

等 別：三等考試

類 科：都市計畫技術

科 目：環境規劃與都市設計

考試時間：2 小時

座號：\_\_\_\_\_

※注意：(一)禁止使用電子計算器。

(二)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、現行都市計畫之都市防災計畫大多以災害應變空間系統的規劃為主，較少著墨在於災前之減災的規劃。請說明都市防災計畫應納入之洪災減災策略構想。(25 分)
- 二、請說明都市再生 (urban regeneration) 的意涵及與都市更新 (urban renewal) 的差異。(25 分)
- 三、環境若要保有對變遷的包容力，必須想像未來、把握現在與聯繫過去。舊有的都市空間與建築物承載了當地的社會記憶，並建構場所連續性。試就都市設計觀點論文化資產保存的重要性與保護形式。(25 分)
- 四、公共運輸導向發展 (Transit-Oriented Development, TOD) 經常被都市規劃者認為是符合永續都市概念的發展模式。請說明都市要成功打造 TOD 應須具備的關鍵要素。(25 分)