

題號： 275

國立臺灣大學 106 學年度碩士班招生考試試題

科目：初等環境設計

節次： 3

題號： 275

共 / 頁之第 / 頁

大眾公共運輸使用已成為當代人類生活不可或缺的一環，交通設施不只是移動載具，本身也往往成為新的公共空間或商業空間使用，例如捷運車站或高鐵車站。線狀設施相關結構也常改變都市紋理，造成高架橋下或兩側空間的特殊情境狀態。請任舉一你較熟悉的公共運輸設施案例，針對以下命題以圖說整合呈現。

1.請以整體或局部平面圖及速寫圖說，呈現車站空間的交通服務動線使用，以及非交通相關的空間樣態，並分析其空間使用課題。請提供適當比例尺（1/100~1/300 為佳）（50分）

2.延續上例，請針對車站周邊基礎設施延伸的空間（高架橋下橋墩、出入口、地下化的通風設施……），呈現其環境狀態，並試圖說明這些「新」空間的可能使用情境，可以剖面圖說、空間劇本進行分析，可以是既存現象的觀察，也可以是虛構的新提案，請擇一以圖說回答。（50分）

評分說明：以上答題重點不在尺寸精準度，而是希望了解答題者對交通空間的使用模式觀察、交通與都市生活的空間關係（包括限制和潛力）的敏感程度。

試題隨卷繳回