

系所組別：工業設計學系在職專班

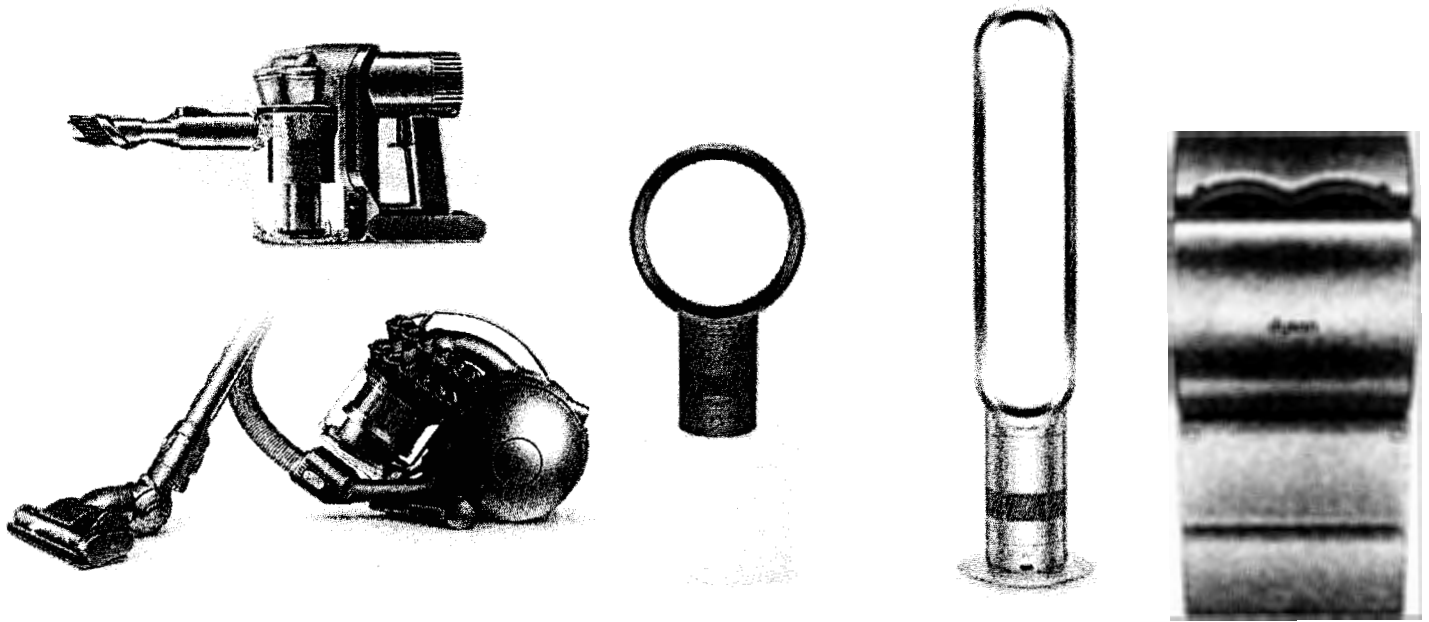
考試科目：工業設計(專班)

考試日期：0222，節次：3

※ 考生請注意：本試題不可使用計算機。請於答案卷(卡)作答，於本試題紙上作答者，不予計分。

戴森故事 (摘自 dyson 官方網站)

你瞭解那種對每天在用的產品失望的感覺。"讓我來設計一定會更好！"，你想。但我們之中有多少人能夠化想法為行動？詹姆斯·戴森就是這種人。他致力於讓周遭的產品更加完美，他的研發團隊所製造出的產品，全球已達到超過 30 億英鎊的營業額。下圖為 dyson 公司主要的產品圖，包含了吸塵器、氣流倍增器（電風扇）、乾手器等。



假設今天 dyson 公司考慮跨足電腦輸入設備的產業，請您以「滑鼠」為設計目標，於考試的時間內，提出符合 dyson 公司形象的可行設計解答。請注意在您提出設計解答的同時，也請您記錄下所有的設計過程。

評分標準：

1. 設計流程的完整 60%
2. 設計結果的表現 40%