

## 109 年度農藥管理人員資格訓練再測驗時間

再測驗地點：藥毒所行政試驗大樓第一會議室  
(地下室 1 樓)

第 2 次再測驗時間：**109 年 12 月 16 日**

時間 \ 日期	<b>12/16 星期三</b>
<b>13 : 00</b>	<b>測驗一報到</b>
13 : 10	測驗說明
13 : 20 ~ 15 : 00	測驗一 (農藥安全、法規、田間用藥技術類及其他農藥相關)
<b>15 : 00</b>	<b>測驗二報到</b>
15 : 10	測驗說明
15 : 20 ~ 17 : 00	測驗二 (植物保護類)

註：

- 1.請準時辦理報到手續，已報名未參加者視同棄權。
- 2.考試座位表當天公布於教室入口。
- 3.請攜帶「國民身分證」與「再測驗申請單學員收執聯」，以備查驗。
- 4.請自備 **2B** 鉛筆及橡皮擦。
- 5.再測驗成績預訂於 **110 年 1 月 6 日** 寄送成績單，並同時公布於本所教育訓練網站，學員可自行以帳號密碼登入查詢。
- 6.檢附測驗分科範圍供參。

## 109 年測驗分科範圍

**【測驗一】 農藥法規類：**農藥法規概論、農藥專業人員之職責及其管理、農藥業者管理、農藥市場管理措施、農藥登記管理資料需求及意義、農藥販賣管理系統應用及定期陳報操作示範

**農藥安全類：**農藥中毒急救、心肺復甦術、農藥殘留與農產品衛生安全、農藥毒性與安全性評估、農藥使用對環境的影響、噴藥者之農藥暴露評估及安全防護措施、農藥對非目標生物之影響-水生生物、農藥對非目標生物之影響-蜜蜂

**其他農藥相關：**農糧作物產業概況、農藥與有害生物資訊系統介紹、UNFAO 農藥供銷使用行為守則、農藥廢容器處理、植物防疫及檢疫法規、農產品生產及驗證管理法簡介、有機農業促進法簡介

**田間用藥技術類：**農藥施藥技術概論、農藥製劑、農藥品質規格、理化特性與危害辨識、農藥調配與田間桶混、農藥施藥器械概論、農藥與作物藥害

**【測驗二】 植物保護類：**植物保護概論、植物生理學、臺灣重要作物蟲害及其管理、常用殺蟲劑(含殺螨劑)之特性與應用(通論)、常用殺蟲劑(含殺螨劑)之特性與應用專論、臺灣重要作物病害及其管理、非傳染性因子病害與防治、常用殺菌劑之特性與應用(通論)、常用殺菌劑之特性與應用專論、農田雜草防治技術概論、常用除草劑之特性與應用(通論)、農田雜草整合管理、植物生長調節劑之特性與應用(通論)、植物生長調節劑之特性與應用專論、作物整合防治(果樹、花卉)、作物整合防治(蔬菜、糧食)、作物整合防治專論、農藥與有害動物防除、有益昆蟲與天敵介紹、作物健康診斷技術總論、作物健康診斷技術及個案探討、微生物製劑及其施藥技術(通論)、微生物製劑及其施藥技術專論、昆蟲誘引劑之使用技術(通論)、昆蟲誘引劑之使用技術專論