

## 華梵大學 102 學年度學士班轉學生招生考試試題

系級：工設系產品設計組二年級、工設系交通工具設計組二年級、美術文創系美術創作組二年級、美術文創系文創設計組二年級  
科目名稱：創意繪圖

本考科	<input type="checkbox"/> 可使用計算機 <input checked="" type="checkbox"/> 無須使用計算機	計算機型式： <input type="checkbox"/> 普通型（僅含+-x÷等普通功能） <input type="checkbox"/> 工程用計算機（不含程式輸入功能）
-----	--	---

一、

請為你自己設計一代表個人形象之「識別標誌」（註：尺寸大小約 10 公分x10 公分）（15 分）  
並詳細解說其「造形原理與設計意義」（15 分）

二、

請繪製一具有「台北都會意象」的「抽象畫」（20 分）

三、

請以徒手繪製一具有「未來科幻意象」的「飛行器」（註：無任何限制條件）（20 分）

四、

請以徒手繪出一「可設置於公園廣場之造形物」（註：無任何限制條件）（15 分）  
並詳細解說其「設計理念、功能與意義」（15 分）