

園區公會【111 年度游離輻射防護系列課程】簡章

本會將隨時依疫情狀況配合政府規定辦理，亦有變更或取消權利
若遇突發性室內人數限縮政策，將依報名順序錄取或改為視訊授課

課程名稱	課程代碼	日期	上課地點	時間	費用(含稅)	
輻射防護講習 【繼續再教育】 各場次課題相同 請勿重複報名	B3-1	11/04(五)	新竹場	09:00-12:00	全天	半天
	B3-2	11/10(四)	台北場			
	B3-3	11/17(四)	台中場	13:00-16:00	1,800	900
	B3-4	11/22(二)	桃園場			
	B3-5	11/24(四)	高雄場			
	B3-6	12/01(四)	台南場			
輻射安全訓練 【18 小時】	B1018	10/18、19、20	台北場	09:00-17:00	會員	非會員
	B1026	10/26、27、28	新竹場		本國 4,500	本國 5,300
	B1116	11/16、17、18 英文班	新竹場		外籍 5,600	外籍 6,500
	B1206	12/06、07、08	新竹場			
輻射安全證書 【36 小時】	B0206	112/2/6、7、8、9、10	新竹場	08:30-17:00	會員	非會員
	B0213	112/2/13、14、15、16、17	台北場		8,300	9,100

課程內容：

一、輻射防護講習【繼續教育】

講題	時段	綱要
核子醫學診斷與治療雙功能之新穎應用	09:00 12:00	核子醫學目前廣泛用於中樞神經、泌尿、心臟血管系統及骨骼與腫瘤等器官疾病的診斷與治療。本專題聚焦核子醫學最高產值應用的鎘、銻二金屬同位素，其化學性質相似。全球放射藥物未來十年間每年預估有 10% 的成長，其中鎘、銻總使用量占核子醫學領域 70% 以上，甚具潛力發展且為雙功能的臨床應用。
X 光與加馬射線探秘	13:00 16:00	倫琴博士 1895 年發現 X 光，貝克教授團隊 1896 年發現放射性並測得阿伐、貝他與加馬射線，爾後，X 光與加馬射線即被詳細研究與廣泛應用。本演講將深入淺出地描述 X 光與加馬射線的本質、種類、應用、與物質的作用機轉、數目定量、能量轉移、能量吸收與輻射防護，期能使輻射工作人員更了解 X 光與加馬射線，並落實相關輻射防護工作。

二、輻射安全訓練【18 小時】、輻射安全證書【36 小時】

講題	輻射安全訓練【18 小時】	輻射安全證書【36 小時】
輻射基礎課程	4 小時	6 小時
輻射防護課程	3 小時	7 小時
輻射應用與防護	3 小時	6 小時
游離輻射防護法規	5 小時	8 小時
輻射防護實習或見習	3 小時	3 小時
輻射度量與劑量課程		6 小時
結訓測驗		

*注意事項：不具備醫師、牙醫師及醫事放射師(士)資格者之【牙科助理】等相關人士，請依中央衛生法規不得操作醫用 X 光機執行醫療診斷作業。

園區公會【111 年度游離輻射防護系列課程】簡章

項目	18H 課程 / 36H 課程	繼續教育講習
主旨	依據「游離輻射防護法」第三十一條規定，操作放射性或可發生游離輻射設備之人員，應受主管機關指定之訓練，並領有輻射安全證書或執照。	依據「游離輻射防護法」第十四條第四項規定：雇主對在職輻射工作人員定期實施教育訓練；「游離輻射防護法施行細則」第五條：雇主定期實施教育訓練，每人每年受訓時數須為三小時以上。 而具有輻射安全證書操作人員與輻射防護認可人員，必須在證書有效期限內取得足夠積分證明，因此特舉辦本講習會，並提供輻射安全在於學理、實務、應用與法規等層面的探討，及充電在職進修機會。
對象	在國內公私立機構實際利用放射源之從業人員，或有興趣者。	輻射防護師/員、游離輻射從業人員或對游離輻射有興趣者。
類別	依據操作放射性物質或可發生游離輻射設備之人員所操作之設備而定。	
繳交資料	近照 1 張/身分證正面影本 1 張	
證書 / 積分證明	課程需全程參與，缺課 1/5(含)以上取消考試資格；考試合格且費用繳清，課程當日核發證書予學員。	學員 6H(全天)或 3H(半天) 繼續教育積分證明單須於課後自行下載 (本會不另提供)；請務必填寫輻防證書類別(師/員級、輻安證或 18H)，以利本會向原能會申報。
上課地點	新竹場—新竹科學園區展業一路 2 號 (園區同業公會) 台北場繼續再教育—台北市中山區松江路 350 號 (IEAT 台北市進出口商業同業公會) 台北 18/36 小時—台北市忠孝東路一段 41 號 (中國文化大學推廣教育部-忠孝館) 台中場—台中市南屯區黎明路二段 658 號 (中華電信學院臺中所) 桃園場—桃園市桃園區延平路 147 號 (桃園市婦女館) 高雄場—高雄市仁武區赤山里仁勇路 400 號 (中華電信學院高雄所會館) 台南場—台南科學園區南科二路 12 號 (南科育成中心) ■ 各場次之交通路線圖，請上網下載： https://is.gd/EdVPrf ■ 以上地點若有異動將以 mail 通知為準，請留意上課公告	
課程通知	1. 本會於開課前 2-3 週 Email 繳費通知，已報名者若未收到，請主動與本會聯絡。 2. 因颱風等天災，當地政府(依講習地而定)宣佈停止上班，課程擇期舉行。	
繳費方式 手續費 請自付	1. 期限前完成繳費，個人帳戶繳款告知姓名/繳款日期及帳號後五碼，以利核對。 2. 以即期支票、轉帳、匯款 戶名：台灣科學工業園區科學工業同業公會 銀行別：合作金庫-新竹科學園區分行，銀行代號 006 帳號：5643-717-00249-7 3. 若於開課七日前取消報名者可退費、開課前七日內須支付半數課程費用、課程當日不退費，退費皆需扣手續費且不可改期上課。	
本會聯絡方式	傳真：03-5781972(傳真 5 分鐘後，請務必來電確認) 電話：03-5775996-163 王小姐、162 鍾小姐、164 吳小姐、165 顏小姐 地址：30078 新竹市科學園區展業一路 2 號 4 樓 教育訓練組	
認證	※本會為行政院人事行政局審定認證之民間學習機構※ ※本會為原子能委員會認可輻射訓練單位※	

TO：訓練組 FAX：03-5781972 TEL：03-5775996 分機如下

園區公會【111年度游離輻射防護系列課程】中文班報名表

- B3-1、B3-5、B1116 英文班
B3-2、B3-6、B1026
B3-3、B1206、B0213
B3-4、B1018、B0206

- 王小姐#163 mhwang@asip.org.tw
 -吳小姐#164 yswu@asip.org.tw
 -鍾小姐#162 mychung@asip.org.tw
 -顏小姐#165 ylchen@asip.org.tw

學員姓名	出生年月日 (yyyy/mm/dd)	參加課程類別	
身份證字號	電話/分機 手機號碼	<input type="checkbox"/> 18H <input type="checkbox"/> 36H 課程代碼： 課程日期：	
E-mail	<input type="checkbox"/> 公務員資格		繼續再教育： <input type="checkbox"/> 11/04 新竹場 <input type="checkbox"/> 11/10 台北場 <input type="checkbox"/> 11/17 台中場 <input type="checkbox"/> 11/22 桃園場 <input type="checkbox"/> 11/24 高雄場 <input type="checkbox"/> 12/01 台南場
報名繼續再教育者請填寫覆以下資訊： <input type="checkbox"/> 輻防師 <input type="checkbox"/> 輻防員 <input type="checkbox"/> 輻安證書 <input type="checkbox"/> 18H <input type="checkbox"/> 其他： 證書字號：_____ 證照到期日：_____年_____月_____日 (18H 證照者不需填到期日)			
學員姓名	出生年月日 (yyyy/mm/dd)	參加課程類別	
身份證字號	電話/分機 手機號碼	<input type="checkbox"/> 18H <input type="checkbox"/> 36H 課程代碼： 課程日期：	
E-mail	<input type="checkbox"/> 公務員資格		繼續再教育： <input type="checkbox"/> 11/04 新竹場 <input type="checkbox"/> 11/10 台北場 <input type="checkbox"/> 11/17 台中場 <input type="checkbox"/> 11/22 桃園場 <input type="checkbox"/> 11/24 高雄場 <input type="checkbox"/> 12/01 台南場
報名繼續再教育者請填寫覆以下資訊： <input type="checkbox"/> 輻防師 <input type="checkbox"/> 輻防員 <input type="checkbox"/> 輻安證書 <input type="checkbox"/> 18H <input type="checkbox"/> 其他： 證書字號：_____ 證照到期日：_____年_____月_____日 (18H 證照者不需填到期日)			
學員姓名	出生年月日 (yyyy/mm/dd)	參加課程類別	
身份證字號	電話/分機 手機號碼	<input type="checkbox"/> 18H <input type="checkbox"/> 36H 課程代碼： 課程日期：	
E-mail	<input type="checkbox"/> 公務員資格		繼續再教育： <input type="checkbox"/> 11/04 新竹場 <input type="checkbox"/> 11/10 台北場 <input type="checkbox"/> 11/17 台中場 <input type="checkbox"/> 11/22 桃園場 <input type="checkbox"/> 11/24 高雄場 <input type="checkbox"/> 12/01 台南場
報名繼續再教育者請填寫覆以下資訊： <input type="checkbox"/> 輻防師 <input type="checkbox"/> 輻防員 <input type="checkbox"/> 輻安證書 <input type="checkbox"/> 18H <input type="checkbox"/> 其他： 證書字號：_____ 證照到期日：_____年_____月_____日 (18H 證照者不需填到期日)			

開立發票資訊欄

發票抬頭 (公司或個人)：會員 非會員

統一編號(個人免填)：★每人一張：發票、證照或積分單於課程當日交學員帶回

通訊地址：□□□□□□

公司承辦人(或同學員)：部門/職稱：

電話/分機：傳真：

E-mail：字跡請正楷填寫，若為數字請於下方加底線(例 a001@yahoo.com.tw)

說明
 1. 參加繼續教育學員務必勾選證書類別，以利本會課後向原能會報備，以免影響您換證的權益。
 2. 報名人數不足或遇不可抗力因素，主辦單位有延期或停辦本講習之權力。

個人資料之蒐集、處理與利用告知事項通知
 為維護您的個人資料安全，本會將恪遵個人資料保護法令蒐集/處理及利用您的資料提供服務。您得隨時請求更正刪除您的個人資料，若您不願意提供您的個人資料，本會將可能無法提供您完整的服務。

TO：訓練組 FAX：03-5781972 傳真後請來電確認 TEL：03-5775996 #163 王小姐 mhwang@asip.org.tw

園區公會【111年度輻射 18H 證照-英文班】報名表 課程日期：11/16-18

中文及英文全名	生日 yyyy/mm/dd	性別 Sex	居留證號	國籍/語言程度	餐食種類 (選定後則三天相同)
				國籍： 英文(聽/說/讀)：○中等 ○精通 中文：○略懂 ○中等 ○精通	○雞 ○豬 ○素食
				國籍： 英文(聽/說/讀)：○中等 ○精通 中文：○略懂 ○中等 ○精通	○雞 ○豬 ○素食
				國籍： 英文(聽/說/讀)：○中等 ○精通 中文：○略懂 ○中等 ○精通	○雞 ○豬 ○素食
發票抬頭(全銜)：		統一編號：		資格： <input type="checkbox"/> 會員 <input type="checkbox"/> 非會員	發票、證書交學員帶回
聯絡人	部門	電話/分機	E-mail		
手機號碼	郵遞區號	地址			
注意事項	1. 學員考試合格、資料繳齊並符合相關規定者，始核發證書。 2. 學員須全程參與課程，若缺課滿3小時以上者，取消考試資格。 3. 課程為英語教學，英文聽說讀須中等程度之外籍人士才符合參訓資格。 4. 如未詳實填寫資料影響學員權益，申請單位須負所有責任，本會不退費。 5. 報名人數不足或遇不可抗力因素，主辦單位有延期或停辦本講習之權力			報名資料： 1. 報名表 2. 居留證掃描檔-彩色掃描 3. 學員照片(1或2吋皆可)	
單位主管 簽名	以上所提供之資料皆確實無訛，上課學員與申請單位並已了解前述資訊，特此證明。 此致台灣科學工業園區科學工業同業公會 申請單位：_____				
	申請日期： 年 月 日		(單位主管簽名+日期)		

個人資料之蒐集、處理與利用告知事項通知

為維護您的隱私及個人資料之安全，本會恪遵個人資料保護法，為舉辦課程及相關活動、寄發電子報、客戶管理、提供服務、統計、調查、研究等目的，本會將僅於前述目的存續期間內，以自動化機器或其他非自動化之方式蒐集、處理及利用您所提供的個人資料；您得隨時以 mail 請求更正刪除或停止蒐集、處理及利用您的個人資料，我們將立即為您處理，若您不願意提供您的個人資料，本會將可能無法提供您完整的服務。