

115年度實力補習班建築師(含建築公務高考)月曆課程表(台中班連絡電話: 04-2705-6383)

更新日期: 115.05.5

周一		周二		周三		周四		周五		周六		周日					
18:30-21:30		18:30-21:30		18:30-21:30		18:30-21:30 (計算18:00-21:00)		18:30-21:30		9:30-12:30		14:00-17:00		18:30-21:30			
				跨年		跨年				▲設數繪圖入門1							
12/29		12/30		12/31		1/1		1/2		1/3		▲設數繪圖入門2		1/4			
1/5		1/6		1/7		1/8		1/9		1/10		▲設數繪圖入門3		1/11			
1/12		1/13	▲結構入門1	1/14		1/15		1/16		1/17		▲設數繪圖入門4		1/18			
1/19		1/20	▲結構入門2	1/21		1/22		1/23	▲結構入門3	1/24		▲設數繪圖入門5		1/25			
1/26		1/27	▲結構入門4	1/28		1/29		1/30		1/31		▲設數繪圖入門6		2/1			
2/2		2/3	▲結構入門5	2/4		2/5		2/6	▲結構入門6	2/7				2/8			
2/9		2/10		2/11		2/12		2/13	大掃除	2/14	年假		2/15	年假			
2/16	除夕	2/17	初一	2/18	初二	2/19	初三	2/20	初四	2/21	初五		2/22	年假			
2/23		2/24		2/25		2/26	構造1	2/27	228連假	2/28	228連假		3/1	228連假			
3/2		3/3	法規1	3/4		3/5	計算1 構造2	3/6	物環1	3/7	構造3		3/8				
3/9		3/10	法規2	3/11		3/12	計算2	3/13	物環2	3/14	設計1		3/15				
3/16		3/17	法規3	3/18		3/19	計算3 構造4	3/20	物環3	3/21	設計2	敷繪1	3/22				
3/23		3/24	法規4	3/25		3/26	構造5	3/27		3/28	設計3	敷繪2	3/29	系統1	系統2		
3/30		3/31	法規5	4/1		4/2		4/3	清明連假	4/4	清明連假		4/5	清明連假			
4/6	清明連假	4/7	法規6	4/8		4/9	計算4	4/10	物環4	4/11	構造6	設計4	敷繪3 物環5	4/12	系統3	系統4	
4/13	計算5 (18:00-21:00)	4/14	法規7	4/15		4/16	計算6 構造7	4/17		4/18		設計5	物環6	4/19			
4/20		4/21	法規8	4/22		4/23	計算7 構造8	4/24		4/25	構造9	構造10	物環7	4/26	系統5	系統6	
4/27		4/28		4/29		4/30		5/1		5/2	法規9	設計6	敷繪4 物環8	5/3			
5/4		5/5		5/6		5/7	計算8	5/8	物環9	5/9	構造11	敷繪5 構造12	5/10	母調節			
5/11		5/12		5/13		5/14	計算9 構造13	5/15	物環10	5/16		設計7 (14:30-17:30)	敷繪6	5/17	系統7	系統8	
5/18		5/19	法規10	5/20		5/21	計算10 構造14	5/22	物環11	5/23	設計8		法規11	5/24			
5/25		5/26	法規12	5/27		5/28	構造15	5/29	物環12	5/30		設計9 (14:30-17:30)		5/31	系統9	系統10	
6/1		6/2	法規13	6/3		6/4	計算11 構造16	6/5	物環13	6/6		設計10		6/7			
6/8		6/9	法規14	6/10		6/11	計算12 構造17	6/12	物環14	6/13		設計11	物環15	6/14	系統11	系統12	
6/15		6/16	法規15	6/17		6/18	計算13 構造18	6/19	端午連假	6/20	端午連假		6/21	端午連假			
6/22		6/23	法規16	6/24		6/25	構造19	6/26	物環16	6/27		設計12	敷繪7	6/28	系統13	系統14	
6/29		6/30	法規17	7/1		7/2	計算14 構造20	7/3	公務人員考試	7/4	公務人員考試		7/5	公務人員考試			
7/6	公務人員考試	7/7	公務人員考試	7/8	設備1	7/9	計算15	7/10	敷問1	7/11	設備2			7/12			
7/13		7/14	法規18	7/15	設備3	7/16	計算16	7/17	敷問2	7/18	設備4			7/19			
7/20		7/21	法規19	7/22	設備5	7/23	計算17	7/24	敷問3	7/25	設備6			7/26			
7/27		7/28	法規20	7/29	設備7	7/30		7/31	敷問4	8/1	設備8			8/2			
8/3		8/4	法規21	8/5		8/6	計算18	8/7	敷問5	8/8				8/9			
8/10		8/11	法規22	8/12		8/13		8/14	敷問6	8/15				8/16			
8/17		8/18	法規23	8/19		8/20		8/21	敷問7	8/22				8/23			
8/24		8/25		8/26		8/27		8/28	敷問8	8/29				8/30			
8/31		9/1		9/2		9/3		9/4		9/5				9/6			
9/7		9/8		9/9		9/10		9/11		9/12				9/13			
9/14		9/15		9/16		9/17		9/18		9/19				9/20			
9/21		9/22		9/23		9/24		9/25	中秋連假	9/26	中秋連假		9/27	中秋連假			
9/28	中秋連假	9/29		9/30		10/1		10/2		10/3				10/4			
10/5		10/6		10/7		10/8		10/9	雙十連假	10/10	雙十連假		10/11	雙十連假			
10/12		10/13		10/14		10/15		10/16		10/17				10/18			
10/19		10/20		10/21		10/22		10/23		10/24				10/25			
10/26	臺灣光復日	10/27		10/28		10/29		10/30		10/31				11/1			
11/2		11/3		11/4		11/5		11/6		11/7				11/8			
11/9		11/10		11/11		11/12		11/13		11/14				11/15			
11/16		11/17		11/18		11/19		11/20		11/21				11/22			
11/23		11/24		11/25		11/26		11/27		11/28	九合一選舉		11/29				
11/30		12/1		12/2		12/3		12/4		12/5				12/6			
12/7		12/8		12/9		12/10		12/11		12/12				12/13			
建築課程		建築結構		營建法規與實務		建築環境控制		建築構造與施工		敷地計畫與都市設計		建築計畫與設計					
A 基礎班		▲結構入門				物環		設備		敷問		敷繪		▲設數繪圖入門			
B 專修班		● (18堂)		● (14堂)		● (23堂)		● (16堂)		● (8堂)		● (20堂)		● (8堂)		● (12堂)	
C 備考班																	
D 特輔班		★計算加強 ★考前動手算														★設數對策	

◆台中班現場課程(白底)  
◆台北班同步視訊課程(灰底)

## 115 年實力年度行事曆（實際開放時間依當時櫃台公告為主）

- 1.【部份分班】中秋節，115.09.25(五)開放時間為：09:00~17:00，115.09.26(六)開放時間為：13:00~22:00。
- 2.【部份分班】跨年，115.12.31(四)開放時間為：09:00~20:00，116.01.01(五)開放時間為：13:00~22:00。

## 115 年重要考試日程（實際考試日期以考選部公告為準）

- 1.公務人員高等考試三級考試暨普通考試預定報名日期：115.03.10(二) - 03.19(四)【預定考試日期：115.07.03(五) - 07.07(二)】
- 2.公務人員高等考試一級暨二級考試預定報名日期：115.06.22(一) - 07.01(三)【預定考試日期：115.10.03(六) - 10.04(日)】
- 3.專技高等考試建築師、技師預定報名日期：115.08.04(二) - 08.13(四)【預定考試日期：115.11.14(六) - 11.16(一)】
- 4.特種考試地方政府公務人員考試預定報名日期：115.09.08(二) - 09.17(四)【預定考試日期：114.12.05(六) - 12.07(一)】

## 115 年計算基礎班 【結構入門先修班】

新生5,000元／舊生3,500元

課程介紹	堂序	日期	課程內容	授課老師	
詳實的解說結構基本概念，還有與結構相關的數學原理，讓學員建立堅強的基礎。  課程對象－需要建立結構計算數學與力學基礎能力之考生。	<b>1</b>	01月13日	二	1-1.計算機使用方法（fx-82solar） 1-2.希臘字母簡介	劉 鳴老師
	<b>2</b>	01月20日	二	2-1.一元一次方程式 2-2.二元一次方程式（少考） 2-3.簡易單位換算 2-4.基礎因次分析 2-5.力臂、彎矩簡介	劉 鳴老師
	<b>3</b>	01月23日	五	3-1.四種內力及變形簡介 3-2.支承、接續、反力簡介 3-3.集中力、均佈力簡介	劉 鳴老師
	<b>4</b>	01月27日	二	4-1.靜力平衡方程式簡介 4-2.梁反力、內力演算簡介	劉 鳴老師
	<b>5</b>	02月03日	二	5-1.剪力彎矩圖簡介 5-2.形心、慣性矩簡介 5-3.普通物理簡介（牛頓第二運動定律、虎克定律） 5-4.勁度、柔度簡介	劉 鳴老師
	<b>6</b>	02月06日	五	模擬考	劉 鳴老師

## 115 年設數基礎班 【設計敷地繪圖入門班】

新生6,000元／舊生4,200元

課程介紹	堂序	日期	課程內容	授課老師	
課程核心－讓學員清楚有一個學習目標，並給予適當方法，此階段希望安排良好案例從中拆解說明重點，並輔導較無準備方向同學開始練習，克服大圖恐懼。	<b>1</b>	1月3日	六	※基礎概念：術科準備方法／術科自我學習架構／術科好作品賞析 術科繪圖工具準備／術科繪圖表現法自我手繪訓練 ※都市設計概念：基地環境訊息與Lynch五元素結合／區域(District)邊緣(Edge) ※訓練核心：讓學員初探了解與設定目標。都市設計整體架構思考。	許雄凱老師
	<b>2</b>	1月10日	六	※基地配置與空間架構：基地環境訊息與Lynch五元素結合／通道(Path)節點(Node)／地標(Landmark) ※訓練核心：全區配置整體架構思考。	許雄凱老師
	<b>3</b>	1月17日	六	※空間組織：服務&被服務空間／服務核／結構模矩／動線規劃 垂直機能分區／動線、序列、動靜分區 ※訓練核心：使用行為與空間。	呂俐蓁老師
	<b>4</b>	1月24日	六	※剖&立面空間：基礎／標準層／屋頂／挑空／結構／鋼構 空間高度寬度／立面樣式／構造、空間情境、尺度 ※訓練核心：空間之三度思考。	呂俐蓁老師
	<b>5</b>	1月31日	六	※空間表達：室內空間尺度、機能、形狀與情境／ 中介空間處理與活動／空間活動誘發聯想 ※訓練核心：空間語彙。	邱于川老師
	<b>6</b>	2月7日	六	※地景規劃：各種廣場之定義／活動誘發與廣場語彙／地景元素與功能 ※訓練核心：廣場策略。	邱于川老師