

廢 LED 平板燈塑膠智慧化拆解裝置設計

1. 具 LED 廢照明光源智慧辨識經驗。
2. 規格：
 - (a). 進行一體式平板燈(如附件一示意圖)塑膠(如附件二之擴散板)智慧化拆解之裝置構想設計。
 - (b). 需拆解測試至少 3 種不同品牌類型平板燈。所需之平板燈由委託單位提供。
3. 驗收：需交付“廢 LED 平板燈塑膠智慧化拆解裝置設計”報告乙份。報告內容需包含：(a). 平板燈塑膠智慧化拆解裝置初步構想設計圖乙式，(b). 智慧化理論基礎、相關參考文獻、工作原理、執行步驟及流程說明等，(c). 拆解測試時之相關試驗照片及記錄。
4. 交貨日：115 年 08 月 10 日前。

附件一



尺寸：L 60公分 X W 60公分 X H 35(或55公分)

附件二

