

防災種子教師研習

一、活動目的

921 大地震發生迄今已逾十一年，社會大眾對於環境保護及防災教育日趨重視，有鑑於學校及教師為維護、培養國家幼苗之前線，特舉辦防災種子教師研習，希望藉由此研習推廣防災教育、環保意識及校園防災觀念培育之相關資訊，以期為防災教育紮根，並有助於教師、學校宣導防災觀念，以增進、維護學童安全。

二、活動對象

全國各級學校教師共 80 人，在職教師優先錄取。

三、活動地點

921 地震教育園區 演講廳

四、活動時間

99 年 8 月 12~13 日共兩天，詳細研習時間請看課程表



五、課程內容(內容及講師暫定)

1. 土石流防災面面觀	
講師	逢甲大學防災中心 巫仲明教授
課程內容	了解土石流、水土保持及土石流防治工法等相關防災知識。
2. 生態教育與環保	
講師	靜宜大學生態所 顏瓊芬教授
課程內容	從生態教育談防災意識及環保觀念的培養，了解、推廣與發展台灣生態教育。
3. 地震工程	
講師	國立自然科學博物館 王哲夫博士
課程內容	認識與地震相關的工程科學，從而理解生活中隨處可見的防災觀念。
4. 地震教育園區教學示範	
講師	地震教育園區館員
課程內容	深入理解並體會地震園區教學資源以及教學活動應用，提供教師多元創意教學方案。
5. 點石成金—談資源回收	
講師	環保署資源回收基管會 陳宏益副執行秘書
課程內容	認識資源回收與應用等機制，了解生活中提倡之觀念背後成因，同時可輔助教師於校園推廣相關資源回收運動。
6. 實用逃生知識及技巧	
講師	消防署專委 林金宏先生
課程內容	認識火場逃生基礎知識，並釐清舊有錯誤觀念，了解新資訊，保障生命財產安全。

課程表

研習時程表			
第一天			
時間	課程安排(暫定)	主講者(暫定)	地點
8:30~9:00	報到		演講廳前
9:00~9:10	主任致詞	吳德棋主任	演講廳
9:10~10:40	土石流防災面面觀	巫仲明教授	演講廳
10:40~10:50	休息		
10:50~12:30	地震工程	王哲夫博士	演講廳
12:30~13:30	午餐		研習教室
13:30~14:30	地震教育園區教學示範	地震園區館員	A 組：園區 B 組：研習教室
14:30~14:40	休息		
14:40~16:30	生態教育與環保	顏瓊芬教授	演講廳
第二天			
時間	行程	主講者	地點
8:30~9:00	報到		演講廳
9:00~10:30	實用逃生知識及技巧	林金宏專委	演講廳
10:30~10:50	休息		
10:50~12:30	實用逃生知識及技巧	林金宏專委	演講廳
12:30~13:30	午餐		研習教室
13:30~14:30	地震園區教學示範	地震園區館員	A 組：研習教室 B 組：園區
14:30~14:40	休息		
14:40~16:30	點石成金—談資源回收	陳宏益副執秘	演講廳

六、報名注意事項

1. 報名方式：以網路報名為主，報名網址為 921 地震教育園區網站 <http://www.921emt.edu.tw/>。
2. 報名資格：全國各級學校教師，共 80 名，在職教師優先錄取。
3. 報名日期：99/7/1~99/7/23 下午 5 點截止，額滿將提前截止。
4. 正取者若有事取消報名，請務必於活動一週前來電告知，名額將由備取者遞補。若無來電者，將喪失半年內園區活動報名機會。另備取者將以電話通知。
5. 本活動全程參與者，可申報學習時數 13 小時，並提供研習證書乙張。
6. 若有必要，園區保有調整課程之權益。
7. 研習當日將提供講義及午餐，請自備環保筷及水杯。
8. 有任何疑問，請洽詢 04-23390906*905 劉小姐。