

國立臺灣藝術大學 101 學年度二年制在職專班招生考試試題

系所別：視覺傳達設計學系、工藝設計學系

科目：造形原理

說明：

- 一、 本試題紙上請勿作答。
- 二、 答案請依序寫在試卷上並標明題號。
- 三、 本試題紙應與試卷一併繳回。

題目：

- 一、 請就造形的點、線、面，分別說明其本質、特徵與構成原理，並舉例說明應用範圍。(50分)
- 二、 依點線面的立體構成原理，構思今夏流行飾品的包裝設計，請在試卷上繪製1個設計草圖，並簡略說明該草圖的設計構想。(50分)