

正本

檔 號：

保存年限：

國立臺北科技大學 函

地址：106344臺北市大安區忠孝東路三段一號

承辦人：陳立偉

電話：02-27712171#1386

電子信箱：b2064@ntut.edu.tw

受文者：化學工程與生物科技系(所)

發文日期：中華民國113年7月8日

發文字號：北科大安環字第1130600029A號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：113學年度游離輻射教育訓練計畫時程表

主旨：本校113年度「游離輻射」安全教育專題演講訂於113年9月19日（星期四）13時00分至16時30分舉行，請轉知相關教職員生參加，請查照。

說明：

一、依據游離輻射防護法及本校輻射防護計畫規定辦理。

二、本校「游離輻射」安全教育專題演講預訂於113年9月19日（星期四）13時00分至16時30分，假本校科技大樓國際會議廳舉行，凡於本校內進行游離輻射相關實驗（習）之教職員生、研究生等，請務必參加教育訓練，另對游離輻射相關課程有興趣者亦歡迎參加。

三、參加之公務人員擬會後給予終身學習認證，學生經測驗合格發給證明書，經取得證明者方可進入本校實驗（習）場所從事工作或實驗研究。

四、另為響應環保請自行攜帶飲水用具。

正本：創新前瞻科技研究學院、機電學院、機械工程系、機電學院機電科技博士班、車輛工程系(所)、能源與冷凍空調工程系(所)、自動化科技研究所、電資學院、電機工程系(所)、電子工程系(所)、資訊工程系(所)、光電工程系(所)、太空系統工程研究所、工程學院、化學工程與生物科技系(所)、材料及資源工程系、土木工程系(所)、分子科學與工程系(所)、材料科學與工程研究所、資源工程研究所、環境工程與管理研究所、製造科技研究所、智慧自動化工程科、本校前瞻技術研究總部

副本：本校安全衛生環保中心

校長 王錫福

113學年度游離輻射防護教育訓練計畫

「游離輻射」安全教育專題演講

日期：113年9月19日(星期四)下午13時00分至16時30分止。

地點：本校科技大樓國際會議廳。

時 間	講 習 內 容	主 講 人
13：00-13：30	報到	
13：30-13：35	致詞	本校主管
13：35-14：30	一、認識游離輻射 二、游離輻射的生物效應 三、輻射劑量與法規	張欽然博士
14：30-14：40	休息	
14：40-16：30	四、游離輻射防護的要點 五、結語	張欽然博士
	六、測驗	安環中心

附註：本講習採現線上測驗，成績合格者授予證明。