之項目與比重			
D. 網路技術應用能力。(比重：100.00)			
本課程對應校級基本素養之項目與比重			
2. 資訊運用。(比重：100.00)			
課程簡介	<p>本課程授課有兩大重點，期中考的重點主要以HTML5及CSS3為主，期中考後導入響應式網頁設計，以Bootstrap為主，並引導學生採用免費的 Bootstrap template來時做期末project -- 響應式網頁。</p>		
	<p>This course has two focus on designing static web pages. One is to learn the usage of HTML5 and CSS5 before midterm exam. Second is to learn RWD (responsive Web design) using Bootstrap. The final project will be instructed to design RWD Web pages using free bootstrap template.</p>		
本課程教學目標與認知、情意、技能目標之對應			
<p>將課程教學目標分別對應「認知 (Cognitive)」、「情意 (Affective)」與「技能(Psychomotor)」的各目標類型。</p> <p>一、認知(Cognitive)：著重在該科目的事實、概念、程序、後設認知等各類知識之學習。</p> <p>二、情意(Affective)：著重在該科目的興趣、倫理、態度、信念、價值觀等之學習。</p> <p>三、技能(Psychomotor)：著重在該科目的肢體動作或技術操作之學習。</p>			
序號	教學目標(中文)	教學目標(英文)	
1	1. 熟悉 HTML5 語法與應用	1. Familiar HTML5 usage with applications	

2	2. 熟悉 CSS3 語法與應用	2. Familiar CSS3 usage with applications
3	3. 熟悉 Bootstrap 語法與應用	3. Familiar with Bootstrap usage with applications
4	4. 有能力實作 HTML5+CSS3 靜態網頁	4. Capable to implement static Web pages using HTML5 and CSS 3
5	5.能實作響應式靜態網頁	5. Capable to implement static Web pages with RWD design

教學目標之目標類型、核心能力、基本素養教學方法與評量方式

序號	目標類型	院、系(所) 核心能力	校級 基本素養	教學方法	評量方式
1	認知	D	2	講述、實作	測驗、作業、實作、報告(含口頭、書面)
2	認知	D	2	講述、實作	測驗、作業、實作、報告(含口頭、書面)
3	認知	D	2	講述、實作	測驗、作業、實作、報告(含口頭、書面)
4	認知	D	2	講述、實作	測驗、作業、實作、報告(含口頭、書面)
5	認知	D	2	講述、實作	測驗、作業、實作、報告(含口頭、書面)

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註
1	108/09/09~ 108/09/15	HTML 5, CSS 3簡介	
2	108/09/16~ 108/09/22	HTML5基礎	
3	108/09/23~ 108/09/29	CSS 3基礎	
4	108/09/30~ 108/10/06	實例1：HTML 5+CSS 3	
5	108/10/07~ 108/10/13	HTML5進階	
6	108/10/14~ 108/10/20	CSS 3進階	
7	108/10/21~ 108/10/27	實例2：HTML 5+CSS 3	
8	108/10/28~ 108/11/03	實例3：HTML 5+CSS 3	
9	108/11/04~ 108/11/10	HTML5, CSS3總整理及複習	
10	108/11/11~ 108/11/17	期中考試週	
11	108/11/18~ 108/11/24	RWD：響應式網頁基礎及media query	
12	108/11/25~ 108/12/01	Bootstrap 基礎	

13	108/12/02~ 108/12/08	Bootstrap 進階	
14	108/12/09~ 108/12/15	實例4：使用Bootstrap template	
15	108/12/16~ 108/12/22	實例5：以Bootstrap template 整合本學期上課demo	
16	108/12/23~ 108/12/29	期末專案分組報告	
17	108/12/30~ 109/01/05	總整理及複習	
18	109/01/06~ 109/01/12	期末考試週(本學期期末考試日期為:109/1/3-109/1/9)	
修課應 注意事項			
教學設備		電腦、投影機	
教科書與 教材			
參考文獻			
批改作業 篇數		3 篇 (本欄位僅適用於所授課程需批改作業之課程教師填寫)	
學期成績 計算方式		◆出席率： 15.0 %    ◆平時評量：30.0 %    ◆期中評量：20.0 % ◆期末評量：20.0 % ◆其他〈期末網頁project〉：15.0 %	
備 考		「教學計畫表管理系統」網址： <a href="https://info.ais.tku.edu.tw/csp">https://info.ais.tku.edu.tw/csp</a> 或由教務處 首頁→教務資訊「教學計畫表管理系統」進入。 <b>※不法影印是違法的行為。請使用正版教科書，勿不法影印他人著作，以免觸法。</b>	