

單位：臺北市政府教育局

地址：臺北市信義區市府路1號

業務聯絡：臺北市政府教育局工程及財產科 黃一正科長 0935-389-039

新聞聯絡：臺北市政府教育局綜合企劃科 卓育欣督學 0930-936-532

【發稿日期：113年3月11日】

【主題：龍騰四海 力行飛揚~臺北市文山區力行國民小學活動中心新建工程開工動土典禮】

【臺北報導】臺北市政府教育局委託臺北市政府工務局新建工程處辦理力行國小活動中心新建工程，蔣萬安市長於113年3月11日上午10時親臨力行國小主持動土大典，工務局黃一平局長、教育局鄧進權副局長與議員、社區里長、里民及力行國小全體親師生共同見證活動中心新建工程興建的歷史時刻，祈求工程圓滿、平安順利進行。

多元共享與自發主動的新世代學習空間

力行國小新建活動中心基地座落於校園三角地帶區域臨近景美溪畔，將興建地上5層、地下1層停車場鋼構及鋼筋混凝土構造建築，設施包含幼兒園教室、游泳池、綜合球場及辦公空間等，建構自發主動、以學生學習為中心的新世代學習空間。總樓地板面積約9,093.38平方公尺，期望能符合新教育理念的課程教學與學生學習的需求，提供學生集會、活動、運動與幼兒園新教學空間，增加多元學習互動交流場域，完善的規劃讓學生擁有更優質的學習空間，未來亦配合新建工程辦理校園周邊景觀人行道更新工程，改善既有空間動線，整合既有人行道高低差，與未來校園設計整體規劃考量，利用景觀植栽設計減緩校園圍牆之空間壓迫感，創造友善邊界及休憩空間，並可提供學生、居民安全通行，舒適友善之人行環境，藉由開放校園與社區共享教育資源、提供社區友善空間，豐富市民休憩與運動場所。

淨零減碳及生態永續的綠建築校園

教育局表示，本工程屬於多功能複合建築，除了滿足學校因應新課綱多元學

習需求外，考量不同學齡需求，串聯學校與鄰里社區老幼共學，達到區域共榮。延伸學生活動至大平台，與河岸操場環境連結，利用鋼構大跨距結構系統，經濟效率的創造自由彈性多功能空間，並帶入綠色環境與友善自然通風綠建築環境，共創友善學習場域。整體規劃導入綠建築設計理念，目前已取得綠建築候選證書，期望打造力行國小成為具有生態、節能、減廢、健康，符合 SDGs 永續環境國際議題的綠建築校園，以創新(creativity)、前瞻(perspective)、卓越(excellence)、永續(sustainability)的教育理念，開展北市教育新格局。

生態自然與創意現代美學的景美溪地標

力行地處木柵三期重劃區，新建活動中心將採鋼骨結構，造型相當新穎，宛如「懸浮的盒子」，未來完工之後，將成景美溪畔新地標與新亮點。活動中心結合豐厚的校園自然生態、文化底蘊，後續將規劃在地文化特色的公共藝術作品，優化學習的現代美學空間，提升學生學習成效，達成校園藝術性及社區公共性目標，藉以活化社區，未來將與社區資源結合，共同賦予力行社區新活水，並達成校園建築新意象。