

109 年女性勞工母性健康保護與推動職場健康服務專業知能及實務研討會

一、活動目的：

配合本(109)年度女性勞工母性健康保護實施辦法部分條文之修正，為增進勞雇雙方對母性保護法令之瞭解，及強化勞工健康服務之相關專業人員瞭解推動勞工身心健康保護之價值與實務作法，特邀請職場相關領域專業人員分享勞工健康服務推動實務經驗，以提升職場推動相關措施之專業知能，強化落實勞工身心健康保護，建立安全與健康之職場環境。

二、主辦單位：勞動部職業安全衛生署

三、執行單位：台灣職業健康護理學會

四、參加對象：從事勞工健康服務醫護與相關人員

五、辦理時間及地點：

場次	日期	地點	人數	執行單位
台中	11/19 (四)	臺中市精密機械科技創新園區勞工聯合服務中心 A 棟 4 樓中型教室 (臺中市南屯區精科路 28 號)	100	台灣職業健康護理學會
台北	11/26 (四)	勞動部職業安全衛生署南棟 10 樓 1006 會議室(新北市新莊中平路 439 號)	100	
高雄	11/30 (一)	高雄國際會議中心 3 樓 303A 會議室 (高雄市鹽埕區中正四路 274 號)	100	

六、研討會課程：

時間	課程	講師
9:00~9:30	報 到	
9:30~10:20	女性勞工母性健康保護實施辦法與指引之說明	勞動部職安署
10:20~10:30	休 息	
10:30~11:20	~以科技業為例~ 職場母性保護推動實務分享	台中-曾翠屏 (乾坤科技股份有限公司健康中心資深專員)

	~以金融及保險服務業為例~ 職場母性保護推動實務分享	台北-鄭雅文(華南商業銀行護理師)
	~以電力及燃氣供應業為例~ 職場母性保護推動實務分享	高雄-蔡奉宏(台灣電力公司護理師)
11:20~12:10	~以飲料製造業為例~ 職場母性保護推動實務分享	台中-賴安洳(宏全國際股份有限公司護理師)
	~以科技業為例~ 職場母性保護推動實務分享	台北-吳月裳(技嘉科技股份有限公司護理師)
	~以化學工業為例~ 職場母性保護推動實務分享	高雄-許雅綾(長興材料股份有限公司屏南分公司環安室專員)
12:10~13:10	午 餐	
13:10~14:40	~案例分享~ 以職護角色談如何協助職業傷病勞工復工及個案健康管理	台中-張瑞靜(環鴻科技股份有限公司職業衛生護理師) 台北-林岱誼(萬洲化學股份有限公司管理師) 高雄-石善德(長春人造樹脂廠股份有限公司護理師)
14:40~14:50	休 息	
14:50~16:20	~專業角色與知能~ 臨場健康服務護理人員如何呈現勞工健康服務價值與績效	台中-鄭婷蔓(艾克爾國際科技股份有限公司護理師) 台北-許心妤(葡萄王生技股份有限公司護理師) 高雄-錢美芝(新唐科技股份有限公司專業經理)
16:20~	賦 歸	

主辦單位保留講師及課程時間調整之權限

七、報名方式：

- (一)本課程免收費。一律採網路報名，每場次參加人數上限 100 人。報名時間自 109 年 11 月 3 日上午 9 時起至各場次活動前 10 日止或額滿截止。
- (二)各單位報名以不超過 2 人為原則，執行單位保留篩選報名人數之權利。經報名成功者，若因故無法參加請務必於活動前 3 日以電話向執行單位取消報名，俾利其他人員遞補參加。
- (三)報名網址：<https://www.beclass.com/rid=2443e355f8562f453628>
- (四)聯絡窗口：委辦單位台灣職業健康護理學會羅小姐
- (五)聯絡電話：07-3310825。



八、活動相關注意事項：

- (一)開課前 3-5 日將以 E-mail 方式**通知上課訊息**，報名時請留下有效 E-mail。
- (二)在職教育學分或時數：全程參與本活動各該場次之人員，於活動結束後，依勞工健康保護規則第 8 條規定，於「全國勞工健康服務人員暨教育訓練系統」登錄職業安全衛生相關法規類與職場健康管理實務類時數；具公務人員身分者，將另登錄公務人員終身學習時數；上述時數另依認證單位核可時數為準**(現場不另發給證明)**；此課程未申請衛生福利部醫事人員繼續教育積分。
- (三)報名參加者應於報到時簽到，活動結束後簽退，事後不得以任何理由申請補簽。未簽到、遲到或早退 15 分鐘以上者，不得予以採認上開時數(學分)。
- (四)如遇不可抗力之特殊狀況(如颱風、地震)，以人事行政總處及各縣市政府相關作業規定為主，並請關注報名網址之最新消息確認開課情形，以因應嚴重特殊傳染性肺炎(COVID-19)疫情變化。
- (五)依照衛生福利部疾病管制署發布「COVID-19(武漢肺炎)」因應指引：公眾集會，由於新型冠狀病毒肺炎(武漢肺炎)之疫情，為避免受訓學員於密閉訓練場所，因飛沫或接觸感染增加傳染風險，有慢性肺病(含氣喘)、心血管疾病、腎臟、肝臟、神經、血液或代謝疾病者(含糖尿病)、血紅素病變、免疫不全需長期治療者、孕婦等，於國內嚴重特殊傳染性肺炎疫情流行期間，建議避免參加集會活動以確保自身健康。
- (六)敬請配合佩戴口罩，報到時依序量體溫確認無發燒後(如有發燒、呼吸道症狀或身體不適者，執行單位有權拒絕入場參加活動)，再以酒精消毒雙手後進入教室，並請各位學員注意自身之健康狀況，進出教室與用餐前後確實清潔雙手。

九、活動地點及交通資訊

- 台中場：臺中市精密機械科技創新園區勞工聯合服務中心 A 棟 4 樓中型教室
(臺中市南屯區精科路 28 號)



公車資訊

199號公車至向上精科路口下車，沿精科路步行約10分鐘。

因停車空間有限，請盡量搭乘公共運輸工具前往，可使用本市公車到站時間查詢 <http://citybus.taichung.gov.tw>

交通及周邊資訊

地址: A棟:臺中市南屯區精科路28號
B棟:臺中市南屯區精科東路17號
C棟:臺中市南屯區精科路26號



Legend:
■ 勞工聯合服務中心
■ 汽機車停車場
→ 車行方向

Map labels: 精科路, 精科東路, 文山南巷, 精科北路, 文山二街, 文山溫水游泳池, 向上路五段, 往沙鹿

➤ 台北場：勞動部職業安全衛生署南棟 10 樓 1006 會議室(新北市新莊中平路 439 號)



行政院新莊聯合辦公大樓 周邊公車路線服務資訊

公車路線	路線起迄	尖峰 班距(分)	離峰 班距(分)	例假日 班距(分)
257 大有巴士	新莊高中-南港國宅	12-15	15-20	15-20
615 三重客運	丹鳳-台北車站	固定班次	固定班次	固定班次
617 三重客運	泰山-內湖	7-10	10-15	15-20
622 三重客運	泰山-捷運中山站 (志仁高中)	固定班次	固定班次	※例假日 停駛
652 大都會客運	新莊高中-內湖	12-15	15-20	15-20
783 三重客運	五股-臺北北門	20-30	25-30	30-40
786 三重客運	公西-板橋	15-20	30	尖峰15-20 離峰30
813區間車 指南客運 光華巴士	中和-行政院新莊 聯合辦公大樓	發車時刻 6:15、6:25、 6:55、16:20、16:40、 17:00		※例假日 停駛
813 指南客運 光華巴士	五股-中和	8-12	15-20	20-30
835 三重客運	新北產業園區-捷 運臺大醫院站	固定 班次	固定 班次	固定 班次
859 三重客運	泰山-樹林	20-30	30-60	40-90

行政院新莊聯合辦公大樓 周邊公車路線服務資訊

公車路線	路線起迄	尖峰 班距(分)	離峰 班距(分)	例假日 班距(分)
環狀線982 首都客運 大都會客運	新莊-新店	6-10	20-30	20-30
環狀線982 直達車 首都客運 大都會客運	捷運新埔站-行 政院新莊聯合 辦公大樓	●新埔站發車(僅4班次) 7:20、7:40、8:00、8:20 ●辦公大樓發車(僅5班次) 17:15、17:35、18:00、 18:40、19:00		※例假日 停駛
環狀線982 區間車 首都客運 大都會客運	捷運大坪林站-行 政院新莊聯合 辦公大樓	●捷運大坪林站發車(僅1 班次) 7:30 ●辦公大樓發車(僅1班次) 18:20		※例假日 停駛
藍18 首都客運 臺北客運	新北產業園區- 捷運府中站	固定班次	固定班次	※例假日 停駛
新巴士 F208	中和-新莊	20	30-60	30-70
跳蛙公車 泰山-內湖	捷運新莊站-行 政院新莊聯合 辦公大樓	20-30	20-30	60
臺北車站 專車	泰山國小-捷運 劍南路站	●泰山(僅2班次) 7:00、 7:20 ●內湖(僅2班次) 18:00、 18:20		※例假日 停駛
	臺北車站-行 政院新莊聯合 辦公大樓	●臺北車站(自公園路忠孝西 路交叉口東北角(捷運臺北車 站M3出口旁)發車,僅4班次) 7:30、7:50、8:10、8:30 ●辦公大樓(自南樓對面發車, 僅2班次) 17:50、18:10		※例假日 停駛

➤ 高雄場：高雄國際會議中心 3 樓 303A 會議室(高雄市鹽埕區中正四路 274 號)

- 捷運-橘線鹽埕埔站 2 號出口 → 步行約 3 分鐘即可抵達

- 公車-該館外公車站牌，站名：歷史博物館站

搭乘 0 南、0 北、25、33、60、76、77、91、214、219、248 公車

- 高雄國際機場-轉乘捷運至美麗島站 →轉乘橘線鹽埕埔站→2 號出口步行約 3 分鐘即可抵達

- 高鐵-自左營高鐵站轉乘捷運至美麗島站 (15 分鐘) →轉乘橘線鹽埕埔站(5 分鐘)→步行約 3 分鐘即可抵達

- YouBike-高雄國際會議中心租賃站。

- 自行開車-中山高國道一號→中正交流道下→沿中正路直行至中正四路→抵達

