

淡江大學九十三年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

准帶項目請打「○」否則打「x」
簡單型計算機

本試題共 一 頁

共四題，各二十五分(不用抄題)

一、全球化可能會產生許多「不可確定的風險」(uncertain risks)，請問台灣社會正面臨哪不確定的風險？這些不確定的風險會日益惡化嗎？還是能夠被控制或解決？為什麼？

二、未來學一直強調「時間」與「空間」的分析原則，請以你父親那一代、你自己這一代、以及你下一代三個世代為例，說明某一種「創新」(innovation)，對三個世代裡的家庭結構、價值規範、以及社會文化所產生的影響。

三、未來學研究強調兩難的困境，請根據你所看過的某一部影片、卡通或科幻小說，來描述科技與人性之間的弔詭關係，並說明該片的導演或作者究竟要凸顯出哪些未來意涵。

四、已故的未來學家溫世仁先生，在中國甘肅黃羊川所推動「千鄉萬才」計畫，可以說是一未來學參與式研究的行動典範。請就你所讀的未來學相關研究提出一個可行之計畫，來解決台灣某社區所面臨的困境(該計畫必須包括：問題的描述、研究對象與目標、解決問題的行動與方法、評估可行性、以及對社會所產生的正、負面、或無法預期的各種影響)。