

製程即時監控於製藥產業應用研討會

國際學名藥市場因歐美日等大國的政策推動，國際學名藥市場值將以每年 7% 的成長率，由 2022 年的 3,118 億美元到 2027 年成長至 4,423 億美元。經濟部工業局為推動製藥產業發展，委託醫藥工業技術發展中心執行「創新製藥產業鏈結國際競爭力推升計畫」，透過創新製程技術的引進，來帶動國內廠商製藥技術上的升級與突破，增加國際市場潛力與競爭力。故特別舉辦「製程即時監控於製藥產業應用研討會」邀請國內外專家剖析製藥新技術及市場趨勢，歡迎業界先進共同參與討論。內容精采可期，敬請把握機會，踴躍報名！

【講師介紹】

羅蘇秦 博士

現職：Enwave Optronics Company, Lead consultant

經歷：Merck 及 GSK, PAT Senior Scientist

參加對象：國內學名藥/新藥/生技醫藥產業相關業者及對本議題有興趣者

時間：中華民國 111 年 11 月 22 日（星期二）AM 9:30 - 12:30

地點：1.實體會議-台大醫院國際會議中心 402D / 台北市中正區徐州路 2 號
2.線上會議-會議連結及資料下載網址，將於會前(11/21 下午)，以電子郵件寄發通知

費用：免費

報名方式：線上報名網址 <https://pitdclist.fong-cai.com.tw/index.asp>

實體會議開放現場報名

議程

時間	內容
09:00~09:30	報到
09:30~09:45	致詞
09:45~10:45	講 題：製程分析技術(PAT)於國際藥廠製程上的監控經驗分享與效益分析 主講人：羅蘇秦 博士
10:45~11:00	Coffee Break
11:40~12:10	講 題：光譜即時監控於口服製劑造粒製程之應用實際案例分享 Case 1-於造粒製程含量均一度監控 Case 2-於造粒製程水分含量監控 主講人：藥技中心
11:40~12:10	講 題：淺談歐美監管對製程分析與光譜技術之變更法規與審查重點 主講人：羅蘇秦 博士
12:10~12:30	Q&A 綜合討論 主持人：財團法人醫藥工業技術發展中心 / 黃唯婷 副處長 與談人：羅蘇秦 博士

聯絡電話：02-6625-1166 分機 5205，張小姐 p0942@pitdc.org.tw

主辦單位：經濟部工業局

執行單位：財團法人醫藥工業技術發展中心