

公立國中小優化視聽教室成果 提升多元化課程

(圖/文 國中小組)



視聽相關硬體及軟體課程教學為現今教學趨勢，教育部國教署透過前瞻基礎建設校園數位建設，於109年實施國中小「視聽教室優化」計畫，共核定補助1,338校，並在110年11月全面完工及驗收。補助基準以每校班級數為單位最高補助上限為150萬元，讓學校能夠汰換老舊組合桌椅或不符合新課綱教學等器材，像是新增觸控螢幕等互動式體驗相關設備，改善視聽設備及環境，也結合數位教學與學習，發展多元化應用教學空間。

以雲林縣陽明國小為例，學校以「藝術的學習探索」為學校的特色，舞台用音符建立一道橋，代表學校是搭起「親、師、生」的溝通橋樑，鮮豔及搶眼的飛機造型天花板，意象著視聽教室是幸福學習的起點。優化後的視聽教室不僅空間明亮、寬廣、動向流暢安全，在功能上更有顯著的提升，對學校的教學與活動品質都有大幅的改善。

國教署表示，優化後視聽教室，不僅提升校園視聽教室全新的樣貌，更應現今教學環境改變，設置相關觸控銀幕及多項互動式設備等，促進教師與學生於視聽教室學習意願，同時也能提升教師多元化課程教學品質及學生學習興趣及成效，給師生有個安全又舒適的教學空間。