

115年 動物實驗替代成果暨輔導說明會

本次說明會聚焦國際3R趨勢、替代科技法規應用與實驗動物精緻化管理，協助研究機構、實驗動物管理單位及產業界掌握替代方法發展方向與實務導入重點。透過人才培訓、經驗交流與跨域合作，建立3R資源與管理經驗交流平台，推動動物福利提升及替代科技落實應用。

北部場次

6/24

13:30—17:00

集思北科大會議中心
三樓-艾爾法廳

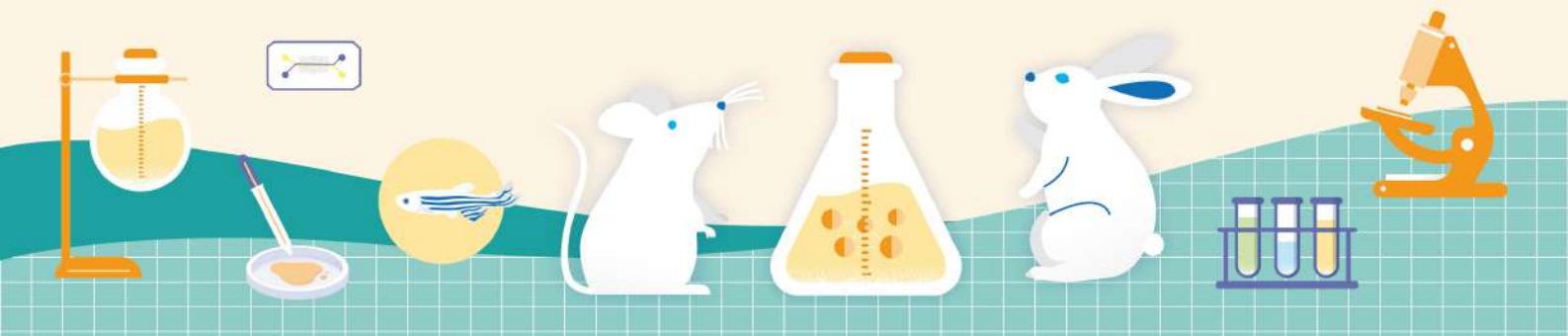
台北市大安區忠孝東路三段1號
(億光大樓3樓)



線上報名



13:20—13:30	報到	
13:30—13:35	開幕致詞	農業部
13:35—14:15	新穎測試方法(NAMs)： 從動物實驗3R到法規調和 與創新轉譯	財團法人國家實驗研究院國家生物模式中心 鄭獻仁 副研究員
14:15—14:40	農業部3R推動現況與前景	社團法人台灣農業科技資源運籌管理學會 李宜映 理事長
14:40—15:20	飼料暨添加物試驗之 3R優化策略與技術應用	財團法人農業科技研究院農業設施與環境研究所 林傳順 所長
15:20—15:30	休息時間（茶敘）	
15:30—16:10	動物用藥品檢驗技術轉型 與3R策略整合推動	農業部獸醫研究所動物用藥品檢定中心 柯依廷 副研究員
16:10—16:50	3R數位教學資源與 替代實驗模型發展現況	財團法人國家實驗研究院國家生物模式中心 蘇裕家 副主任
16:50—17:00	QA交流	



115年 動物實驗替代成果暨輔導說明會

本次說明會聚焦國際3R趨勢、替代科技法規應用與實驗動物精緻化管理，協助研究機構、實驗動物管理單位及產業界掌握替代方法發展方向與實務導入重點。透過人才培訓、經驗交流與跨域合作，建立3R資源與管理經驗交流平台，推動動物福利提升及替代科技落實應用。



中部場次

替代毒理整合平台與 農業試驗減量實務



線上報名

7/13
13:30—17:00

集思台中新烏日會議中心
3F-巴本廳
台中市烏日區高鐵東一路26號
台鐵新烏日站3樓

13:20-13:30	報到	
13:30-13:35	開幕致詞	農業部
13:35-14:00	農業部3R推動現況與前景	社團法人台灣農業科技資源運籌管理學會 李宜映 理事長
14:00-14:40	動物替代試驗檢驗量能整合與新興替代方法(NAMs)：毒理評估之轉型路徑	國立成功大學醫學院環境醫學研究所 王應然 特聘教授
14:40-15:20	皮膚致敏電腦預測模型之建構與實務應用	財團法人國家衛生研究院生技與藥物研究所 童俊維 研究員
15:20-15:30	休息時間 (茶敘)	
15:30-16:00	以科學實驗設計落實動物減量	財團法人國家實驗研究院國家生物模式中心 王瑞鈴 副研究員
16:00-16:30	毒理評估減量策略：從傳統動物試驗到NAMs導入實務	農業部農業藥物試驗所 廖俊麟 副研究員
16:30-17:00	3R優化-以實驗鼠類風濕性關節炎模式搭配疼痛評估系統應用	財團法人農業科技研究院農業設施與環境研究所 陳必馨 研究專員
17:00	活動結束	

南部場次

精緻化管理、疼痛評估 與AI應用新模式



線上報名

6/30
13:30—17:00

國立成功大學光復校區
國際會議廳B1-第三演講廳
台南市東區大學路1號

13:20-13:30	報到	
13:30-13:35	開幕致詞	農業部
13:35-14:15	國際3R技術推動與國內發展概況	財團法人國家實驗研究院國家生物模式中心 秦咸靜 主任
14:15-14:40	農業部3R推動現況與前景	社團法人台灣農業科技資源運籌管理學會 李宜映 理事長
14:40-15:20	皮膚致敏替代試驗於農藥安全評估之實務研究	國立臺灣大學獸醫學系 王家琪 教授
15:20-15:30	休息時間 (茶敘)	
15:30-16:00	疼痛評估在IACUC審查與動物福利管理之應用	國立中興大學獸醫學系 陳文英 系主任
16:00-16:30	AI於精緻化管理與3R制度建構之實務應用	財團法人國家衛生研究院生技與藥物研究所 童俊維 研究員
16:30-17:00	AI應用於實驗動物之行為分析	財團法人國家實驗研究院國家生物模式中心 梅玉瑩 助理研究員
17:00	活動結束	

