

財團法人生物技術開發中心 函

機關地址：臺北市南港區研究院路一段130巷10
7號

聯絡人：鍾牧樺 先生 (02)7700-3800#5235

741

臺南市新市區西拉雅大道59號R114

受文者：台灣生技產業聯盟

發文日期：中華民國110年4月12日

發文字號：生發產字第1109400004號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：110創新藥物技術招商說明會.pdf

主旨：敬邀參加本中心所舉辦之「110年度創新藥物技術招商說明會」徵求參與對象，敬請卓參。

說明：本中心執行經濟部科技研究發展專案計畫，為使產、學、研各界能分享本中心之研發成果，並促進成果之落實，將於110年4月16日(五)假國家生技園區C棟212會議室(台北市南港區研究院路一段130巷99號C棟2樓)舉辦「110年度創新藥物技術招商說明會」，本次說明會將針對大分子、小分子抗癌新藥、平台技術以及本中心可技轉專利等專題介紹，隨函檢附議程簡章，敬請貴單位踴躍報名參加並協助轉知所屬會員或廠商。



正本：中央研究院、中華民國西藥代理商業同業公會、中華民國開發性製藥研究協會、中華民國醫師公會全國聯合會、中華民國藥師公會全國聯合會、中華醫事科技大學、台北市進出口商業同業公會、台北市醫師公會、行政院農業委員會屏東農業生物技術園區籌備處、社團法人臺灣臨床藥學會、財團法人工業技術研究院、教育部區域產學合作中心-國立雲林科技大學、經濟部工業局大發(兼鳳山)工業區服務中心、經濟部工業局仁大工業區服務中心、經濟部工業局內埔工業區服務中心、經濟部工業局斗六工業區服務中心、經濟部工業局台南科技工業區服務中心、經濟部工業局民雄(兼頭橋)工業區服務中心、經濟部工業局永安工業區服務中心、經濟部工業局永康工業區服務中心、經濟部工業局全興工業區服務中心、經濟部工業局安平工業區服務中心、經濟部工業局朴子(兼義竹)工業區服務中心、經濟部工業局官田工業區服務中心、經濟部工業局林園工業區服務中心、經濟部工業局南崗(兼竹山)工業區服務中心、經濟部工業局屏東工業區服務中心、經濟部工業局屏南工業區服務中

心、經濟部工業局美崙(兼和平及光華)工業區服務中心、經濟部工業局高雄臨海工業區服務中心、經濟部工業局雲林科技工業區服務中心、經濟部工業局新營工業區服務中心、經濟部工業局嘉太工業區服務中心、經濟部工業局彰濱工業區服務中心、經濟部工業局福興(兼埤頭及田中)工業區服務中心、經濟部工業局豐田(兼元長)工業區服務中心、經濟部工業局豐樂工業區服務中心、經濟部雲林離島式基礎工業區服務中心、社團法人中華民國工業協進會、台灣區動物用醫藥保健工業同業公會、科技部中部科學工業園區管理局、科技部南部科學工業園區管理局、科技部新竹科學工業園區管理局、中華民國產業科技發展協進會、中華民國製藥發展協會、中華民國藥品行銷暨管理協會、台北市生物技術服務商業同業公會、台北市生物產業協會、台灣玉山科技協會、台灣生技產業促進協會、台灣生技產業聯盟、台灣食品暨製藥機械工業同業公會、臺灣製藥工業同業公會、社團法人中華無菌製劑協會、社團法人台灣藥物品質協會、社團法人國家生技醫療產業策進會、台灣生物產業發展協會、中華中草藥生技發展協會

副本：

執行長 **吳忠勳**

110 年度 創新藥物技術 招商說明會

財團法人生物技術開發中心受經濟部委託執行科技研究發展專案計畫，為分享本中心科技專案研發成果並促進成果落實，特舉辦科專研發成果暨創新藥物技術招商說明會，敬邀 各界先進踴躍參加，並請不吝指教。

時間 110 / 04 / 16 (五) 13:30-17:00

地點 國家生技園區C棟212會議室
(台北市南港區研究院路一段130巷99號C棟2樓)

演講報告

時間	議程	主講人
13:00-13:30	報到	
13:30-13:40	開場致詞	吳忠勳 執行長
13:40-14:00	1 專一FLT3抑制劑精準藥物	彭邵政 博士
14:00-14:20	2 Anti-MSLN ADC抗癌藥物開發	莊士賢 博士
14:20-14:40	3 抗多重抗藥細菌感染之免疫治療用抗體-抗生素接合藥物開發	艾麗霜 博士
14:40-15:00	4 靶向RAS之蛋白水解嵌合體抗癌藥物開發	莊士賢 博士
15:00-15:20	中場休息	
15:20-15:30	5 產學研合作相關法規與合作模式說明	楊康 律師
15:30-15:50	6 精準Globo H / IO blocker CAR-T細胞技術開發	鄭茹璘 博士
15:50-16:10	7 抗CD73治療性抗體藥物	洪振傑 博士
16:10-16:30	8 抑制腫瘤相關巨噬細胞之CSF-1R癌症抗體藥物開發	何承璇 博士
16:30-16:40	9 生技中心可技轉專利介紹	李偉孝 研究員
16:40-17:00	Q&A	

海報展示

時間	議程	主講人
13:30 ~ 17:00	10 高產量CHO-C細胞表現系統	滕昭怡 博士
	11 CAR-T細胞製程技術開發	楊靜仁 博士
	12 CHO細胞生產均相醣基工程技術：三甘露醣抗體藥物複合體	游成州 博士
	13 組織專一性活化之中樞神經系統疾病抗體藥物開發	游傑華 博士
	14 Anti-Globo H ADC抗癌藥物開發	莊士賢 博士
	15 2-羥基喹啉區域選擇性合成	彭劭政 博士
	16 抗PD-L1單株抗體蛋白藥物	何承璇 博士

- 為尊重智慧財產權，除工作人員外，嚴禁錄音、錄影及拍照。
- 主辦單位保有最終修改、變更、活動解釋及取消本活動之權利。
- 落實「防疫新生活運動」，入場前須配合戴口罩、量測體溫及酒精消毒，活動進行中必須全程戴口罩。未戴口罩及拒絕體溫檢測者，一律禁止入會場。

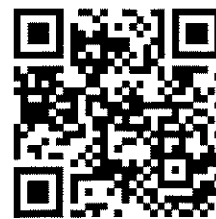
主辦單位 | 財團法人生物技術開發中心

指導單位 | 經濟部技術處

報名方式 | 免費線上報名 (落實防疫政策，請填寫真實姓名與聯絡方式)

洽詢專線 | (02)7700-3800 # 5235 鍾牧樺 先生 tony.chung@dcb.org.tw

5242 王佳鳳 小姐 erin.wang@dcb.org.tw



報名網址



說明會資訊