

114學年



第21屆

國立中興大學資訊管理學系 資訊管理實務專題成果發表

— 活動資訊 —

115年6月5日 09:00-14:45
社管大樓121階梯教室

— 發表順序 —

1. 基於 LLAMA-3大型語言模型之企業ESG永續報告生成系統開發
2. 以影像為基礎之菸品庫存種類自動盤點系統
3. 情緒感知式生成式AI學習助教：以資料結構教學為例
4. 基於大語言模型與多模態分析之THREADS繁體中文憂鬱風險偵測
5. 基於多模態特徵與堆疊架構之AI邊緣運算釣魚威脅偵測系統
6. 以檢索增強生成技術為基礎之大學課程問答系統
7. 結合LLM新聞情緒分析與市場狀態判斷之可解釋台股投資決策輔助系統
8. 陪伴中風患者走過康復之社區/家庭支持系統
9. 基於多模態生成式人工智慧之數學學習鷹架系統建構與實證研究
10. 基於LSTM架構之橋樑長度時序演化監測與異常變位預警分析
11. 基於特徵工程與遲繳行為分析之信用卡違約預測研究
12. 基於RAG架構之課程知識檢索與生成式學習輔助系統之研究
13. 多型態核磁共振腦腫瘤影像分割與分類整合系統之深度學習研究