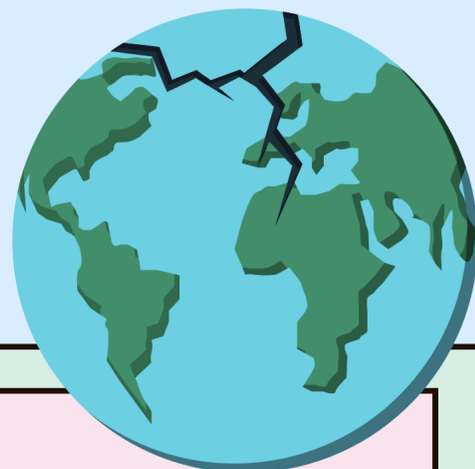


# 地震



## 第三組

主題：《地震》成員（關子希、  
組長陳巍鋒、張沅睿、趙燁琳）

（陳巍鋒）2:地震特徵（類別）

地震類別有

自然地震：指自然界中發生的地震現象；

誘發地震是指在特定的地區因某種地殼外界因素誘發而引起的地震；

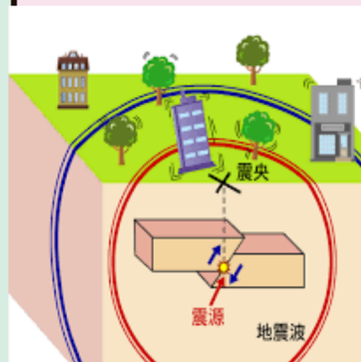
人工地震是指由人為活動引起的地震。以人為採用

強力炸藥直接破壞地殼。

（關子希）地震成因：

由於地殼移動引起地殼岩層斷裂錯動而發生地殼震動（地震）

海水上升會導致海洋板塊荷重增加，加速板塊運動，也有可能發生地震



3:天災在中華(趙)

如：烏什縣地震

在2024年1月23日2時09分發生於新疆。

地震級別為7.1級。

這個地震持續20秒

3人遇難、4人受傷。所合奇縣共倒塌房屋47間，受損78間，倒塌棚圈座。

地震發生時該地區的氣溫達到驚人的  $-10^{\circ}\text{C}/-20^{\circ}\text{C}$ 。

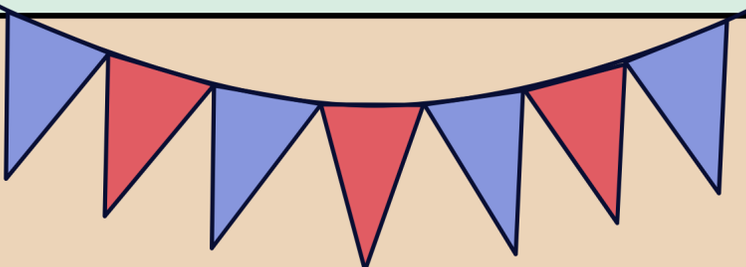
2000名救援人員、152輛車和32度搜救犬去救人。

4: 對我們影響（張）

個人：思想亦可能變得混亂，不能集中精神，甚至影響決斷能力

經濟：除了直接的人命財產、公共設施及廠房設備材料的損失外，地震也造成了中北部地區長達兩週的停電及限電，導致生產的停頓和遲延，服務業無法順利提供勞務，造成總體經濟生產面極大的衝擊。在需求方面，災區民眾財產的損失、全國民眾的沈痛心情和對災害的恐懼心理，對消費、育樂、旅遊構成相當的負面影響。

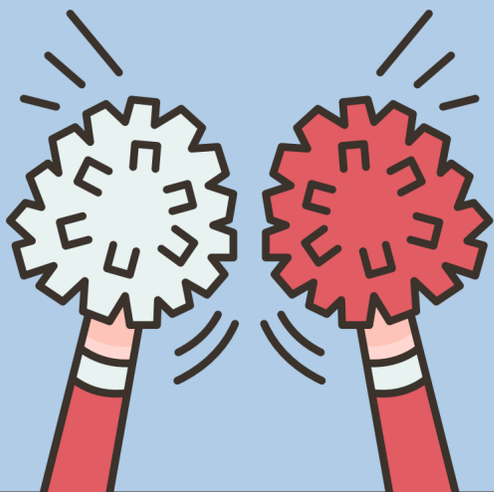
社會：由於家園毀損、鄰里缺失、親人離去、令災區社區的社會功能大幅消失



# 地震

- (陳巍鋒) (黎克特制地震震級)
- 少於 2.0 人們感覺不到，但儀器能記錄。
  - 2.0 - 2.9 小部分人感覺到，不造成破壞。
  - 3.0 - 3.9 大部分人感覺到，但很少造成破壞。
  - 4.0 - 4.9 人們廣泛感覺到，震央附近的建築物有輕微破壞。
  - 5.0 - 5.9 在震央附近每個人都感覺到，結構較差的建築物損毀。
  - 6.0 - 6.9 較廣泛地區的人都感覺到，部分建築物損毀。
  - 7.0 - 7.9 大部分建築物損毀，部分倒塌。
  - 8.0 - 8.9 建築物嚴重損毀，對結構造成破壞。
  - 9.0 或以上罕有大地震，所有建築物損毀成倒塌。

(陳巍鋒、關子希、張芷睿、趙燁琳) 總結：如果我們遇到地震，要注意安全。記得不要乘坐升降機和不要衝動啊！！！！



如到地震的食物：

