

109 年動物抗藥性檢測一致化教育訓練報名簡章

課程名稱	109 年動物抗藥性檢測一致化教育訓練
上課地點/ 時間	地點：財團法人農業科技研究院竹南院區研究大樓細菌學實驗室(318 室) 【苗栗縣竹南鎮科東二路 52 號】 日期：109 年 9 月 21 日至 9 月 22 日（請參閱課程表）
課程目標	為使我國抗藥性相關檢測單位，能具備與國際標準相同之檢測能量。本訓練課程將依照國際標準 CLSI，進行細菌抗藥性檢測實作。
招訓對象 及資格條件	全國各動物防疫機關和大專院校獸醫學系
報名起迄 日期	即日起至 109 年 8 月 31 日止。
招訓人數	一、限額 8 名，報名從速以免向隅。 二、將統一於 9 月 1 日以電子郵件或傳真寄送錄取通知。
費用	除午餐費及講義材料等由本計畫支應外，其餘由學員自理自付（如住宿及交通費等）。
報名方式	一、線上報名網址為 https://reurl.cc/Nj34Dq 。  二、或於本院網站(https://www.atri.org.tw)之「農科訊息-訓練班」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。
學習時數	訓練期滿，課程全程出席且確實簽到簽退，符合具獸醫師身分者，得登錄獸醫師執業繼續教育積分。
說明事項	一、因應新冠肺炎疫情，課程當天學員須量測體溫、手部消毒及配戴口罩，敬請各位學員配合。 二、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。 三、訓練單位保有彈性調整開課日期及講授老師之權利，一切依網站公告為準。 四、教育訓練如遇颱風或地震等人為不可抗拒因素，以安全為優先考量，詳細日期、形式等將另行公佈於本院網站之最新訊息公告。
報名專線	財團法人農業科技研究院 郵寄地址：35053 苗栗縣竹南鎮科東二路 52 號 吳秀慧 小姐 收 電話：037-585679 傳真：037-585850 電子郵件： hhwu@mail.atri.org.tw
訓練單位	財團法人農業科技研究院



109 年動物抗藥性檢測一致化教育訓練報名表

線上報名網址為 <https://reurl.cc/Nj34Dq>。

或紙本報名表請傳真：037-585850 電話：037-585679 吳秀慧 小姐 收

下列資料請以正楷填寫(以免影響報名)，每項務必填寫，謝謝。

個人資料

姓 名：_____ 職 稱：_____

機 關：_____ 單位（所/組）：_____

地 址：_____

電子郵件：_____

聯絡電話：_____ 傳 真：_____

用餐種類：葷 素

自我介紹：（請簡單描述個人背景或工作內容與此訓練課程之相關性）

個人資料使用同意書

基於您提供資料貴單位權益及未來相關服務，我們必須蒐集、處理及利用您所提供之任何可辨識您個人之資料，以利進行資料傳遞、處理與分析。本院對於您所提供的資料，將會保密並予以妥善保管。

我已閱讀以上相關權益說明。

立同意書人：_____ 日期：_____

109 年動物抗藥性檢測一致化教育訓練課程表

訓練單位：財團法人農業科技研究院

日期：109 年 9 月 21 日(星期一)、109 年 9 月 22 日(星期二)

地點：財團法人農業科技研究院竹南院區研究大樓細菌學實驗室
(318 室)(苗栗縣竹南鎮科東二路 52 號)

日期	時間	內容	主講/主持人
9/21 (一)	09:30-10:00	報到、領取資料	
	10:00-10:10	長官致詞	
	10:10-11:00	藥物敏感性試驗-液態稀釋法說明	吳秀慧 助理研究員
	11:00-11:10	休息	
	11:10-12:00	產廣效性乙內醯胺酵素細菌之紙錠檢測方法說明	吳秀慧 助理研究員
	12:00-13:00	午餐	
	13:00-16:30 (實驗操作)	液態稀釋法 (Broth microdilution method) 產廣效性乙內醯胺酵素細菌之紙錠檢測	
	16:30-17:00	實驗討論	
	17:00	賦歸	

日期	時間	內容	主講/主持人
9/22 (二)	09:00-09:30	報到、領取資料	
	09:30-11:00 (實驗操作)	實驗結果判讀 液態稀釋法 (Broth microdilution method) 產廣效性乙內醯胺酵素細菌之紙錠檢測	
	11:00-11:10	休息	
	11:10-12:00	判讀說明 範例練習	吳秀慧 助理研究員
	12:00-13:00	午餐	
	13:00-13:50	全基因體定序技術與分析方法	洪郁婷 小姐
	13:50-14:30	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。