



國立雲林科技大學 109 學年度  
碩士班招生考試試題

系所：視傳系

科目：視覺傳達設計理論與實務

本試題分為理論題兩題，實務設計一題，共三題，合計 100 分。請依題號作答，不必抄題。理論題答案請寫於試卷答案正面，實務設計題請繪至於答案卷背面。

一、理論題 (25 分)

在資訊量豐富的時代中，視覺傳達設計領域面對大數據、AI 等趨勢，透過各種資訊傳達的方式中，常有各種資訊、數據、知識…等等表達與傳達的需求與機會。請闡述 Data Visualization 與 Infographic 的特色與差異，並舉例說明。

二、理論題 (25 分)

近年來設計領域中越來越重視授權經濟與其相關做法，請解釋 intellectual property, IP 授權定義，做法，並舉例說明相關案例。

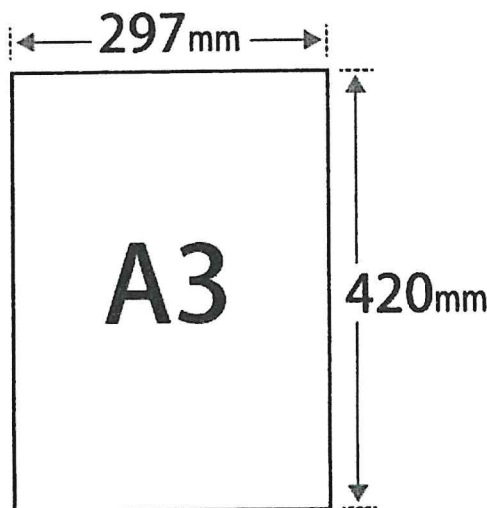
三、實務設計題 (50 分)

國立雲林科技大學將於 2020 年十一月慶祝成立 30 週年校慶。請您為雲科大 30 週年校慶設計一款海報與紀念筆記本封面、封底設計。

A. 海報尺寸設定為 A3 直式 (圖一) 彩色稿。內容包含校慶主題「slogan」，「30 週年校慶」，「學校地址：雲林縣斗六市大學路三段 123 號」，「國立雲林科技大學」。並請以 300 字以內說明設計理念。

B. 筆記本封面、封底設計尺寸為，B5 直式 (圖二) 彩色稿。並請以 300 字以內的文字來說明此款筆記本的設計理念。

格式規劃如下：



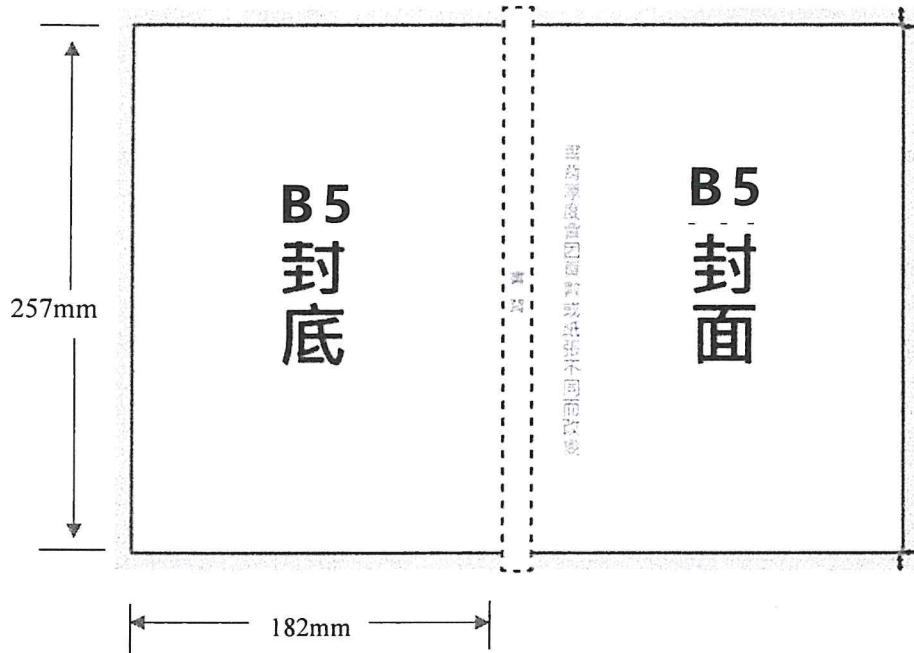
圖一、A3 海報比例範例



國立雲林科技大學 109 學年度  
碩士班招生考試試題

系所：視傳系

科目：視覺傳達設計理論與實務



圖二、B5 筆記書格式範例