

9 6 學 年 度 轉 學 生 招 生 考 試

系別：建築系三年級 科目：建築設計

速食店

這是「速食」的年代，也是「汽車」的年代，因此我們的設計題目是「速食店」。

你的設計將非常依賴你的「速食經驗」，亦即，我希望從你的設計中，讀出你對生活環境的「觀察能力」。你的設計將呈現你對生活中：功能，尺度，使用，行為，和活動等的「了解」，以及你對你已擁有的專業知識與技能的「應用能力」。

基地：緊鄰東西向 12 米道路北側，面積 35 米 x35 米完整正方形平坦基地。週邊關係可不考慮。

車道：基地內設車道，提供「得來速，Drive-in」服務，與 6 個臨停車位（2.5 米 x6 米）。車道出入口必須連接 12 米道路。

廣場：建物周邊可設置小廣場，供室外餐飲，它應與室內餐飲空間連接。

景觀：利用植栽景來觀軟化車道、廣場、與建物等硬體與鋪面

建築：壹層獨立建物

- 餐飲區：80 米平方；適當規劃動線，並合理置入座位傢俱。
- 廁所：12 米平方；男女分間，各間可同時供兩人使用，壹人如廁，壹人洗手。
- 廚房：40 米平方；不需繪製設備。
- 「得來速」服務區：4 米平方
- 小辦公室：5 米平方
- 員工休息更衣室：10 米平方
- 儲藏室：5 米平方
- 機械間：6 米平方，機電空調設備等

功能空間小計：162 米平方

動線與非功能性空間（10%）：16 米平方

建築總面積：約 180 米平方

圖面要求：

你需要製作下列「三」張圖：

- 基地配置與一層平面圖（1:100，壹張）：以平面、門窗、傢俱、景觀建立「室內」與「室外」之關係，以及建築與汽車之關係。
- 建築立面圖（1:50，正立面圖，壹張）：圖說交代建築外型、門窗、招牌等。建築立面元素的尺度應與 12 米道路上行駛的汽車速度有關。本店店名：「速食一號」。
- 建築剖面圖（1:50，剖面圖，壹張）：圖說交代簡單之結構系統，重要空間之內裝，以及空間與空間之間的關係。

「基地配置與一層平面圖」置於第一張考試紙，「立面圖」與「剖面圖」置於第二張考試紙上。