

113.1 畢業專題場次公告

場次5: 「應用力學與設計」

地點: **E2-411**

組別	時間	學號	姓名	指導教授	題目
35	10:00-10:15	110303001	黃如瑄	黃衍任	二輪服務型機器人設計與控制
		110303004	彭香嚴		
36	10:15-10:30	109303306	劉倩廷	廖展誼	自製機械手臂建構與控制實現視覺教導
		110303582	顏冠綸		
		110303590	饒力嘉		
		110303593	林瑞裕		
37	10:30-10:45	110303305	游瑋齊	黃以玫	以地震加速度訊號預測震級
		110303533	林易瑩		
38	10:45-11:00	110303561	譚昊雁	伊泰龍	Development and experiments on a robot for intracranial
		11303045	林鈺凱		
39	11:00-11:15	110303571	劉竺臻	蔡錫錚	簡易型赤道儀設計及製作
		108303043	莊惠鈞		
40	11:15-11:30	110303594	許郁翔	吳育仁	整合齒輪傳動裝置之車輪輪圈實作開發
		110303595	林長毅		
		110303537	魏庭睿		
41	11:30-11:45	110303524	潘佳成	林苑婷	智能取物機械人
		110303525	郭永晟		
		110303526	羅宇宸		
42	11:45-12:00	110303301	鄭凱倫	林錦德	模組化微型智慧工廠整合製造執行系統之開發與應用
		110303304	郭樺		
		110303532	徐文彬		
		110303566	彭星語		
43	12:00-12:15	110303570	盧佩岑	蔡錫錚	自動摺衣機創新設計與製作
		110303567	洪靜		
34	12:15-12:30	110303547	趙柏儒	蔡錫錚	具飛盤發射功能之移動機器人設計與製作
		110303569	羅蘋		
		110303201	許棠維		