

國立雲林科技大學營建工程系 術科考試 範例

本範例舉例示範術科考試的方式與考題類型，僅供參考。正式考試內容不受限於本範例內容。

考生號碼：

請根據所附圖面，在答案區對應的空格內填入答案。填在空格外之答案不列入計分。

答案區：

題號	答案	題號	答案	題號	答案	題號	答案
(1)		(2)		(3)		(4)	
(5)		(6)		(7)		(8)	
(9)		(10)					

範例題目：

1. 本建築物 3 樓的高度為 (1) 公尺。
2. 3 樓 S2 版的版厚為 (2) 公分。
3. 筏基板厚度為 (3) 公分。
4. C2 柱於 3 樓的斷面尺寸為 (4) 公分。
5. C2 柱在 3 樓的配筋使用 (5) 號箍筋、柱兩端每間距 (6) 公分放一個箍筋。
6. G11 樑的淨跨距為 (7) 公尺。G11 樑側模加底模的總模板面積為 (8) m<sup>2</sup>。
7. C3 柱在 3 樓的柱主筋鋼筋總重量為 (9) 公斤。
8. C3 柱在 3 樓的混凝土體積(含樑柱接頭)為 (10) m<sup>3</sup>。