

(本試題共八題，從中任選四題作答，每題 25 分，作答超過四題部分不予計分。同時，請在答案卷的第一行註明您回答的題目編號，例如第 2、3、5、8 題)

1. 請說明社會運動的定義。接著討論三種解釋社會運動的理論，然後以台灣的一個空間社會運動為例，評析這三種理論所提出解釋的適用性。
2. 近來有不少的碩士論文，其研究者本身就是其研究對象(事件、運動)的參與者(行動者)。請說明研究者如何處理這兩種不同角色的位置與立場、如何處理研究者與研究田野之間的關係、有哪些研究倫理的議題需要處理，又此種研究有何優點與限制。
3. 請試描述或分析台北作為一生態城市(eco-city)的生態基盤，並藉此提出其中生態廊道規劃的建議性原則。
4. 請試論述社會可持續性(social sustainability)在生態城市中的角色，並擬定此一可持續性面向的評估指標。
5. 請舉出一個「文化引導的都市再生」(culture-led urban regeneration)的實例，(1)說明其概況；(2)分析潛藏其中的爭議和衝突；(3)討論這些爭議或衝突如何跟對於文化的不同理解或界定有關。
6. 從事文史保存時，往往會爭議 authenticity。(1)請提出三種不同的何謂 authenticity 的說法；(2)舉出一個實際案例，藉以討論對於 authenticity 的不同理解，如何在為何保存、為誰保存和如何保存等議題上引起了爭端。
7. 政府目前擬試辦「以房養老」政策，對象為無繼承人之單身老人，將其所擁有房屋抵押給銀行，然後每個月由銀行固定支領一筆生活費給這些老人，直至其終老為止，則此房屋所有權歸銀行所有。現有男性及女性兩組樣本，其年齡及擁有房屋之公告現值分別如下所示：

A. 男性

	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10
年齡	70	67	68	74	75	69	71	72	71	65
現值(萬)	820	800	750	500	720	740	680	640	450	500

見背面

B.女性

	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	B11	B12
年齡	65	67	66	73	78	69	68	74	79	80	69	70
現值(萬)	850	600	620	640	560	580	450	490	520	550	700	700

- (1)若男性之平均壽命為 81 歲，女性為 83 歲，則上述男性樣本餘命之平均數及標準差分別為何？同理，女性樣本餘命之平均數及標準差又分別為何？
 - (2)若男性（女性）每個月可領 3.2 萬（3.0 萬）元，則男（女）性生前可領金額總額之平均數及標準差分別為何？
 - (3)兩組樣本中，男（女）性所擁有房屋公告現值之平均數及標準差分別為何？
 - (4)若不考慮利率、通貨膨脹率以及房屋公告現值之變動，銀行承作此項「逆向貸款」政策，是否有利可圖？請分別試算兩組樣本之預期利潤。哪一組（男或女）樣本對銀行較有利？
8. 請就以下任擇五小題說明之（每小題 5 分，超過五題者不計）
- (1)財政政策和貨幣政策之差異
 - (2)國民生產毛額(GNP), 國內生產毛額(GDP), 及國民所得(National Income) 間之關係
 - (3)家庭經濟學, 貧窮經濟學, 都市經濟學的研究重點
 - (4)(生產要素)替代彈性
 - (5)生產者剩餘及消費者剩餘
 - (6)派生需求(Derived Demand)
 - (7)拉弗曲線 (Laffer Curve)
 - (8)補償變量(Compensating Variation)及等同變量 Equivalent Variation)
 - (9)地方性公共財
 - (10)準地租(quasi-rent)

試題隨卷繳回