



107遠哲暑期活動簡章



科學探究的全新體驗

- ⊗ 主旨：1. 培養學生樂於進行科學思考與快樂學習科學。
2. 激發學生探索自然之動機與合作學習的態度。
3. 促進學生動手實作思考與進行科學探究能力。
4. 運用科學概念探究與培養學生科學論證知能。

⊗ 指導單位：  教育部

⊗ 主辦單位：  遠哲科學教育基金會高雄辦公室。

⊗ 協辦單位：中山大學、成功大學。

⊗ 營隊日期與對象：(對象以暑假前之年級為主，每日 9:00-16:30)

活動名稱	對象	日期	費用	地點
台南科技動力班	國小 1-3 年級	7/14-15	2200 元	台南勞工育樂中心
台南科學夏令營	國小 1-6 年級	7/16-20	4250 元	成功大學物理館
高雄科技動力班	國小 1-3 年級	7/28-29	2200 元	中山大學理學院
高雄科學夏令營	國小 1-6 年級	7/30-8/3	4250 元	中山大學理學院

各梯次未達開班人數將取消開班，敬請見諒！遠哲基金會保留改變或變更活動內容的權利

★科技動力班：

透過積木的組織建構的運用，著重科學、邏輯、語言、溝通等，引導學童自主建構程序邏輯、解決問題、實現創意等高整合度之關鍵能力，是培養孩子國際創造力的能力。透過操作再讓兒童透過猜想、推理、證明、創意與實作等的方式來學習。

★科學夏令營：

5天採多元的上課方式，利用科學玩具或日常生活素材教導生活中的科學原理，使其體會科學乃生活中不可或缺的一部份，在遊戲中將科學融入生活，並透過動手做來學習科學技能，激發學生創造力。參加之學生得以認識許多新的科學玩具、深入瞭解其原理，並能熟練科學方法與技巧，進而成為富創造力。

☒報名辦法：5/16日早上10點起至各活動額滿為止。

1. 報名方式：一律採線上報名，可重覆報名不同營隊，請至本會網站 (www.ytlee.org.tw) 填寫報名表。Yahoo 信箱較不穩定，請改用其他信箱為佳
2. 錄取方式：線上報名完畢，系統會自動寄出「錄取確認及繳費通知單」給錄取學生。
3. 繳費方式：請於收到錄取繳費通知7天內(含報名當天及例假日)完成繳費，逾期未繳費者視為放棄繳費帳號有檢核機制過期即無法繳費，逾期還想參加者請來電洽詢
4. 退費方式：若因故無法參加者，請務必來電告知，申請退費，繳費後至活動前21天，通知不參加，本會將扣匯費30元，餘款退回，活動前20~10天，通知不參加，退費八成；活動前9~3天，通知不參加，退費七成。若因不可抗力因素(如颱風)使活動停辦或活動延期而您不克參加將退費9成

如有疑問歡迎來電洽詢：(07)5252000轉5889或5255889；0928305771 史小姐

E-mail：special@mail.nsysu.edu.tw 網址：www.ytlee.org.tw

※「活動行前通知單」將於活動進行 10 天前寄發至您的 MAIL 與公告於基金會網站，若未如期收到，請儘速與本基金會聯繫。

☒免費資格：

高雄、台南夏令營各提供 3 位從未參加低收入戶學生免費名額，合乎資格者，請線上報名並於備註註明清楚，待本會確認錄取後，會電話通知您將證明文件寄至辦公室(804 高雄市蓮海路 70 號 遠哲基金會收)