

大葉大學 99 學年度 大學甄選入學 招生考試試題紙

學系	考試科目 (中文名稱)	考試日期	節次	考試時間	備註
工業設計學系	<input type="checkbox"/> 學校推薦 <input checked="" type="checkbox"/> 個人申請 設計創意與構想表達	4月16日	第 1 節	10:00~12:00	共 1 頁, P 1 - 1

說明 1：可否攜帶特殊作答輔助工具：否 是，考生可使用 繪圖工具 (如未註明，一律不准攜帶)

考生作答~注意事項

1. 共兩大題(100%)，每題 50%，作答不用抄寫題目但請標題號。
 2. 直接作答於答案紙上，繪圖時可忽略答案紙之格線。
- 若採用色鉛筆以外的上色彩畫筆工具繪圖時，請預防滲透過答案紙背面。

【壹】(50%)

題目：

身為設計師必須為地球的環保盡一份心力，請各位同學以“環保”為設計首要觀點，針對目前日常生活中現有的設計物(其範疇可包含任一產品或作品)，提出其不符環保之處？並以環保的觀點重新去改良及設計它，使它能達到環保的需求。

答案卷的內容需呈現如下：

1. 請繪出現今不符環保設計的產品或作品的草圖(簡單草圖即可)
2. 說明該設計不符環保之處為何？
3. 請繪出重新改良設計後符合環保需求的產品或作品，(請繪製精描圖面，並上色)
4. 說明經設計改良後的產品或作品，其符合環保設計之特點為何？

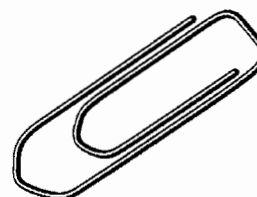
【貳】(50%)

題目：

請以「迴紋針」*為基本構圖元素或創意構想要素，以你的想法，作延伸應用之構圖(設計)：(1)繪畫(設計)出一款具有意義之圖案(設計構想圖)，(2)為該圖案命名，(3)50個字以內之中文說明：說明該圖案之含意。

作答提示：

1. 「迴紋針」的形狀、大小與數量不拘，可自由發揮。
2. 是否為上色彩圖案(設計構想圖)，請自行決定。
3. 評分重點：本題必須同時完成以下3項重點，才給分
 - (1)繪畫出一款你認為有意義的「圖案」(設計構想圖)。
 - (2)為該「圖案」命名(給圖案取個主題或名稱)。
 - (3)50個字以內的「圖案」含意說明。



* 現有迴紋針範例