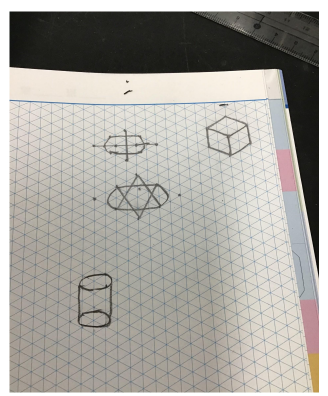
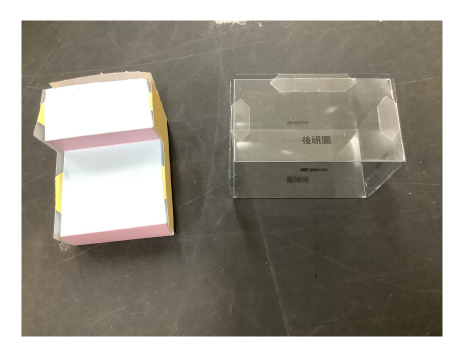
70212顏瑞亨

9/22 畫立體圖形



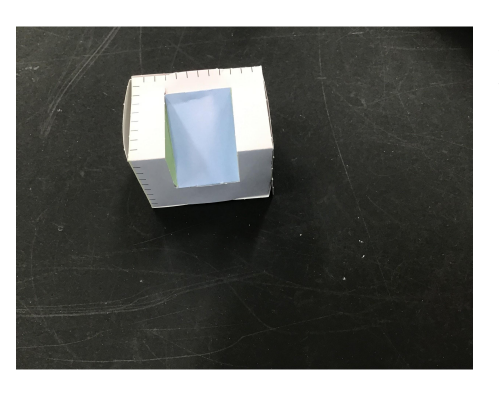
這個圖可以在做美術創作時能更快的完成立體圖,並且能將圖畫的更正確、更完整。

9/29做立體圖形



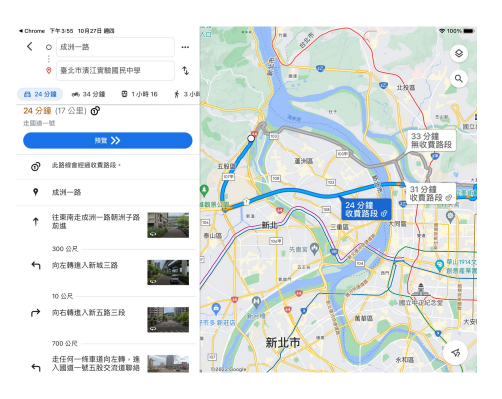
這個形體能讓建築設計師更了解立體圖的樣貌及外觀。

10/6做不規則立體圖形



不規則的立體圖形比較難用, 因為中間有凹槽。

10/27計算從家到學校的距離



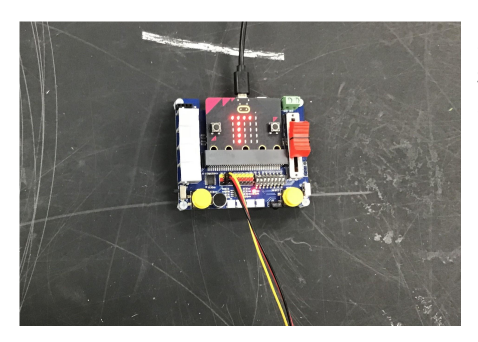
我覺得用google很方便,但我不是很會用,所以我會好好學習。

11/10製作轉盤



我學了如何用大圓規來畫圓,並能更熟練將紙板黏合, 也學會了把轉盤釘在紙板上,更學會了輪盤的運作方 式,所以這次的作品讓我獲益良多。

12/08



我覺得很神奇,原來可以用程式設計來讓機器感知當下的溫度,還有原來能把二氧化碳壓縮成石塊,令我感到非常驚豔。

12/15碳封存技術

- 1.生物封存:利用植物進行光合作用來吸收二氧化碳
- 2.海洋封存:將二氧化碳封在海洋深處
- 3.地質封存:將二氧化碳封在媒礦層
- 4.礦化封存:將二氧化碳壓縮成石塊