

類 科：都市計畫技術

科 目：環境規劃及都市設計概要

考試時間：1小時30分

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。

- 一、試述都市綠化之環境效益，並研提生態都市綠化推動的型態及方式。(25分)
- 二、法定的環境影響評估在環境規劃上具有重要的意義及實質功能，茲請闡述環境影響評估作業之主要項目及內容。(25分)
- 三、氣候變遷與地球溫暖化的衝擊而造成環境急劇變化，經常產生百年的暴雨頻率。請問從都市設計的觀點，針對都市易淹水地區，如何進行都市防洪規劃，以降低暴雨災害？(25分)
- 四、都市設計制度之目的在於銜接都市計畫與建築管理之間的落差；依我國現行制度，試述那些地區應辦理都市設計納入細部計畫來執行，及應表明的事項？(25分)