

1. 近年來台灣的災害頻仍，除了自然條件的影響外，人為的活動亦有加劇各種災害的傾向？試以洪水和土石流災害為例，說明自然與人文的交互作用對災害分布和發生頻率的影響。(20%)
2. 台灣具有豐富的自然景觀資源，其中海岸地形更是多采多姿。請描述台灣各段海岸地形的主要景觀特色，並說明控制其地形發展的主要因子。(20%)
3. 近一、二十年來服務業勃興的原因為何？新經濟中的服務型產業（service economy）和早期作為城市重要經濟基礎的服務業有何差別？其造就了怎樣的空間特性與都市的空間組織？(20%)
4. 在全球化的時代，人口的移動與流動相當多元與頻繁，試以台灣的人口流動為例，說明當今國際移民與國內遷移的特性為何？影響這些國內外遷移特性的原因何在？(20%)
5. 解釋名詞：(20%)
  - 1) 乾絕熱率 (dry adiabatic lapse rate) 與 濕絕熱率 (wet adiabatic lapse rate)
  - 2) 正斷層 (normal fault) 與 逆斷層 (reverse fault)
  - 3) 都市成長 (urban growth) 與 都市化 (urbanization)
  - 4) 首要城市 (primate cities) 與 超大城市 (megalopolis)

試題隨卷繳回