

衛生福利部國民健康署
115 年預防及延緩失能照護服務輔導暨方案管理計畫
方案研發單位輔導暨增能講座簡章

壹、辦理目的

為協助長者健康促進方案（以下簡稱方案）之方案研發單位，檢視其於實務執行之可行性、服務效益及應用適切性，並強化方案品質與推動能力，爰辦理本次增能講座。課程內容除涵蓋「方案品質提升與優化」及「長者健康促進整合平臺操作說明」外，並依不同場次規劃「方案成效與數據呈現」、「長者自主健康管理之方案實務分享」及「方案推廣與行銷策略」等主題，以促進方案優化、成效展現及實務應用之精進。

貳、辦理單位

主辦單位：社團法人臺灣職能治療學會

指導單位：衛生福利部國民健康署

參、參與對象

- 一、各地方政府辦理「長者健康促進服務方案」相關業務人員
- 二、衛生福利部公告審查合格長者健康促進服務方案研發單位

肆、參加方式

- 一、形式：實體為主，線上為輔，共計 3 場次
- 二、日期與地點：

場次	日期	地點
北部 臺北市	115 年 5 月 12 日 (二) 14:00-16:30	IEAT 會議中心 1201 會議室 (臺北市中山區松江路 350 號 12 樓)
中部 臺中市	115 年 5 月 18 日 (一) 14:00-16:30	沃茲新創空間台中站前館 多功能一館 (臺中市東區自由二街 91 號)
南部 高雄市	115 年 5 月 19 日 (二) 9:30-12:00	台灣文創訓練中心 高雄信義館 (高雄市苓雅區中正二路 175 號 13 樓之 3)

伍、議程

一、臺北場：115年5月12日(二)

時間	內容	主持人
13:40-14:00 (20 min)	報到	計畫小組
14:00-14:10 (10 min)	開場與計畫說明	
14:10-14:30 (20 min)	方案品質提升與優化	毛慧芬 計畫協同主持人
14:30-15:30 (60 min)	方案成效與數據呈現	
15:30-15:40 (10 min)	中場休息	
15:40-16:10 (30 min)	長者健康促進整合平臺操作說明	天隼資訊
16:10-16:30 (20 min)	綜合問答與滿意度回饋	全員
16:30	賦歸	

二、臺中場：115年5月18日(一)

時間	內容	主持人
13:40-14:00 (20 min)	報到	計畫小組
14:00-14:10 (10 min)	開場與計畫說明	
14:10-14:30 (20 min)	方案品質提升與優化	吳菁宜 計畫主持人
14:30-15:30 (60 min)	長者自主健康管理之模式分享	陳琇雯 營養師
15:30-15:40 (10 min)	中場休息	
15:40-16:10 (30 min)	長者健康促進整合平臺操作說明	天隼資訊
16:10-16:30 (20 min)	綜合問答與滿意度回饋	全員
16:30	賦歸	

三、高雄場：115 年 5 月 19 日 (二)

時間	內容	主持人
9:10-9:30 (20 min)	報到	計畫小組
9:30-9:40 (10 min)	開場與計畫說明	蔡宜蓉
9:40-10:00 (20 min)	方案品質提升與優化	計畫協同主持人
10:00-11:00 (60 min)	方案推廣與行銷策略	彭紹宇所長 大心職能治療所
11:00-11:10 (10 min)	中場休息	
11:10-11:40 (30 min)	長者健康促進整合平臺操作說明	天隼資訊
11:40-12:00 (20 min)	綜合問答與滿意度回饋	全員
12:00	賦歸	

陸、報名與相關說明

- 一、報名方式：請於 115 年 5 月 5 日 (星期二) 下午 6 時前填寫線上報名表單 (<http://s.ot.org.tw/8vd56n>) 或掃描 QR code 完成報名。報名成功後系統將自動寄發確認信件，若未收到，請先至垃圾郵件夾搜尋「SurveyCake | 謝謝您填寫了問卷」；仍未收到者，請洽計畫小組確認。



提醒：報名成功不代表錄取，將依報名情形進行篩選，錄取名單以官網公告及錄取通知信與簡訊為準。

- 二、錄取通知：成功錄取之實體或線上參與者，均將於課程前 5 個工作天寄發通知信件並公告於計畫官網 (<https://sites.google.com/view/hpa-healthnet-tota/HNindex>)；線上參與者另於信中提供會議連結。
- 三、課程時數：本講座未申請長照積分及公務人員終身學習時數；如需電子證明，請於課後來信申請，計畫小組將不主動提供。

柒、聯絡資訊

預防及延緩失能照護服務輔導暨方案管理計畫 姚小姐

電話：(02) 7755-7667 #800

電子郵件：a0277557667@gmail.com

Line ID：@a0277557667 或掃描右方 Line QR code

