

108 年度農藥管理人員資格訓練計畫

一、目的：為使**專科以上**學校畢業有志於從事農藥販賣業管理人員者，取得資格，且能熟諳農藥管理法令規定及植物保護專業知識，進而協助指導農民正確使用農藥，以達安全、經濟、有效使用之目的，爰依「農藥管理人員訓練及管理辦法」訂定本計畫。

二、主辦機關：行政院農業委員會農業藥物毒物試驗所。

三、實施辦法：

(一)訓練對象與資格：

1. 非相關科系：公立或立案之私立**專科以上**學校或符合教育部採認規定之國外、大陸、香港或澳門地區專科以上學校畢業之證明文件。
2. 相關科系：公立或立案之私立**專科以上**學校或符合教育部採認規定之國外、大陸、香港或澳門地區專科以上學校昆蟲、植物保護、植物醫學、植物病理、植物病理與微生物、植物病蟲害等植物保護相關各院、系、科、組、所、學位學程畢業，或於學歷證明文件載為輔系者。可抵免第二週課程（40小時）（需於教育訓練系統上傳學歷文件）。上列證明文件在國外作成者，應另檢附中文譯本，並經我國駐外使領館、代表處、辦事處或其他經外交部授權機構驗證；其屬大陸、香港或澳門地區之學歷證明文件者，應經行政院設立或指定之機構，或委託之民間團體驗證。

(二)報名日期、訓練日期、地點及名額：本年度訓練於本所共舉辦4班。每班名額160人。報名日期、訓練日期分列如下。

1. 第1班：

報名日期：03月13日早上10時至04月10日24時

訓練日期：

第一週：5月13日至5月17日

第二週：5月20日至5月24日

第三週：5月27日至5月31日

2. 第2班：

報名日期：05月15日早上10時至06月12日24時

訓練日期：

第一週：7月15日至7月19日

第二週：7月22日至7月26日

第三週：7月29日至8月02日

3. 第3班：

報名日期：7月16日早上10時至8月13日24時

訓練日期：

第一週：9月16日至9月20日

第二週：9月23日至9月27日

第三週：9月30日至10月4日

4. 第4班：

報名日期：8月28日早上10時至9月25日24時

訓練日期：

第一週：10月28日至11月1日

第二週：11月4日至11月8日

第三週：11月11日至11月15日

(三)訓練費用：

1. 相關科系：每人新臺幣 10,000 元整（內含報名費 800 元）。
2. 非相關科系：每人新臺幣 15,000 元整（內含報名費 800 元）。

(四)報名方式：

1. 以網路線上作業，或親自至本所報名，需要報名作業協助者，可赴所在地縣市政府或植物保護商業同業公會（附聯絡地址與電話）辦理。
2. 需於教育訓練系統上傳符合法規規定之學歷文件，經審核後方能報名繳款。
3. 依報名順序錄取，額滿後為備取。
4. 額滿後備取學員全數進入下一梯次正取。
5. 報名、繳款單列印、查詢作業請搜尋「藥毒所」首頁，由右方「教育訓練系統」連線至「農藥安全教育訓練資源與管理系統」，從左上角「線上報名作業」開始辦理。
6. 線上報名如為「正取」，請於3天內（日曆天，包含假日）列印繳款單至便利商店繳款，或以個人專屬繳款帳號至ATM轉帳，繳款完成即為錄取。亦可於繳款期限內，親自至本所繳款。
7. 報名後因故需調動班別，請填寫「教育訓練異動申請單」傳真或電郵本所辦理。
8. 本所得視報名情況調整班別。若報名未達預定開課人數的80%，本所保留決定開課與否之權利，所繳之費用可全額退還。
9. **錄取與開課狀況另函書面通知**。其它未盡事宜，另以本所網頁公告。

(五)退費規定：

1. 報名繳款後因故無法參訓，請下載並填妥「退費申請單」簽名並蓋章後，以掛號郵寄本所辦理。
2. 學員申請退費時，報名費 800 元不退還。
3. 未申請退費之未報到學員，本所於結訓後 2 個月內通知申請退費。

(六)成績評量：依訓練內容分為「法規安全田間用藥與其他類」與「植物保護類」等 2 科目進行測驗，不及格科目可於結訓後一年內申請再測驗，以 1 次為限。

1. 再測驗日期：7月2日，報名截止日：6月25日。
12月4日，報名截止日：11月27日。
2. 再測驗地點：農業藥物毒物試驗所。
3. 再測驗時間：法規安全田間用藥與其他類於 13 時，植物保護類於 15 時。

(七)訓練課程 (含測驗)：訓練課程時數為 80 小時與 120 小時。

第一週

| 星期 時間 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|---------------|-----------------------------|-----------------------------|--|--|----------------------------|
| 8:10 ~ 9:00 | 報到 | 農藥與有害 生物資訊系統 介紹 (陳富翔) | 理化特性與 危害辨識 | 農藥殘留與 農產品衛生安全 (殘管組) 農藥產業發展 與現況 (植保公會) | 農藥製劑 (林振文) |
| 9:10 ~ 10:00 | 9:10 ~ 9:50 課程說明 | 農藥法規概論 (防檢局) | (何明勳) | | |
| 10:10 ~ 11:00 | 農藥及植物保護 工作簡介 | | 農藥市場管理 措施 | | |
| 11:10 ~ 12:00 | (張瑞璋) | | (防檢局) | | |
| 12:00 ~ 13:10 | | | | | |
| 13:10 ~ 14:00 | 農糧作物產業 概況 (農糧署) | 農藥業者管理 (防檢局) | 農藥專業人員之 職責及其管理 (防檢局) | 農藥中毒急救 (毛彥喬) | 農藥零售店之 倉儲管理 (林文毅) |
| 14:10 ~ 15:00 | 農藥毒性與 安全性評估 (蔡建任) | 植物防疫及 檢疫法規 (防檢局) | 農藥販賣管理 系統應用及定期 陳報操作示範 (吳恬怡) | 心肺復甦術 (馬志忠) | 農藥品質規格 (黃鎮華) |
| 15:10 ~ 16:00 | | 植物醫師法 相關議題 (防檢局) | | | 農藥調配與 田間桶混 (林振文) |
| 16:10 ~ 17:00 | | | | | |

第二週

*植物保護相關科系可抵免本週課程。

| 星期 時間 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | |
|---------------|------------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 8:10 ~ 9:00 | 報到 | 臺灣重要作物 蟲害及其管理 (黃莉欣) | 常用殺蟲劑之 特性與應用 (通論) (謝再添) | 農田雜草防治 技術概論 (徐玲明) | 作物整合防治 (果樹、花卉) (林映秀) | |
| 9:10 ~ 10:00 | 植物保護概論 (張念台) | | 常用殺菌劑之 特性與應用 (通論) (李敏郎) | 常用除草劑之 特性與應用 (通論) (蔣永正) | 作物整合防治 (蔬菜、糧食) (李敏郎) | |
| 10:10 ~ 11:00 | | | 臺灣重要作物 病害及其管理 (黃德昌) | 非傳染性因子 病害與防治 (孫岩章) | 常用除草劑之特 性與應用 (通論) (蔣永正) | 有益昆蟲與 天敵介紹 (盧美君) |
| 11:10 ~ 12:00 | | | | | 昆蟲誘引劑之 使用技術 (通論) (洪巧珍) | |
| 12:00 ~ 13:10 | | | | | | |
| 13:10 ~ 14:00 | 植物生理學 概論 (袁秋英) | 臺灣重要作物 病害及其管理 (黃德昌) | 非傳染性因子 病害與防治 (孫岩章) | 常用除草劑之特 性與應用 (通論) (蔣永正) | 有益昆蟲與 天敵介紹 (盧美君) | |
| 14:10 ~ 15:00 | 植物生長調節劑 之特性與應用 (通論) (袁秋英) | | | 作物健康診斷 技術 (總論) (蘇秋竹) | | 微生物製劑及 其施藥技術 (通論) (曾經洲) |
| 15:10 ~ 16:00 | 植物生長調節劑 之特性與應用 (通論) (袁秋英) | | | 作物健康診斷 技術 (總論) (蘇秋竹) | 微生物製劑及 其施藥技術 (通論) (曾經洲) | |
| 16:10 ~ 17:00 | | | | | | |

第三週

| 星期 時間 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|---------------|--------------------------------|--|-----------------------|--------------------------------------|--------------------------------|
| 8:10 ~ 9:00 | 報到 | 農田雜草整合 管理 (蔣永正) | 農藥施藥技術 概論 (蔣永正) | 農藥使用對 環境的影響 (初建) | 農藥登記管理 資料需求及 意義 (陳富翔) |
| 9:10 ~ 10:00 | 昆蟲誘引劑之 使用技術專論 (洪巧珍) | 作物整合 防治專論 (黃莉欣) | | | |
| 10:10 ~ 11:00 | 農藥與 有害動物防除 (施錫彬) | | 農藥施藥器械 概論 (蔡致榮) | 農藥對非目標 生物之影響- 水生生物與鳥類 (蔡建任) | UNFAO 農藥供銷 使用行為守則 (郭峰宗) |
| 11:10 ~ 12:00 | | | | 農藥對非目標 生物之影響-蜜蜂 (謝再添) | 農藥廢容器 處理 (環保署) |
| 12:00 ~ 13:10 | | | | | |
| 13:10 ~ 14:00 | 作物健康診斷 技術及 個案探討 (蘇秋竹) | 常用殺蟲劑 之特性與 應用專論 (含殺蟎劑) (謝再添) | 農藥施藥技術 概論 (蔣永正) | 「農產品生產 及驗證 管理法」簡介 (程俊龍) | 測驗 法規安全田間 用藥與其他類 |
| 14:10 ~ 15:00 | | | | | |
| 15:10 ~ 16:00 | 常用殺菌劑之 特性與應用 專論 (李敏郎) | 微生物製劑及其 施藥技術專論 (曾經洲) | 農藥與作物 藥害 (蔣永正) | 噴藥者之農藥 暴露評估及 安全防護措施 (李仁厚) | 測驗 植物保護類 |
| 16:10 ~ 17:00 | | 植物生長調節劑 之特性與應用 專論 (袁秋英) | | | |

四、學員管理規則：

- (一)請學員按通知所列時間，準時至本所辦理報到手續，報到時應繳驗身分證(正本)，及最近 3 個月內 2 吋之半身相片 1 張，證件齊全者始得參加訓練。
- (二)資格不符、證件不齊或冒名頂替者，不得參加訓練。
- (三)為維護參訓者權益，本訓練班不受理現場候補或旁聽。
- (四)學員缺課或請假時數達五分之一以上者，以退訓論處，不得參加測驗，已繳之訓練費用不退還。
- (五)學員應自行負擔訓練期間之膳宿(本訓練僅提供午餐便當)與交通費用。
- (六)住宿方面之訊息：
1. 於本所辦理之班次，教育訓練中心學員宿舍提供 42 個床位(3~4 人一間)，住宿費用每人每日新臺幣 500 元整。需住宿者，開課當日排隊領取號碼牌，完成報到手續後再辦理住宿登記並繳款，先到先辦，額滿為止(需另付門禁卡片押金 1,000 元，退宿時繳回卡片後押金退還)，若登記額滿則請規劃外部旅館。
 2. 為響應環保，請學員自備個人衛浴用品(洗髮精、沐浴乳、牙刷、牙膏、毛巾...等)。
- (七)受訓期滿得參加測驗，測驗時需攜帶身分證及本所製發之學員證始得應考，證件不齊者，不得參加測驗。
- (八)測驗時作弊者取消該科測驗資格，且該科測驗成績以零分計算。
- (九)測驗後由本所寄發成績通知單。成績及格者得向行政院農業委員會申請核發農藥管理人員證書。

行政院農委會農業藥物毒物試驗所交通位置圖

地址：41358 臺中市霧峰區舊正里光明路 11 號

一、自行開車：

1. 經由國道三號（福高）：請由霧峰系統交流道接國道六號(往埔里方向) → 約 3 公里處下舊正交流道 → 接北岸路左轉(往霧峰方向) → 進入左轉道左轉臺 3 線中正路往霧峰方向 → 下一個紅綠燈左轉至舊正里光明路即可到達本所。
2. 經由國道一號(中山高)：請由臺中中港交流道下→ 接中彰快速道路→ 於快官交流道上國道三號→ 由霧峰系統交流道接國道六號(往埔里方向) → 約 3 公里處下舊正交流道 → 接北岸路左轉(往霧峰方向) → 進入左轉道左轉臺 3 線中正路往霧峰方向 → 下一個紅綠燈左轉至舊正里光明路即可到達本所。
3. 經由臺 63 線(中投公路)：請於萬豐、舊正的出口 (12KM) 處下→ 沿南下方向道路直走→ 至道路盡頭北岸路左轉→ 到中正路 (臺 3 線) 左轉→ 下一個紅綠燈左轉光明路→ 即到達本所。

二、搭乘大眾運輸工具：

搭乘高鐵者，請先轉乘至臺中火車站再依下述搭車方式轉搭。

搭乘火車或客運者，於臺中站下車後，請至臺中火車站對面轉搭：

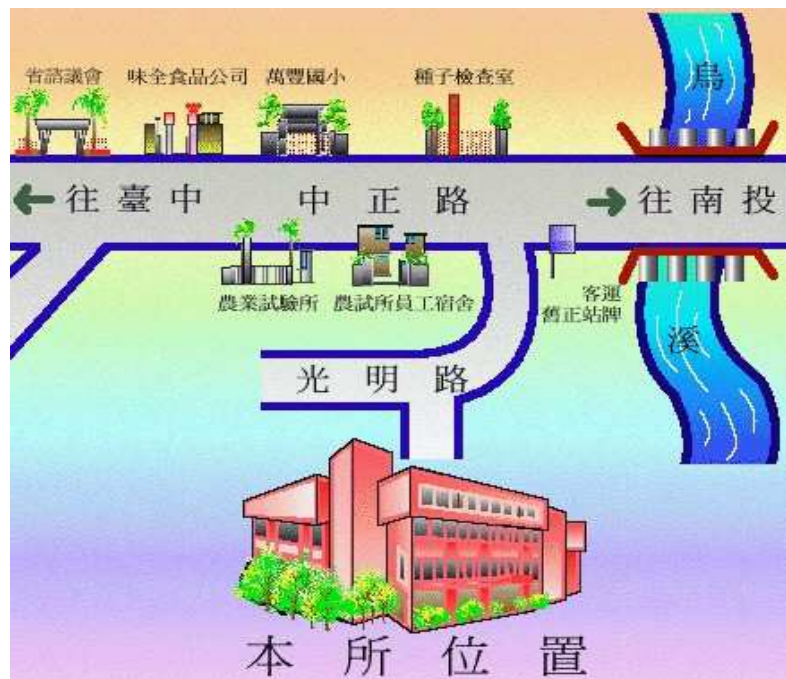
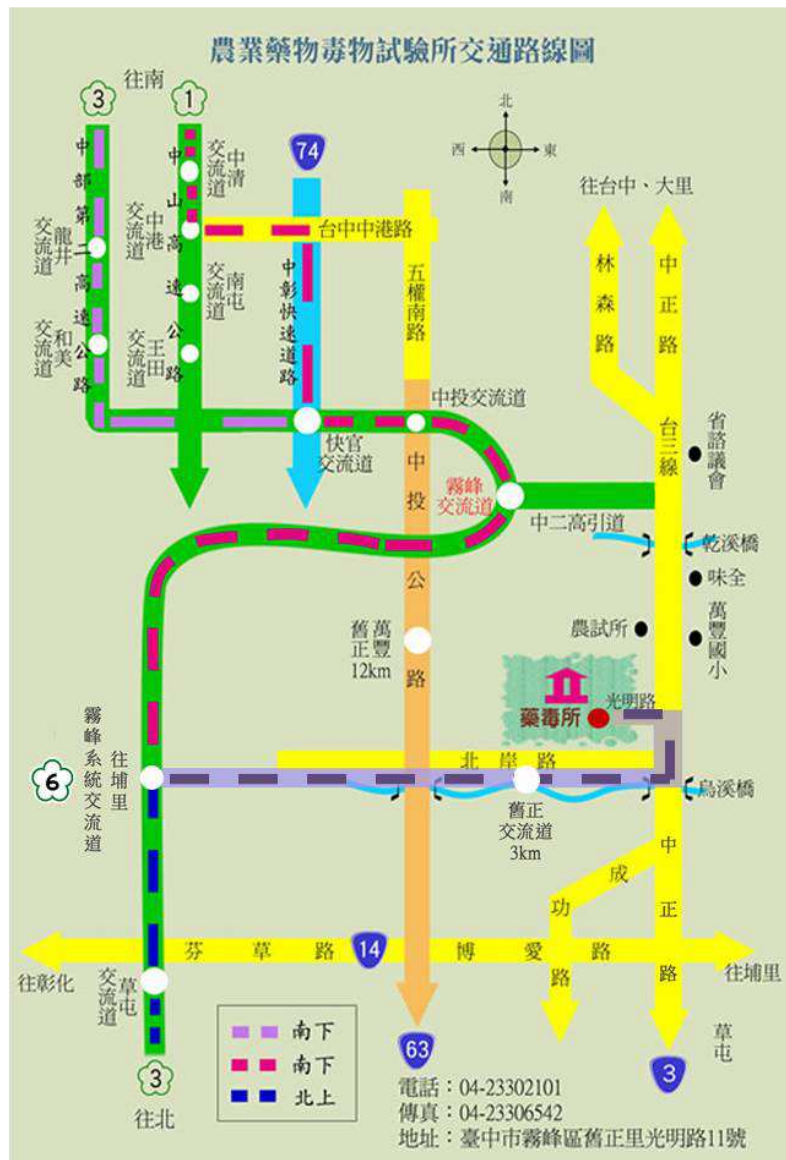
1. 臺中客運：

【108 公車】黎明新村-舊正、【108 公車】港尾-草屯、往杉林溪 【6871 公車】台中-杉林溪、【6899 公車】台中-埔里，於霧峰的「舊正」站下車。

- 台中站在火車站對面（出火車站右邊），還有綠川東站及西站（在綠川東街上，跟火車站隔一條街而已）
- 台中客運客服中心免付費電話:0800-800-126

2. 統聯客運：公車 59 路【舊社公園-舊正】，於「舊正」站下車。

- 統聯客運的台中總站在統聯客運的中港總站
- 統聯客運服務電話：0800-676-676



| 機關名稱 | 聯絡電話 | 地址 |
|-------------------|--------------------|-----------------------------|
| 基隆市政府 | 02-2424-9414 | 20201 基隆市義一路1號 |
| 臺北市政府 | 02-27256600 | 11008 臺北市信義區市府路1號 |
| 新北市政府 | 02-29603456 # 3003 | 22001 新北市板橋區中山路1段161號 |
| 桃園市政府 | 03-3340625 | 33001 桃園市桃園區縣府路1號 |
| 新竹市政府 | 03-5216121 # 249 | 30051 新竹市中正路120號 |
| 新竹縣政府 | 03-5518101 # 2914 | 30210 新竹縣竹北市光明六路10號 |
| 苗栗縣政府 | 037-559780 | 36001 苗栗縣苗栗市縣府路100號3樓 |
| 臺中市政府 | 04-22289111#56103 | 42007 臺中市豐原區陽明街36號5樓 |
| 彰化縣政府 | 04-7531635 | 50001 彰化市中山路二段416號 |
| 南投縣政府 | 049-2223844 | 54001 南投市中興路660號 |
| 嘉義市政府 | 05-2254321 # 234 | 60006 嘉義市中山路199號 |
| 嘉義縣政府 | 05-3620123 # 530 | 61249 嘉義縣太保市祥和一路東段1號 |
| 雲林縣動植物防疫所 | 05-5523259 | 64001 雲林縣斗六市雲林路二段517號 |
| 臺南市政府 | 06-6322231 # 6796 | 73001 臺南市新營區民治路36號 |
| 高雄市政府 | 07-7995678 # 6163 | 83001 高雄市鳳山區光復路二段132號後棟大樓7F |
| 屏東縣政府 | 08-7320415 # 3732 | 90001 屏東市自由路527號 |
| 宜蘭縣政府 | 03-9251000 # 1636 | 26841 宜蘭縣五結鄉成興村利寶路60號 |
| 花蓮縣動植物防疫所 | 03-8227431 # 208 | 97058 花蓮市瑞美路5號 |
| 臺東縣政府 | 089-327904 | 95001 臺東市中山路276號 |
| 澎湖縣政府 | 06-9262620 # 264 | 88043 澎湖縣馬公市新營路477號 |
| 金門縣政府 | 082-318823 # 62367 | 89345 金門縣金城鎮民生路60號 |
| 連江縣政府(馬祖) | 0836-22347 # 113 | 20941 連江縣南竿鄉介壽村76號 |
| 臺北市植保公會 | 02-25642872 | 10555 臺北市中山區松江路38巷20號 |
| 新北市植保公會 | 02-29660746 | 22054 新北市板橋區中正路325巷33號 |
| 桃園市植保公會 | 03-3892508 | 32079 桃園市中壢區金鋒二街53巷14號 |
| 臺南市植保公會 | 06-6328139 | 73048 臺南市新營區開元路59巷1號4樓 |
| 高雄市植保公會 | 07-6964617 | 82152 高雄市路竹區中山路88巷53號 |
| 新竹縣植保公會 | 03-5535063 | 30242 新竹縣竹北市福德里福德街20號 |
| 新竹市植保公會 | 03-5255138 | 30041 新竹市中央路108號之1 |
| 苗栗縣植保公會 | 037-353378 | 36055 苗栗市北苗里北安街168-1號1樓 |
| 臺中市大台中植保公會 | 04-25222985 | 42050 臺中市豐原區中山路252號2樓 |
| 臺中市植保公會 | 04-22778456 | 41146 臺中市太平區鵬儀路322號1樓 |
| 彰化縣植保公會 | 04-7232489 | 50041 彰化縣彰化市城中北街11號 |
| 南投縣植保公會 | 049-2230029 | 54058 南投縣南投市民權街24號 |
| 雲林縣植保公會 | 05-5330905 | 64052 雲林縣斗六市北平路75號2樓 |
| 嘉義縣(市)植保公會 | 05-2233160 | 60044 嘉義市文化路79號 |
| 屏東縣植保公會 | 08-7522476 | 90090 屏東縣屏東市建南路167號 |
| 臺東縣植保公會 | 089-511337 | 96343 臺東縣太麻里鄉美和村47之11號 |
| 花蓮縣植保公會 | 038-811085 | 97348 花蓮縣吉安鄉建國路二段41巷2-3號 |
| 宜蘭縣植保公會 | 03-9652009 | 26060 宜蘭縣宜蘭市凱旋路16號 |
| 中華民國植保商業同業公會全國聯合會 | 04-25296098 | 42050 臺中市豐原區中山路252號2樓 |