

## 智慧醫療創新應用及全球市場發展趨勢論壇

活動簡介：奠基於國家政策推動「5+2 產業創新」的基礎上，生醫產業導入數位科技、大數據資料庫運用、跨域整合與商用增值創新服務模式，加上連續兩年 COVID-19 疫情壟罩全球的社會環境下，智慧醫療領域快速發展的動態趨勢更需要有具前瞻性的法規配合調適，才能有效扶植精準健康產業，接軌國際市場，佈局全球。本場論壇邀請智慧醫療製造廠商以及市場產業趨勢顧問、法規專家進行專題演講，分享技術量能與開發經驗，了解智慧醫療技術趨勢，並探討現行法規規範與上市申請關鍵要點，探討後疫情時代，智慧醫療產業如何滿足未來需求。

活動特色：邀請具國內外智慧醫材製造業者、成功輔導醫材廠商進軍海外市場之顧問或法規專家等以智慧醫材創新技術與全球市場發展趨勢兩大主軸進行專題演講與論壇，並透過案例分享，提供醫材業者了解全球智慧醫療市場發展趨勢與相關上市法規，理解智慧醫療產品相關上市審核取證之關鍵，掌握智慧醫療市場商機。論壇現場展示中科歷年輔導醫材業者之創新技術內容，提供醫材同業技術交流媒合，並鼓勵與會人員攜題參與。

活動議程：

9/20 (二)		
時間	活動內容	講師
13:10-13:20	報到	
13:20-13:30	長官致詞 / 合照	中科管理局長官
13:30-13:45	中科招商說明	中科管理局投資組投資科
13:45-13:55	中科生醫計畫資源說明	(財)塑膠工業技術發展中心 魏琪珍 博士
13:55-14:25	【議題一】智慧醫療創新應用技術	HSC 醫療系統聯盟 翁紹仁 執行長
14:25-14:55	【議題二】精準醫療產業趨勢(待定)	資誠聯合會計師事務所 林玉寬 合夥會計師暨生醫產業負責人
14:55-15:15	休息 / 中科計畫廠商展示區介紹	中科計畫廠商展示區： ·開啟基因 ·瑞鈦 ·好孕行 ·久方 ·合盈光電科技 ·台灣永生細胞 ·台中榮總 ·點睛科技

9/20 (二)		
時間	活動內容	講師
15:15-15:45	【議題三】智慧醫療產品上市法規解析	弘世生技顧問有限公司 張世明 總經理
15:45-16:25	【中科計畫廠商醫療創新技術】 台灣永生細胞 - 細胞治療的創新應用 台中榮總 - 穿戴式生理量測裝置於慢性呼吸道疾病之市場與未來發展 點睛科技 - LTPA 失智症精準訓練方案 開啟基因 - 精準醫療之全自動循環游離腫瘤核酸純化儀 合盈光電科技 - 隱私安全照護系統-易照護的介紹	台灣永生細胞 / 黃彥文研發長 台中榮總 / 傅彬貴醫師 點睛科技 / 林翠娥總經理 開啟基因 / 李德政總經理 合盈光電科技 / 程登國經理
16:25-17:05	【議題四】綜合座談交流	主持人： (財) 塑膠中心蕭耀貴總經理 與談人： 翁紹仁 執行長 資誠會計師 ( 待定 ) 張世明 總經理
17:05~	賦歸	

活動日期：111 年 9 月 20 日 ( 星期二 )

活動地點：中科管理局 101 會議室 ( 台中市西屯區中科路 2 號 )

活動對象：1.以中科園區廠商為優先參加對象

2.中科生醫計畫受補助廠商、接受整合性服務廠商

3.IOT、ICT 廠商、公協會、學研機構或醫師

4.視實際參與人數開放其他生醫廠商、有意投入生醫產業的廠商、或中部大學生醫相關科系研究所以上在學學生

主辦單位保有審查報名資格之權利。

活動人數：實體活動 100 名。

活動費用：本活動免費。

報名日期：即日起至 111 年 9 月 13 日止。

報名網址：<https://ctbmi.pidc.org.tw/website/event>

聯絡電話：塑膠中心 (04)23595900 分機 690 徐雁柔

注意事項：1.本活動以活動對象及收到報名表優先順序額滿為止。



▲線上報名

- 2.實體活動配合防疫，出席者請務必全程活動配戴口罩，並配合進行體溫量測。體溫超過 37.5 度與未配戴口罩者將無法進入會場。【依政府規定，發燒、呼吸道症狀、具有感染風險人員、須進行居家隔離及居家檢疫者，請勿報名與會】。
- 3.論壇部分以交流為主，恕不提供活動紙本或電子檔講義與資料。

主辦單位：國家科學及技術委員會中部科學園區管理局

承辦單位：加速中部地區生醫產業創新計畫辦公室

協辦單位：HSC 醫療系統聯盟

## (9/20) 智慧醫療創新應用及全球市場發展趨勢論壇

公司名稱			
姓名	部門 / 職稱	連絡電話/手機	E-mail

### 個人資料使用知事項暨當事人同意書

財團法人塑膠工業技術發展中心(以下簡稱塑膠中心)因承接中科管理局「加速中部地區生醫產業創新計畫」辦公室，辦理「智慧醫療創新應用及全球市場發展趨勢論壇」，向您蒐集個人資料，並依據個人資料保護法規定，於蒐集時依法向您告知下列事項：

1. 蒐集之目的：本中心蒐集目的為辦理說明會活動及相關行政管理
2. 蒐集之個人資料類別：包括 E-MAIL、姓名等資訊。
3. 對象及方式：除涉及國際業務或活動外，您的個人資料本中心僅於中華民國領域、在前述蒐集目的之必要範圍內，以合理方式利用至蒐集目的消失為止。
4. 當事人權利：您可向本中心「個資當事人權利行使窗口」行使查詢或請求閱覽、製給複製本、補充或更正、停止蒐集處理利用或刪除您的個人資料之權利，電話：04-23595900 轉 699。
5. 不提供正確個人資料之權益影響：若未提供正確之個人資料，本中心將無法為您提供特定目的之相關服務。

本人獲知且已瞭解上述事項，並同意貴中心於所列蒐集目的之必要範圍內，蒐集、處理及利用本人之個人資料。

我已詳細閱讀上述內容並同意送出資料

交通資訊：



自行開車	<p>◆ 南下：</p> <p>國道一號路線：下大雅交流道(往大雅方向)→銜接至中清路(車行約十分鐘)→左轉科雅路(車行約二分鐘)→進入中科。</p> <p>國道三號路線：下沙鹿交流道(往台中大雅方向)→銜接至中清路(車行約十分鐘)→右轉科雅路(車行約二分鐘)→進入中科。</p>
	<p>◆ 北上：</p> <p>國道一號路線：下台中交流道(往沙鹿方向)→銜接至臺灣大道四段(車行約十分鐘)→右轉東大路(車行約五分鐘)→進入中科。</p> <p>國道三號路線：下龍井交流道(往台中方向) →銜接中樓路至中港路(車行約五分鐘)→左轉東大路(車行約五分鐘)→進入中科。</p>
高鐵	搭乘高鐵至台中高鐵站，搭乘和欣客運【161】號公車往中科管理局
臺鐵	搭乘台鐵至台中火車站下車，搭乘仁友客運【45】號公車往中科管理局