

國立臺灣大學奈米機電系統研究中心 2023

[國小 阿基米德科學營] 精彩登場!

來這報名



多樣式互動教學激發創意
由原始材料製作作品
學習、嘗試、修正、發表
培養觀察力、創造力
建立邏輯式科學精神
成就獨立思考多元智能

成為臺大人~
探索臺大校園發掘珍藏秘寶
成為半導體工程師~
思考、學習、參與製程操作
製作獨一無二的電極刻畫作品



一起走入科學魅力新世界

招收對象：升國小四年級~六年級

上課地點：臺大校總區應用力學所、臺大奈米機電系統研究中心卓越無塵室

為保持課程品質，主辦單位保有課程與場地異動與解釋之權利

本活動不過夜！(若有需要請自行尋找合適住宿地點，謝謝)

	(一) 8/21	(二) 8/22	(三) 8/23	(四) 8/24	(五) 8/25
08:40~09:00	報到				
09:00~10:30	始業式	超強死光 面面相鏡	遠古武器 投石器	校園尋寶 成為臺大人 搜尋臺大秘寶	走入無塵室 半導體工程師 你所看不到的 奈米世界
10:30~12:00	皇冠的秘密 沉浮鐵達尼				
12:00~13:00	午餐				
13:00~16:30	皇冠的秘密 氣壓沉浮子	超強死光 潛望鏡	遠古武器 冷兵器	多面體 我的專屬 雷射切割	走入無塵室 半導體工程師 電極刻畫製作
16:30~17:00	Q&A腦力激盪時間				
17:00	Home sweet home				
					結業式