

一、碩士組 (優勝 4 位、佳作 8 位)

獎項	編號	姓名	學校	系所	指導教授	論文名稱
優勝	M05	范姜永岩	國立陽明交通大學	資訊管理研究所	陳柏安	最大化保護個數的擴散性保護力疫苗注射消防員問題：精準與近似演算法
	M08	黃政傑	國立清華大學	工業工程與工程管理學系	張國浩	利用模擬最佳化演算法求解有限成本及空間限制下機台選擇及緩衝區配置問題
	M24	林震鐸	國立成功大學	電腦與通信工程研究所	解巽評	基於異質性城市資料推估數據之多準則競合路線規劃框架：以交通運輸為例
	M36	侯明儒	國立臺灣科技大學	工業管理系	喻奉天	具時間窗、覆蓋區位與群眾外包之二階車輛途程問題
佳作	M02	劉書維	國立陽明交通大學	資訊管理研究所	林妙聰	有關權重修改事件之單一機台最小化加權完工時間
	M12	林致鎰	逢甲大學	工業工程與系統管理系	王姿惠	建構以田口能力指標為基礎之整合型快速轉換抽樣系統及使用者介面
	M14	邱奕豪	國立陽明交通大學	工業工程與管理學系	林義貴	考量時間閾值和空間限制下多階線上食品配送網路之系統可靠度評估
	M15	鄭伊均	國立陽明交通大學	工業工程與管理學系	林義貴	考量預防維修策略之混合式流線型生產系統可靠度評估
	M28	王蕾絮	國立陽明交通大學	運輸與物流管理學系	盧宗成	考慮混合車隊之電動公車排程問題
	M42	陳建宏	國立陽明交通大學	資訊管理研究所	陳柏安	多工玩家排程賽局的弱均衡和近似納許均衡
	M49	粘至翔	國立臺灣大學	工業工程學研究所	黃奎隆	機器學習於無人搬運車與自動倉儲設置間之搬運時間預測
	M50	邵建喜	國立清華大學	工業工程與工程管理學系	廖崇碩	利用擴增學習演算法探討即時旅行員推銷問題

二、博士組 (優勝 1 位、佳作 2 位)

獎項	編號	姓名	學校	系所	指導教授	論文名稱
優勝	P01	王拓程	國立高雄科技大學	工業工程與管理系	蘇明鴻	Optimum Design of Adaptive Sampling Plans for Sustainable Supplier-Buyer Partnership
佳作	P02	黃鼎翔	國立陽明交通大學	工業工程與管理學系	林義貴	Network Reliability Evaluation for Stochastic Cloud/edge-based Networks
	P04	周育樂	國立臺灣大學	工業工程學研究所	吳政鴻	Multi-Criteria Production Planning with Unknown User Preferences and Stochastic Energy Consumption Constrains