

# 111 年度(111-1)職涯輔導活動成果報告表

日期：111 年 10 月 19 日

學校名稱	中山醫學大學		
活動名稱	斜槓人生-台積電新生活		
活動日期	111 年 10 月 19 日		
活動時間	13:30~15:10		
活動地點	正心樓 0321 教室		
活動參與人數	87 人	活動對象	醫影系大一及大三學生
講師	戴柔爾	現任職務	台積電製程工程師

## 執行重點

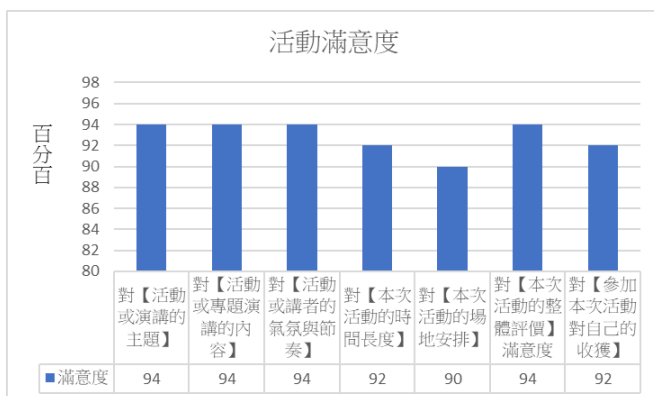
### 一、活動重點及目的：

希望透過校友的經驗分享，讓有志於此行業的同學，能及早作準備，提升學生的學習動機，並瞭解五年一貫的碩士學程的管道及斜槓電子產業所需要做的學習與準備，瞭解斜槓人生應該要有的企圖心與溝通的人格特質。

### 二、活動特色及執行情形：

戴柔爾校友個性活潑企圖心強，經由系上五年一貫的管道，於民國 110 年 7 月拿到中山醫學大學醫學影像暨放射科學碩士的學歷，於 111 年 2 月擔任台積電駐廠安檢員操作 X 光機，到 7 月正式入職台積電製程工程師，特別邀請她來演講，分享她為何選擇園區工作，及從醫影到半導體製程的歷程與準備方法。

### 三、活動之質量化指標：參加人數 87 人，參與滿意度 94 %。



### (一)學生參加此活動的收穫或心得：

1. 所有事情都要設個停損點，以及認真思考要做什麼事，為什麼要去做。
2. 未來我們不一定要選擇自己科系的工作，還有許多工作也會與我們的專業息息相關。
3. 持續探索自己、對周遭事物保持好奇心並勇敢嘗試，更要好好培養自己的能力，才可以增加自己未來的可能性。
4. 了解要多嘗試不同的路，找出自己的興趣，要勇於面對自己，多尋找出問題，為找出自己的興趣相關的工作。
5. 藉由此次活動看到醫放系不同發展的可能性，給予我們未來職涯規劃更多的選擇。
6. 能瞭解講師的工作及歷程，對於生涯規劃是個很好的範例。
7. 其實人生不設限！可以去挖掘自己的人生，探索自己的未來，沒必要因為別人的言語而放棄屬於自己的機會。

### (二)其他任何想說的話：

1. 希望可以分享一下各位教授，當時為什麼會選擇教書而不是當資深的放射師。
2. 謝謝學姊的分享，讓我了解到「開口問問題」的重要性。
3. 希望之後可以像學姊一樣到大公司上班。學姐演講的節奏都剛剛好，好強！
4. 能大概知道之後會遇到的（參加什麼活動，必修之類的）真是幫大忙了！

#### 四、具體檢討與建議：

回饋是事後發條碼，回饋的同學較少，下次應該先印出來，當場請同學掃碼。

### 活動剪影



李主任介紹校友



多位老師參與活動



同學專心聽講



同學專心聽講 II



戴校友講述醫影和製程的關聯



QA 時間討論熱烈



李主任頒發感謝狀



結束後仍很多同學詢問問題