

921地震教育園區

導·覽·簡·介



921 Earthquake Museum of Taiwan



園區位置與交通資訊



自行開車

國道3號211K霧峰交流道下，開道靠右順行至盡頭紅綠燈，右轉後直行(中正路-台3線)往草屯方向，循指標至園區。

大眾運輸

搭乘公車請於坑口里(光復新村或921地震教育園區站)下車，步行約10-15分即可抵達園區。



921地震教育園區
官網



聯外停車場
位置



921地震教育園區
Facebook



無障礙停車場
位置



地址：41364 臺中市霧峰區坑口里新生路192號
電話：04-23390906 傳真：04-23397401
網址：https://www.nmns.edu.tw/park_921/home/

緣起

Origin

1999年9月21日凌晨1時47分，臺灣中部發生芮氏規模7.3的強烈地震，造成2,415人死亡，財物損失估計約新臺幣三千億元，為臺灣近百年來最大的地震。921地震發生時，車籠埔斷層錯動抬升，隆起破裂的地表從乾溪河堤，經過光復國中操場、學校校舍、穿過校門和馬路繼續向北延伸，在操場及校園造成約340公尺的破裂。

為提醒大眾重視天然災害之預防及防災意識，專家學者認為光復國中的斷層錯動、校舍倒塌等地貌保存完整，便於現址規劃改建為地震紀念博物館，以保存地震原址、記錄地震史實、並提供社會大眾及學校地震教育之活教材，而後正式定名為「921地震教育園區」，以彰顯紀念及教育意義。

921地震教育園區隸屬於國立自然科學博物館，園區展館包含：保存斷層與地震紀錄的「車籠埔斷層保存館」、保留毀損校舍及展示地震工程相關主題的「地震工程教育館」、集結921地震影音照片及劇場的「影像館」、傳達防災減災觀念的「防災教育館」以及記錄921震災後重建歷程的「重建記錄館」，期望大眾藉由園區地震遺址及展示，瞭解大自然力量造成的災害及建立正確的防災觀念。

參觀資訊

開館時間

每週二至週日 09:00~17:00

休館日

每星期一、除夕固定休館

※星期一若為寒暑假、國定假日及補假日照常開放。

※其餘必要之閉館日或特殊狀況，另行公告。

解說服務

定時導覽解說(現場參加)

解說對象：所有觀眾

解說時間：每場約20-30分鐘

※由現場狀況彈性調整行程與時間。

※解說場次如有異動以現場公告為主。

團體預約解說(線上預約)

解說對象：30人以上團體

活動地點：921斷層剖面

預約方式：參觀前8日完成線上預約

※如需英語、日語解說服務，請來電

04-23390906分機920洽詢。

※教學團體需提出教學活動申請表。



票價表



解說服務



團體解說線上預約



教學活動申請表

車籠埔斷層保存館 Chelungpu Fault Gallery

本展館保存了地震的遺址景觀，例如：抬升2.5公尺的河堤、隆起的操場和跑道，及保存著地震斷層剖面，為自然科學最真實、珍貴的活教材。



地震工程教育館 Earthquake Engineering Hall

本展館分為「展示館」與戶外「毀損教室展示區」兩部份。「展示館」由國家地震工程研究中心策劃，包括：樓房隔震技術、公共安全等主題。「毀損教室展示區」則保留光復國中震損校舍的原貌。



防災教育館 Disaster Prevention Hall

本展館分為「洪災審判庭—環境變遷·防洪思維」與「防災魔法學校—921地震防災展」兩個主題，是帶領觀眾建立正確防災觀念，防患於未然，寓教於樂的展館。



重建記錄館 Reconstruction Records Hall

本展館免費參觀，以「以蛻為進」作為展示主題，展示921地震後政府與民間團體對於災後救濟與重建的成果。



影像館 Image Gallery

本展館是光復國中活動中心的再利用，集結昔日921地震的圖像及影音資料，以人文社會與歷史紀錄的角度，呈現921地震在人們心中所留下的記憶。館內「大地劇場」結合多媒體影音技術，帶給觀眾不同的感官享受。「地震體驗劇場」以情境影片配合地震平臺的運作，模擬地震時的搖晃震動，讓民眾體驗地震感受，期藉此強化防災工作之重要性。

大地劇場 | 170人/場

額滿或影片開始播放均不開放入場

09:30	10:00	10:30	11:00
11:30	12:00	12:30	
13:00	13:30	14:00	14:30
15:00	15:30	16:00	16:30

場次若有更動，以館方公告為主。

地震體驗

※請開場前5分鐘到達現場，額滿或影片開始播放均不開放入場。

※患有心臟病、高血壓、氣喘、癲癇、有脊椎傷害者及孕婦，不適合參加。

※場次若有更動，以館方公告為主。



節目資訊

