

國立成功大學

110學年度碩士班招生考試試題

編 號： 345

系 所： 政治學系政治經濟學碩士班

科 目： 經濟學

日 期： 0202

節 次： 第 3 節

備 註： 不可使用計算機

※ 考生請注意：本試題不可使用計算機。請於答案卷(卡)作答，於本試題紙上作答者，不予計分。

1. 請回答以下與福利有關的問題：(25%)
  - 1.1 說繪圖說明生產者剩餘與消費者剩餘的概念。(5%)
  - 1.2 請在(1.1)的作圖結果中標記並說明最低工資政策會帶來的結果。(10%)
  - 1.3 試以(1.2)的結果說明經濟政策應如何被評價。(10%)
  
2. 政府希望改善空污問題，決定對新出廠的非電動機車加重課稅，請問：(25%)
  - 2.1 若政府對平均一輛價格為 50,000NTD 的非電動機車增加 1% 的稅負，請以供需圖畫出非電動機車在均衡的價格與數量上可能的改變，以及在圖形上標出買賣雙方的租稅負擔。(10%)
  - 2.2 假設因為電動機車的研發與生產速度加快，且許多都市的大眾運輸系統亦漸趨完善，是故需求方對非電動機車的需求彈性變大，請問這對於買賣雙方的租稅負擔造成什麼影響？(請繪圖說明)(10%)
  - 2.3 試說明課稅無效率的狀況為何？應如何改善？(5%)
  
3. 2020 年發生 Covid-19，對產業及經濟造成重大衝擊，我國政府發行振興券試圖提振經濟，請問：(25%)
  - 3-1. 政府施行的財政政策的邏輯可用何種公式代表(寫出公式，並說明每項變數為何)？(5%)
  - 3-2. 發行振興券是為了調控其中的那一項變數？為什麼調控此項變數可以影響總所得(請一併說明乘數效果)？(10%)
  - 3-3. 你認為在經濟發生危機時，還可以調控(3-1)中公式中的那幾項變數？相對應的政策可能是什麼？(10%)
  
4. 名詞解釋：(25%，各 5%)
  - (1) Tax multiplier
  - (2) Marginal social cost
  - (3) Rent seeking
  - (4) Structural unemployment
  - (5) hyperinflation