

地震手冊_簡易圖文版

TOBY漫畫日記 地震手冊_簡易圖文版 圖文 TOBY 資料:網絡追追追
blog.sina.com.tw/tobydesign



室內的避難原則



學校的教室: 像傳統的課桌椅, 呈一個受力平面, 若有30張桌子, 就有120隻桌腳, 萬一有天花板垮下來, 桌子是有相當的承受力量。

30桌子 = 120桌腳



嚴格來說, 學校的桌子夠多, 支撐的力量就強。
所以現行的地震手冊說要躲桌子下是合理的。

但是, 在家裡因為桌子就這麼一張, 所以, 支撐力道絕對不夠。



為什麼是我來示範...



一旦面臨大地震, 只怕躲在桌子的, 會成了夾心餅乾...



如果沒有堅固的桌子可躲：樑柱是另一個選擇，但不可躲在橫樑下方，通常屋裡支柱的橫樑應該是呈十字形，要躲在十字形的空隙下，以方形柱來說，就是尖角的部分，並留意柱子的搖晃方向，避免橫樑倒下時造成傷害。

接下來，換TOBY來示範
各式各樣的地震災難！



睡覺時遇到地震：答案是捲著棉被依靠床邊，姿勢要比床低，並以枕頭護頭，以避免物品砸下的災害。

還要把自己包的像毛毛蟲，
保護頭部避免受傷。





屋內避難觀念：至於其他空間，如辦公室裡或是家裡，則因傢俱擺設、裝潢使用的材質不同，避難方式應因地制宜要躲避震災，每間房間的情況不同，但原則就是找一個比自己高的物體（採以低姿勢），萬一有櫃子之類的大傢俱倒下來，可以幫忙擋住，保護人身安全，並要避免被掉落物品砸傷。

最好也能多拉些傢俱，
一同保護自己的安全！



地震時要關瓦斯、電力、自來水、電源開關、打開房門嗎？
我們都不是超人，請儘可能遠離，並且找到能保護你的地方。



地震是一瞬間的事，能你還能這麼冷靜，可以去關。
但我想很少有人辦的到吧…
畢竟，先保護好自己的安全，才是當務之急！



要逃離房子嗎：在一樓的人比較有可能逃出屋外，但要不要逃出，也要看自己所在的位置，以過去倒塌的建築物來說，騎樓往往是建築中最脆弱的部分。

啊！
為什麼我住在15樓!!!!





屋外的避難原則



像那種住在1樓以上的，請不要冒險往樓梯跑…，因為樓梯也是超脆弱的。

樓梯是超脆弱的，地震來若你還跑樓梯的話…可能比你躲家裡還危險數倍。



還跑去坐電梯的人…簡單來說是白吃!



開車在路上時：由於地面搖晃，駕駛人難以掌握方向盤，容易造成車禍，減緩車速，慢慢停下，以免後車追撞，但停車的位置要避免大型招牌掉落的危機，若沒有空曠地，留在車內反而可以得到一些保護。

不論你是開車還是走路，請儘可能找有空地的地方。避開有招牌和騎樓的地方，因為這二個地方也是危險的!



啊!!!
為什麼會出現伯爵!!!



停車場是不是該躲在兩車之間:台灣的停車場與美國停車場有一個很大的不同點，就是兩車之間的距離很窄，若是有個橫樑壓下來，兩車被壓扁時一起向旁擠壓，躲在中間的人反而會被擠死，此時，躲在車前反而是比較好的選擇。

唔...我走的好冤啊!



有些手冊上說躲車子和車子之間，這不是個理想的方式，建議還是躲在車前。

記得，躲車前哦~



美國聯邦緊急救難署 (FEMA) 和美國紅十字會 (Red Cross) 的資料，兩者都強調地震時人若在室內，應立即壓低身子並找牢固的傢俱遮蓋自己。



噢?

TOBY你趕嘛學我們。



再說一次哦！

在家裡躲的話，會多找幾個傢俱來保護你，
躲在傢俱與傢俱的中間。

若你有準備地震包，記得帶在身邊哦！