

題號： 205

國立臺灣大學 113 學年度碩士班招生考試試題

科目： 地景建築設計

節次： 3

題號：205

共 1 頁之第 1 頁

台灣於 2018 年進入高齡化社會（65 歲人口>14%），並預計於 2025 年進入超高齡化社會（65 歲人口>20%），如何建立高齡族群的健康環境，並發展適合台灣地區健康環境之建立準則，為當前重要城鄉課題。相對於城市地區，台灣的鄉鎮縣域由於青壯人口外移，在地人口快速老化、偏鄉醫療資源分配不均、生活周遭之環境因子不良等問題，因此情況更為嚴峻。

有鑑於此超高齡社會轉型，請你／妳規劃設計能夠支持地方老化的鄉村聚落地景。地景建築設計重點有二：

1. 地方移動困難的問題分析與社會設計（50 分）：分析鄉村聚落型的村子或者社區，對長輩不友善的空間問題有哪些？鄉村地區交通非常不方便，長輩們很難移動。本題，請以社會設計的方式，設計友善的移動服務系統，能夠滿足長輩們的基本需求，包括：就醫、購物、訪友，等日常需求。
2. 實質空間規劃（50 分）：設計一個有助於活躍老化的社區中心（社區巷弄長期照護站，也就是 C 據點）。設計基地以你／妳熟悉的鄉村聚落為基地，並假設一個該村已經存在一個社區中心。請完成下列要求：
 - 2-1. 請描述你／妳選擇的鄉村社區：人口結構、產業特色、高齡狀態，以及社會支持系統的情況。
 - 2-2. 在你/妳假設的社區中心周遭，規劃設計高齡友善而且刺激居民活躍老化的地景。請以適當的比例尺(不 小於 1/100)，繪製 1 張全區平面圖、1 張長側剖面、1 張長立面，以及 2 張細部透視圖。

試題隨卷繳回