國立虎尾科技大學

機械設計工程系 Ag7_Final Report

鋼球運動機構

組員

40623119 歐宗韋

40623137 黄盟泰

40623144 林昭權

40623125 鍾旻諺

40623131 周紹叡

40623135 洪明棋

摘要

目錄

摘	要	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	I
目	錄	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	П
昌	目	錄	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	П
表	目	錄	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	I۱
分	西己	\perp	作	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	V
第		章		緒	論	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1
第		章		V		r	е	р	模	擬	•	•	•	•	•	•	•	•	
第	\equiv	章		結	論	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
第	四	章		參	考	資	料	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
包	週	$\prod_{i=1}^{n}$	作	進	度	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

圖目錄

表目錄

分配工作

AG7	學號	姓名	分配工作
組長			
組員			

緒論

V-rep 模擬

結論

參考資料

2018/12/07 進度

組員分工

設計模擬:40623119

40623137

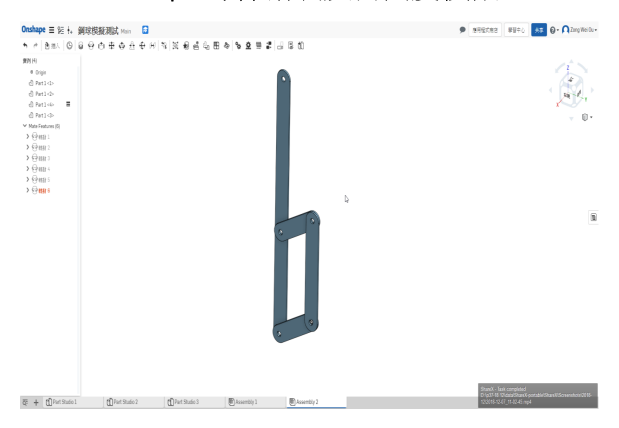
40623144

組立模擬:40623125

40623131

40623135

Onshape 零件繪製及自由度模擬



2018/12/21 進度

40623119 歐宗韋 設計連桿

40623125 鍾旻諺 設計軌道

40623137 黄盟泰 設計軌道

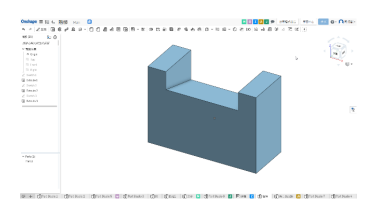
40623144 林昭權 設計支架

40623135 洪明棋 設計階梯

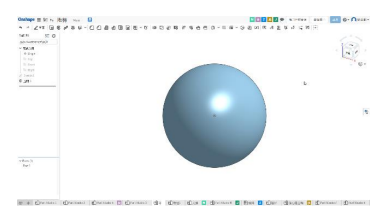
40623131 周紹叡 製作報告

軌道

階梯



鋼球



偏心圓凸輪

