

106年公務、關務人員升官等考試、106年交通  
事業鐵路、公路、港務人員升資考試試題

代號：28150

全一頁

等 級：薦任

類科(別)：衛生技術

科 目：血清免疫學

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、請說明梅毒感染臨床分期、偵測的各種檢驗方法原理和結果綜合判讀。(25分)
- 二、請說明和比較三種抗原呈獻細胞 (antigen presenting cells) 的特性。(25分)
- 三、請說明骨髓移植前之各項檢查方法和結果綜合判讀。(25分)
- 四、請描述抗核抗體 (anti-nuclear antibody) 檢驗方法原理流程、結果判讀、可能的抗原和疾病。(25分)