

# 臺灣大學新穎材料原子級科學研究中心－特色領域研究中心

## Center of Atomic Initiative for New Materials

本中心為教育部支持之特色領域研究中心，研究方向整合了原子級材料之設計與成長、原子級分析專家系統、原子級材料之應用，為台大內一整合型的材料設計、分析、應用的研究中心。

本中心提供優秀之研究環境，特別鼓勵積極進取有志研究之年輕人加入，目前本中心誠徵下列人員：

- (1). 博士級研究學者(專案研究人員)數名
- (2). 大專生參與短期研究約十數名.

說明：

- (1). 中心博士級研究學者可聘為助理研究員(專案)、副研究員(專案)、研究員(專案)之等級，並在起聘薪資上有相當彈性，適合已有相當之研究成果，並可提出適合 AI-MAT 之研究構想者與具有執行力者為優先。
- (2). 大專生參與短期研究為期至少二個月，並可延長，採隨到隨審方式。前二個月將補助每月 20,000 元整。適合大三與大四的大學生有意獲取實際研究經驗與取得實驗成果者申請。

申請方式：

### (1). 申請博士級研究學者(專案研究人員)

- 請檢附個人履歷表(含連絡方式)、自傳、博士學位證書影本、博士論文題目、著作目錄等其他有利證明工作經驗與專業能力之資料，如已有初步研究構想亦請隨同送件。
- 應徵資料 email 至計畫總主持人林麗瓊主任 ([chenlc@ntu.edu.tw](mailto:chenlc@ntu.edu.tw)) 與周蔚伶秘書 ([cwli1828@ntu.edu.tw](mailto:cwli1828@ntu.edu.tw))，信件主旨欄位請註明「應徵研究學者-應徵者姓名」。

### (2). 申請大專生參與短期研究者

- 申請者可先洽詢有意加入之研究組的個別主持人，並於下方連結填寫報名表。  
報名連結：<https://goo.gl/forms/tqr2NlxNKcV2jikU2>

參考資料：

- AI-MAT 計畫主持人研究領域，可參考網頁：<https://ccmsaimat.weebly.com/>
- 相關事務詢問可電洽 02-33665201 周小姐。