

111學年度國立中央大學資訊工程學系 專題實驗成果展

專題題目	帶有情感生成模組的聊天機器人之實作嘗試
指導教授	鄭旭詠
參展學生	陳禾旻
專題類型	<input checked="" type="checkbox"/> V 人工智慧、資料科學與多媒體研究 <input type="checkbox"/> 資安、網路、資料庫與系統研究 <input type="checkbox"/> 數位學習研究 <input type="checkbox"/> 軟體工程與計算理論研究
專題簡介	<p>此研究的目的是想要設計一聊天機器人模型架構，透過加入額外的情感產生模組和 Self-Feeding 模組，使機器人在與使用者互動的過程中能持續揀選適合的資料進行在訓練和根據與使用者的互動有不同的感情表現。</p>
得獎記錄	無

(本表若不敷使用，可自行延伸)