

北醫大再傳捷報！ 恭喜本校師長榮獲多項頂尖大獎

12/12/2024



榮獲重大獎項



恭喜本校師長近期榮獲多項重大獎項！得獎名單如下：

- ◆ 醫學工程學院生醫材料暨組織工程研究所白台瑞教授 榮獲行政院「傑出科技貢獻獎」(工程科技組)
- ◆ 醫學院黃朝慶講座教授 榮獲國科會 113 年度「傑出特約研究員」
- ◆ 醫學院醫學系講座教授 榮獲第 34 屆王民寧獎「傑出貢獻獎」
- ◆ 藥學院藥學系張偉嶠教授 榮獲第 34 屆王民寧獎「傑出貢獻獎」
- ◆ 醫學科技學院癌症生物學與藥物研發研究所潘秀玲教授團隊 榮獲 2024 未來科技獎

醫學工程學院白台瑞副院長自 2008 年加入北醫大，成立國際生醫工程博士學位學程，並擔任主任，深化我國與國際間學術交流的網絡，致力推動醫學工程與臨床應用之間的緊密連結，促進學術與實務間的合作，培育下一代年輕菁英人才。這些舉措不僅促進臺灣血液研究的全球領先地位，更大幅增進了國際合作的範疇與深度，為醫學技術的發展打下穩固基礎。

白台瑞教授為全球血漿分離術國際權威，曾任世界衛生組織顧問，更為我國傑出的研究學者，持續在臺推動「變革性治療性血液製品」的研發，成功提升血液製品的安全性及治療效果。其研究成果已成為預防多種疾病的重要基石，如 B 型肝炎病毒、C 型肝炎病毒、人類免疫缺陷病毒以及血友病等，曾榮獲科技部 110 年度「傑出研究獎」。未來將擴展應用至治療伊波拉病毒、嚴重急性呼吸道症候群與 A 型流感病毒 H1N1 亞型等疾病，為醫學界注入突破性的創新。

醫學院黃朝慶講座教授，曾任醫學院院長、北醫大副校長，更曾獲《商業週刊》票選為百大良醫，擔任醫學院院長五年期間，改造醫學院、帶動全校科研，發掘整合一校三院人才，時任副校長期間，更積極推動科技部計畫撰寫輔導，提高個人型與整合型計畫申請數與通過率，親自主持「神經醫學研究中心」與「人工智慧醫療研究中心」，並領軍研究團隊獲得科技部「醫療影像之巨量資料建立與應用研究專案計畫」3 年，補助金額逾 8,400 萬元。此次榮獲「國家科學及技術委員會 113 年度傑出特約研究員」，實至名歸。

為鼓勵國人從事生技醫藥專業研究及新藥研發，「財團法人王民寧先生紀念基金會」今年舉辦「第 34 屆王民寧獎」遴選，本校醫學系陳震宇講座教授、藥學院張偉嶠教授榮獲「傑出貢獻獎」，將於 12 月 20 日舉辦的「第 34 屆王民寧獎頒獎典禮」接受表揚，本校劉景平研發長也曾榮獲「第 32 屆王民寧獎之傑出貢獻獎」，顯示本校在醫藥研發的成果上，對醫藥科技發展、國民健康、國家社會及產業之發展貢獻良多。

此外，臺北醫學大學醫科學院潘秀玲院長團隊則以「智慧型臨床前新藥研發平台」榮獲「2024 未來科技獎」，成功運用 AI 人工智慧技術，大幅縮短新藥研發時程與成本，可望為癌症、神經退化性疾病等重大疾病帶來突破性的治療方案，團隊成員還包括：醫學科技學院皇甫維君副院長、癌症生物學與藥物研發研究所許凱程教授及宋亭儀博士等人。