

113 年度「細胞治療製劑管理狀況與趨勢發展研討會」

為協助提升細胞治療細胞製備場所製造品質，工研院生醫所承接衛生福利部食品藥物管理署委辦計畫，特此舉辦「細胞治療製劑管理狀況與趨勢發展研習會」，希望透過研習會提供各醫療院所、相關生技產業及各衛生局相關人員細胞治療之最新發展與管理規定，並促進各界之溝通與交流。

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生醫所

時間/地點：

〔北區實體場次〕113 年 4 月 11 日（四）9:00 – 17:00，8:30 開始報到。

地點：集思台大會議中心〔柏拉圖廳〕

地址：台北市大安區羅斯福路四段85號B1

〔中區實體場次〕113 年 4 月 18 日（四）9:00 – 17:00，8:30 開始報到。

地點：集思台中新烏日會議中心 3 樓〔巴本廳〕

地址：台中市烏日區高鐵東一路 26 號（台鐵新烏日站內）

參加對象：歡迎生技、醫藥、人體細胞組織物/保存庫相關人員、各地方衛生主管機關及在學學生參加，台北實體場次限額 150 名；中區場次限額 80 名。

*如各單位報名踴躍，實體場次每單位以 2 名為優先。

報名方式：113 年 3 月 25 日上午 10：00 開放網路報名至 4 月 3 日下午 16：00 截止

（或額滿為止），恕不接受現場報名。

報名網址：（北區實體場次）<https://pse.is/5pgtfc>

（中區實體場次）<https://pse.is/5pggme>

注意事項：

1. 本次活動全程免費，備有講義及茶水（為因應政府政策，煩請各單位人員自備水杯）。有報名課程並確實完成問卷及滿意度填寫之學員才會授予課程時數證明。
2. 本次活動若適逢天災（地震、颱風等）等不可抗拒因素，將延期舉辦或變更辦理方式，時間與變更方案另行通知。
3. 若報名後不克參加，請事先告知；若有任何問題，請電洽承辦單位。
4. 承辦單位保留報名資格審核、變更研討會議程及講者權利；若有任何未盡事宜，承辦單位得隨時補充、說明並修改之。

聯絡方式：黃小姐，電話：03-591-3984

E-mail: hsh0501@itri.org.tw

113 年度「細胞治療製劑管理狀況與趨勢發展研討會」

議 程

[北區實體場次] 113 年 4 月 11 日 (四) 9:00 – 17:00，8:30 開始報到。

集思台大會議中心 [柏拉圖廳]

時 間	講 題	講 師
08:30 – 08:50	報到及問卷	
08:50 – 09:00	長官致詞	
09:00 – 09:50	皮膚組織3D列印工程	工研院生醫所 廖智菁 經理
09:50 – 10:00	Q & A	
10:00 – 10:50	3D金屬積層製造植入式醫材	工研院生醫所 楊國義 研究員
10:50 – 11:00	Q & A	
11:00 – 11:50	細胞治療管制策略	林佩如 顧問
11:50 – 12:00	Q & A	
12:00 – 13:00	午餐	
13:00 – 13:50	細胞治療製劑管理狀況與趨勢發展	台大癌醫中心 林建廷 醫師
13:50 – 14:00	Q & A	
14:00 – 14:50	新型免疫療法與CAR-T技術	先驅生技 吳瓊媛 研發長
14:50 – 15:00	Q & A	
15:00 – 15:30	休息	
15:30 – 16:20	基因修飾製程	先驅生技 溫國蘭 營運長
16:20 – 16:30	Q & A	
16:30 – 17:00	滿意度調查	

113 年度「細胞治療製劑管理狀況與趨勢發展研討會」

〔中區實體場次〕 113 年 4 月 18 日 (四) 9:00 – 17:00，8:30 開始報到。

集思台中新烏日會議中心 3 樓〔巴本廳〕

時 間	講 題	講 師
08:30 – 08:50	報到及問卷	
08:50 – 09:00	長官致詞	
09:00 – 09:50	細胞治療製劑管理狀況與趨勢發展	台大癌醫中心 林建廷 醫師
09:50 – 10:00	Q & A	
10:00 – 10:50	細胞治療管制策略	林佩如 顧問
10:50 – 11:00	Q & A	
11:00 – 11:50	皮膚組織3D列印工程	工研院生醫所 廖智菁 經理
11:50 – 12:00	Q & A	
12:00 – 13:00	午餐	
13:00 – 13:50	3D金屬積層製造植入式醫材	工研院生醫所 黃志傑 研究員
13:50 – 14:00	Q & A	
14:00 – 14:50	新型免疫療法與CAR-T技術	先驅生技 吳瓊媛 研發長
14:50 – 15:00	Q & A	
15:00 – 15:30	休息	
15:30 – 16:20	基因修飾製程	先驅生技 溫國蘭 營運長
16:20 – 16:30	Q & A	
16:30 – 17:00	滿意度調查	

113 年度「細胞治療製劑管理狀況與趨勢發展研討會」

交通資訊

〔北區實體場次〕113 年4 月11 日（四）

地點：集思台大會議中心 柏拉圖廳

地址：台北市大安區羅斯福路四段85號B1

交通資訊：<https://www.meeting.com.tw/ntu/location.php>



捷運

捷運新店線 公館站2號出口：
2號出口左轉（步行2分鐘）



公車

捷運公館站一（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(基河二期圍宅線)、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-樂屬快速公車、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



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，隨即於右側即可見集思台大會議中心。

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，隨即於右側隨即於右側即可見集思台大會議中心。

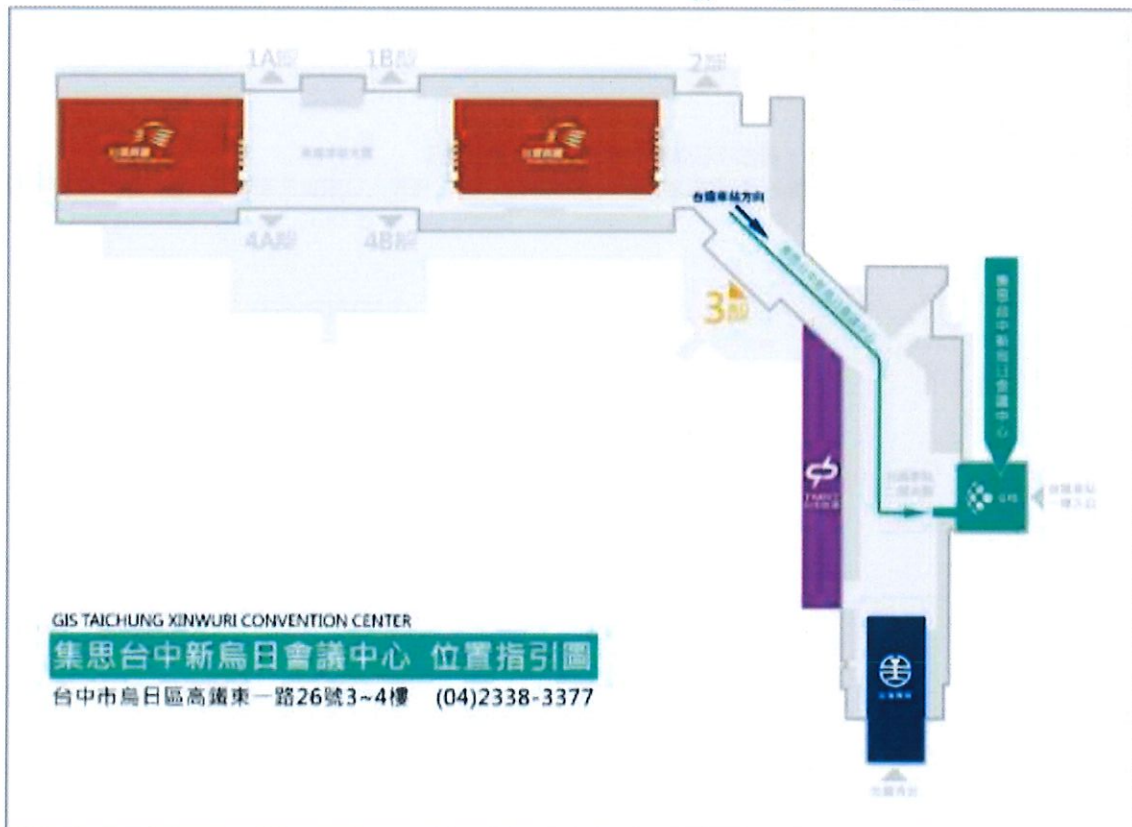
113 年度「細胞治療製劑管理狀況與趨勢發展研討會」

〔中區實體場次〕113 年 4 月 18 日（星期四）

地點：集思台中新烏日會議中心 3 樓〔巴本廳 會議室〕

地址：台中市烏日區高鐵東一路 26 號（台鐵新烏日站內）

交通資訊：<https://reurl.cc/6lQGkr>



113 年度「細胞治療製劑管理狀況與趨勢發展研討會」



火車站

台鐵新烏日站：
直走約30秒抵達



高鐵站

請往出口3台鐵車站方向直行，右轉往台鐵售票大廳，會議中心即在左側



捷運

捷運高鐵台中站3號出口：
直走約30秒抵達



公車

高鐵台中站(台中市區公車)：

3、26、33、39、70、82、93、99、101、102、133、151、153、153區、155、
155副、156、158、160、161、617、800、1657、A1、56、74、281副、655

高鐵台中站(旅遊景點接駁線)：

6188、6188A、6268B、6333B、6670、6670A、6670B、6670C、6670D、6670E、
6670F、6670G、6737、6738、6882、6882A、6883、6883A、6933、6933A、6936



開車

台74線(中彰快速道路)

台74線的1-成功號出口下交流道，右轉環河橋，
於高鐵東路右轉直駛至高鐵東一路左轉(會議中心即在右側)



停車資訊

P1 台鐵新烏日車站 室內停車場：(電梯直達會議中心)

汽車每小時20元，高鐵東一路右轉入迴轉道左側即為汽車停車入口處，請參考地圖P1處
機車每日20元，機車停車入口處位於高鐵東一路

P2 日出停車場：

汽車每日80-100元；機車平日每日15元，假日每日20元

步行至台鐵新烏日車站(搭乘電梯或手扶梯至會議中心)，停車入口處位於高鐵東一路，請參考地圖P2處