

## 全國中小學科展歡慶一甲子 競賽加系列回顧活動見證歲月風華

(圖/文 高級中等教育組王忠斌)



第 60 屆全國中小學科學展覽會今年回到最初的舉辦地點臺北市，象徵屆滿一甲子的圓滿與喜悅。於 109 年 7 月 27 至 31 日在臺北市立建國高級中學展開為期 5 天的競賽，教育部除邀請高中生拍攝本屆參展學生心路歷程的紀錄片，也特別規劃一系列科展回顧活動，出版回顧專輯與影片，希望讓各界共同感受科展 60 年的風華。

教育部長潘文忠、臺北市副市長蔡炳坤、臺北市政府教育局局長曾燦金及國立臺灣科學教育館館長陳雪玉等人，於 109 年 7 月 15 日共同出席全國中小學科學展覽會 60 週年特展開幕暨第 60 屆科展記者會。在回顧科展一甲子歷史音樂劇中，一輛 1960 車次的科展時光號，見證草創時期、徵選出國代表、出走臺北改由縣市輪辦，再獨立出「臺灣國際科學展覽會」的 60 年發展歷程。與會貴賓共同拋出列車啟程彩帶，象徵第 60 屆全國科展正式啟動。

潘部長表示，科展的誕生，促使社會大眾重視科學研究，普及科學知識，讓社會經濟轉型，不再只是運用勞力，而是結合科技，使各行各業不僅能減少成本、提升品質，更持續創新發展，締造豐碩的商業奇蹟。科展研究過程更發揚科學精神「永不放棄、實事求是」，讓求學階段的孩子能有正確學習科學的態度，為往後人生加以鋪路。期許科展再創下一個 60 年，引領更多愛好科學的師生站在科學巨人的肩膀上，往科學研究的道路不斷挑戰。

科教館館長陳雪玉指出，今年全國各級學校科展參賽作品多達 1 萬 2,219 件，經初選參加地方展覽的作品有 4,575 件，最後進入全國展覽會的作品僅 397 件，比率約 3%，顯示競爭的激烈。這些優秀作品將彙編於科教館網站，加上過去 59 屆已累計的 8,665 篇，將提供中小學教師豐富的科學研究素材。

教育部表示，在科教館 3 樓展出的《點實成今》特展自即日起將展出至 11 月 29 日。以「科學展覽會」及「60 年歷程」為兩大主軸，藉諧音「時、實、什、拾、思、石」，分別就「歷程演進的時間軸」、「實施辦法及實驗精神」、「什錦紀實」、「人物誌的淬鍊拾取」、「思考與溝通」、「基石與展望」為展覽核心，邀請觀眾一起搭上 1960 車次的「科展時光號」，探索科展 60 週年。其中也可看到行政院政務委員唐鳳、中央研究院院長廖俊智等人當年參展的作品；更有互動遊戲，從歷屆科展得獎作品設計科學題目，成功過關還有機會獲得藍芽耳機、iPad 等好禮。此外，搭配教育部促進國旅專案，19 歲以下青少年及兒童 7、8 月暑假期間均可不限次數免費入館，歡迎把握機會踴躍前往。