



## IPPR 第十一屆博碩士論文獎 獲獎名單

### 博士論文

獎項	姓名	論文名稱	指導教授
優等	吳柏辰	精準六自由度物體姿態之估測與追蹤 Accurate 6DoF Object Pose Estimate and Tracking	簡韶逸
佳作	潘則佑	結合深度學習技術之人機互動研究：以 3D 內容推薦與手勢互動為例 Deep Learning in HCI: Case Studies of 3D Content Recommendation and Gesture Interaction	胡敏君



## 碩士論文

獎項	姓名	論文名稱	指導教授
優等	林佑恩	考慮大小比例之三維模型的黑白圖形簡化方法 Scale-Aware Black and White Abstraction for 3D Shapes	朱宏國
佳作	黃祺超	針對 SCI 影像的自適應彩度抽樣結合亮引導之重建 Adaptive Chroma Subsampling-binding And Luma-guided Chroma Reconstruction Method For Screen Content Images	鍾國亮
佳作	吳育菱	基於保熵映射先驗之影像對比度增強演算法 A Fast Image Contrast Enhancement Algorithm Using Entropy-Preserving Mapping Prior	陳柏豪
佳作	謝孟儒	基於空間正規化區域生成網路之無人機物體計數 Drone-based Object Counting by Spatially Regularized Regional Proposal Network	徐宏民
佳作	郭哲宇	馬可夫遞迴神經網路於時序性深度學習之研究 Markov Recurrent Neural Networks for Sequential Deep Learning	簡仁宗
佳作	曾冠綸	結合序列與跨型態學習運用在 3D 生醫影像分割 Joint Sequence Learning and Cross-Modality Convolution for 3D Biomedical Segmentation	徐宏民