

嘉義縣新建太空科學教育中心館舍執行進度落後，延宕開館營運期程，審計機關促請改善

嘉義縣政府(下稱縣政府)教育處及嘉義縣文化觀光局辦理太陽館太空科學教育中心-北回歸線第二園區(下稱太陽館第二園區)興建工程計畫，經審計部臺灣省嘉義縣審計室查核發現，太陽館第二園區因消防安全設備查驗不符規定，自完工後近 11 個月仍無法取得使用執照，致後續展示設備及室內裝修工程無法進場施作，延宕開館營運期程，經函請檢討改善，已取得使用執照及完成驗收，並開館試營運，提供民眾完善之太空及自然科學教育場域。

審計室指出，嘉義縣政府為提升多元學習環境及發展科學教育，結合原嘉義縣北回歸線太陽館，規劃闢建太陽館第二園區，並自 104 年 11 月起陸續獲教育部核定經費補助 1 億 4,000 萬元，辦理太陽館第二園區興建、館內展示設備及室內裝修等工程，計畫期程至 106 年 6 月底止。

然而，審計室於 110 年 4 月查核發現，太陽館第二園區工程雖於 109 年 6 月完工，惟因消防安全設備查驗不符規定，須辦理變更設計新增部分消防安全設備，致完工後近 11 個月仍無法取得使用執照，展示設備及室內裝修工程亦無法進場施作，執行期程展延至 111 年 6 月底，延宕開館營運期程，審計室遂於 110 年 6 月函請縣政府研謀改善。

審計室表示，經追蹤改善情形，縣政府已積極協調及督促廠商更新消防安全設備並取得使用執照，太陽館第二園區興建工程與展示設備及室內裝修工程已分別於 110 年 11 月 8、30 日驗收合格。縣政府並與國家太空中心於 111 年 5 月 6 日假新建場館(命名為北回二館太空館)辦理 30 周年特展及試營運，提供民眾完善之太空及自然科學教育場域。



北回二館太空館
(嘉義縣政府提供)