

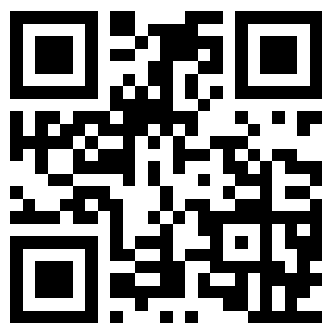
# 中原大學 110 學年度「輻射防護安全講習」教育訓練 【議程表】

日期：110 年 10 月 13 日（星期三） 09：00 至 12：00

地點：工學館 1F 聯榮工學講堂

時 間	內 容	主 講 人
08:40 - 09:00	報到	
09:00 - 11:50	講題:游離輻射相關原理、應用及防護與法規重點	張欽然博士 前核能研究所簡任研究員 前台灣中小型風力機發展協會顧問及監事 台灣能資源永續與低碳經濟學會理事長 經濟部標準檢驗局國家標準技術委員會 「電機工程」(TC3)之風力發電領域標準技術委員 科技部能源國家型計畫離岸風力主軸計畫 專案經理 中原大學醫工系兼任助理教授
11:50 - 12:00	測驗	

1. 講習結束後進行測驗，測驗成績達 70 分(含)以上，且上網填寫問卷者，以 E-mail 核發研習證明。
2. 未經訓練及格者不得進入輻射源實驗場所作實驗。訓練合格者，操作行政院原子能委員會核發(登記類或許可證)之放射性物質或可發生游離輻射設備時，應在領有(18 小時操作人員證書或輻射安全證書)之合格人員監督下，始得操作輻射源或設備進行實驗。
3. 上課時請將手機關機或調為震動，以免影響上課。
4. 配合政府防疫措施，請全程配戴口罩且落實手部消毒及實聯制，禁止飲食。
5. 採梅花固定座位，且人數上限為 80 人。



報名系統

<https://bit.ly/3zSwW3h>



問卷調查

<https://bit.ly/3nk7Cj0>