

等 別：三等考試

類 科：景觀

科 目：景觀規劃

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。

- 一、請說明如何擬定景觀規劃之目標樹 (Objective tree)？目標樹對於整個景觀規劃作業過程有何幫助？(20分)
- 二、分析土地容許量 (Carrying capacity) 對於景觀規劃作業及擬訂資源經營管理計畫有何用處？(20分)
- 三、景觀規劃作業過程中，基地調查應包括那些項目？調查這些資料之目的何在？試舉一例說明之。(20分)
- 四、景觀規劃作業過程中，不同土地使用適宜區位之分析應考慮那些因素？如何進行適宜性分析？試舉一例說明之。(20分)
- 五、請詳細比較趨勢延伸模型 (Trend Extension Model) 及結構性模型 (Structural Model) 兩種需求預測方法之優點及應用上之限制。(20分)