

V	表示通過並刊登為研討會論文
O	表示通過，但需修正投稿論文內容，始可刊登於論文集，如未將修正後論文寄回則不予刊登
@	表示通過，刊登為海報論文
#	表示通過，但需修正投稿論文內容，始可刊登為海報論文，如未將修正後論文寄回則不予刊登
X	表示未通過，審查結果會以email寄送給投稿者
無任何標記	尚在審查中

資訊工程學系			
編號	投稿人	題目	審查結果
1.	賴琳紋、賴岱佑	基於搖晃即時視訊之強韌式火焰偵測法	X
2.	賴琳紋、賴岱佑	火焰燈議題解決方案的即時火焰偵測演算法	X
3.	陳銘志、劉峻瑜、黃修敏	使用 YOLO 演算法之水果品質分類系統實作	V
4.	何祖鳳、謝仰萱	圖書館人流分析與環境監控系統之開發	V
5.	賴琳紋、賴岱佑	改進基於線性時間元件標籤演算法	O
6.	賴琳紋、賴岱佑	最佳化處理策略之快速消除扭曲演算法	X
7.	張力仁、劉政衛、吳詩凡、王偉橋、謝育平	銘記	V
8.	胡雲浩、黃千瑋、王柏鈞、朱庭誼、王家輝、陳游利	Unity3D APP 與 Zenbo 機器人支援 IRS 的設計與實作	V
9.	涂友瑜、蔡秀滿	運用決策樹分析影響不同世代薪資之重要因素	V
10.	楊子萱、王秋光、周聖恩、甯聖杰、吳亮儀	區塊鏈技術建構醫療病歷資料系統	V
11.	李國川、劉昱顯、游君帥、林俊緯、簡偉丞	大數據智慧物聯網居家照護	V

12.	高昕豪、顏秀珍、李御璽	有效率的探勘不同時段的頻繁樣式	V
13.	余顯漁、李御璽、顏秀珍	命名實體辨識之研究	V
14.	林佳嘉、陳治臻、陳友倫	模擬身心障礙者以姿態變化操控輪椅	O
15.	劉琢、張鵬宇、陳宣米、王盛濤、朱延、楊健貴	智能機器人室內導覽系統研發	O
16.	陳尚寬	可預視的必要性機密影像分享	O
17.	方文聘、黃鈺峰、曹馨之、陳映錡	一種基於攝影機取像之螢幕匹配方法研究	O
18.	陳奕穎、李遠坤	適用於JPEG影像之霍夫曼編碼隱寫技術	O
19.	陳薇如、陳俐蓁、王任瓚	線上透視圖繪製輔助學習系統	O
20.	陳游利、林意玲、時敏珊、張彥敏、彭家豪、王家輝	利用樹莓派提升生活效率的智能魔鏡	V
21.	張書瑄、陳彥儒、劉哲銘、萬晴琿、王豐緒	運用物聯網建立足部痛診與健康資訊雜型系統	O
22.	盧芃、游智鈞、楊正仁	以無線技術強化之Android軟體測試平台	V
23.	許竣智、徐武孝	CWMP及PROFINET模糊測試的研究與實作	O
24.	蘇民揚、陳銘庭、徐王迪、謝承與	物聯網之繞路協定的黑洞攻擊之研究	O
25.	楊文翔、王耀賢、楊萬霖、蕭承軒、趙和昌	具分析銀髮族使用行為的智能手杖	V
26.	賴仁鴻、徐武孝	NTP 及 S7Comm 模糊測試的研究與實作	O
27.	蔡皓評、陳柏憲、羅崇銘、劉翰霖、李開暉	無人載具外部導航技術之研究	O
28.			
29.			
30.			