

【職缺名稱】 博士後研究員一名。

【徵才單位】 國立成功大學測量及空間資訊學系空間資訊與環境健康實驗室 吳治達副教授

【工作地址】 成大測量及空間資訊學系

【工作內容】

1. 進行空氣污染模擬及空氣污染暴露評估相關研究工作。
2. 協助科技部「地理資訊系統與物聯網運用於基因體、生物氣膠與綠蔽度對國小學童氣喘影響之實證研究」執行。本計畫旨在探討周界生物氣膠與環境綠蔽度暴露與兒童氣喘症狀、心率及睡眠品質之關聯性，並進一步釐清基因與環境之交互作用關係。受聘之博士後研究需協助相關研究工作之推展與進行。

工作內容分配大略如下：

1. 執行空污相關研究與撰寫期刊文章 (80%)。
2. 其他交辦任務 (20%)。

【應徵資格】

1. 空間資訊、公共衛生、環境科學或資訊科學相關科系博士畢業。
2. 具備地理資訊系統應用、衛星及 UAV 影像處理、統計分析、Python 程式語言、空氣品質模式研究經驗，以上條件符合二項、且對空氣污染相關研究議題有興趣者。
3. 具上述議題之相關學術著作發表。

【薪資待遇】

依國立成功大學博士後研究人員研究費支給標準表及相關規定，年終獎金 1.5 個月 (限 12 月仍在職者；按年度服務月數計算比例發給)。

【起聘時間】

2021 年 8 月至 2022 年 7 月，面試通過經校方及相關行政程序核定即可開始上班。這是一個三年期計畫，後續會依個人表現協助申請後二年度經費。

【應徵方式】

應徵文件：

請備齊個人履歷、學術著作目錄、博士論文摘要、及兩位推薦人之姓名與聯絡方式。

聯絡方式：

請寄送應備文件之電子檔案至 k9a8r9a8n2i0@gmail.com，[郵件標題:應徵博士後研員-姓名]。為確保收到您的申請資料，請於上班時間聯絡曾小姐(06-2757575 #63833#865)。

資格符合者隨到隨審，收件後再行預約面試時間。

【聯絡方式】

聯絡人：曾小姐，k9a8r9a8n2i0@gmail.com，06-2757575#63833#865。