

財團法人塑膠工業技術發展中心

地址：40768 台中市工業區 38 路 193 號
承辦人：林冠吟
聯絡電話：(04)23595900 轉 224
傳真電話：(04)23595855

地址：807 高雄市 ^{前金}三民區市中一路 225 號 4F

受文者：高雄市醫師公會

發文日期：中華民國 110 年 11 月 15 日

發文字號：塑企字第 1085 號

速別：最速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：塑膠「醫」科技 EDM

主旨：敬邀參與本中心 11 月 25 日辦理之 2021 塑膠產業創新論壇的「塑膠『醫』科技-生醫高分子醫材高值技術」技術主題研討會，敬請惠予協助廣宣，並鼓勵所屬會員踴躍參加，請查照轉知。

說明：

一、活動名稱：「塑膠『醫』科技-生醫高分子醫材高值技術」技術主題研討會

二、活動場次：研討會講題包含「歐盟醫療器材法規(MDR)與上市流程」、「非溶劑型樹脂在醫材組裝製程的創新應用」及「一站式醫療器材設計開發服務」、「生物力學與骨釘、骨板功能性測試解決方案暨醫療材料測試實驗設備場域導覽」等，活動內容詳如附件。

三、活動網站：<https://bit.ly/3qoyCzB>

四、活動地點：塑膠中心研發大樓（台中工業區 38 路 193 號）

五、報名方式：採線上填表報名，連結：<https://bit.ly/3Gq6TE6>

六、聯絡窗口：塑膠中心企劃推廣組林冠吟專員
電話 04-23595900 分機 224。

正本：高雄市醫師公會



連
抄=劉網站

董事長 蔡明忠

唐維淑 11/19/2021

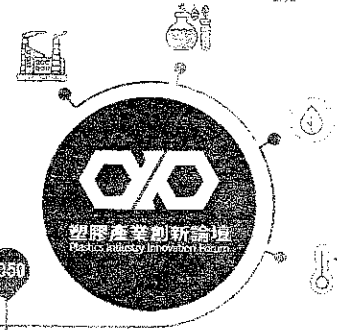
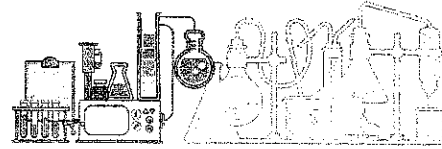
裝

訂

線

PIIF 2021: 塑膠”醫”科技—

生醫高分子醫材 高值技術



2021. **11/25** (四)



掃描QR Code報名

活動官網QR Code

歡迎報名!

09:00~14:30 台中塑膠中心

課程諮詢: 04-2359 5900 林小姐 #224、涂小姐 #811

疫情讓人們的足跡緩慢而侷限，但氣候變遷、環境破壞的影響巨大而快速，全球市場對產品科技的要求日益精進，讓塑膠產業專注在技術上的創新議題不斷湧現。

2021趨勢技術創新應用的關鍵議題，包含有減量減塑、禁用一次性產品、循環再生、生物可分解，到最近的淨零碳排...以及醫療領域的創新應用，皆持續深化影響產業創新技術的發展。

2021讓我們持續擁抱創新永續的信念，邀您邁向循環淨零新未來。

B 場次 · **R202**

時間	主題	主講人
09:00~09:40	歐盟醫療器材法規(MDR)與上市流程介紹	陳俐紋 顧問師 / 塑膠中心 生醫部
09:40~10:20	符合MDR要求的生物相容性評估	魏琪珍 博士 / 塑膠中心 生醫部
10:40~11:20	非溶劑型樹脂在醫材組裝製程的創新應用	吳念先 處長 / 台灣漢高股份有限公司 一般通用工業製造及維修事業部
11:20~12:00	一站式醫療器材設計開發服務	俞亭君 組長 / 塑膠中心 生醫部
13:00~14:30	生物力學與骨釘、骨板功能性測試解決方案	Sales & Application Manager - Emily, Huang Medical/Pharma Industry Manager - Niederberger, Jochen

~活動現場同步進行”焦點技術聯合展示”，歡迎蒞臨參觀~

主辦單位：財團法人塑膠工業技術發展中心