

全球生醫材料醫材應用與大型動物實證模式研討會

因應政府防疫措施，本次課程採取線上參與

因應全球高齡化臨床需求，如何精準掌握產業發展契機，確保臨床前動物試驗功效性與安全性，拓展高階醫療器材產業區塊，將助力我國成為國際醫療器材研發重鎮與全球醫療器材產業營運中心的基石。本次研討會將探討生醫材料應用及發展趨勢，並闡述農科院獲得國際認證之生醫用組織採樣平台如何提供國內生技廠商進行整形外科、牙骨科之臨床創新應用。亦會分享農科院如何利用臨床前試驗豬的平台驗證高階醫材的安全性及功效性，並講述大型動物如何能補足小型動物在醫材功效驗證上未滿足的需求。最後，分享美國PMA上市案例，闡述如何利用豬動物試驗進行高階醫材產品驗證以達成上市查驗登記的要求。期望經由完備醫療器材產業價值鏈，補足產業需求缺口，提升我國高階醫材產品國際競爭力。歡迎有志投入醫療器材產業先進們踴躍報名參加。(免費課程)

❖日期：110年9月28日(星期二) 下午 13:10-16:50

❖主辦單位：行政院農業委員會

❖承辦單位：財團法人醫藥工業技術發展中心

❖協辦單位：台灣醫療暨生技器材工業同業公會

❖報名網址：http://pitdclist.fong-cai.com.tw/sub_index.asp?action=1&id=305

❖議程：

議程表			
時間	主題	講者	主持人
13:10~13:30	報到		
13:30~13:40	引言/貴賓致詞	農業委員會科技處 王仕賢 處長 台灣醫材公會 王琇子 理事長	醫藥工業技術發展中心 鄭仲志 處長
13:40~14:30	生醫材料應用現況與發展趨勢	工研院產科國際所 林怡欣 分析師	農業科技研究院 林俊宏副院長
14:30~15:20	豬動物試驗實證模式與生醫用組織採用平台運用	農科院動科所 楊啟裕 組長	
15:20~15:30	休息		
15:30~16:00	動物試驗在醫材功效驗證中的角色	長庚大學生醫工程所 蔡曉雯 所長	醫藥工業技術發展中心 鄭仲志 處長
16:00~16:30	美國PMA高階醫材上市運用 豬動物試驗實例分享	藥技中心 陳銘碩 醫學經理	
16:30~16:50	綜合討論及交流		

※承辦單位保有調整說明會內容之權利

為維護您的權益，報名前請務必詳閱下列注意事項：

1. 本說明會一律採網路報名，截止日為 110 年 9 月 24 日(星期五)。
2. 承辦單位亦得視報名狀況隨時截止報名，並保留報名資格之最後審核權利，若您有任何疑義，請致電承辦單位確認，以維護您的權益，謝謝。
3. 請盡量**避免使用 gmail** 作為報名用信箱，以免課前無法成功接收課前通知單。
4. 參加者於報名參加本活動同時，即同意保證所有報名資料俱為真實，如有不實之情事，承辦單位得取消其參加資格，且參加者應負一切相關法律責任。
5. 承辦單位預計於該場次課程直播前 2 天，以「**課前通知信**」說明：
 - (1) 該場次課程直播網址。
 - (2) 線上報到方式。
 - (3) 滿意度調查網址。
 - (4) 其他注意事項。
6. 承辦單位得保留變更研討會議程及講者之權利，若有任何未盡事宜，承辦單位亦保有隨時補充、說明、修改之權利。
7. 若有任何問題，請電洽 (02)6625-1166 轉 5411 陳先生或 5437 陳小姐。