國際醫療器材人因/可用性標準與設計導入實務應用之說明會

醫療器材的安全有效,關係人民生命安全健康與社會安定,是重要的民生和公共安全議題。近年來醫療器材的美國 ECRI 人因工程可用性危害事件頻傳,為協助相關業者了解醫療人因可用性安全規範暨測試實務,提升國內製造業者產品可用性工程安全風險與實務經驗,衛生福利部食品藥物管理署委託財團法人工業技術研究院量測技術發展中心舉辦『國際醫療器材人因/可用性標準與設計導入實務應用之說明會』,敬邀國內醫材製造業者、醫療產業或有興趣之公司踴躍出席。講師簡介:

| | |量測技術發展中心||劉曉薇||資深工程師|

台北科技大學 工業工程與管理學系 梁曉帆教授

應用劇本實驗室/清大服科研究所 林文綺 創辦人/教授

瑞健醫療股份有限公司 黃依雯 講師

日期:111年7月25日(星期一)

時間	議題	講師
09:30~10:00	報 到	
10:00~10:10	食品藥物管理署長官致詞	
10:10~11:00	國際醫療器材開發人因/可用性 工程指引與標準	劉曉薇 資深工程師
11:00~12:00	醫療器材人機介面設計之可用性原則	梁曉帆 教授
12:00~13:00	午餐休息時間 (提供實體報名人員餐盒	:)
13:00~14:00	體驗經濟引導轉型- 智慧醫療場域人因行為式設計	林文綺 創辦人/教授
14:00~15:00	人因/可用性工程實務-以自動注 射筆為例	SHL 瑞健醫療 黃依雯 講師
15:00~15:20	Q & A	

主辦單位:衛生福利部食品藥物管理署

承辦單位:財團法人工業技術研究院量測技術發展中心

費用:免費

報名網址: https://wlsms.itri.org.tw/ClientSignUp/Index.aspx?ActGUID=248CCC1D81 (實體會議)

https://wlsms.itri.org.tw/ClientSignUp/Index.aspx?ActGUID=FEED29372C (線上會議)

報名截止日期: 111年7月21日(星期五)

辦理方式:活動前兩天發送實體搭配線上會議室連結與密碼:

聯絡人:劉小姐 (TEL: 03-573-2255; e-mail: Gemma.Liu@itri.org.tw)

陳小姐 (TEL: 03-573-2279; e-mail: ss.nb.chen@itri.org.tw)

- 本 本說明會僅接受網路報名,每場實體名額有限 100 名額,每場視訊名額有限 200 位名額,承辦單位 保留受理報名之權利。(實體報名當天可領取者紙本講義與午餐餐盒)
- * 主辦單位保留變更議程、講題及主講人之權利。若有任何未盡事宜,主辦單位亦保有隨時補充、說明、修改、以及因應疫情調整之權利。
- * 報名成功者·承辦單位將於活動前 2 日·以 e-mail 方式寄發「報到通知」。如未收到·請主動來電 洽詢。
- * 實體交通資訊

台南市東區大學路二號成大會館 3F 會議 AB 廳

① 飯店交通資訊 INFORMATION

高速公路

- 南下/大灣交流道車程約10分鐘
- 北上/仁德交流道車程約15分鐘

台鐵

台南火車站後站步行約10分鐘

高鐵

台鐵沙崙支線到達台南火車站,出台南火車站後站步行約10分鐘

市公車

- 成大自強校區站:請搭2號、5號、0左,0右號
- 成大會館站:請搭6路

② 會館地圖 MAP



P 會館停車場資訊 CAR PARKING





面對成大會館左盧為城市車旅停車場入口,其住房房客免費停車,進入停車場入口盧時,設有車牌辨識系統,車牌辨識完成後即可進入停車場,本會館專屋停車場設置於B3,該層面全為停車格,選議低底盤車輛勿停放,同時B3股有三部電梯,二部通往統一商場,一部為成大會館專屬電梯,當進入B3層面時請沿著停車場動線最外團繞口字型即可看見會館專屬電梯,或將愛車停放於靠近停車格號碼170號至180號附近,這是距離會館電梯最近的停車格,數迎多加利用。

溫馨提醒

辦理住宿時請告知櫃台人員房客之車牌號碼後即可於入住期間自由進出,提供房客享有免費停車優惠。