

國立臺北大學 108 學年度碩士班一般入學考試試題

系（所）組別：財政學系

科 目：財政學

第 1 頁 共 1 頁

可 不可使用計算機

- 一、何謂「Hicks-Kaldor Criterion」？你同意在進行成本效益分析時使用此法則嗎？為什麼？（15 分）
- 二、請說明「The First Fundamental Theorem of Welfare Economics」的內容，及其成立的理由。（15 分）
- 三、請判斷下列敘述是否正確，並說明理由。（20 分）
 1. 若個人的所得及稅額呈線性關係，則此一所得稅制為比例稅制(Proportional tax system)。
 2. 公共財是外部性的一種特例。
- 四、試從效率及公平的角度評論下列政策，若有適當圖形，可繪圖輔助說明。（每小題 12 分，共 36 分）
 1. 政府強制要求人民參加社會保險，如全民健康保險或國民年金保險。
 2. 政府利用實際稅收高於預估稅收的部分，提供低所得家戶現金補貼。
 3. 政府對某些高價商品，如銷售價格超過 300 萬元以上之小客車，課徵特種消費稅。
- 五、When researchers empirically evaluate government policy effects, what are some of the concerns with conducting randomized trials? How can quasi-experiments potentially help?（14 分）

試題隨卷繳交