

等別(級)：簡任

類科(別)：經建行政

科 目：公共經濟學研究

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、請問(一)若一種稅目課徵不產生福利無謂損失 (deadweight loss)，是否不會增加政府的稅收？(15分)(二)若一種稅目課徵不增加政府的稅收，是否不會導致產生福利無謂損失 (deadweight loss)？(10分)
- 二、請問(一)地方公共財是否屬於俱樂部財 (club goods) 之一種？其財貨特性、財源籌措及最適供給量之條件為何？(15分)(二)能否應用 Henry George 定理說明地方公共財的財源籌措？若人口可自由遷入，請問俱樂部發生擁擠的原因為何？(10分)
- 三、行政院規定任何重大公共建設都需事先進行稅式支出 (tax expenditures) 成本效益評估，稅式支出的特性為何？其對政府財政收支的影響為何？(10分) 公共建設應用內部報酬率 (Internal Rate of Return, IRR)、淨現值準則 (the net present value rule, NPV) 及效益對成本比極大準則 (the benefit/cost ratio maximizing scale, BCR) 分析法來評估是否可執行，其個別優缺點為何？應用 NPV 或 BCR 準則完成之公共建設的規模何者可能較小？(15分)
- 四、國際前 20 大國家元首會議 (G20) 曾決議國際間共同打擊逃漏稅 (tax evasion) 及避稅 (tax avoidance) 現象，請問如何防範國際間及國內逃漏稅及避稅的現象？(25分)