

請繪製一都市空間之時間序列地景或生命週期地景(lifescape)：

- (1)選擇一處約 50X50 公尺的都市空間，並設定其中基本社會結構、街巷系統、及街廓之土地使用(不盡然只含括單一街廓，可包含不同街廓及道路之部分)，並提出該社會狀態下你認為較理想之空間配置內容(含建築、開放空間、動線系統、植栽等)及生活尺度與密度。
- (2)以五年為一間隔，至少繪出五次(共 25 年)的序列地景變化，各含一平面圖及一具代表性之剖面圖，並請註記其中分屬都市設計/地景設計干預及自發性空間演繹(如自然之消長變遷、個別之建築修建與開發、或非正式之營造添加)的部分。
- (3)請考量時間在空間中的角色，無論選擇嚴格設計管控或容許個別家戶的集體空間轉適(adaptation)，都可在地景變遷過程適度加入新的設計元素，進行環境調適；也可利用地景敘事的方法串聯此序列地景。

試題隨卷繳回