國立虎尾科技大學機械設計工程系

電腦輔助設計與實習 AG5 分組期末報告

行走機構

指導教授: 嚴家銘

組長:

40623129 陳威誠

組員:

40623136 黄子軒

40623138 黄柏諺

40623141 何立翔

40623145 林暉恩

40623147 廖彥霖

目錄

目錄i
摘要
每日進度
表目錄
圖目錄IV
第一章 前言1
第二章 行走機構使用材料介紹2
第三章 行走機構外觀3
第四章 行走機構運行方式4
第五章 V-rep 模擬5
第六章 心得6
第七章 結論7
第八章 參考文獻8

摘要

今日進度 11/30

分配工作

40623129 陳威誠 網誌維護及程式編譯

40623136 黄子軒 繪圖及設計

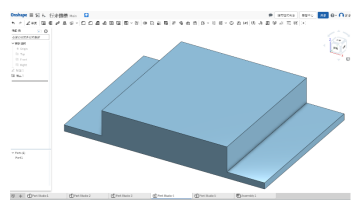
40623138 黃柏諺 繪圖及設計

40623141 何立翔 程式編譯

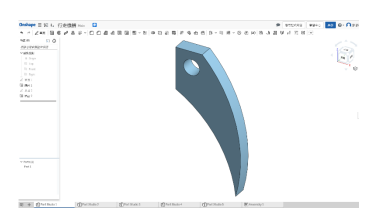
40623145 林暉恩 Final Report 更新、程式編譯

40623147 廖彥霖 繪圖及設計

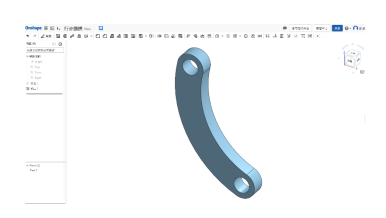
零件繪製



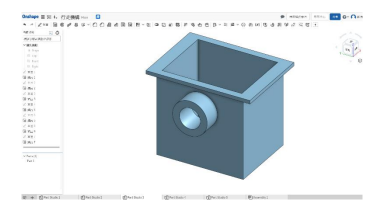
馬達蓋子



腳架



連接桿



馬達座

腳部分組合連接

今日進度 **01/04**

表目錄

圖目錄