

國立臺灣藝術大學 102 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、美的形式原理中，請就「律動」與「對稱」形式，詳述其本質、特徵與表現形式，並舉例生活環境以及設計表現上的例子。

(50%)

- 二、請以點、線、面、體為構成元素，以立體構成為方法，構思設計「食器」一組，例如：杯、盤、刀叉、碗、筷、調味罐……等，設計品項可自由選擇組合。請於試卷上繪製設計立體草圖，並說明設計原理及構想。(50%)