

淡江大學 101 學年度第 2 學期課程教學計畫表

課程名稱	建築案例研究 (二)	授課教師	李安瑞 LI, AN-RWEI
	CASE STUDIES IN ARCHITECTURE (II)		
開課系級	建築二A	開課資料	選修 單學期 2學分
	TEAXB2A		
系 (所) 教育目標			
<p>一、洞察了解現代社會與發展趨勢 (知識的累積)。</p> <p>二、專業化的訓練 (知識的使用)。</p> <p>1. 專業技能學習與訓練。</p> <p>2. 培養建築人對環境主動與公益關懷的人格特質。</p> <p>3. 啟發對於環境與建築的創新思維。</p> <p>三、跨域整合與團隊合作 (自我成長的培養)。</p>			
系 (所) 核心能力			
<p>A. 訓練建築相關之設計、創意、美學及知識的專業能力。</p> <p>B. 培養清晰的邏輯與推演之思考能力，以發掘、蒐集、分析及解決建築相關議題，並整合設計概念於建築空間與形式。</p> <p>C. 瞭解及運用建築基礎數理及科學技術。</p> <p>D. 擁有社會、人文與心理學的知識，將其運用在思考與解決建築問題。</p> <p>E. 具備實作、構築、營建與實務之能力。</p> <p>F. 瞭解生態系統與都市環境運作的基礎知識，並運用在建築與都市設計。</p> <p>G. 運用資訊技術進行創作與溝通之能力。</p> <p>H. 具備計畫管理、有效溝通與團隊合作的能力。</p> <p>I. 認識時事議題以瞭解建築及相關技術對於環境、社會及全球的影響，並理解專業倫理及建築人的社會責任。</p>			
課程簡介	<p>本課程設立之目的在作為建築設計課的支援性課程，授課內容包括【課堂講授】與【案例參訪】兩個部分。</p> <p>【課堂講授】內容包括1.文化展演設施 2.辦公空間 3.集合住宅 4.學校建築 5.都市設計等部分，針對歷史發展、空間本質、類型與形式等主題進行探討，並輔以豐富的案例加以說明。【案例參訪】將於期中安排參訪最新的台灣本土建築設計案例。透過行前的資料蒐集與參訪時的現場導覽與解說，期望對案例能有更深入的了解。</p>		

	<p>Purpose of this course is set up as supportive of architectural design course curriculum, content includes "lectures" and "study tour" in two parts. "lectures" includes 1. public domain 2. making space, leaving space 3. inviting form three chapters, the issue will focus on territory, form and spacial order. "study tour" will visit latest cases of Taiwan local architectural design.</p>
--	--

本課程教學目標與目標層級、系(所)核心能力相關性

一、目標層級(選填):

- (一)「認知」(Cognitive 簡稱C)領域：C1 記憶、C2 瞭解、C3 應用、C4 分析、C5 評鑑、C6 創造
- (二)「技能」(Psychomotor 簡稱P)領域：P1 模仿、P2 機械反應、P3 獨立操作、P4 聯結操作、P5 自動化、P6 創作
- (三)「情意」(Affective 簡稱A)領域：A1 接受、A2 反應、A3 重視、A4 組織、A5 內化、A6 實踐

二、教學目標與「目標層級」、「系(所)核心能力」之相關性：

- (一)請先將課程教學目標分別對應前述之「認知」、「技能」與「情意」的各目標層級，惟單項教學目標僅能對應C、P、A其中一項。
- (二)若對應「目標層級」有1~6之多項時，僅填列最高層級即可(例如：認知「目標層級」對應為C3、C5、C6項時，只需填列C6即可，技能與情意目標層級亦同)。
- (三)再依據所訂各項教學目標分別對應其「系(所)核心能力」。單項教學目標若對應「系(所)核心能力」有多項時，則可填列多項「系(所)核心能力」。(例如：「系(所)核心能力」可對應A、AD、BEF時，則均填列。)

序號	教學目標(中文)	教學目標(英文)	相關性	
			目標層級	系(所)核心能力
1	本課程旨在讓學生於進入建築設計(3)課程之前具有相關設計課題之背景知識,並且學習如何透過建築案例的研究分析以期對建築設計操作有所助益.	The goal of this course will be focused on introducing some specific design topics which will be involved in the course "Architecture Design (III)".	C3	ABDFI

教學目標之教學方法與評量方法

序號	教學目標	教學方法	評量方法
1	本課程旨在讓學生於進入建築設計(3)課程之前具有相關設計課題之背景知識,並且學習如何透過建築案例的研究分析以期對建築設計操作有所助益.	講述、賞析、參訪	報告、出席率

本課程之設計與教學已融入本校校級基本素養

淡江大學校級基本素養	內涵說明
◆ 全球視野	
◇ 洞悉未來	
◆ 資訊運用	
◇ 品德倫理	
◆ 獨立思考	
◇ 樂活健康	
◇ 團隊合作	
◆ 美學涵養	

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註
1	102/02/18~ 102/02/24	課程簡介/ 文化展演設施1	
2	102/02/25~ 102/03/03	文化展演設施2	
3	102/03/04~ 102/03/10	辦公空間1	
4	102/03/11~ 102/03/17	辦公空間2	
5	102/03/18~ 102/03/24	集合住宅1	
6	102/03/25~ 102/03/31	集合住宅 2	
7	102/04/01~ 102/04/07	參訪案例報告	
8	102/04/08~ 102/04/14	調課至5/4案例參訪	
9	102/04/15~ 102/04/21	調課至5/4案例參訪	
10	102/04/22~ 102/04/28	期中考試週	
11	102/04/29~ 102/05/05	學校建築1	
12	102/05/06~ 102/05/12	學校建築2	

13	102/05/13~ 102/05/19	都市設計1	
14	102/05/20~ 102/05/26	都市設計2	
15	102/05/27~ 102/06/02	綠環境	
16	102/06/03~ 102/06/09	調課至5/5案例參訪	
17	102/06/10~ 102/06/16	調課至5/5案例參訪	
18	102/06/17~ 102/06/23	期末考試週	
修課應 注意事項	選修本課程的同學須全程參與5/4-5/5(暫定)的參訪旅行,並自行負擔約1,500元(含住宿一晚)的旅費.無法參與參訪活動同學(如建五同學)建議不要選修.		
教學設備	電腦、投影機		
教材課本	《SPACE AND LEARNING》BY HERMAN HERTZBERGER		
參考書籍			
批改作業 篇數	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： 10.0 % ◆平時評量： % ◆期中評量： % ◆期末評量：50.0 % ◆其他〈參訪案例報告〉：40.0 %		
備 考	「教學計畫表管理系統」網址： http://info.ais.tku.edu.tw/csp 或由教務處 首頁〈網址： http://www.acad.tku.edu.tw/index.asp/ 〉教務資訊「教學計畫 表管理系統」進入。 ※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。		