

# 奈米眼藥水創新獲獎 先奪金獎、再獲國家新創獎

本院以「奈米眼藥水平台應用於糖尿病白內障之預防與治療：用科技，讓光明再現」為題，台北國際技術中榮獲鉅金獎後，再獲第 22 屆國家新創獎—學研新創獎肯定，展現臨床導向創新研究邁向成熟、獲多方驗證成果。

團隊鄭珮玟教授、陳瑛瑛主任等人共同研究，聚焦糖尿病病人常見且臨床介入選項有限的白內障問題，結合奈米藥物遞送技術與既有藥物基礎，建置具高度轉譯潛力之創新眼藥水平台，期望在疾病早期即介入治療，提供更溫和、非侵入性且可近的醫療新選擇。

台北國際技術博覽會為國際性發明與技術交流平台，鉅金獎代表創新性與應用潛力的最高等級肯定；而國家新創獎則為國內指標性創新獎項，評選重點涵蓋臨床價值、社會影響力及後續轉譯可行性。接連獲獎，顯示具備國際創新水準，亦符合實際醫療需求。

本院長期推動跨領域整合與轉譯醫學研究，深化相關驗證與臨床應用規劃，朝向實際醫療導入與技術轉譯邁進，透過創新科技提升醫療品質，為病人帶來更具前瞻性的照護方案。(文/社工室)



## 醫路守護，綠色同行！

慶祝本院 35 週年院慶，我們不僅守護您的健康，更要守護地球的未來！與 iPASS 一卡通 攜手合作，導入「一卡通通勤減碳服務」。這不僅是醫療體系邁向淨零碳排的重要里程碑，更是我們對環境永續的承諾。

高榮 35 週年限定版紀念卡，驚艷亮相這不只是一張通勤卡，更是一份轉動綠色生活的邀請，呼籲同仁與市民朋友共同響應：

- 【綠色通勤】：選搭捷運、公車、輕軌或 YouBike，讓移動也能減碳。
- 【數據賦能】：透過國際認證的精準碳排紀錄，見證我們為地球留下的每一份涼意。

陳金順院長表示：「本次導入一卡通通勤減碳服務，是我們『十大永續策略』中環境永續的具體實踐。邀請同仁從日常通勤開始，將個人小行動匯集成守護地球的大力量，讓醫療照護與環境永續並行。」

本次長期致力於永續治理，透過綠色採購、院區節能及太陽光電設施等多項綠色方案，積極回應 2050 淨零碳排目標，與 iPASS 一卡通公司合作，將永續理念從院內延伸到通勤路上。讓我們用低碳足跡，邁向更美好的下一個 35 年！(文/總務室)

