

2024/05/24(五) 車輛系實務專題發表會

地點：CE208教室

序號	學號	姓名	指導教師	專題名稱	海報張貼位置	時間
A-01	B10938077	曾翊凱	蔡建雄	賽車導風管與碟盤之設計及分析	3-1	10:10-10:30
	B10938055	梁至欣				
	B10938057	劉柏漢				
A-02	B10938028	林奕勳	陳彩蓉	燃氣式輻射管數值模擬分析	3-2	10:30-10:50
	B10938039	林建州				

2024/05/24(五) 車輛系實務專題發表會

地點：CE209教室

序號	學號	姓名	指導教師	專題名稱	海報張貼位置	時間
B-01	B10938030	鍾宇翔	黃馨慧	懸吊機構硬點調校對車輛運動的影響	3-3	09:30-09:50
	B10938060	丁慶儒				
B-02	B10838038	梁峻誠	黃馨慧	三輪機車之動態模擬與實車改良	3-4	09:50-10:10
	B11038153	翁伯翰				
B-03	B10938029	何烜承	陳彩蓉	輪型車輪座椅之實驗模態及結構強度分析	3-5	10:10-10:30
	B10938064	林宇謙				
B-04	B10938036	張峻承	陳彩蓉	兩刷馬達比較與震動噪音分析	3-6	10:30-10:50
	B10938010	謝皓宇				
B-05	B10938054	湯明鈺	陳彩蓉	三維空間之中置式兩刷連桿最佳化	3-7	10:50-11:10
	B10938072	賴品潔				
B-06	B10938073	許家豪	張明彥 黃馨慧	車輛避震器動態入力訊號轉換研究	3-8	11:10-11:30
	B10838076	賴冠霖				
B-07	B10938024	張富惟	張明彥	小型電動巴士調校件對轉向特性影響之研究	3-9	11:30-11:50
	B10938050	黃凱玄				
B-08	B10938066	李宜憲	張明彥	電動代步車懸吊零件優化設計之研究	3-10	11:50-12:10
	B10938049	黃鵬翰				

2024/05/24(五) 車輛系實務專題發表會

地點：CE303教室

序號	學號	姓名	指導教師	專題名稱	海報張貼位置	時間
C-01	B10938012	方威鈞	楊榮華	內輪差安全警示系統	4-1	09:30-09:50
	B10938034	林育賢				
C-02	B10938026	李柏樺	陳斌勇	校園光達圖資建立暨動態物件偵測-以屏科大為例	4-2	09:50-10:10
	B10938014	陳伯璋				
C-03	B10938021	張帛騰	曾全佑	自行車動力輔助系統設計與驗證	4-3	10:10-10:30
	B10938033	蘇緯				
C-04	B10938001	劉心謙	曾全佑	電動機車側開式電池抽取系統之設計	4-4	10:30-10:50
	B10938019	闕霆偉				
C-05	B10938008	陳柏安	曾全佑	兩刷之設計與運動控制演算法之研究	4-5	10:50-11:10
	B10938052	張祐銓				
C-06	B10938020	薛宇勝	曾全佑	智慧型故障診斷演算法之研究	4-6	11:10-11:30
C-07	B10938047	黃銘仁	余長宸	基於ROS應用於自主電動模型2D室內建圖	4-7	11:30-11:50
	B10938074	尤誌誠				
午休						11:50-13:30
C-08	B10938023	王敦楷	余長宸	繞線法不同對直流馬達的影響	4-8	13:30-13:50
C-09	B10938032	葉恒嘉	余長宸	電動三輪卡丁車動力特性驗證	4-9	13:50-14:10
C-10	B10838072	李晉嘉	余長宸	基於Boustrophedon分解的自動割草機路徑規劃	4-10	14:10-14:30