

桃園市政府衛生局 函

地址：33053桃園市桃園區縣府路55號

承辦人：鄭嵐云

電話：03-3340935~2717

傳真：03-3321338

電子信箱：80010398@mail.tycg.gov.tw

受文者：中華民國藥師公會全國聯合會

發文日期：中華民國108年11月12日

發文字號：桃衛照字第1080120351號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：長期照顧及身心障礙輔具服務代償墊付系統教育訓練簡章
(1080120351_Attach01.DOCX)

主旨：函轉衛生福利部長期照顧及身心障礙輔具服務特約單位代償墊付系統教育訓練簡章一案，詳如說明，請查照。

說明：

- 一、依據衛生福利部108年10月30日衛部顧字第1081963087號函辦理。
- 二、為提升民眾使用輔具可近性及簡化民眾申請輔具給付作業，衛生福利部輔導地方政府推動長期照顧（以下簡稱長照）及身心障礙者（以下簡稱身障）輔具服務特約單位辦理代償墊付機制，透過本府與社區藥局及醫材行特約，以代償墊付辦理核銷，民眾前往特約輔具服務單位購置輔具或無障礙修繕，僅需支付部分負擔，即可取得服務，補助費用由特約商店向縣市政府請款，以加速民眾取得輔具，並減輕民眾經濟負擔，合先敘明。
- 三、衛生福利部業分別於照顧服務管理資訊系統及全國身心障礙福利資訊整合平台初步完成補助費用申報、審核、查詢等功能開發，為利地方政府及輔具特約單位瞭解系統功能

操作，規劃11月至12月於北區、中區、東區及南區辦理教育訓練，詳如附件。

四、歡迎依旨揭教育訓練簡章報名參加。

正本：中華民國藥師公會全國聯合會、中華民國藥劑生公會全國聯合會、中華民國醫療器材商業同業公會全國聯合會

副本：



裝

訂

線

72

長期照顧及身心障礙輔具服務代償墊付系統教育訓練簡章 (北區)

時間：108 年 11 月 8 日（星期五）上午 8 時 50 分

地點：新北市政府多功能集會堂（新北市板橋區中山路 1 段 161 號 3 樓）

議程：

時間	課程內容	時數	講師
8:50-9:20	報到		
9:20-10:00	長照輔具系統說明	40 分鐘	威進國際資訊股份有限公司
10:00-10:30	提問與討論	30 分鐘	威進國際資訊股份有限公司
10:30-10:40	休息	10 分鐘	
10:40-11:20	身障輔具系統說明	40 分鐘	台灣資服科技股份有限公司
11:20-11:50	提問與討論	30 分鐘	台灣資服科技股份有限公司
11:50	結束		

*報名網址：<https://forms.gle/SQuE5aLQXDQEu2m1A>

【場地容納人數為 1,400 人，如報名額滿即不受理】

交通方式：



捷運：「捷運板南線 / 板橋站」2 號出口

火車：板橋車站下車，步行 5 分鐘

公車：「板橋公車站」下車，步行約 3 分鐘

公車：307、701、667、99、245 正、藍 19、265 紅、705、234、板橋－基隆、
公西－板橋、八里－板橋、淡海－板橋、迴龍－板橋

開車：可停放府前停車場（收費每小時 20 元）或板橋火車站停車場（收費每
小時 30 元），新北市政府地下室停車場不對外使用

長期照顧及身心障礙輔具服務代償墊付系統教育訓練簡章 (中區)

時間：108年11月13日(星期三)下午1時30分

地點：臺中市政府陽明市政大樓(臺中市豐原區陽明街36號)

議程：

時間	課程內容	時數	講師
13:30-14:00	報到		
14:00-14:40	長照輔具系統說明	40分鐘	威進國際資訊股份有限公司
14:40-15:10	提問與討論	30分鐘	威進國際資訊股份有限公司
15:10-15:20	休息	10分鐘	
15:20-16:00	身障輔具系統說明	40分鐘	台灣資服科技股份有限公司
16:00-16:30	提問與討論	30分鐘	台灣資服科技股份有限公司
16:30	結束		

*報名網址：<https://forms.gle/HzFvAv6cfnqgMf7o9>

【場地容納人數為500人，如報名額滿即不受理】

交通方式：



自行開車

- **南下國道 1 號：**

於【臺中系統交流道】接【國道 4 號(豐原、清水)】往指示牌「豐原」方向→下【后豐交流道(后里、豐原)】往指示牌「豐原」方向→沿三豐路而行→接豐中路→右轉中正路→在信義街、博愛街、陽明街三叉路口，左轉陽明街→臺中市政府陽明大樓將在您右側。

- **北上國道 1 號：**

下【豐原交流道(豐原、神岡)】往指示牌「豐原」方向→沿中正路而行→與信義街交叉口→右轉信義街→在信義街、博愛街、陽明街三叉路口，行駛陽明街→臺中市政府陽明大樓將在您右側。

- **南下國道 3 號：**

於【中港系統交流道】接【國道 4 號(神岡、清水)】往指示牌「神岡」方向→下【后豐交流道(后里、豐原)】往指示牌「豐原」方向→沿三豐路而行→接豐中路→右轉中正路→在信義街、博愛街、陽明街三叉路口，左轉陽明街→臺中市政府陽明大樓將在您右側。

- **北上國道 3 號：**

於【彰化系統交流道】接【國道 1 號(臺中、彰化)】往指示牌「臺中」方向→下【豐原交流道(豐原、神岡)】往指示牌「豐原」方向→沿中正路而行→與信義街交叉口→右轉信義街→在信義街、博愛街、陽明街三叉路口，行駛陽明街→臺中市政府陽明大樓將在您右側。

- **行駛國道 4 號：**

下【后豐交流道(后里、豐原)】往指示牌「豐原」方向→沿三豐路而行→接豐中路→右轉中正路→在信義街、博愛街、陽明街三叉路口，左轉陽明街→臺中市政府陽明大樓將在您右側。

搭乘火車

- **抵達豐原火車站後**

1. 若有交通工具：行經中正路→左轉信義街口→在信義街、博愛街、陽明街三叉路口，行駛陽明街→臺中市政府陽明大樓將在您右側。

2. 轉搭公車：豐原火車站步行約 185 公尺到達「豐原」(站牌名稱)，搭乘 221、222、223、227 路公車到達「陽明自強南街口」(站牌名稱)，共經過 8 站。

長期照顧及身心障礙輔具服務代償墊付系統教育訓練簡章 (東區)

時間：108 年 11 月 20 日 (星期三) 下午 1 時 30 分

地點：花蓮縣社會福利館 5 樓會議室(花蓮縣花蓮市文苑路 12 號)

議程：

時間	課程內容	時數	講師
13:30-14:00	報到		
14:00-14:40	長照輔具系統說明	40 分鐘	威進國際資訊股份有限公司
14:40-15:10	提問與討論	30 分鐘	威進國際資訊股份有限公司
15:10-15:20	休息	10 分鐘	
15:20-16:00	身障輔具系統說明	40 分鐘	台灣資服科技股份有限公司
16:00-16:30	提問與討論	30 分鐘	台灣資服科技股份有限公司
16:30	結束		

*報名網址：<https://forms.gle/CzxLeMbcEFftCZE6>

【場地容納人數為 100 人，如報名額滿即不受理】

交通方式：



自行開車：

《花蓮火車站》出發→右轉《國聯一路》→左轉《中山路》→左轉《中正路》
→路名變《中美路》(跟中正路同一條路)→右轉《民權五街》→左轉《民權路》
→右轉《文苑路》→抵達《花蓮縣社會福利館》

搭乘公車：

於花蓮火車站旁的花蓮客運《花蓮新站》搭車，搭乘《花蓮客運七星潭線》，並
於《文化中心》下車或《機場線》於《門諾醫院站》下車，車程約 30 分鐘。

長期照顧及身心障礙輔具服務代償墊付系統教育訓練簡章 (南區)

時間：108 年 12 月 4 日 (星期三) 下午 1 時 30 分

地點：高雄市政府衛生局 8 樓會議室 (高雄市苓雅區凱旋二路 132-1 號)

議程：

時間	課程內容	時數	講師
13:30-14:00	報到		
14:00-14:40	長照輔具系統說明	40 分鐘	威進國際資訊股份有限公司
14:40-15:10	提問與討論	30 分鐘	威進國際資訊股份有限公司
15:10-15:20	休息	10 分鐘	
15:20-16:00	身障輔具系統說明	40 分鐘	台灣資服科技股份有限公司
16:00-16:30	提問與討論	30 分鐘	台灣資服科技股份有限公司
16:30	結束		

*報名網址：<https://forms.gle/g2p3BwCRxFL3CiUT9>

【場地容納人數為 300 人，如報名額滿即不受理】

交通方式：



➤ 火車轉乘：

搭乘火車者，可於火車站搭 52 路公車，於民生醫院站下車，再步行約 5 分鐘即可到達。

➤ **公車接駁：**

搭高雄捷運至「捷運三多商圈站」下車，轉搭乘捷運接駁車紅 21，於民生醫院站下車，再步行約 5 分鐘即可到達。

➤ **高雄捷運：**

搭高雄捷運至「07 文化中心站」下車，由 3 號出口出站，順著和平路走，轉接同慶路，步行約 15 分鐘可到達。

➤ **高鐵轉乘：**

左營高鐵車站轉搭高雄捷運至「07 文化中心站」下車，由 3 號出口出站，順著和平路走，轉接同慶路，步行約 15 分鐘可到達。

➤ **自行開車：**

1. 二高 --> 燕巢系統轉(西向)國道 10 號 --> 仁武交流道 --> 鼎金系統接中山高(南下)。

2. 中山高 --> 鼎金系統 --> 中正路出口 --> 右轉中正一路 --> (約 1.5KM)看到鐵路平交道左轉凱旋二路 --> 右轉同慶路 --> 左轉往民生醫院-->左轉福成街即可到達。

➤ **停車資訊：**

1. 凱旋醫院公有收費地下停車場，停車格共 554 個，收費為 10 元/時。

2. 騎乘機車者請停在凱旋醫院周邊機車停車格。