



財團法人農業科技研究院
AGRICULTURAL TECHNOLOGY RESEARCH INSTITUTE


第11屆動物用疫苗 產學研聯盟研討會

誠摯邀請您

112.7.14^五

財團法人農業科技研究院
竹南院區141演講廳

[苗栗縣竹南鎮科東二路52號]

主辦單位：  財團法人農業科技研究院

第十一屆動物用疫苗產學研聯盟研討會報名簡章

研討會名稱	第十一屆動物用疫苗產學研聯盟研討會
研討會地點/時間	<p>■ 研討會地點：財團法人農業科技研究院竹南院區 141 演講廳 苗栗縣竹南鎮科東二路 52 號</p> <p>■ 研討會日期：112 年 7 月 14 日(星期五)</p>
研討會介紹	<p>為提升國內動物用疫苗之研發價值，俾使學校及各試驗研究單位之研發成果，轉化為產業能承接之生產技術，並將產品行銷國際。本院賡續舉辦「第十一屆動物用疫苗產學研聯盟研討會」，藉由聯盟成員分享之研發技術、成果展示，以及學術技能訓練等，希冀能橋接創新研發與商業推廣，加速產品開發，以提昇整體競爭力，並促成產學研合作模式之良性循環，達到動物疫苗產業深耕獲利之多贏目標。</p> <p>本屆研討會主題為聚焦於 mRNA 疫苗研發、蛋白質下游純化製程、疫苗生產廠房設計、疫苗自動化生產與製造及動物保健產品開發，特別邀請專家進行經驗交流與分享。</p>
研討會議程	詳如議程表
邀請對象	動物用疫苗產學研聯盟成員
報名起迄日期	即日起至 112 年 7 月 6 日止 (星期四)
報名方式	<p>■ 請於本院網站(http://www.atri.org.tw)之「農科訊息-研討會訊息」項下，下載報名表及相關資料，填妥及備齊後以傳真/郵寄或 e-mail 方式送達本所。或採線上報名方式報名，網址為</p> <p>https://forms.gle/yZXjo8nsjtV16tPx8</p>
注意事項	<p>■ 因應政府實施個人資料保護法，報名者務須寄送達或傳真個人資料提供同意書，始得接受報名。</p> <p>■ 本研討會因涉及研發和產業商業機密，故敬請參與研討會之聯盟成員尊重並勿侵犯智慧財產權。本研討會僅開放聯盟成員參加，非聯盟成員如欲參加會議者，敬請先行加入會員，以預防並杜絕商業糾紛及爭議。</p> <p>■ 為響應環保節能減碳，請自備飲水器具。</p> <p>■ 研討會如遇颱風或地震等人為不可抗拒因素，以安全為優先考量，詳細研討會日期、形式等將另行公佈於本院網站之最新訊息公告。</p> <p>■ 報名表如不敷使用，請自行影印或至本院網站首頁(http://www.atri.org.tw)之「農科訊息-研討會訊息」下載。</p>
主辦單位 報名專線	<p>■ 財團法人農業科技研究院</p> <p>■ 郵寄地址：350 苗栗縣竹南鎮科東二路 52 號 動物科技研究所 林嘉玲小姐 收</p> <p>■ 電話：037-586233 傳真：037-585850</p> <p>■ 電子郵件：1112078@mail.atri.org.tw</p>
主辦單位	財團法人農業科技研究院



第十一屆動物用疫苗產學研聯盟研討會 議程表

主辦單位：財團法人農業科技研究院

日期：112年7月14日（星期五）

地點：財團法人農業科技研究院竹南院區 141 演講廳（苗栗縣竹南鎮科東二路52號）

日期	時間	內容	主講/主持人
7/14 (五)	09:00-09:30	報到、領取資料	
	09:30-09:50	院長與長官致詞	
	10:00-10:40	mRNA 疫苗的研發和應用 Development and Applications of mRNA Vaccines	陶秘華 Mi-Hua Tao Research Fellow and CEO 中央研究院 生物醫學研究所/生醫轉譯中心
	10:40-10:50	Q & A	
	10:50-11:00	交流茶敘	
	11:00-11:40	生物製程的下游純化及製程強化 Process Intensify for downstream purification- including multi column chromatography & rapid cycle chromatography	林子傑 RZ Lin Application Specialist of Separation Technology Sartorius
	11:50-12:00	Q & A	
	12:00-13:30	午餐	
	13:30-14:10	從 Lab 到 GMP: 疫苗生產廠房設計策略 Lab to GMP: Design strategy of vaccine manufacturing plants	陳學群 Joel Chen Process Design Engineer Cytiva
	14:10-14:20	Q & A	
	14:20-14:30	交流茶敘	
	14:30-15:10	透過自動化及資訊化解決方案赋能疫苗製造	張庭彰 Ting-Zhang Zhang Consultant 台灣洛克威爾國際股份有限公司
	15:10-15:20	Q & A	
	15:20-15:30	交流茶敘	
	15:30-15:50	動物保健產品開發與平台之簡介 An introduction to technology platforms for developing animal health products	王志鵬 Jyh-Perng Wang Chief of Division of Animal Medicine 財團法人農業科技研究院
	15:50-16:00	Q & A	
16:00	閉幕-賦歸		

財團法人農業科技研究院 竹南院區 交通資訊

(苗栗縣竹南鎮科東二路 52 號 037-585700)



[自行開車]

★國道一號：

頭份-三灣交流道下→右轉省道台一線（中華路，行駛內側車道）往新竹方向約 3 分鐘→左轉高架橋（科東二路）即抵（竹南院區動物所位於科東二路的右側）。

★國道三號：

南下：香山交流道下→左轉省道台一線（中華路）往頭份方向直走約 10 分鐘（途經天仁茗茶喫茶趣及京元電子等）見頂埔國小陸橋→過陸橋即右轉科研路直走→於第三個紅綠燈左轉科東二路→左轉後於第一個紅綠燈左轉即抵。

北上：香山交流道下，右轉公義路直行約 5 分鐘→左轉科學路直行→見竹南科學園區大門右轉進入→科中路直行至底→左轉科研路直行→見科東二路右轉→右轉後於第一個紅綠燈左轉即抵。

[大眾運輸]

★火車

至竹南火車站(東站)下車→轉乘 101A 路高鐵快捷公車→於國家衛生研究院站下車→沿科研路步行 5 分鐘即抵。

至竹南火車站(東站)下車→轉乘苗栗客運抵頭份站→轉乘苗栗客運往新竹班車→於種畜廠站下車→沿科研路步行 10 分鐘即抵。

★高鐵

至新竹站（位於新竹縣竹北市）下車→轉乘台鐵(六家火車站至新竹火車站)→轉乘苗栗客運往頭份竹南班車→於種畜廠站下車→沿科研路步行 10 分鐘即抵。

●苗栗客運班次及票價，請上網站 <http://www.mlbus.com.tw> 查詢

■因應本院區防疫措施，委請與會人員車輛逕停於院區外道路白線處或公共停車場，謝謝配合。