

南華大學九十二學年度學士班暨進修學士班
轉學生招生考試試題卷

系所別：應用藝術與設計學系（二年級）

科目：基礎造形設計

第 1 頁共 1 頁

基礎造形設計共兩大題，每題五十分，請完成之。

- 一、點、線、面為設計上應用之基本造形元素，試以不同大小的點，分別以造形原則之美感形式在一可見之立體形態（可視為二面體或三面體）。構成其美感裝飾之造形圖案（表現素材工具不限）。
- 二、試以一正三角形為單元，在三角形中設計一可放射之裝飾圖案組合成一個六面形造形，再以放射圖像完成一 24 面圖形。