國立大湖農工室內空間設計科 學習歷程記錄

壹、班級: 室一仁 座號: ■ 姓名: _____

貳、課程名稱:基礎圖學實習

參、作品名稱:臥室平面圖

肆、完成日期: 112年5月31日

技能學習領域內容

- 1. 快速指令
- 2. 使用正確工具能使速度提升
- 3. 制作平面圖時沒標尺寸可自由定位
- 4. 不同種類物品圖層也不同

指令注意只能使用英文,按F8可讓線變垂直和平行,這在制作很多圖形都很方便,矩形可按?,?(數字)快速成行,這些都是十分快速方便的指令,製圖要的是精準和快速,運用妥當可使效率提高。

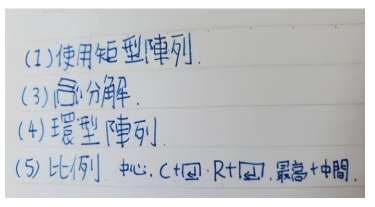
矩形陣列在等分圓這類圖形時快速又正確,只是在第一次使用時會迷茫,鋪地磚時要使用填充工具,需注意傢俱要先擺放好。在臥室圖中,傢俱是沒有長度的,這代表這些圖形不重要,可自由定位,當然,你還是要注意不要差距太大。

圖層又不同的顏色,每一個表示的物品也不同,如: 傢俱是綠色;外牆是粉色,這就讓人很好辨別物品是什麼,也好只看到自己需要的定位在哪裡。

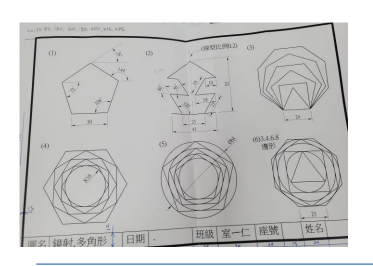
學習心得感想

這是一門越做越上手的科系,因為熟悉指令以及方法後,速度 便能提升。

一開始不熟悉而感到鬱悶,但現在看到圖已經基本有想法了, 這對我來說是一個進步,雖然我現在還不是很清楚各種指令, 甚至看錯圖型的線,但錯誤也是有幫助的,善問老師問題、從 老師指出的點加以改正,都是一個學習方法,其實老師也說過, 只要能把圖完成就不算錯誤。笨方法雖然慢,但只要能完成作 品,都不是錯誤的。

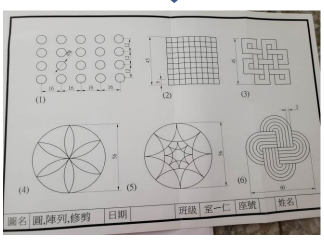


上課筆記內容



所適合採用圖例





TR+空白+空白:消線

CO+空/enter (點選托粉)-復製

M + enter = 粉動

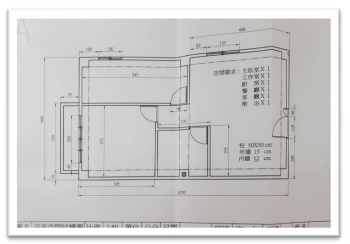
繪製→黒占→等分

矩型:Shift+@(口,口)

· 格式 -> 單位 -> ((0.0))

常用指令

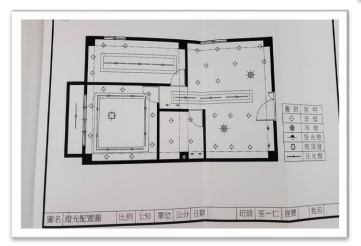
多邊型:邊數「et回」、例圖(4)不用撰(內or外) 偏移複制:0+數字



A.平面空間結構圖



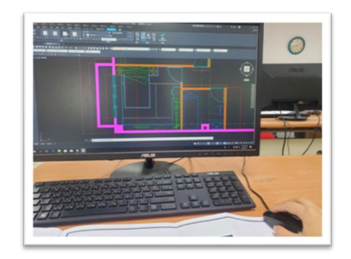
B.平面配置圖

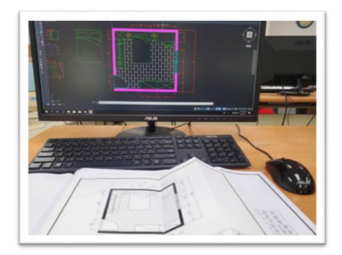


D.X軸立面圖

C.燈光配置圖







成品照片