

# 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

41223117 吳柏諺

41223121 李晏碩

41223126 林祐任

## 組員作業網址

41223117 吳柏諺

41223121 李晏碩

41223126 林祐任

# 工作分配

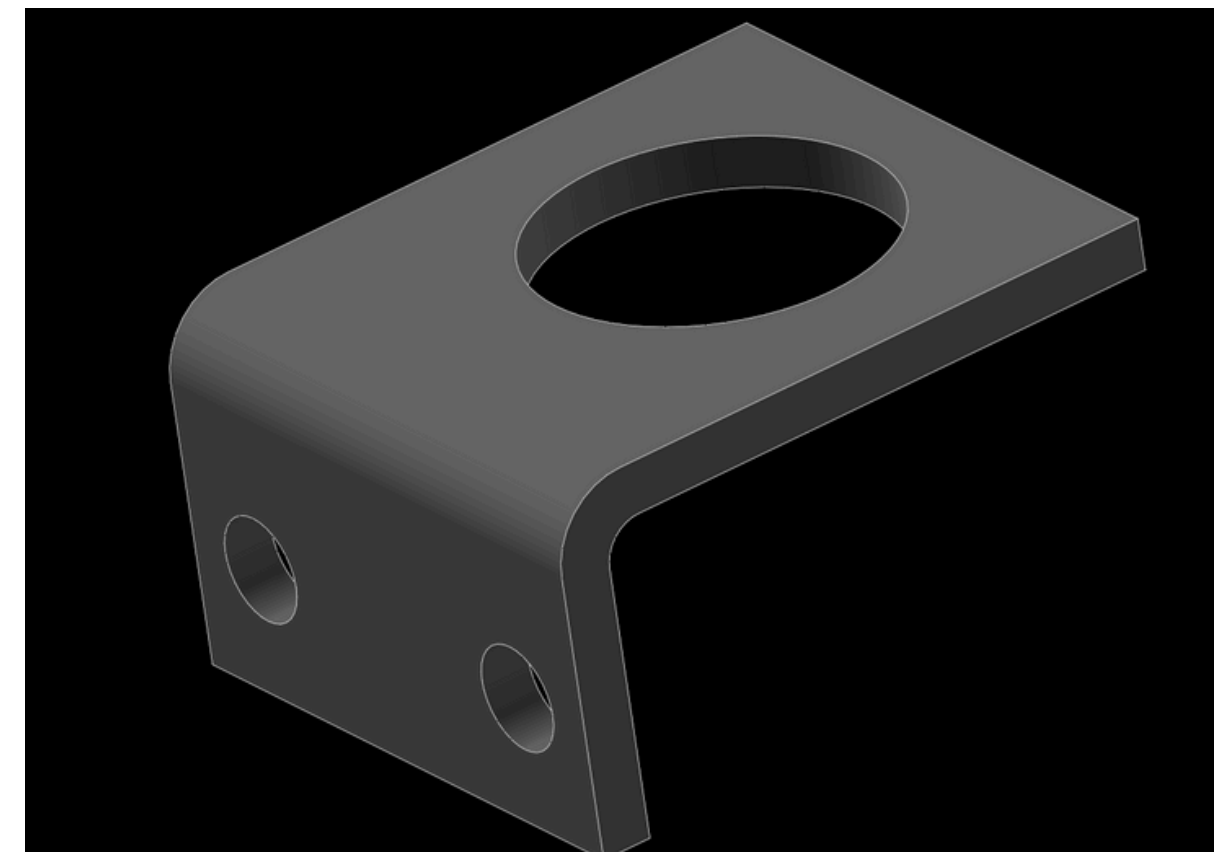
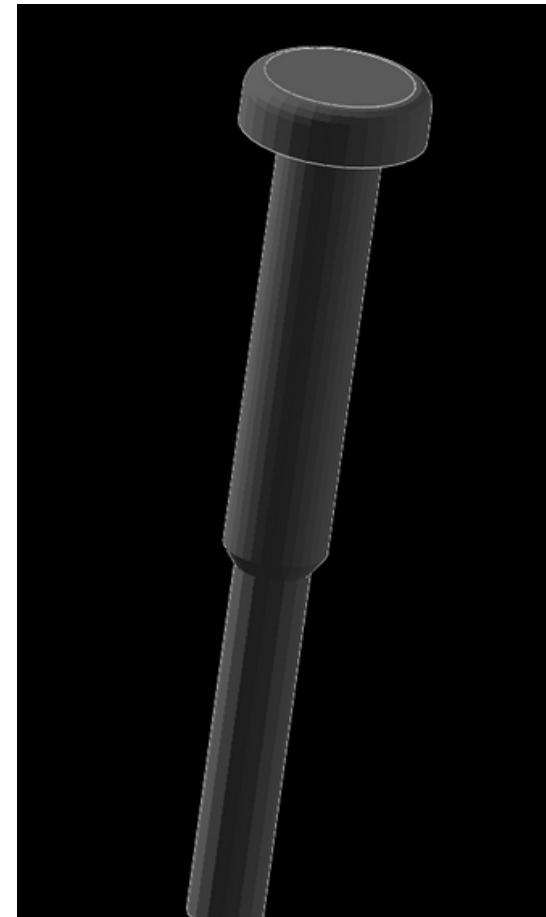
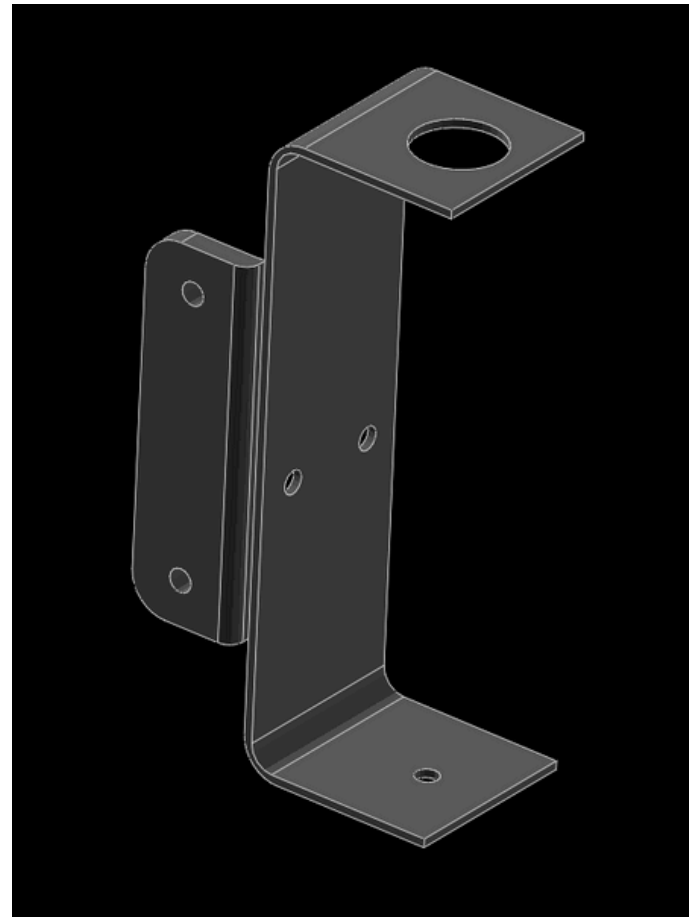
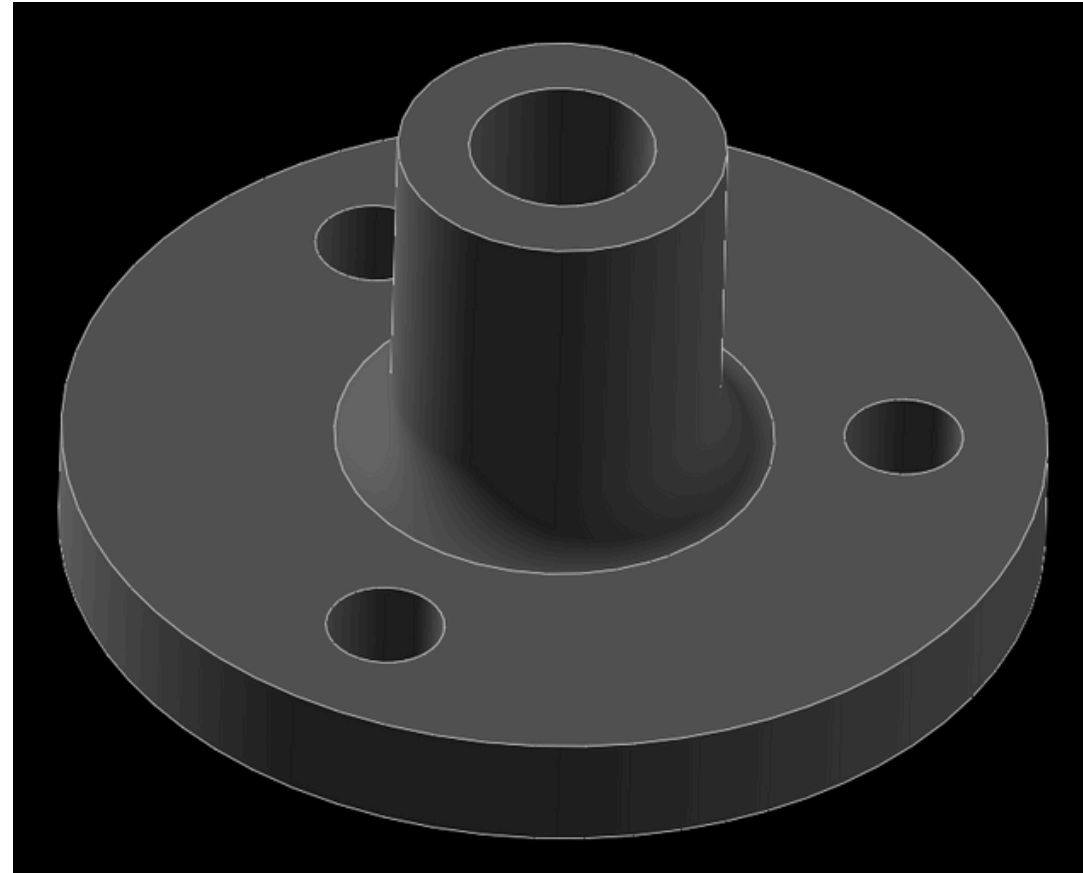
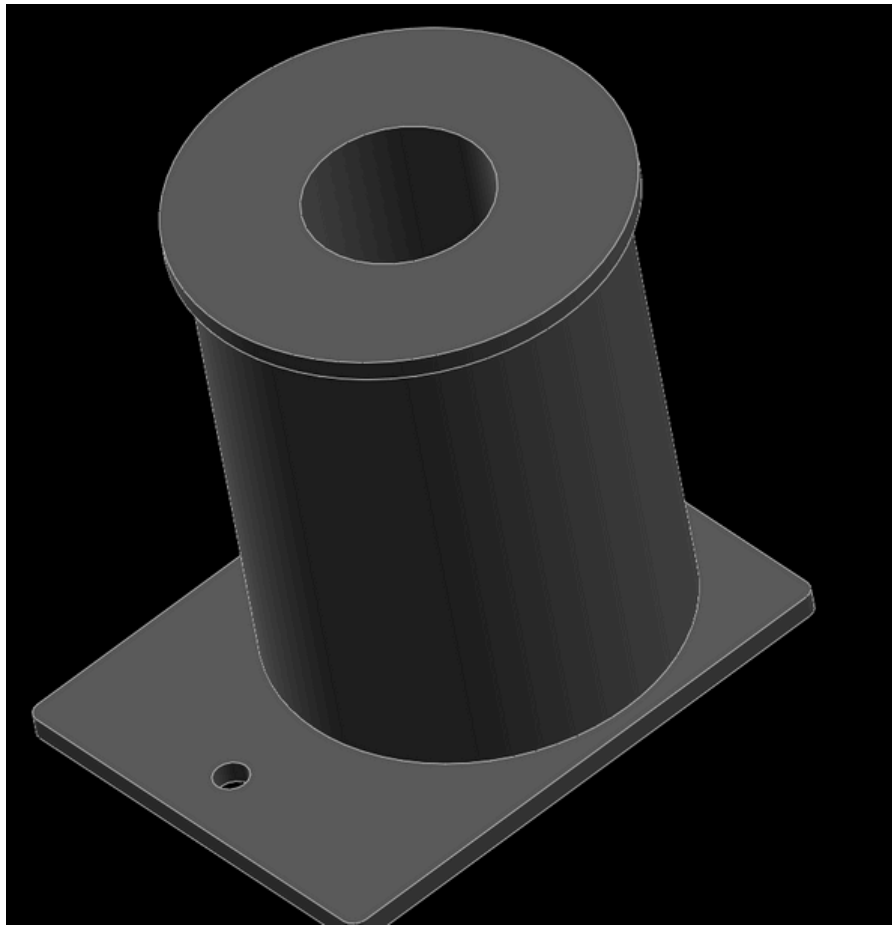
41223117：彈珠台的架構製作和製作報告

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



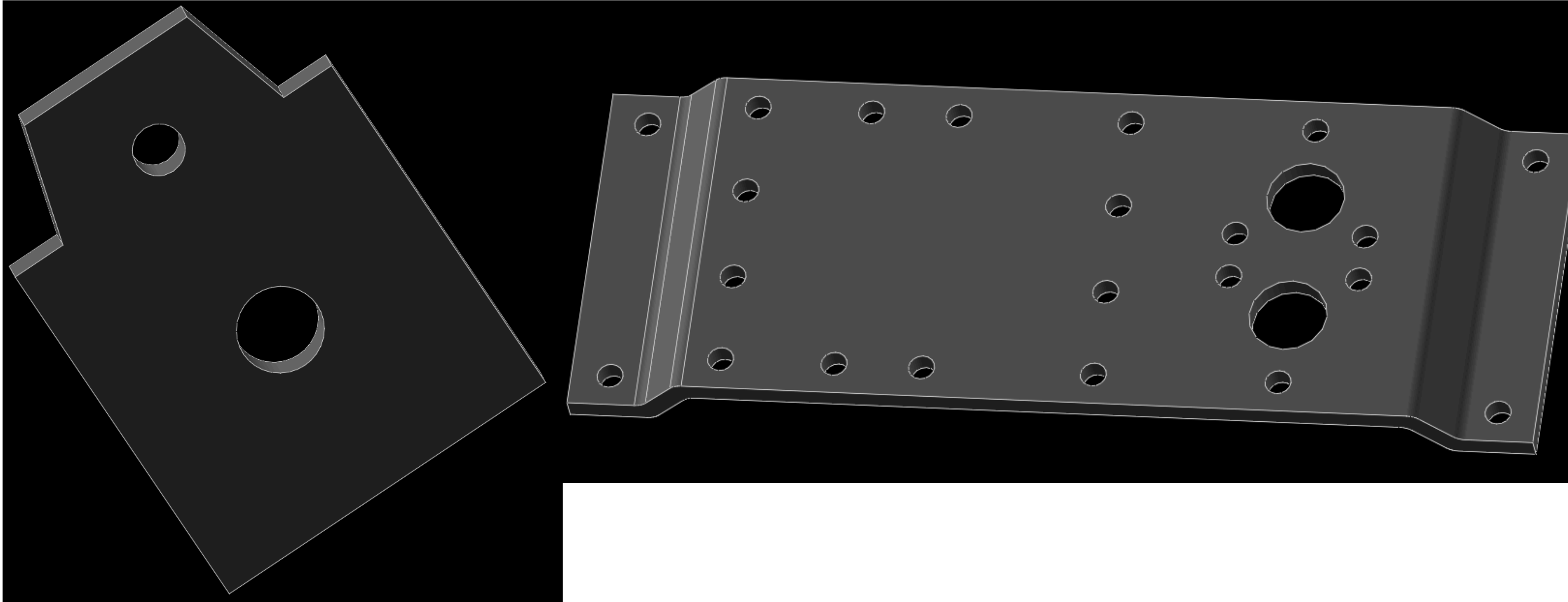
# 工作分配：零件繪圖分工

41223121李晏碩



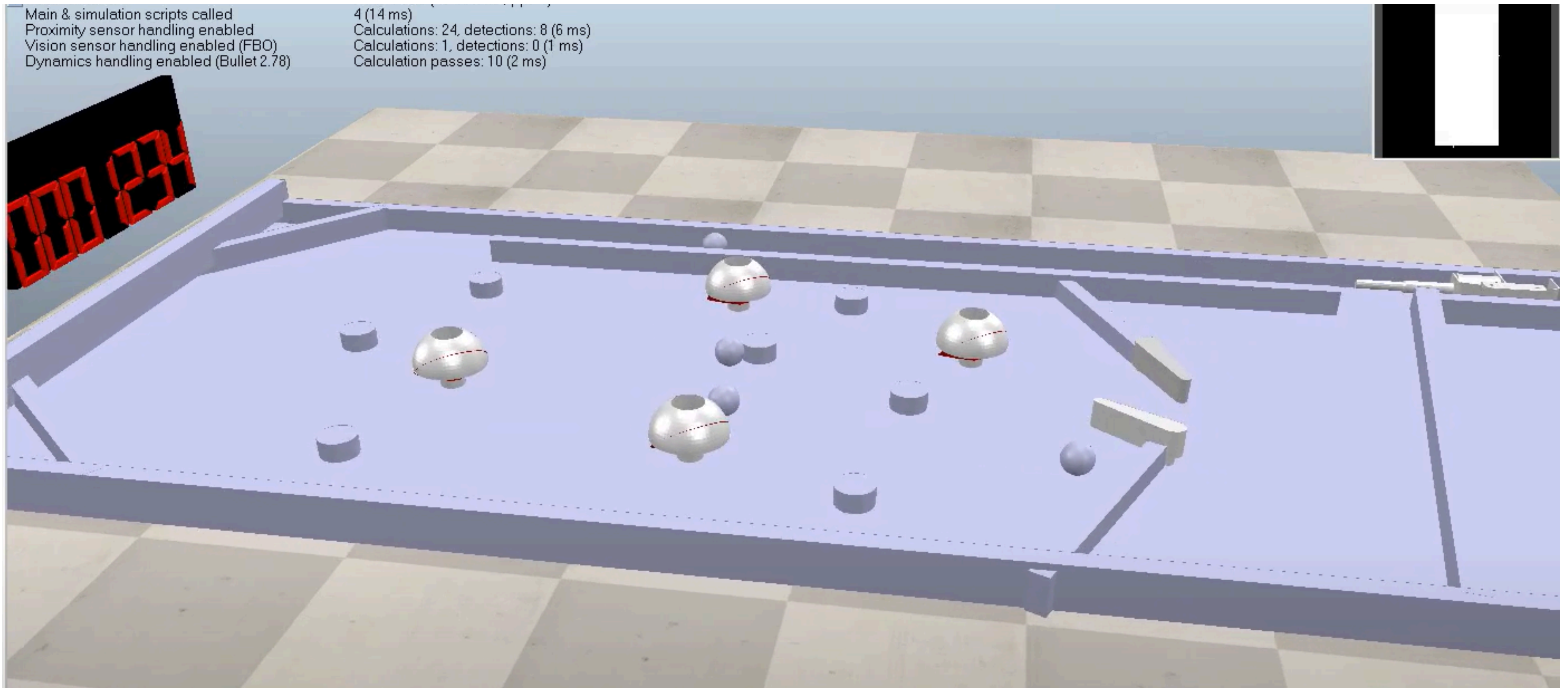
# 工作分配：零件繪圖分工

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>

