

中華民國消防設備師公會全國聯合會 合辦教育訓練公告
臺 北 縣 消 防 設 備 師 公 會

講習編號	9802
講習名稱	消防電氣工程實務
講習目的	消防工程是一門綜合科學工程，消防專技人員也來自不同專業背景，而大部分消防安全設備的正常運作卻必須經由電力的供應，何為消防弱電？何為高壓電？何為單相電源？何為三相電源？電線分為哪些種類？線徑如何挑選？如何設計消防用電力系統？如何測試消防用電力系統及安全注意事項？三用電表、絕緣阻抗計、接地電阻計的原理與如何使用？耐燃耐熱電線測試報告書填寫？「各類場所消防安全設備設置標準」與「屋內線路裝置規則」的關係與注意事項？你可知電氣火災佔了全部火災發生原因的25%，你想合法且經濟有效的設計消防安全設備電力設備嗎？讓公會來幫您解決相關專業知識。
講習時間	98.09.19 (六) 09:00~16:30
講習地點	臺北市勞工教育館(台北市承德路三段287號2樓) 交通：搭乘捷運：請到圓山站下車走2號出口 搭乘公車：請搭111、26、266、280、288、290、303(含副、區間)、304(正)、41、616、618於就業服務中心站下車
指導單位	臺北縣政府消防局
主辦單位	中華民國消防設備師公會全國聯合會、臺北縣消防設備師公會
承辦單位	臺北縣消防設備師公會教育訓練委員會
協辦單位	
講習對象	設有消防安全設備之機關團體、消防設備師、消防設備士、消防與防災相關科系學生、消防工程從業人員等。
講習內容	09:00~10:20 電學基本常識及電力系統基礎(連裕豐消防設備師) 10:40~12:00 消防電氣設備設計、查驗與功能測試實務(連裕豐消防設備師) 12:00~13:00 午餐休息 13:00~14:20 電線種類、耐燃及耐熱電線識別及審查認可(宏泰電工黎文斌先生) 14:40~16:00 「各類場所消防安全設備設置標準」與「屋內線路裝置規則」應用實務(黃仁春電機技師) 16:00~16:30 問題研討(程昌興科長、教育訓練委員會)
報名費	各消防公會會員：新台幣壹仟元整 非會員：新台幣壹仟伍佰元整 以上費用均含講義費、講師車馬費、午餐及飲料等。
報名方式	請於開課三日前，將報名表及匯款單傳真至臺北縣消防設備師公會： FAX：02-2391-1445 TEL：02-2351-8458 楊銘德 先生
名額	暫定名額50人，依繳款先後順序優先通知。
繳費方式	請於各場次開課三日前以銀行匯款方式繳交，匯款人請填個人姓名，以便確認。 抬頭：臺北縣消防設備師公會 帳號：第一銀行 永和分行 234-10-041912
備註	若有任何問題請逕洽臺北縣消防設備師公會，並請隨時留意「中華民國消防設備師公會全國聯合會」或「臺北縣消防設備師公會」網站公告