

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、請說明景觀規劃程序中，為何在設定規劃目標時須考量遊憩機會序列(ROS)，而 ROS 對景觀規劃的成敗影響為何？(30 分)
- 二、在視覺景觀管理中，何謂視覺吸收力 (VAC)？而評估時應包含那些因素？(25 分)
- 三、需求調查時在人次計數方面，抽樣調查計畫應該如何訂定調查日期、調查地點、調查時間？以及如何推估遊客比例？(25 分)
- 四、請分析生態景觀規劃 (Ecological Landscape Planning) 的價值與目標，並選擇任一聚落或地區為例，說明生態景觀規劃之重點與方法。(20 分)