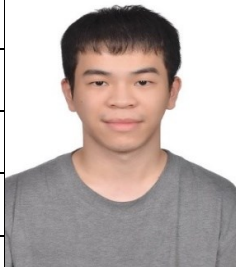


校 名	國立臺東大學	
系 級	資訊工程學系四年級	
學 號	11011102	
姓 名	溫政瑜	
性 別	男	
學 業 排 名	系排第3名，全系人數101人，占百分比2.91%	
學 業 平 均	92.57	
專 題	1. 基於非監督式學習針對乳癌全玻片病理影像中腫瘤與間質比例之自動量化方法 2. Weakly Supervised Learning for Colon Diagnosis on Whole-Slide Imaging 3. Multimodal Information Fusion Deep Neural Network for Large Venue Carbon Emission Assessment Model	
具 體 事 蹟	1. 2024 Taiwan Symposium on Cloud and Services Computing - <b>Weakly Supervised Learning for Colon Diagnosis on Whole-Slide Imaging</b> 研討會海報發表 2. Journal of Intelligence Technology and Innovation- <b>Multimodal Information Fusion Deep Neural Network for Large Venue Carbon Emission Assessment Model</b> 期刊 Revision 3. 資策會計畫-偵測模型運算需量(GFLOPS)研究分析報告-兼任助理 4. ITSA 程式能力線上自我評量 6/7 題 5. 代表國立台東大學參與全國網頁技術技能競賽	

專業課程成績

專業課程成績	名稱	成績	名稱	成績
	程式設計	96	物件導向程式設計	91
	資料結構	88	演算法	70
	線性代數	92	機率與統計	86
	離散數學	87	組合語言	97
	人工智慧導論	91	程式語言	96
	機器學習	92	計算機組織與結構	93