

C主軸產學合作連結 C3-科學教育推廣

嘉義市科學168教育博覽會

嘉義市科學168教育博覽會7月14日在港坪體育園區盛大開幕今年主題是「大玩夢想家」，鼓勵孩子勇敢追夢，透過活動激發出更多想像力，在心中種下科學種子，在玩樂中啟發探究精神，學習科學新知。



科學168教育博覽會熱鬧登場

今年活動豐富有趣，舉辦時間是7月14-18日，每日上午9點至下午5點，嘉義大學由應化系連經憶老師帶領的科普團隊在7月15日登場，本次共設計5個關卡，分別是：1.敲木塊2.偏光馬賽克3手接電池4.水？酒分不清5.紙杯傳聲筒，每一關都是透過化學原理用簡單的DIY讓小朋友可以在好玩又有趣的實驗中了對化學有初步接觸與認識。



嘉義大學等科普聯合團隊攤位



小朋友在聽關主講解
敲木塊的遊戲規則



小朋友體驗讓手接電池



關主講解偏光馬賽克
並示範給小朋友看



C主軸產學合作連結

C3-科學教育推廣

這次的科學168有很多國中國小的小朋友來參加，有的是爸爸媽媽帶小孩子來，也有一些是安親班帶小朋友一起來，有些是為了完成暑假作業來到這裡體驗科普，也有的是想在暑假的時候學習新的科學知識。



小朋友挑戰敲木塊

手接電池關卡



每個小朋友都很熱情的體驗活動，而家長們也因為這些科普小知識可以利用在生活中而很感興趣。

這些關卡都與生活息息相關，可以引起家長們跟小朋友們的興趣。每一個體驗活動都可以學到不同的生活知識和原理，相信每個小朋友們都有學到這些知識。

水？酒分不清關卡

紙杯傳聲筒互動



關主在與小朋友
互動紙杯傳聲筒

小朋友認真觀察糖
度計裡的刻度

應化系連經憶老師與
嘉義市教育處林立生
處長合照

