



開啟政府與學術合作共同防疫新紀元： 衛生署與臺灣大學共同簽署 「傳染病防治研究及教育合作協議」

文／侯勝茂（衛生署署長） 照片提供／衛生署

爲因應新興及再浮現傳染病與日遽增之威脅，加速防疫人才的培養及學術能力的創新，本著互利互惠教學相長之原則，衛生署侯勝茂署長代表與臺灣大學李校長嗣涔於2月6日共同簽署「傳染病防治研究及教育合作協議」，開啓了政府機關與學術單位攜手合作之新紀元。

自從我到衛生署服務以來，個人深深感受到衛生醫療及防疫工作無法閉門造車，必須要積極與各界建立「關係」才是可行之道。例如，衛生署與法務部攜手推動「毒品病患愛滋減害計畫」，一年來已大幅降低毒癮者之愛滋感染率，防治成效卓著，為行政團隊跨部會合作，建立良好的典範；另外，為防治禽流感，與農委會建立「禽流感防治聯繫會報」，提供國人健康具體之保障；為登革熱防治，與環

保署、地方政府建立「登革熱防治聯繫會報」，採積極作為，避免疫情擴大且有效控制；然而，本署除建立起政府單位間之橫向聯繫外，更積極伸出觸角，與學術單位或民間團體進行傳染病等健康議題之合作，包括各項研究計畫之委託及推動疫病防治活動之協助等等，皆是希望透過各類「關係」之建立，讓學術單位或民間團體運用其資源及特色，將政府的影響擴及到各個層面，彌補公務力量之不足，使衛生業務推展到盡善盡美之境界。

臺大一直以來為我國各項學術發展領域中的翹楚，多年來臺大發揮其學術成就的優勢及回饋社會的使命感，協助本署進行食品及藥物安全、國民營養、全民健保、臨床試驗、醫療法規及國際衛生等等醫藥衛生相關議題



之研究及計畫，特別在傳染病防治部分，包括B型肝炎疫苗施打成效評估、病原體基因資料庫建立、流感疫苗研發、愛滋病防治及感染症醫療等，均

有亮眼之成績。此外，臺大眾多的人才、學者及專家，更對本署的政策擬定貢獻良多，包括臺大醫學院陳定信院長、法學院蔡墩銘教授、臺大醫院張上淳主任等計有42名，獲邀擔任本署傳染病防治相關領域之諮詢委員，不僅協助本署積極提升防疫科技研究水準，更對我國傳染病防治之政策擬定及計畫推動，提供具體參考意見，發揮重要之影響力，由此顯見臺大是本署很重要的政策諮詢對象與合作伙伴。

從世界潮流看來，政府與學術機構合作，提升施政品質已是不可抵擋的趨勢，包括美國、加拿大及日本等國，政府機關早已與學校密切結合。從合作歷史看來，本署與臺大在B/C型肝炎、愛滋病防治等幾項合作上成績斐然，此次就是希冀借重臺大在教學及人才培育的卓越成就，讓傳染病防治人員藉由教學、實習訓練、參與臨床工作及合作研究等之雙向互動，使公共衛生行政體系與社區傳染病防治不脫節，而學術機構亦能持續不



■ 筆者（坐者左2）、李校長（坐者左3）和與會貴賓（臺大包副校長宗和、蔣教務長丙煌、醫學院陳院長定信、公衛學院江院長東亮、法律學院蔡院長明誠、生農學院陳院長保基、臺大附設醫院林院長芳郁及衛生署陳副署長再晉、李志恒技監、蕭東銘參事、疾病管制局郭局長旭崧等人）合影。

斷培育更多傳染病防治菁英，提升我國傳染病防治工作水準。故本協議簽署完成後，衛生署將於臺大立即設置「傳染病教育訓練及防治研究辦公室」以及

啓動人畜共通疾病共同研究機制，統籌規劃及推動本案各項重要合作事項。如此一來，許多研究計畫、教育訓練及政策研究就可以延續，也能進行較長久、較深入的規劃。

此次的合作協議簽署不僅開啓了本署與臺大在傳染病防治的合作里程碑，也顯示政府與學術界共同防治傳染病的決心，期能並肩面對未來新興疫病防治的艱難任務挑戰，衷心期盼雙方的合作將由傳染病防治為開端，未來更能擴及其他衛生健康領域，以提升專業人才之能量及國家面對重大衛生危機處理之能力。最後特別感謝臺大李校長嗣涔的全力支持，及包副校長宗和、蔣教務長丙煌、醫學院陳院長定信、公衛學院江院長東亮、法律學院蔡院長明誠、生農學院陳院長保基及附設醫院林院長芳郁的鼎力協助，希望未來雙方能更加密切合作，一起攜手為國家防疫工作貢獻心力。■