代號:80220 頁次:1-1

108年公務人員特種考試警察人員、一般警察人員考試及108年特種考試交通事業鐵路人員、退除役軍人轉任公務人員考試試題

考 試 別:鐵路人員考試

等 别:員級考試 類 科 别:土木工程

科 目:土木施工學概要

考試時間:1小時30分

座號:\_\_\_\_\_

※注意:(→)禁止使用電子計算器。

□不必抄題,作答時請將試題題號及答案依照順序寫在試卷上,於本試題上作答者,不予計分。

(三)本科目除專門名詞或數理公式外,應使用本國文字作答。

- 一、請回答下列問題:(每小題10分,共30分)
  - (一)何謂自充填混凝土 (Self-Compacting Concrete, SCC)?請詳述之。
  - 試說明混凝土施工程序與澆置速率應如何配合,以避免影響模板工程 之安全性。
  - (三)監測系統常用的傾斜儀 (inclinometer) 之觀測方法為何?
- 二、工程施工過程,經常將歷次材料試驗結果依序標示在一時間座標上,以統計原理設置上下管制界限,形成所謂的管制圖。(每小題 10 分,共 20 分) (一)請問當管制圖呈現那些趨勢時,則判定是有異常原因出現,應予檢討? (二)這些異常的可能原因為何?

## 三、請回答下列問題:

- ─)鐵路地下化之車站站體常需進行基礎開挖,開挖之地下水處理常用降低地下水工法及止水工法,上述兩工法相關的搭配工法有那些?(15分)□處理地下水的目的為何?(10分)
- 四、壓路機(roller)是土方工程常用到的施工機具,路基材料之壓實可用滾壓法與震動法。(一)請問這兩種方法會用到那些不同形式的壓路機具,其分別如何施工,並寫出其適用於那種土壤?(15分)(二)壓路機之壓實效果會受到那些參數的影響?(10分)