

「111 年度輻射防護視察員訓練課程」簡章

一、實施目的：

為提升本會同仁之輻射防護專業知能，增進同仁瞭解最新輻防管制趨勢及輻射，特舉辦本訓練課程。

二、主辦單位：輻射防護處。

三、課程時間：7 月 19 日至 8 月 10 日止。

四、課程表：請參下頁。

五、授課方式：Cisco Webex 視訊課程

六、報名方式：採網路報名方式，請點選下列網址自行報名，報名期限至 **7/13** **(星期三) PM 5:00** 截止。



<https://forms.gle/MLoysEGMXyZagwEr6>

七、學分認可：

(一) 訓練課程計 **36 小時**，參訓學員將依實際上課時數核予輻射防護人員、操作人員繼續教育積分點數及公務人員終身學習時數。

(二) 依規定學員上課時數滿 **30 小時**者，得參加課末測驗；測驗成績在 **70 分以上**者，始核予結業證書。

(三) 以每堂課之簽到為上課證明；如各該課程未完成簽到者，將視為缺席。

八、課程教材：

置於 V 槽/會內交換區/H 輻防處/111 年度輻射防護視察員訓練，由同仁自行下載。

九、承辦人聯絡方式：

本會輻射防護處標準科 呂雅萱 技士

分機：2358

E-mail：yhlu@aec.gov.tw

111 年度輻射防護視察員訓練課程

時間	課程名稱	時數	授課講師
7/19 (二) 10:00~11:50	最小量測決策取樣點估算原理	2	核研所 詹仲逸
7/19 (二) 13:30~15:20	食品輻射與生物氣檢測	2	核研所 黃坪吉
7/19 (二) 15:30~16:20	我國游離輻射防護法修正說明	1	原能會 吳思穎
7/20 (三) 10:00~11:50	核設施廢棄物外釋離場偵測及 獨立驗證簡介	2	核研所 林士軒
7/22 (五) 13:30~15:20	重粒子放射治療與輻射安全	2	臺北榮民總醫院 劉隆翔
7/22 (五) 15:30~16:20	通關作業單證比對與實務作業	1	原子能委員會 黃振熒
7/26 (二) 9:00~11:50	國民醫療輻射劑量評估研究	3	國立清華大學 蔡惠予
7/26 (二) 13:30~15:20	既存性曝露之國際管理趨勢研 析	2	國立清華大學 許芳裕
7/26 (二) 15:30~16:20	鋼鐵輻射異常物相關回收與熔 煉作業人員之輻射劑量及風險 評估研究	1	國立清華大學 許芳裕
7/29 (五) 10:00~11:50	飛航輻射劑量的評估與分析	2	國立清華大學 許榮鈞
7/29 (五) 13:30~15:20	毒化物運送即時追蹤系統法律 制定及相關實務管理	2	環境保護署 許思亮
8/2 (二) 10:00~11:50	TAF 認證	2	核研所 朱健豪
8/2 (二) 13:30~15:20	移動型高風險輻射源之安全管 制	2	核研所 朱健豪
8/5 (五) 10:00~11:50	中子輻射安全評估與度量實務	2	量子輻射科技有限公司 陳皇龍
8/5 (五) 13:30~15:20	核醫藥物國際新趨勢與輻射安 全考量	2	高雄榮民總醫院 譙鴻遠
8/9 (二) 10:00~11:50	不確定度評估及 MDCR 計算與應 用	2	核研所 朱葦翰
8/9 (二) 13:30~15:20	輻射偵檢儀器校正與加馬能譜 分析	2	核研所 鄒騰泓

時間	課程名稱	時數	授課講師
8/10 (三) 10:00~11:50	人工智慧技術與產業應用	2	工研院 劉子瑜
8/10 (三) 13:30~15:20	性別意識基礎培力	2	台灣性別平等教育協會 莊淑靜
8/10 (三) 15:30~16:30	測驗	-	
	合計時數	36	