## 「2017中國工業工程學會年會暨學術研討會」優良論文名單

編號	論文名稱	作者	單位
A15	評論關注點、評論傾向與內容代表性之綜合評估模式	藍玉潔 侯建良	國立清華大學工業工程與工程管理學系
B15	open/short defect location identification in TFT-LCD array	ChiehLee (李婕) Ying-Jen Chen (陳暎仁) Chen Fu Chien (簡禎富)	國立清華大學工業工程與工程管理學系
C15	灰理論即時建模微鑽孔孔徑預測之研究	陳峻宇 葉禹廷 張德韋 趙紹格 黃博滄	中原大學 工業與系統工程學系
D16	共享經濟模式經營之關鍵成功因素-以臺灣 Airbnb 為例	林國義 1,* 劉靜如 1 朱以恬 2 洪沛金 1 謝函諭 1	1 亞洲大學經營管理學系 2 亞洲大學創意商品設計學系
E15	電腦滑鼠大小與抓握手勢對於不同遊戲工作客觀績效與主觀評價之影響	林承哲 李安 張育雯	國立台灣科技大學
F11	偏光片可靠度加速壽命試驗研究	邱裕方 1* 劉玉萍 2	1 中原大學工業與系統工程學系 2 明基材料股份有限公司
G12	商業智慧於時間導向作業基礎成本制之應用-以鍛造廠為例	洪堯勳 黃思智 鄧至翔	東海大學工業工程與經營資訊學系

H12	應用多元迴歸模型於時間序列分析-以紡織產業為例	張絜雯 1 林辰芳 1 鄭辰仰 1* 洪紹鈞 2	1臺北科技大學工業工程與管理系 2東海大學工業工程與經營資訊管理系
I13	1		1 東海大學 工業工程與經營資訊系 2 台北科技大學 工業科技與管理系
K14	考慮依時變化的節點與起訖組合需求量之 K 組旅行維修員問題—以 YouBike 系統當機維修為例	方思涵 王逸琳	國立成功大學工業與資訊管理學系
L11	供應商評選與訂單分配問題之探討	蔡易松 劉建浩 陳彥廷	國立臺北科技大學工業工程與管理所
M14	基於布穀鳥與變動鄰域演算法求解平行機台與途程規劃問題	方佰履1吳政翰2簡廷詔2*	1 國立東華大學運籌管理研究所 2 元智大學工業工程與管理研究所
N14	IC 設計服務公司之資源規劃決策支援系統與實證研究	李騏名 馬綱廷 許凱璋 簡禎富	國立清華大學工業工程與工程管理學系

## 「2017中國工業工程學會年會暨學術研討會」優良論文名單

編號	論文名稱	作者	單位
B24	紡織業染整廠結合良率分析之混合派工架構	鄭家年12*張琇粧1林珊如1彭鈺婷1林采柔1梁棋淞1	1 亞洲大學經營管理學系 2 亞洲大學大數據研究中心
C26	利用混合式演算法求解半導體派工排程問題	陳克軒 1 吳政翰 2 蔡咏勳 2*	1 國立東華大學運籌管理研究所 2 元智大學工業工程與管理研究所
F26	應用模糊理論於蜜蜂育王監控系統	蘇泰盛1陳冠罃2吳靖純3*	1 國立屏東科技大學工業管理系 2 國立屏東科技大學工業管理系 3 義守大學資訊管理學系
H24	出境航班與轉盤型卸載道之指派問題	林則孟 趙淳慧	國立清華大學工業工程與工程管理學系
H34	以財務比率評估產出時間縮減之效益研究—以A半導體設 備廠為例	吳美芳 黃建富 陳榮廷*	逢甲大學工業工程與系統管理學系
I21	多輛無人車之巡邏途程規劃問題	何冠緯 王逸琳	國立成功大學工業與資訊管理學系
M23	以模擬退火法求解具時間窗之雙目標團體越野問題	楊宗燁 葉雨璇 喻奉天	國立臺灣科技大學

O14	工業 4.0 之機械手臂智能組裝順序規劃研究	蔣佑政1鄭辰仰1*王啟鑫2	1 國立臺北科技大學 2 東海大學工業工程與經營資訊學系
P14	引入水足跡評估於智慧行動通訊產品開發	吳文魁1張祥唐2*	1國立高雄第一科技大學工業設計碩士班2*國立高雄第一科技大學創新設計工程系
Q15	概括性相對重要性指標及變數選擇之研究及其於費雪線性 區別分析與 Cox 比例風險迴歸之應用	陳正剛 王彦龍 鍾承義	國立台灣大學工業工程所
Q22	以文件內容為基礎建構疾病文件價值推論與整合模式	王霈昀 侯建良	國立清華大學工業工程與工程管理學
R15	網路直播購物方式對金門民眾網購消費行為之影響探討	陳冠維 王煒智 藍政壹 林孟晨 江育民	國立金門大學工業工程與管理學系
S12	公立大專校院主計人員應具備職能之研究	古美玉 蘇莉玲 洪思捷	國立勤益科技大學 工業工程與管理系