

105 年度衛生福利部「中藥檢驗實作及管理教育訓練計畫」

《初階課程簡章》

為加強中藥廠檢驗能力，培養檢驗人才，藉由本計畫之執行，舉辦有關 HPLC、中藥重金屬、微生物、農藥殘留及黃麴毒素檢驗知能教育訓練，以提升中藥廠品管檢驗與判讀能力、分析方法確效及品質管理觀念。

一、主辦單位：衛生福利部

二、執行單位：中華民國製藥發展協會

三、課程說明：本年度教育訓練課程分為初階、進階兩階段進行

- 初階課程：以檢驗實務操作說明及應注意事項為重點
- 進階課程：以藥廠品管種子培訓為目的，針對中藥重金屬、微生物、農藥殘留及黃麴毒素(含 HPLC)之檢驗分析進行實務操作訓練，以提升藥廠品管人員檢驗技術與能力。
- 進階課程因受限於實驗室場地及設備容納量，每項檢驗分析預計招收 15-20 人次。

四、初階課程日期：105 年 8 月 31 日（三）9:00~17:10

五、初階課程地點：國立台北科技大學綜合科館 B1 第二演講廳（台北市忠孝東路三段 1 號）

六、報名須知：本課程以中藥廠人員為優先，因場地限制，**每公司(廠)以報名 3 人為限**，依報名先後次序至額滿截止；恕不接受現場報名；本會將保留調整學員參加之權利。

七、課後測驗與認證：

1. 初階課程實施課前、課後測驗，以評估學員受訓前後進步之情形。完成訓練課程且課後測驗成績達 70 分以上者，本會將核發受訓結業證書（可作為各項藥廠稽核作業中之**品管人員訓練證明**）。
2. 進階課程學員招收：將以初階課後測驗成績、學員參加意願及所屬藥廠回覆之「中藥廠內檢驗現況調查問卷」等條件作為招收學員之綜合考量及評估，錄取之學員名單將於本會網站公告並另行公文通知。**【每單位(廠)至多以 2 人參加為限，預計錄取正取 15-20 名，備取 15-20 名】**。
3. 課後將進行「赴廠輔導意願調查」、「課程滿意度調查」，作供評估教育訓練對藥廠之效益及本計畫執行之參考。
4. 本課程將申請藥事人員繼續教育學分及公務人員學習時數認證。

105 年度衛生福利部「中藥檢驗實作及管理教育訓練計畫」

《初階課程議程》

日期	105 年 8 月 31 日(三) 9:00~17:10	
地點	國立台北科技大學綜合科館B1第二演講廳 (台北市忠孝東路三段1號)	
主辦單位	衛生福利部	
執行單位	中華民國製藥發展協會	
學分	藥事人員繼續教育學分認證積點：申請中	
時間	議 題	講師/單位
09:00—09:30	報到	
09:30—09:40	引言與致詞	計畫主持人 莊武璋博士
09:40—10:00	課前測驗	
10:00—10:50	中藥異常物質之品質管制現況與品保責任	計畫主持人 莊武璋博士
10:50—11:10	Coffee break	
11:10—12:00	農藥殘留檢驗實務操作說明及應注意事項	孔繁慧 主任 台北市瑠公農業產銷基金會農檢中心
12:00—13:10	Lunch	
13:10—14:00	個別重金屬檢驗實務操作說明及應注意事項	陳曼芸 組長 勝昌製藥廠(股)公司檢驗組
14:00—14:50	微生物檢驗實務操作說明及應注意事項	蔡鳳依 經理 順天堂藥廠(股)公司品保部
14:50—15:10	Coffee break	
15:10—16:00	黃麴毒素及 HPLC 檢驗實務操作說明及應注意事項	黃志民 研究員 科達製藥(股)公司研發部
16:00—16:50	二氧化硫檢驗實務操作說明及應注意事項	文元民 部經理 台灣檢驗科技(股)公司
16:50—17:10	課後測驗	

※若因不可預測之突發因素，主辦單位得保留研討會議程及講師之變更權利。

105 年度衛生福利部「中藥檢驗實作及管理教育訓練計畫」

《初階課程報名表》

- ◎主辦單位：衛生福利部
- ◎執行單位：中華民國製藥發展協會
- ◎費用：免費（以國內傳統中藥廠人員、QC 人員為優先，每公司(廠)以報名 3 人為限）
- ◎報名日期：即日起依報名先後次序至額滿截止，請速報名，以免向隅。
- ◎報名諮詢：(02)2742-2320 分機 102 廖慧玲小姐
- ◎傳真專線：(02)2742-1980

【請參加者每人填寫一張報名表】

公司全名			
公司地址	(請務必填寫清楚，以利寄發證書)		
公司廠別	<input type="checkbox"/> 中藥傳統廠 <input type="checkbox"/> 中藥濃縮廠 <input type="checkbox"/> 其他_____		
連 絡 人		電 話	
參 加 人		性 別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女
職 稱		手機號碼	
午 餐	<input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素 <input type="checkbox"/> 不用餐	E-mail	(請清楚填寫以利寄發出席通知)
主要工作職務屬性(單選)	<input type="checkbox"/> 管理階層（經理級以上） <input type="checkbox"/> 行政人員 <input type="checkbox"/> 製藥現場人員 <input type="checkbox"/> 環保工安人員 <input type="checkbox"/> 研發人員 <input type="checkbox"/> 法務人員 <input type="checkbox"/> 品管人員 <input type="checkbox"/> 品保人員 <input type="checkbox"/> 業務行銷人員 <input type="checkbox"/> 其他_____		
進階課程參加意願 (請勾選有意願項目，可複選，錄取者將另行通知)	<input type="checkbox"/> 農藥殘留 <input type="checkbox"/> 個別重金屬 <input type="checkbox"/> 微生物 <input type="checkbox"/> 黃麴毒素(含 HPLC) <input type="checkbox"/> 上列四項皆參加 <input type="checkbox"/> 皆無意願		
需藥師人員繼續教育學分者	藥師證號：_____	身分證號：_____	
需公務員終身學習時數證明者	身分證號：_____	出生年月日：_____	
<input type="checkbox"/> 學員本人已了解下列個資法相關規範，並同意本會合理使用學員之個人資料。(同意者本人請於框內打勾；若您拒絕同意，本會將無法完成報名程序。)			
個資保護聲明： 本會此次取得您的個資，目的在進行報名期間，課程安排以及成果分析。本次蒐集與使用您的個資如<課程報名表>所列。依個資保護法，您可以向本會：請求查詢或閱覽、製給複製本、請求補充或更正、請求停止蒐集處理利用、請求刪除您的個資。因本會執行職務、本次課程業務所必需或受其他法律所規範者，本會得拒絕之。			

※ 請以正楷字體填寫後傳真並電洽 02-27422320#102 確認，以利本會作業。

會場位置圖

國立台北科技大學 綜合科館 B1 第二演講廳
(台北市忠孝東路三段 1 號，捷運忠孝新生站 4 號出口)



交通資訊

• 搭乘捷運：

捷運【板南線】忠孝新生站 或【中和新蘆線】忠孝新生站，4 號出口出站，往建國高架道路方向直行抵達台北科技大學正門。

• 各線公車：

- 台北科技大學站：212、212 直達車、232、262、299 及 605。
- 忠孝新生路口站：72、109、115、214、222、226、280、290、505、642、665、668、672 及松江新生幹線。

• 搭乘火車/高鐵：

由台北火車站直接轉乘捷運【板南線】至忠孝新生站，4 號出口出站，往建國高架道路方向直行抵達台北科技大學正門。

• 自行開車：

- 【國道一號】 於建國北路/松江路交流道下(靠左走建國北路高架橋) 於忠孝東路出口下(循右線右轉忠孝東路)續行約 100 公尺即達。
- 【國道三號】 於新店交流道接木柵交流道下辛亥路轉建國南路直走至忠孝東路口即達。