

專利講座 II：新劑型藥品專利保護

國內生技產業發展快速，有許多業者聚焦在新藥與學名藥開發，但投入新成分新藥開發的風險與成本相對增加，也因此促使藥廠投入拓展新劑型藥品開發。新劑型藥品開發成本較新成分藥品低，研發成功機率高，是目前藥品市場的熱門開發標的。製藥廠商以現有藥品的『再創新』或是『老藥新用』開發標的設計下，配合技術應用和確立市場定位，若能輔以明確地專利智財規劃，衍生最適申請策略與最佳的應用的產品線佈局，將有助於藥廠能運用新劑型藥品的開發而得以開拓新的市場機會。為使國內製藥廠商能在既有的技術能量，跨足開發新劑型藥品的設計應用，本次講座將分享如何規劃設計進行專利迴避，透過學名藥生命週期的專利風險管理，了解專利權歸屬、資料專屬、orange book 登錄攻防、試驗免責、專利連結訴訟攻防、銷售專屬、逆向給付等議題。並藉由專利分析與策略，討論修正專利設計規劃方向，最後，分享專利佈局與紛爭實例，由他人的案例中思索如何截長補短，以達最大之效用。期望能協助國內廠商以新劑型的創新性取得市場競爭的優勢。

參加對象：有意外銷之國內製藥業者，及對此議題有興趣者

時間：中華民國 108 年 9 月 17 日(星期二) PM 13:30-17:00

地點：集思台大會議中心 洛克廳 (台北市大安區羅斯福路四段 85 號 B1)

費用：免費

~ 議 程 ~

時間	課程內容	講師
13:10-13:30	報到	
13:30-14:20	◆ 如何進行專利迴避設計	何美瑩 專利師 何美瑩專利師事務所
14:20-15:10	◆ 學名藥生命週期的專利風險管理	蘇佑倫 律師 寰瀛法律事務所
15:10-15:20	休息	
15:20-15:50	◆ 藥品開發之專利分析重點與因應策略	朱禹齊 專案經理 藥技中心
15:50-16:40	◆ 藥品開發的專利佈局與紛爭實例	呂紹凡 律師 萬國法律事務所
16:40-17:00	綜合討論	

(主辦單位保留部份議程主題變更的權利)

報名方式：一律採線上報名，額滿為止。恕不接受現場報名。

報名連結：<https://pitdclist.fong-cai.com.tw/index.asp>

聯絡電話：02-6625-1166 分機 5115 莊小姐

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

【交通資訊】



捷運：(新店線)公館站 2 號出口左轉 (步行 5 分鐘)

公車：

- ◆ 捷運公館站 (羅斯福路)：254
- ◆ 捷運公館站 (公車專用道-往西區方向)：0 南、1、109、208、208(高架線)、208(區間車)、208(基河二期國宅線)、236、251、252、253、278、284、284(直行)、290、52、642、643、644、648、660、671、672、673、676、74、907、景美女中-榮總快速公車、棕 12、綠 11、綠 13、藍 28
- ◆ 捷運公館站 (公車專用道-往新店方向)：207、278、280、280(直達車)、284、311、505、530、606、606 區間車、668、675、676、松江幹線、松江-新生幹線、敦化幹線、藍 28
- ◆ 公館 (羅斯福路基隆路口)：671
- ◆ 公館 (基隆路)：1、207、254、275、275(副)、650、672、673、907、南港軟體園區通勤專車(雙和線)
- ◆ 仁愛路二段：214、248、606
- ◆ 信義杭州路口 (往 101)：0 東、20、22、204、670、671、信義幹線、信義新幹線、1503

自行開車：

- ◆ 公館水源市場對面羅斯福路上，近羅斯福路與基隆路交叉口
- ◆ 國道一號：由松江路交流道下，轉建國高架道路南行至和平東路出口，續行辛亥路至基隆路右轉，直行至羅斯福路再右轉，隨即於右側「台灣大學公館二活停車場」停車即可。
- ◆ 國道三號：由台北聯絡道下辛亥路端，接基隆路右轉羅斯福路，隨即於右側「台灣大學公館二活停車場」停車即可。