

# 南臺科技大學 104 年度基礎生物技術訓練課程(HOT SHOT)

主辦單位:南臺科技大學生物科技系、典範科大計畫、南臺科技大學  
生技系系學會

課程日期:民國 104 年 8 月 22 日(六)~104 年 8 月 23 日(日)

課程目標:

正值高中職同學抉擇未來方向的時候，對於 21 世紀正夯的生物科技，可能存著疑惑與問題，此次訓練課程將讓各位學子進一步了解生物科技的發展與現況，透過實際的操作演練與專業人士的演講，讓參與的同學們能了解生物科技的學習內容與發展前景。

課程目的:

1. 台灣生物科技現況與就業環境之簡介
2. 基礎生物技術實驗操作
3. 南臺科技大學生物科技系研究室介紹

活動時間: 民國 104 年 8/22(六)8:30~8/23(日)17:30

活動地點:南臺科技大學生物科技系

參加對象:全國高中及高職學生

集合時間: 民國 104 年 8/22(六)8:30~10:00

集合地點:南臺科技大學學生宿舍門口-六宿

預計參加人數 : 80 人

報名費用：一人 1000 元，四人同行一人免費 (郵局代號：700，帳號：0031113-0078242，戶名：南臺科技大學生技系系學會張春生)，請在 104.7.19 前完成匯款，匯款後，請將匯款單傳真至 06-242-5741，請務必註明報名者姓名。

退費辦法：

1. 104 年 07 月 31 日(含)前，提出有事不克參加者，全額退費
2. 104 年 8 月 1 日到 8 月 14 日期間，提出有事不克參加者，半額

## 南臺科技大學 104 年度基礎生物技術訓練課程(HOT SHOT)

退費(團體報名四人中其中一人不克前往，第四人不退費、其餘三人比照個人報名方式收退費)

### 3. 104 年 8 月 15 日至活動結束，恕不受理退費事宜

備註：若有任何疑問，歡迎與我們聯絡，電話：06-253-3131 轉 3900 陳怡玲小姐，請於 104 年 7 月 19 日前以電子郵件方式回傳報名表，以便統計人數及安排後續工作。E-mail：chen10@stust.edu.tw。

# 南臺科技大學 104 年度基礎生物技術訓練課程(HOT SHOT)

課程日期:民國 104 年 8 月 22~23 日

上課地點：南臺科技大學 G 棟

104 年 8 月 22 日 (星期六)		
時間	行程	地點
8:30~10:00	基礎生物技術訓練課程學員集合與簽到	學生宿舍
10:00~12:00	探索生物技術的奧秘	G310
12:00~13:00	午餐	
13:10~14:40	DNA 的秘密-----核酸電泳實驗	學生實驗室
14:40~14:50	休息	
14:50~16:20	心動十分-----心音、血管功能實驗	學生實驗室
16:20~16:30	休息	
17:00~18:00	晚餐	
18:00~21:00	晚會	三連堂
21:00~	宵夜&學員就寢	六宿

104 年 8 月 23 日 (星期日)		
時間	行程	地點
9:00~10:00	基礎生物技術訓練課程學員集合與簽到	學生宿舍
10:10~11:00	生物科技大未來系列演講(業界講師)	L008
11:00~11:10	休息	
11:10~12:00	生物科技大未來系列演講(系主任)	L008
12:00~12:40	午餐	
12:40~13:30	南臺 one piece	G 棟
13:30~13:40	休息	
13:40~16:40	參訪各實驗室設備與了解各實驗室研究方向	G 棟
16:40~17:00	珍重再見	

# 南臺科技大學 104 年度基礎生物技術訓練課程(HOT SHOT)

## 報名表

報名方式(團體報名 <input type="checkbox"/> 、個人報名 <input type="checkbox"/> 團體報名者，將四張報名表附在同一郵件內。			
姓名		就讀學校	
身分證字號		生日	
住址		手機	
E-mail			
有無特殊疾病		食	<input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素
緊急連絡人姓名		電話	

備註：若有任何疑問，歡迎與我們聯絡，電話：06-253-3131 轉 3900 陳怡玲小姐，請於 104 年 7 月 19 日前以電子郵件方式回傳報名表，以便統計人數及安排後續工作。E-mail：chen10@stust.edu.tw。

