

臺灣基督教門諾會醫療財團法人門諾醫院 函

地址：97059花蓮市民權路44號
電話：03-8241439
傳真：無
電子信箱：
承辦人：資訊室 黃玉琪

受文者：國立雲林科技大學

發文日期：中華民國115年4月8日

發文字號：基門醫鑣字第1150000442號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：附件1 門諾醫院_智慧醫療打工換宿簡章-0401.docx

主旨：本院辦理「智慧醫療打工換宿專案」，誠徵對醫療資訊及人工智慧領域有熱忱之大專在學學生，提供住宿補助、工讀津貼及花蓮在地體驗，歡迎踴躍報名，請查照。

說明：

- 一、本院長期推動智慧醫療及AI創新應用，積極整合LLM、語音辨識、醫療資訊系統等技術，以改善臨床照護品質及行政效率。為引進大專院校創新思維與技術能量，特舉辦本次打工換宿專案，廣邀全國學生提案並實際參與開發。
- 二、打工換宿主要內容說明：每週至少工作四天，其餘時間可自由安排旅遊；依最低工時時薪給付，詳細說明如下。
- 三、本次專案開放提案方向如下（學生可自由發揮，不限以下主題）：
 - (一) AI 語音會議記錄摘要應用：
- 四、行政場景：財務會議、預算審查、行政會議、專案管理會議等之語音轉錄與自動摘要。
- 五、醫療場景：癌症治療家庭會議、安寧照護家庭會議、病



情解釋、急診問診、門診問診、營養衛教諮詢、糖尿病衛教諮詢等之語音結構化記錄。

- (一) 各類醫療／護理相關 AI 應用：包括護理 AI 交班、臨床決策支援、病人風險預測、醫療影像辨識輔助等。
- (二) 非 AI 相關醫療或行政創新提案：凡對住院體驗、醫護人員負擔減輕、行政流程改善等有具體想法者，均歡迎提案。

六、報名資格與參與機制：

- (一) 開放全國大專院校在學大學生、碩博生（不限科系）報名。
- (二) 報名時須依本院提供之技術規格，提交初步專案構想說明（含場景描述、功能規劃）或系統原始碼。
- (三) 重要時程：

七、報名截止日：即日起至115年5月31日。

八、錄取公布日：115年6月8日。

九、參與條件與福利：

- (一) 參與時間：至少6週，每週到院至少4天。
- (二) 住宿補助：本院提供兩個月住宿安排，若專案提前完成，可選擇繼續住宿至期滿或提前返家。
- (三) 工讀津貼：依實際投入時數計給工讀費（至少新台幣 196元 / 小時），若所提專案最終確認採用，依效用給予不等專案獎勵金。
- (四) 探索體驗：院方將提供四場花蓮在地免費探索體驗活動，如：賞鯨、花東步道健行、在地美食導覽…等，讓學生深度認識花蓮。
- (五) 遵守本院資訊安全、個人資料保護及保密相關規範；涉及醫療資料之研究需完成必要倫理審查程序。

十、本院提供之資源支援包括：臨床場域使用授權、技術指

導與專案管理協助、醫護人員協同研究環境，及 AI 與醫療資訊相關開發平台。

十一、有意參與之學生，請於截止日前依簡章完成報名，如有疑問，請洽本院承辦人。

正本：國立臺灣大學、中國醫藥大學、亞洲大學、國立臺灣科技大學、國立清華大學、國立陽明交通大學、臺北醫學大學、國立成功大學、國立臺灣師範大學、國立雲林科技大學、長庚大學、國立中山大學、元智大學、高雄醫學大學、明志科技大學、國立中央大學、朝陽科技大學、中原大學、輔仁大學學校財團法人輔仁大學、義守大學、國立政治大學、國立中正大學、國立中興大學、國立東華大學、國立高雄科技大學、國立臺北科技大學、國立臺灣海洋大學、慈濟學校財團法人慈濟大學、長庚學校財團法人長庚科技大學、中國文化大學、中山醫學大學、逢甲大學、銘傳大學、國立彰化師範大學、國立嘉義大學、國立暨南國際大學、國立勤益科技大學、國立虎尾科技大學、國立宜蘭大學、國立屏東科技大學、國立臺北大學、國立聯合大學、國立高雄大學、東吳大學、淡江大學學校財團法人淡江大學、東海大學、臺北市立大學、實踐大學

副本：

115/04/09
電子印章
10:14:12