

國立嘉義大學 108 學年度實驗場所安全衛生教育訓練簡章

一、主辦單位：環境保護及安全管理中心

指導單位：教育部

二、訓練宗旨及目標

推動校園實驗室安全衛生，促使學生認識危害物質潛在之危險性，並確實配合執行實驗室安全衛生管理，以避免危害發生。課程內容包括校園職業安全衛生管理等內容（如課程表）。目標為使新進人員建立實驗場所安全衛生的觀念與知識，落實自動檢查制度、瞭解所處環境之潛在危害及應變方法及落實安全衛生的態度與行為。

三、訓練日期及地點

日期：108 年 9 月 3 日～5 日(星期二～四)，共 3 天。

地點：本校蘭潭校區(嘉義市學府路 300 號)國際會議廳。

四、訓練對象

實驗場所之新進教職員工、博碩士生、研究助理及專題生。

五、訓練課程：如所附課程表。

六、報名方式

1.一律採取線上報名，請由本校環安衛中心首頁→職業安全組→線上報名進入。

2.報名日期：即日起至 8 月 27 日，因需準備講義及餐盒，恕不接受現場報名，

200 人額滿為止。

3.本次訓練免費，但未提供交通接駁或住宿；為響應環保政策，請自備隨身水杯。

4.若因不可抗力因素(如颱風、地震)，無法如期舉辦，則依嘉義市宣佈停止上課，順延

辦理，並另行通知時間地點。

5.相關問題聯絡方式：05-2717886 陳技士 Lori_chen@mail.ncyu.edu.tw。

七、訓練證書

1.本次訓練將於課程結束後進行測驗；題型為是非選擇，測驗時間為 30 分鐘

(完成作答即可繳卷離開)。

2.全程出席並確實簽到者，可申請訓練時數證明；若合併測驗 70 分以上，可申請訓練合

格證明。

八、交通資訊



蘭潭校區交通方式：

(1) 路線 1：由【中山高】嘉義交流道進入北港路右轉進入世賢路或【高鐵】經高鐵路右轉進入世賢路；右轉經吳鳳南路、左轉經立仁路，至勞工育樂中心右轉經彌陀路：(1)左轉經學府路循路標至蘭潭校區；(2)至 228 紀念碑左轉，沿八掌溪循路標至蘭潭校區。

(2) 路線 2：由【國道 3 號】下中埔交流道，往嘉義市區方向行駛，經忠義橋至 228 紀念碑右轉，沿八掌溪循路標至蘭潭校區。

國立嘉義大學 108 年度實驗場所安全衛生教育訓練

計畫名稱：108 年度實驗場所安全衛生教育訓練		主辦單位	國立嘉義大學環安中心		
辦理時間	108 年 9 月 3~5 日 (星期二~四)		辦理地點	蘭潭校區國際會議廳	
訓練對象	實驗場所之 新進 教職員工、博碩士生、研究助理及專題生。		預估人數	200 人	
課 程 表					
時 間	9 月 3 日/星期二	9 月 4 日/星期三	9 月 5 日/星期四		
上 午	8：40~9：00 報到&安衛宣導 環安衛中心人員	8：50~9：10 報到&安衛宣導 環安衛中心人員	生物相關操作人員 另行報名		
	9：00~9：10 長官致辭 校長 環安衛中心主任	9：10~10：30 生物實驗室的安全守則 微藥系 謝佳雯副教授	8：50~9：00 報到&安衛宣導 環安衛中心人員		
	9：10~10：30 職安法及實驗室安全衛生概論 南區職業安全衛生中心	10：40~11：20 實驗室防災演練影片 職安組	9：00~10：20 生物安全與緊急應變處理 微藥系 王紹鴻副教授		
	10：40~12：00 職安法及實驗室安全衛生概論 南區職業安全衛生中心	11：20~12：00 實驗室意外事件之處理與通報 職安組組長 綜合測驗/職安組	10：30~11：50 生物廢棄物與感染性材料處理 生化系 陳義元助理教授		
			11：50~12：10 生物安全綜合測驗		
午餐時間			[另行報名]地點：瑞穗廳 108 年度毒性化學物質 教育訓練		
下 午	13：00~13：20 下午簽到	12：40~13：00 簽到領卡 繳回闖關卡作為參加證明		13：40~13：50 下午簽到 13：50~14：50 毒化物法規介紹 環保組	
	13：20~14：50 電氣及物理性安全	13：00~16：30 108 年度大專校院毒化災防制教育宣導			
	15：00~16：30 化學性危害及危害通識 應化系 邱秀貞副教授	時段	A 組	B 組	C 組
		13:00-14:00	室內	室外	消防
14:15-15:15		室外	消防	室內	
	15:30-16:30	消防	室內	室外	
	※室內課程：化學物危害辨識 ※室外活動：含 GHS、個人防護具、偵檢儀器介紹 ※消防：滅火器演練			15：00~15：50 校內毒化物運作規範及線上申報系統操作說明 環保組	