

# 臺中管理處辦理 地震災難檔案庫房緊急應變演練

吳素雲



## 壹、前言

臺灣位處環太平洋地震帶上，地震發生的頻率很高，因此不論在任何時間、任何地點，地震都會是我們生活當中的一部份。本(113)年4月3日上午7時58分花蓮發生芮氏規模7.2強震，臺灣各地明顯有感強烈搖晃，陸續發生多起餘震，多處傳出災情。臺中為五級震度，臺中管理處針對檔案庫房安全管理，制定相關緊急應變計畫、應對措施，以確保地震發生時不會造成嚴重的災難。無論是庫房門禁管理、庫房維護、安全檢查及人員進出管制等事項，一向採取嚴謹管控。正

逢發生強震，該處總務組長將預定於10月辦理之「113年度檔案庫房緊急應變計畫災難演練」提前實施，俾使演練過程更貼近地震災演實際狀況。

## 貳、地震災難演練之目的

為確保該處檔案庫房所屬設備、檔案資料及相關人員安全，於意外事件發生時，能及時因應以減輕相關災害之損害，並能於最短時間完成災害搶救復原，並設置「檔案庫房緊急應變小組」以為因應災害發生時之指揮調度。

## 參、臺中管理處檔案庫房緊急應變計畫地震災難演練實記摘錄如后：

- 一、時間：113年4月3日(星期三)上午9時
- 二、地點：該處文書股及六樓檔案庫房
- 三、行前會議：

上午約8時花蓮發生芮氏規模7.2強震，陸續發生多起餘震。臺中震度為五級，該處「檔案庫房緊急應變小組」總務組長於9時進行檔案救災復原說明應注意事項及工作分配，隨即前往檔案庫房勘查。

### 四、實際成果及照片：

行前會議：說明本次進行檔案救災行動，應注意事項及工作分配。

(實際檔案救災開始)

1. 臺中發生芮氏規模五級地震，為維護檔案安全及檢查庫房受損狀況，文書股檔管人員電話通報總務組長。「檔案庫房緊急應變小組」正式啟動，由召集人指派緊急應變小組陳組長集合檔案庫房緊急應變小組人員進行分配工作。
2. 地震後，確認緊急應變小組人員安全無虞，由檔管主辦人員偕同消防救護組進入檔案庫房檢查，發現檔案散落，通報檔案庫房緊急應變小組召集人。
3. 消防救護組：詳細檢查庫房現場狀況、復原及作業區安全維護。
4. 檔案搬運組：將散落檔案復原，置放回檔案架排列整齊；外殼受損檔案裝箱，運送至暫存地點。



受損與散落檔案裝箱



檔案裝箱搬運至暫存區



6. 檔案善後組：進行檔案復原作業及上架，盤點檔案及庫房受損狀況彙整陳報。
7. 檢視並檢討本次演練流程，提出改善建議。

五、演練結束時間：上午12時

六、檢討改善

1. 每年定期舉辦該處檔案緊急應變模擬演練，俾使檔管同仁將實練過程經驗內化為自身應變能力。
2. 演練紀錄置放於該處文書股之檔案應用申請專區，提供同仁正確觀念，提增緊急應變能力。

## 肆、後記

1. 臺中管理處依據檔管手冊第14章庫房安全管理規定，訂定庫房緊急應變計畫，內容包括應變組織、應變通報程序、災害復原等，定期檢視各項預防措施及進行實地演練；並將相關演練紀錄、檔案庫房緊急應變小組紀錄報告、檔案庫房設施維護紀錄單、檔案庫房檢查紀錄單、檔案庫房溫溼度紀錄單及人員進出庫房紀錄單定期簽報該處權責長官。
2. 期經由實地操作演練，加強該處同仁檔案緊急應變搶救程序專業認知，以利於事故發生時能正確搶救並及時處理善後，有效減輕檔案受損程度。

(作者服務於臺中管理處) ■



散落及檔案封面破損置放於暫存區



進行檔案復原作業及上架



檔案復原作業及上架完竣

檢視並檢討本次演練流程，提出改善建議。

