

代號：32460  
頁次：1-1

## 111 年特種考試地方政府公務人員考試試題

等 別：三等考試  
類 科：交通行政  
科 目：運輸經濟學  
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、試述何謂恩格爾曲線 (Engel Curve)？並依此曲線論述運具選擇行為中，不同收入族群對公車服務可能之看法。(25 分)
- 二、試述何謂固定成本 (fixed cost)、變動成本 (variable cost) 及沉沒成本 (sunk cost)？並就此三類成本論述軌道運輸與航空運輸之成本特性異同。(25 分)
- 三、試述運輸計畫之可行性分析中，經濟可行性與財務可行性兩項之內涵。(25 分)
- 四、關於運輸定價法，試述最大利潤定價法、邊際成本定價法及平均成本定價法三者之差異。(25 分)