

淡江大學 97 學年度碩士班招生考試試題

系別：未來學研究所

科目：未 來 學

本試題共

頁，

大題

解釋名詞（每題五分，共二十五分）

1. 科際整合研究 (Trans-disciplinary Research)
2. Sigmoid 曲線 v.s. 第二曲線
3. 風險 (Risks) v.s. 外卡 (Wild Cards)
4. 區域經濟整合 (Regional Economic Integration)
5. M 型社會 (M-Shaped Society)

申論題（每題二十五分）

一、請利用情節分析方法來分析，台海兩岸政治經濟的未來發展，並說明哪一種情節是可見的未來 (probable futures)？哪一種情節是可能的未來 (possible futures)？以及哪一種情節是創造渴望的未來 (preferable futures)？

二、台灣歷史宛如是一部移民社會史，從明鄭、清朝、日本殖民、1949 年國府來台等期間皆有大批外來移民到台灣來。請問最近一波外來移民或新住民是指哪些人？他（她）們為何會到台灣？對台灣社會產生何種影響？以及在全球化下，台灣社會又會出現哪些新的移民？又會對台灣社會、經濟與文化產生何種衝擊？

三、約翰奈斯比以統計數字來「拼圖」全球新趨勢：例如：歐洲經濟如日暮西山；未來二十五年，金磚四國 (巴西、俄羅斯、印度、中國) 以中國勝出；中國經濟要趕上美國還要 35 年；視覺文化超越文字重要性，成為時代主流。如果你要為二十年後的台灣社會拼圖，請勾勒出四個你認為最重要的圖像，並解釋為什麼？