

打造臺灣動物實驗的替代科技未來！

建構生醫產業動物替代關鍵技術體系成果分享會

一、 會議目的

農業部於 109-112 年統籌執行「建構生醫產業動物替代體系及開發關鍵技術」綱要計畫，執行單位包括農業部、衛福部、環境部及其他跨機構等 11 支計畫團隊組成，為促進計畫成果交流與推廣，特辦理成果分享會，邀請計畫執行單位、成果使用者或合作對象、具有動物實驗管理機構與 IACUC 委員等共同參與。同時，國家科學及技術委員會將銜續於 113-116 年統籌執行「臺灣動物實驗替代科技計畫」綱要計畫，各部會也將各司其職參與其中，希冀透過此次會議強化計畫的連結與延續性。

二、 會議時間及地點

- 會議時間：112 年 11 月 16 日（星期四）下午 1 時 30 分至 5 時
- 會議地點：財團法人張榮發基金會國際會議中心 8 樓 801 室（地址：台北市中正區中山南路 11 號）

三、 議程

時間	主題	主講者
13:10-13:30	報到	
13:30-13:40	影片播放/致詞&大合照	農業部動物保護司
13:40-14:00	以 IACUC 監督報告分析國內動物試驗運行現況	財團法人農業科技研究院 高增婷 研究員
14:00-14:20	建立農藥毒理評估之 3R 新穎技術平台及管理策略	農業部農業藥物試驗所 廖俊麟 副研究員
14:20-14:40	動物用藥品檢驗標準導入 3R 模式及法制化	農業部獸醫研究所動物用藥品檢定中心 柯依廷 副研究員
14:40-15:00	建置電腦模擬新興影響精神物質之藥毒理資料庫	衛生福利部食品藥物管理署 康凱翔 博士
15:00-15:20	國衛院參與國際間及台灣推動替代方法之歷程及成果	國家衛生研究院 林嬪嬪 研究員
15:20-15:30	茶敘	

時間	主題	主講者
15:30-15:50	動物測試替代方法於化學物質登錄之應用現況	環境部化學物質管理署 崔君至 特約高級環境技術師
15:50-16:10	從歐美之 3R 推動趨勢看臺灣動物實驗替代科技之發展機會	國家實驗研究院國家實驗動物中心 秦咸靜 主任
16:10-17:00	交流座談	慈愛動物福利基金會 黃國青董事 國家衛生研究院 陳炯東研究員 中央研究院 陳燕輝研究技師 進階生物科技股份有限公司 洪昭竹顧問
17:00	賦歸	

四、 議程

為便於統計出席與安排餐點，請於 112 年 11 月 3 日（週五）前填寫出席調查表：

<https://pse.is/5b9vrv>



五、 交通資訊





開車

(備有地下停車場，可供中小型汽車停放)

- 中山高速公路→建國北路→下高架橋→仁愛路→景福門前
- 中正橋→重慶南路→總統府→凱達格蘭大道→信義路
- 忠孝橋→忠孝西路右轉→中山南路→信義路
- 台北橋→民權西路→中山北路二段→中山南路→信義路



捷運

- 搭乘捷運淡水信義線至「台大醫院」站 2 號出口下車(距離本館步行時間約 5 分鐘左右)
- 搭乘捷運淡水信義線或松山新店線至「中正紀念堂」站 5 號或 6 號出口下車(距離本館步行時間約 10 分鐘左右)



公車

- 搭乘 37、249、261、270、621、630、651、仁愛幹線公車，於「仁愛中山路口」下車
- 搭乘 0 東、20、22、38、88、204、588、607、1503 公車，於「中正紀念堂」下車
- 搭乘 15、208 公車，於「景福門」下車