

# 111年公務人員高等考試三級考試試題

類 科：景觀  
科 目：景觀學概論  
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、內政部營建署在公告實施的全國國土計畫中，將鄉村地區整體規劃作為國土空間發展之重要策略，規劃目標是建立鄉村地區永續發展的制度系統。在此架構下請以案例試論農村地區景觀發展藍圖及應建立的制度系統。(36分)
- 二、何謂碳中和、碳匯？請從景觀工程全生命周期觀點說明景觀設計師可以有那些設計理念及設計方法幫助降低碳源。(32分)
- 三、請說明都市林的定義及價值，廣義的都市林可以包括那些範疇。何謂生物棲地及生物多樣性？請就營造都市生物棲地及生物多樣性的議題，提出都市—社區—基地不同空間尺度的景觀規劃設計策略與方法。(32分)