

國立東華大學

113 學年度「輻射安全防護」教育訓練課程簡章

一、訓練依據：

- (一)依據職業安全衛生法第 32 條暨職業安全衛生教育訓練規則辦理。
- (二)依據「游離輻射防護法」規定，在職之輻射從業人員，每年必須定期接受三小時以上之教育訓練。《游離輻射防護法》第十四條第五項「輻射工作人員對於教育訓練，有接受之義務。」
- (三)基於教學需要在合格人員指導下從事操作訓練者，係指下列人員：
 1. 中等學校、大專校院及學術研究機構之教員、研究人員及學生。
 2. 主管機關認可之輻射防護訓練業務機構之學員。
 3. 接受臨床訓練之醫師、牙醫師或於醫院實習之醫學校院學生、畢業生。
 4. 接受職前訓練之新進人員。

二、訓練目的：為使本校教職員工生於從事工作時，能避免意外事故發生，保護環境及保障其生命安全與身體健康，並加強教職員工生的危害認知與危害預防等觀念。

三、主辦單位：總務處環保組

四、日期：113 年 12 月 6 日(週五)

五、時間：下午 13:30 至 16:30

六、地點：理工二館-第三講堂 C101

七、參加對象：

- (一) 領有輻射安全證書的操作人員與輻射防護人員，必須在證書有效期限內取得足夠點數或積分證明(全程參加本課程並

完成者，將報請行政院原子能委員會申請「輻射防護繼續教育訓練」學分，欲申請學分者請填寫學分申請表，連結如下：<https://forms.gle/9D3TqQ2sCdfcVwJA7>。

(二)本校操作放射性物質及可發生游離輻射設備之人員「基於教學需要在合格人員指導下從事操作訓練者」-含教員、研究人員、助理及學生等請務必參加。

(三)歡迎有興趣學生、同仁參加。

八、報名網址：

https://sys.ndhu.edu.tw/SA/XSL_ApplyRWD/ActAnnounce.aspx?ActID=23339

九、主講講師：蔡長書副教授

十、注意事項：參訓人員請準時到課，並於簽到表內簽到、退。

十一、課程表：

| 時間 | 內容 | 講師 |
|--------------|---------------------------------|---------------------------|
| 13:20:~13:30 | 報到 | |
| 13:30~16:30 | 游離輻射之種類、特性、應用與安全防護、輻射傷害及防範案例介紹。 | 蔡長書副教授 慈濟大學醫學影像暨放射科學系所 |
| 16:31 | 簽退 | |

紀錄:





國立東華大學 跨域自主學習 活動簽到表

113學年度「輻射安全防護」教育訓練

活動時間：2024/12/06 13:30 - 2024/12/06 16:30

| 系所/單位 | 身份 | 學號/帳號 | 姓名 | 簽到 | 簽退 | 備考 |
|--------------------|-----|-----------|------------------------|-----|-----|----|
| 人文社會科學學院 亞太區域研究博士班 | 在學生 | 81130B001 | Subhad ip Mondal | | | |
| 理工學院 化學系 | 在學生 | 411012039 | 許日全 | | | |
| 理工學院 化學系 | 在學生 | 411112027 | 賴振淳 | 賴振淳 | 賴振淳 | |
| 理工學院 光電工程學系 | 在學生 | 611325001 | 楊焯文 | 楊焯文 | 楊焯文 | |
| 理工學院 材料科學與工程學系 | 在學生 | 811014304 | GITA BABASAHEB BHANUSE | | | |
| 理工學院 物理學系 | 在學生 | 411014309 | 陳柏安 | 陳柏安 | 陳柏安 | |
| 理工學院 物理學系 | 在學生 | 810614201 | 黃瑞渝 | 黃瑞渝 | 黃瑞渝 | |
| 理工學院 物理學系 | 在學生 | 611314202 | 董育誠 | 董育誠 | 董育誠 | |
| 總務處 環境保護組 | 教職員 | atree | 呂羽晨 | 呂羽晨 | 呂羽晨 | |
| 物理系 | 教職員 | atree | 郭永綱 | 郭永綱 | 郭永綱 | |
| 總務處 營繕組 | 教職員 | atree | 賴名璽 | 賴名璽 | 賴名璽 | |
| 總務處 營繕組 | 教職員 | atree | 胡博彥 | 胡博彥 | X | |
| 總務處 營繕組 | 教職員 | atree | 邱健榮 | 邱健榮 | X | |
| 總務處 營繕組 | 教職員 | atree | 劉宏鈞 | 劉宏鈞 | 劉宏鈞 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |