電腦輔助設計與實習

期末小組報告

組員: 41223117吳柏諺 41223121李晏碩 41223126林祐任

組員倉儲網址

組員作業網址

41223117 吳柏諺 41223121 李晏碩 41223126 林祐任 41223117 吳柏諺 41223121 李晏碩 41223126 林祐任

工作分配

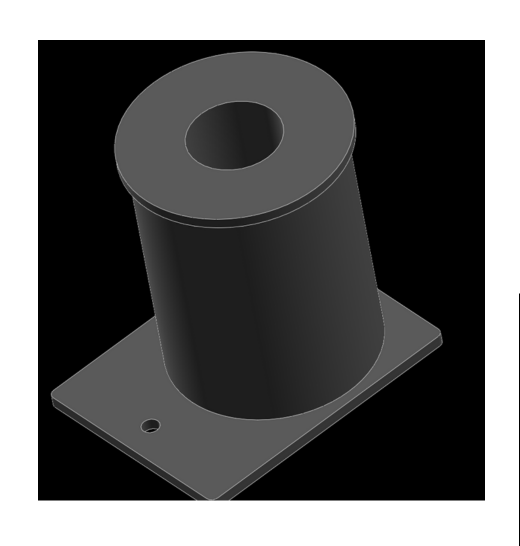
41223117: 彈珠台的架構製作和製作報告

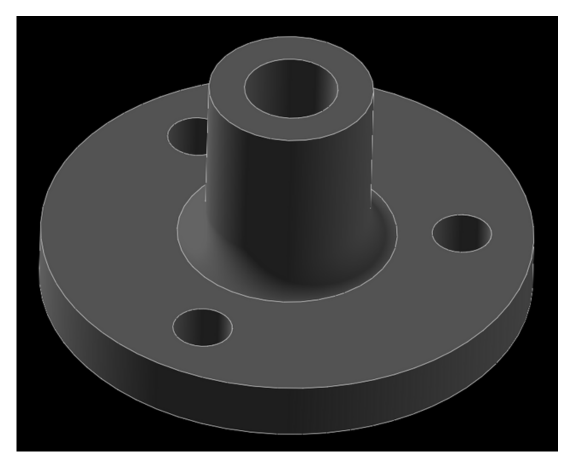
41223121: 發射器相關零件繪製與其運動設定

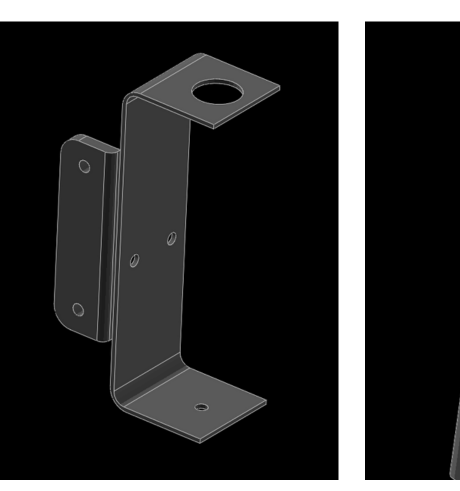
41223126: 搖桿繪製和其運動設定

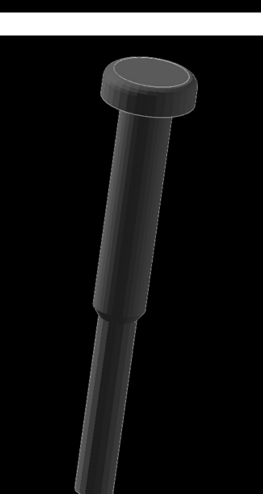
工作分配:零件繪圖分工

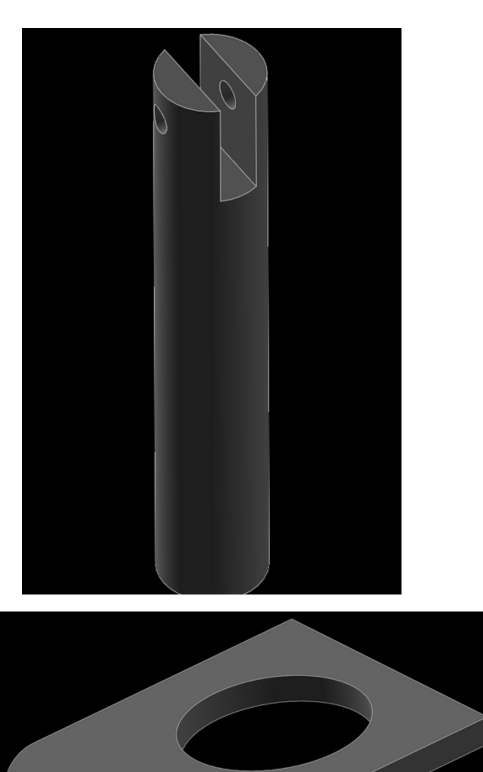
41223117吳柏諺

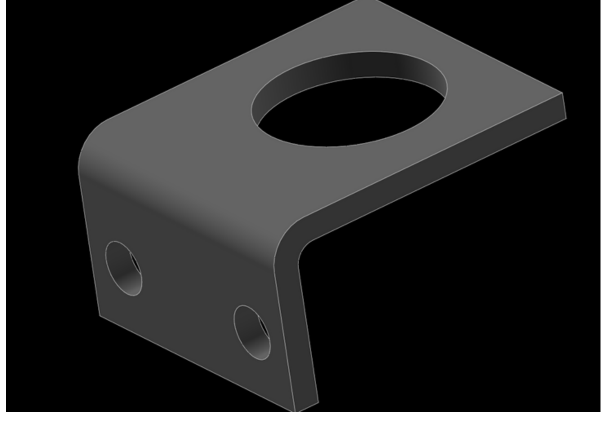






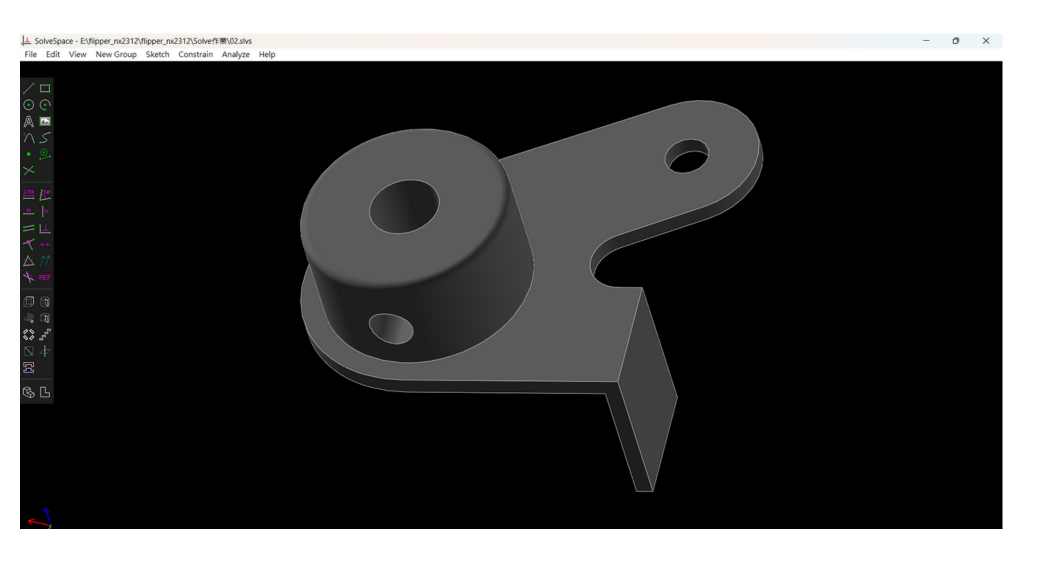


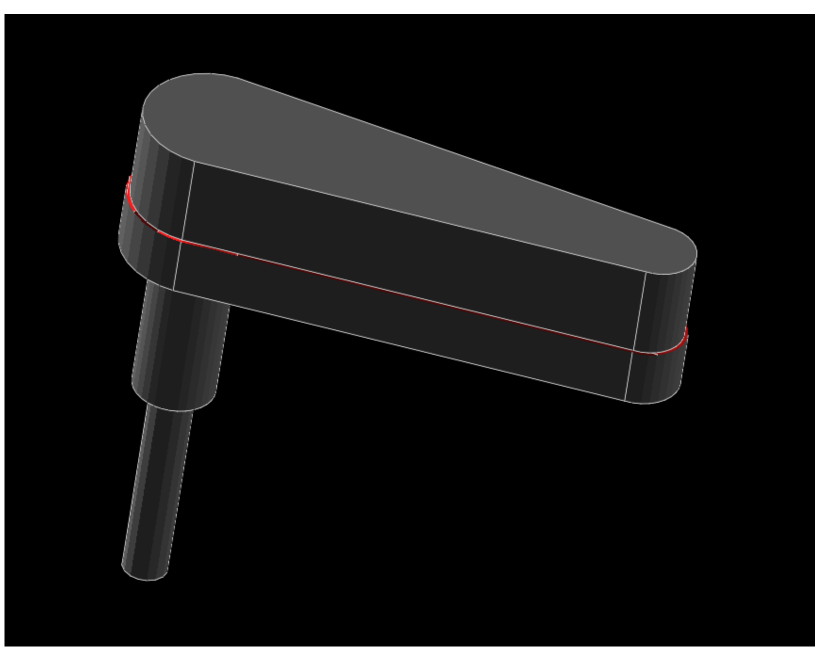




工作分配:零件繪圖分工

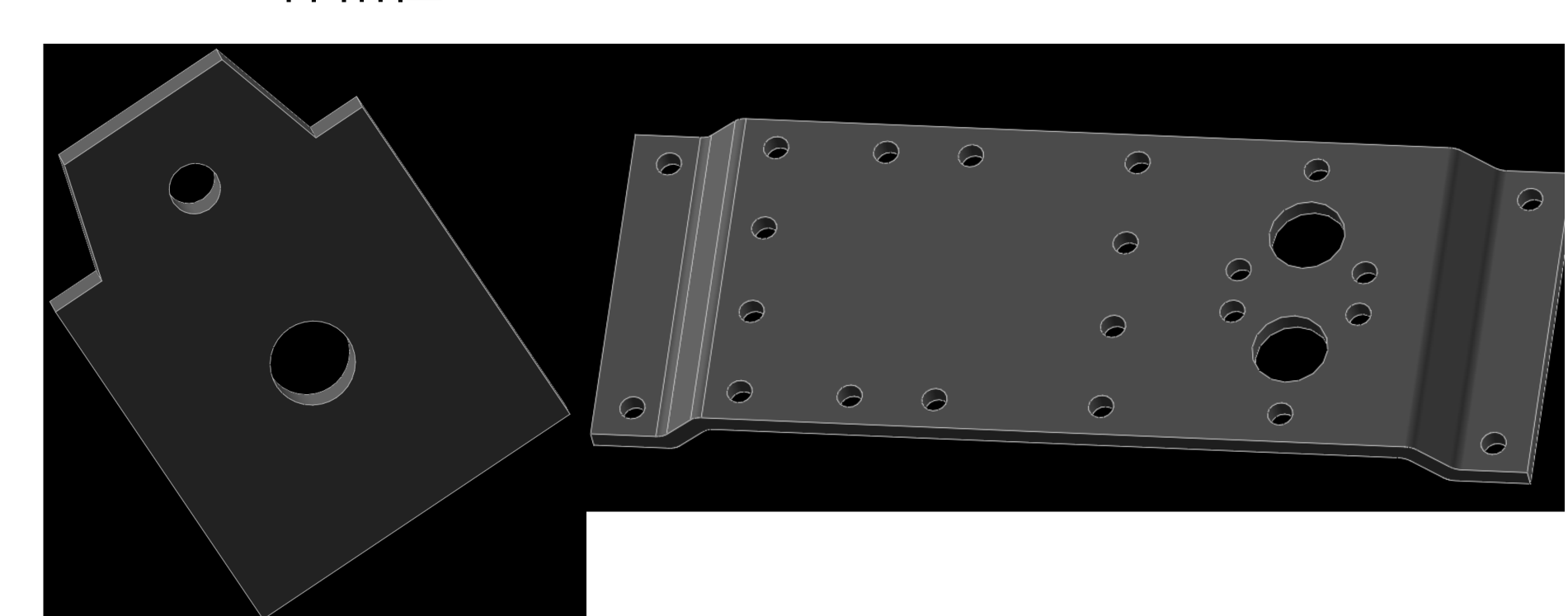
41223121李晏碩





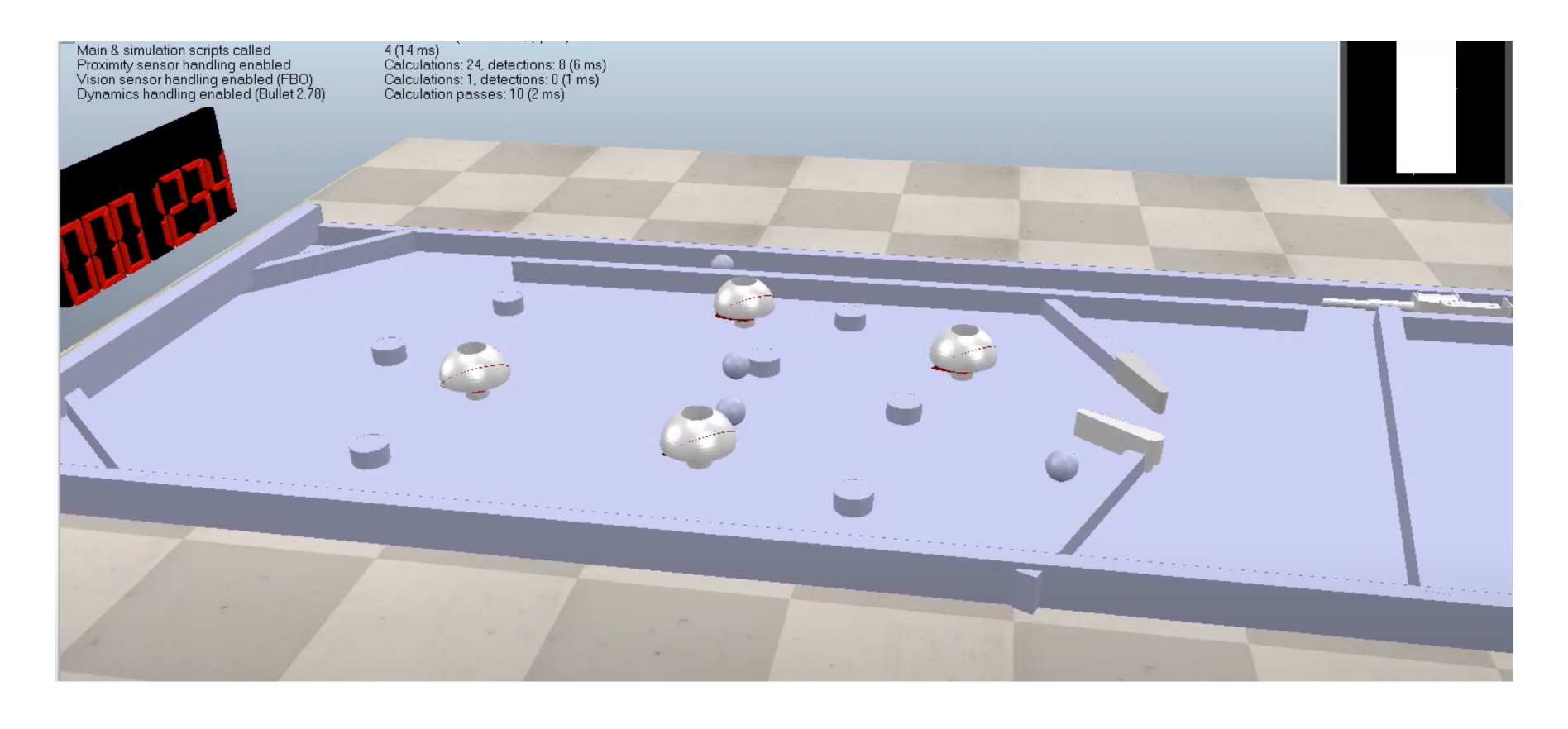
工作分配:零件繪圖分工

41223126林祐任



彈珠台製作步驟到作動

- 1.確保搖臂是否可運動
- 2.模擬發射器是否可作動
- 3.按floors選擇基底
- 4.製作彈珠台底座(長5.6寬13厚1.5)
- 5.將搖臂和發射器匯入與底座做組裝
- 6.後續開始搭建彈珠台
- 7.再彈珠台內加入計分板,蘑菇頭與彈珠
- 8.進行程式模擬確保彈珠台最後可作動



彈珠經發射器射出撞到蘑菇頭,計分板會顯示分數

影片: 彈珠台製作到作動

https://youtu.be/IVhbn2Ajd60

