

115年【醫藥生技跨領域人才培訓課程】 報名須知

主辦單位：台灣精準醫療品質策進會

協辦單位：衛生福利部雙和醫院急診重症醫學部

課程名稱：115年醫藥生技跨領域人才培訓課程

初階線上課程：5/29~7/31每週五(6/19停課一次)，下午12:30-16:30(含簽到退)

初階課程對象：歡迎有興趣的人員報名參與。

高階實體課程：8/7(五)(文化大學大夏館10樓會議室)，下午12:30-16:30(含簽到退)

高階課程對象：以高階人才為主要培訓對象(國內外博士學歷、產業、學界單位一級主管/政府機關或具簡任資格以上者/研究機構副研究員以上/通過相關專業測驗考試取得資格者、具相關領域經驗者)

名額限制：初階線上課程100人；高階實體課程20人

報名截止日：各場次前一週的週五17:00截止

學積分數：(1)醫藥生技跨領域人才培訓課程學分證明(3學分/場次)
(2)繼續教育積分(申請中)：台灣內科醫學會積分、台灣外科醫學會積分、中華民國醫事檢驗師公會全國聯合會積分、中華民國護理師護士公會全國聯合會、台灣神經學學會積分、公務人員積分

報到時間：每場次皆於12:30-13:00辦理報到

報名注意事項：

- 報名流程：請先繳費，再至線上填寫【課程報名系統】，務必備妥付款帳號末五碼及轉帳日期(可同時上傳截圖或匯款憑證)，以利核對資訊。
- 報名押金：500元。(不論報名1場或多場次，押金總額皆為500元，請勿重複繳費，多場次採課後申請【遞延】方式)
- 繳費方式：匯款、ATM 轉帳方式。
銀行與分行別：安泰銀行(代碼:816)建國分行
帳號：027-12-600786-1-00
戶名：台灣精準醫療品質策進會
- 【課程報名系統】網址：<https://forms.gle/mANTMnBZKFznc2Jf9>
- 因故無法參加者，取消課程及退費規範
請Email通知取消課程，以Email寄發時間為主，另扣匯款手續費
a. 課程1個月(>30天)前申請：全額押金退還，匯款手續費另收。
b. 課程兩週(15-30天)前申請：押金50%退還，匯款手續費另收。
c. 課程前兩週(≤14天)申請：僅供更換學員或更換場次，無退款。
- 學員須於規定時間內完成簽到退、滿意度問卷、測驗，始得認證學分，證書電子檔於課後寄發

*若有任何問題歡迎與我們聯絡



課程日期與退費日期表：

場次/ 項目	上課日	繳費報名 截止日	課前一週 退費截止日	課前兩週 退費截止日	押金
第一場 至 第十場	週五下午 初階線上課程： 5/29~6/12、 6/26~7/31 高階實體課程： 8/7	每場次 前一週的週五 17:00截止	5/29課程 為5/22(含)前 17:00截止 (以此類推)	5/29課程 為5/15(含)前 17:00截止 (以此類推)	押金共500元 (不論報名1場或多 場次，押金總額皆 為500元，多場次 採課後申請【遞 延】方式)

聯絡方式：精策會秘書處 (02)2246-9605，ticipm109@gmail.com

課程表(部分講師邀請中，最新資訊請查閱網站)

名稱：115年醫藥生技跨領域人才培訓課程

日期：115年5月29日~8月7日，每週五(6/19國定假期無安排課程)

時間：12:30-16:30(含簽到退)

115年度醫藥生技跨領域人才培訓課程表				
單元主題	場次	日期	課程單元	講師
新興治療 法規與政策	5/29	1	從特管辦法到再生醫學 專法的細胞治療監管展望	劉越萍 司長
		2	再生醫學與精準醫療的 政策發展與產業策略	李伯璋 教授
		3	基因治療產品的法規途徑 與市場監管挑戰	沈家寧 教授
智慧醫療 科技應用	6/5	1	精準健康時代的 醫療數據資料治理	許明暉 副院長
		2	遠距醫療與數位健康平台 的整合實務	王欽堂 董事長
		3	AI人工智慧在臨床診斷與 決策中的應用趨勢	朱彥煒 所長
精準醫療與 疾病預防	6/12	1	癌症篩檢與治療的 個人化精準醫學	魏柏立 院長
		2	從基因檢測到個人化治療- 癌症精準醫療實務	吳麗卿 高級專員
		3	神經疾病精準預防與 風險評估策略	胡朝榮 院長

115年度醫藥生技跨領域人才培訓課程表

單元主題	場次	日期	課程單元	講師
生技醫藥 產業發展	6/26	1	台灣生技產業國際化策略	馮玉蓮 博士
		2	國內外醫藥產業現況與 趨勢分析	呂雅蕙 產業分析師
		3	新藥開發與技術轉移的 創新生態系	童俊維 研究員
醫療科技 管理與評估	7/3	1	醫療大數據資料傳輸與 跨機構個資隱私保護	邀請中
		2	HTA 2.0:數位健康產品的 價值評估新框架	黃莉茵 組長
		3	長照科技導入與 人力資源整合	鄭淳詩 講師
前瞻醫療 技術發展	7/10	1	基因治療的臨床創新應用	邀請中
		2	細胞治療於腫瘤的 突破與挑戰	石宇軒 副主任
		3	從實驗室到病床：再生醫 療的奇幻旅程與真實案例	孫立易 教授
高齡醫療與 長照政策	7/17	1	超高齡社會下的 醫療資源整合與配置	黃建程 主任
		2	長期照護保險與 支付政策的再設計	李玉春 教授
		3	在宅醫療與 高齡用藥安全管理	邀請中
高齡照護 科技創新	7/24	1	高齡社會的 科技照護新契機	邀請中
		2	照護機器人與 智慧輔具商業化挑戰	邀請中
		3	穿戴式裝置於 慢性病健康管理的應用	邀請中

115年度醫藥生技跨領域人才培訓課程表

單元主題	場次	日期	課程單元	講師
健康福祉與醫藥 生技未來發展	7/31	1	全齡健康管理與促進策略	林淑芳 秘書長
		2	科技驅動的 健康管理與疾病預防	劉錦芳 主任
		3	醫藥生技與 癌症防治的未來發展	邀請中
高階課程 智慧醫材醫療 商品化實戰研 討課程	8/7	1	智慧醫材醫療商品化實戰 研討	姚南光 執行長
		2	學員分組進行專題討論與 報告	
		3	專家講評與分析	

※精策會將視相關情況保留調整議程之權利