**【誠徵】成大電機系林家祥副教授（IHCL）徵求博士後研究員**

【徵才單位】國立成功大學電機工程學系、暨敏求智慧運算學院
【工作職缺】博士後研究員1名
【薪資待遇】依據國立成功大學博士後研究人員研究費支給標準表
【工作地點】國立成功大學電機工程學系
【起聘時間】通過國科會審查後即可起聘

【工作內容】

1. 執行衛星AI、生醫AI、電腦視覺之相關研究
2. 若經本主持人判斷為符合國際跨域創新之高品質研究，亦不侷限於上述領域
3. 協助論文撰寫

【徵求條件】

1. 程式語言程度優（Matlab/Python）
2. 數學邏輯程度佳（線代/機率），且熟悉Latex指令
3. 對以下條列領域熟悉（或有極高的興趣），並以發表高影響因子論文為主要目標之一者：高光譜衛星AI、多光譜衛星AI，非監督學習、盲源分離、異物偵測、超解析、量子計算、量子深度學習、Transformer/Mamba模型、阿茲海默症預測、癌細胞動態影像偵測、心臟驟停預測AI、蛋白結構生成式AI、聯邦式醫學AI、機械手臂與電腦視覺。

註一：誠摯邀請期望尋找教職者、或欲長期擔任博士後者（如3~4年，可議），加入本團隊共同追求高質量研究成果與論文發表。有第一作者之IEEE/ACM Transactions或Nature系列論文者優先考慮。

【備審資料】

1. 個人履歷［請詳述學歷（詳述起訖年月）、現職/經歷（詳述起訖年月）、論文發表清單（分期刊論文＆會議論文，並依年份排序）、得獎紀錄］，至多兩頁。
2. 請從【徵求條件】第三點所列之領域，選擇1~3項，陳述您的熟悉程度，若僅是有極高的興趣，也請具體陳述您能在一個月內掌握到什麼程度？至多兩頁。
3. 推薦信［至少兩封。其中一封須為現任老闆的推薦信（若為待業者，請提供最近一份工作之老闆的推薦信。若無就業經驗者，請提供博士班指導教授的推薦信。）］。
4. 最高學歷畢業證書、成績單。

註二：請依照上方順序將備審資料整合為單一PDF檔（無須提供【備審資料】未指定之項目。推薦信內容，亦可由推薦人直接寄送至此信箱：<z10802029@email.ncku.edu.tw>、<chiahsiang.steven.lin@gmail.com>）

【申請方式＆預估時程】

意者請將【備審資料】整合為單一PDF檔，於2025年7月25日之前以電子檔案方式e-mail至：<z10802029@email.ncku.edu.tw>、<chiahsiang.steven.lin@gmail.com>（林家祥老師），來信主旨請填「應徵博士後研究員OOO」；OOO為申請者姓名。隨到隨審，資格符合者將盡速通知七月底面談，七月底通過面談者將送國科會審查（審查時間抓一個月），因此估計九月起聘。歡迎來信洽詢相關問題。

註三：經資格審查後符合資格者擇優面試，未錄取者不另行通知。如本單位覓得適當人員，即停止對外招募

【本團隊優勢】

1. 本團隊有諸多對學術熱情甚高的跨域合作師資共同追求學術夢想，竭誠邀請highly motivated researchers 加入。
2. 若為博士級研究人員，本團隊將視您的研究主題盡可能提供一名學生協助您的實驗，讓您可以更專注於理論與思想的探索、及論文撰寫，同時培養您未來帶領研究團隊之領導力。
3. 其他資訊將即時更新於實驗室網站：https://sites.google.com/view/chiahsianglin/