

衛生福利部中華藥典專家推薦表(外部專家)

◇ 推薦下表所列專家學者或民間團體代表為衛生福利部中華藥典第十版第二任專家資料庫儲備人選，且徵得當事人同意。

◇ 推薦表請傳真(02-2396-7261)或電子郵件(pharmtw.twp@gmail.com)回復。

一、基本資料：

姓名		性別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	E-mail	
電話	手機：(必填)			年齡	<input type="checkbox"/> ≤ 50； <input type="checkbox"/> 51-64； <input type="checkbox"/> ≥ 65
現職 (單位)				職稱	
通訊 住址					

二、學經歷及專長：

最高學歷	學校		科系		學位																																
專長 (可複選)	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 25%;">__分子生物學</td> <td style="width: 25%;">__分析化學</td> <td style="width: 25%;">__生物化學</td> <td style="width: 25%;">__生物藥學</td> </tr> <tr> <td>__有機合成</td> <td>__血液學</td> <td>__奈米</td> <td>__物理化學</td> </tr> <tr> <td>__社區藥學</td> <td>__疫苗</td> <td>__病理學</td> <td>__細胞與基因治療學</td> </tr> <tr> <td>__微生物免疫</td> <td>__新藥研發</td> <td>__載體設計</td> <td>__調劑學</td> </tr> <tr> <td>__遺傳工程學</td> <td>__臨床藥學</td> <td>__藥物分析</td> <td>__藥物化學</td> </tr> <tr> <td>__藥物治療學</td> <td>__藥物毒理學</td> <td>__藥物動態學</td> <td>__藥物劑型</td> </tr> <tr> <td>__藥物設計與合成</td> <td>__藥理學</td> <td>__藥劑學</td> <td>__藥品資訊分析</td> </tr> <tr> <td>__藥事行政</td> <td colspan="3">__其他:_____</td> </tr> </table>					__分子生物學	__分析化學	__生物化學	__生物藥學	__有機合成	__血液學	__奈米	__物理化學	__社區藥學	__疫苗	__病理學	__細胞與基因治療學	__微生物免疫	__新藥研發	__載體設計	__調劑學	__遺傳工程學	__臨床藥學	__藥物分析	__藥物化學	__藥物治療學	__藥物毒理學	__藥物動態學	__藥物劑型	__藥物設計與合成	__藥理學	__藥劑學	__藥品資訊分析	__藥事行政	__其他:_____		
	__分子生物學	__分析化學	__生物化學	__生物藥學																																	
__有機合成	__血液學	__奈米	__物理化學																																		
__社區藥學	__疫苗	__病理學	__細胞與基因治療學																																		
__微生物免疫	__新藥研發	__載體設計	__調劑學																																		
__遺傳工程學	__臨床藥學	__藥物分析	__藥物化學																																		
__藥物治療學	__藥物毒理學	__藥物動態學	__藥物劑型																																		
__藥物設計與合成	__藥理學	__藥劑學	__藥品資訊分析																																		
__藥事行政	__其他:_____																																				
經歷 (最近5 年，由最 近經歷往 下填寫)	專長領域相關(實務/教學/研究)經驗			起訖年月																																	

三、是否曾擔任中華藥典委員：是，_____ 小組； 否

四、請選擇符合專長之組別：

- ◇ 以3個組別為限，並以1、2、3標示序位。
- ◇ 各編修小組簡要功能說明請詳附表，各小組委員每年約需協助審核1~3篇稿件，並配合參與小組會議。

___綜合審核小組	___範圍及名詞小組	___化學試驗法小組
___生物試驗法小組	___物理試驗法小組	___原料藥小組
___賦形劑小組	___一般製劑小組一	___一般製劑小組二
___一般製劑小組三	___生物製劑小組一	___生物製劑小組二

被推薦者簽章：_____

推薦單位(或代表人)簽章：_____ 聯絡電話：_____

中華民國 113 年 月 日

中華藥典第十版 編修小組名稱及簡要功能說明

附表

小組名稱	工作職掌
綜合審核小組	1. 疑義解釋、橫向統合及中華藥典撰寫格式之一致性 2. 配合其他小組執行藥典編修工作
範圍及名詞小組	1. 中華藥典名詞、命名規則與原則之一致性 2. 配合其他小組執行藥典編修工作
生物試驗法小組	1. 新增、修訂與審核生物試驗法內容與通則 2. 配合其他小組執行藥典編修工作
化學試驗法小組	1. 新增、修訂與審核化學試驗法內容與通則 2. 配合其他小組執行藥典編修工作
物理試驗法小組	1. 新增、修訂與審核物理分析方法之通則 2. 配合其他小組執行藥典編修工作
原料藥小組	1. 新增、修訂與審核原料藥通則與相關章節與品目 2. 配合其他小組執行藥典編修工作
賦形劑小組	1. 新增、修訂與審核賦形劑通則與相關章節與品目 2. 配合其他小組執行藥典編修工作
一般製劑小組一	1. 新增、修訂與審核抗生素、抗病毒、心血管、止咳、鎮痛、感冒等製劑藥品品目 2. 配合其他小組執行藥典編修工作
一般製劑小組二	1. 新增、修訂與審核腸胃、腎臟、內分泌、眼用、皮膚用、抗癌、中樞神經、氣霧與影像製劑等製劑藥品品目 2. 配合其他小組執行藥典編修工作
一般製劑小組三	1. 新增、修訂與審核肺、類固醇、非處方藥與其他類等製劑藥品品目 2. 配合其他小組執行藥典編修工作
生物製劑小組一	1. 新增、修訂與審核疫苗、血液製劑等通則與品目 2. 配合其他小組執行藥典編修工作
生物製劑小組二	1. 新增、修訂與審核單株抗體、蛋白藥與新興生技藥品品目 2. 配合其他小組執行藥典編修工作