

## 新竹市大庄國小戶外防災教育研習實施計畫

壹、依據：

一、109 年度新竹市戶外教育實施計畫。

二、109 年度新竹市防災教育實施計畫。

貳、目標：

台灣是高天然災害危險之國家，而台灣的地理位置極容易發生風災、地震等天然災害，近年來的土石流和水災也都對台灣社會造成相當大的影響與破壞。除了天然的災害之外，人為因素的災害也是許多悲劇的源頭，因此辦理本研習加強教師防災素養，強化對災害的認知，達到校園防災減災的目的，提昇教師的防災知識並能融入課程，讓防災教育可從小做起。並藉由矩正型防災腳本的演練，正確宣導防災機制以達到減災避難的目標，建構一個安全的校園。

參、辦理單位：大庄國小

肆、辦理時間：民國 110 年 1 月 27 日(三)9:30~11:30

伍、參與對象：本校教師及本市各國民中小學校園防災相關業務人員及對此議題 有興趣之國民中小學教師共 30 人。

陸、實施地點：大庄國小二丁教室

柒、實施方式：辦理防災教育研習，介紹災害防救方法，並進行矩正型防災腳本規劃。

一、研習地點：大庄國小二丁教室

二、研習時間：民國 110 年 1 月 27 日 上午 9:30~11:30

三、研習對象：新竹市大庄國小教師

四、研習人數：30 人，額滿為止。

五、報名方式：教師請於研習日前至新竹市教師研習護照報名登錄。

六、研習簽證：全程參與研習活動之人員，給予 2 小時研習時數。

校園防災教育研習內容：

時間	課程內容	講師或負責人	備註
9:30~11:30	矩正型防災腳本	鄭妃芬主任	

捌、預期效益：

1. 增進教師對校園災害的緣由、後果、降低損害方式有充足的認識。

2. 教師有豐富的資源應用於校園災害防救教育。

3. 能瞭解矩正型防災腳本的運用方式。