

華梵大學 103 學年度碩士班招生考試試題

系級：工業設計學系碩士班

科目名稱：快速產品設計

本考科 可使用計算機
 無須使用計算機

計算機型式： 普通型（僅含+-x÷等普通功能）
 工程用計算機（不含程式輸入功能）

設計背景說明：

台灣新生人口數量持續下降，造成小學的班級人數逐年縮減，國民教育的教學與學習方式將因此產生變革。小班級的學習環境、學習氣氛與較大班級勢必有所不同，目前使用多年的小學課桌椅將必成爲歷史。

設計題目：

假設你是傢俱設計師，請你提出未來適合 20-15 位學生學習的小學課程的傢俱設計。

作答內容：

請你先設定學生就讀年級的目標族群，以構想草圖方式提出三個設計方向構想，並挑選出最佳方案，將此設計方案的整體細節以透視圖方式呈現，同時，請詳細說明你的設計理念與各部分的細節設計。

評估方式：

設計理念與創意（30%）、繪圖技巧（40%）、具體可行性（30%）