

保命關頭，逃出絕命震

透過目標族群分析改善臨震行為的科普傳播

國立臺北教育大學 謝雱宇

國立臺北教育大學 吳冠蕙

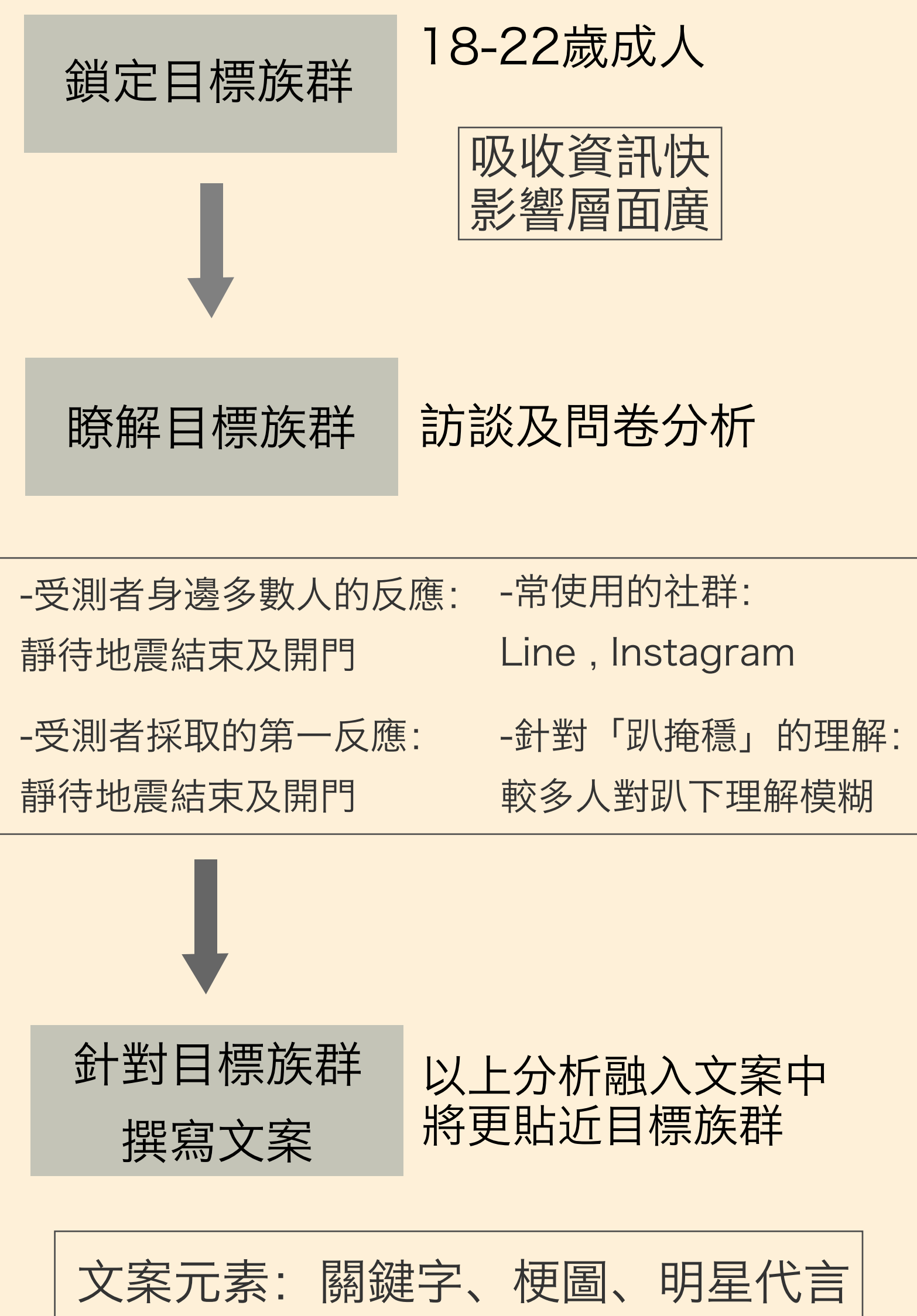
國立高雄師範大學 顏邑樑

銘傳大學 游茹媛

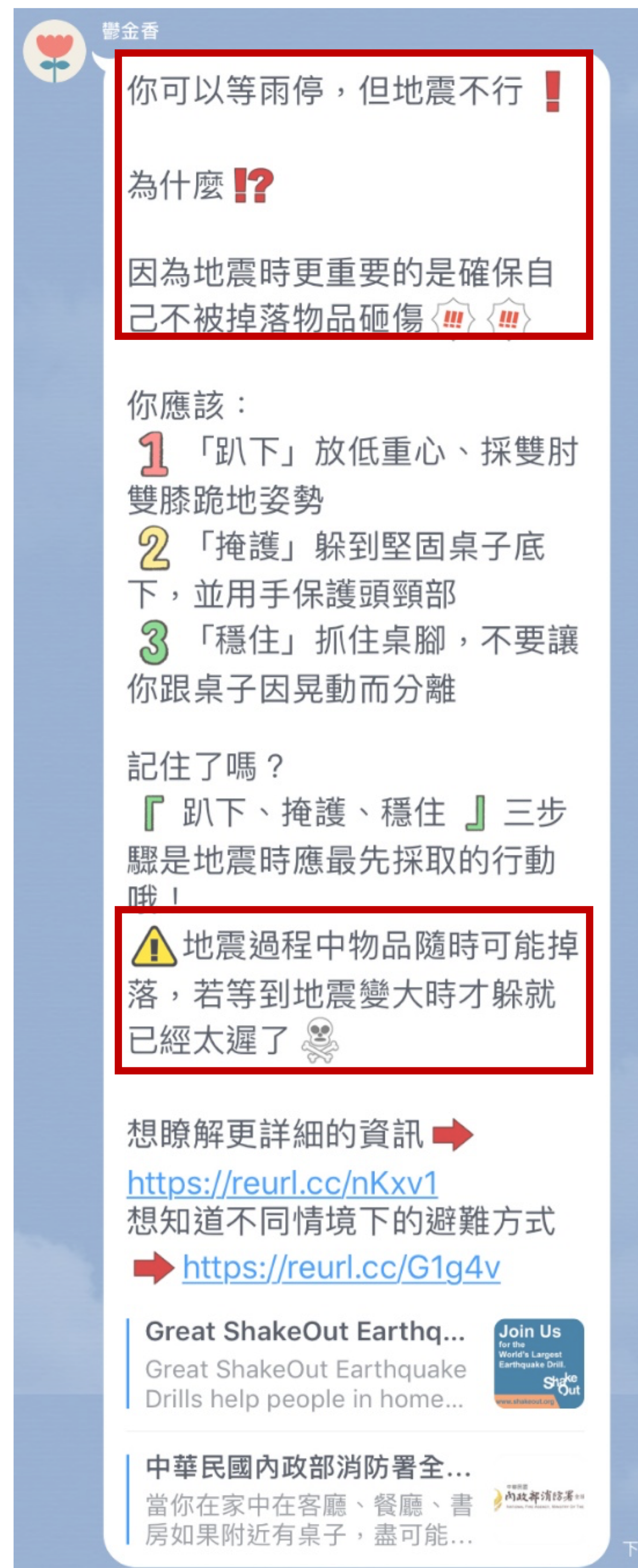
前言

本研究以**宣傳文案**呈現，希望透過瞭解及分析目標族群，改善臨震行為科普傳播內容及形式，**讓我們成為一位成功的小編。**

通往成功小編之路



〈以文字宣導〉



你可以等雨停，但地震不行！
為什麼！?
因為地震時更重要的是確保自己不被掉落物品砸傷

傳達意義：透過問卷分析，我們得知當地震來臨時有40.9%的受測者會優先靜待地震結束才採取措施而非先行保護頭頸部。

地震過程中物品隨時可能掉落，若等到地震變大時才躲就已經太遲了

傳達意義：透過問卷分析的結論可知「須優先趴下、掩護、穩住」這個觀念相較下較薄弱，故需加強提醒該重要性。

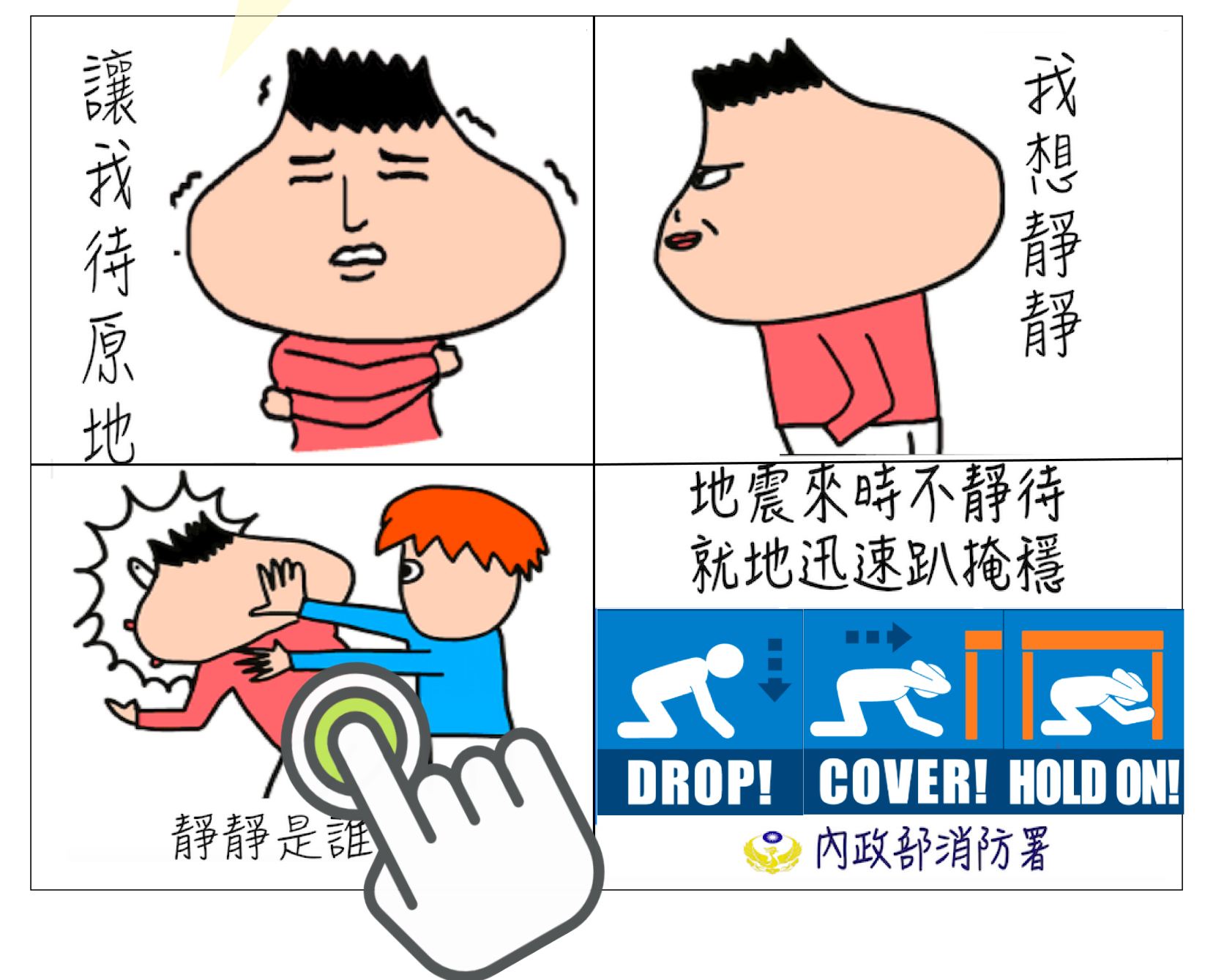
傳播對象-靜待地震結束者

〈以圖片宣導〉

【錯過這次，再等三生三世】
地震來臨時，
你可以很冷靜，
但別想靜靜。
地震來時不靜待，就地迅速趴掩穩

1. 趴下：「放低重心雙肘雙膝跪下姿勢」
2. 掩護：「尋找桌子找掩護，避免東西掉落砸傷頭頸部」
3. 穩住：「一手緊握掩護物，確保身體在地震晃動中能保持在掩護物下方；若無掩護物，則用雙臂保護頭頸部」

利用有趣的梗圖吸引目標族群的注意，點擊將連結到消防署的網站



傳達意義：透過問卷分析我們得知有40.9%的人會採取原地等待地震結束而非採取內政部消防署推行的趴下、掩護、穩住。



傳播對象-衝去開門者



結合目標族群熟知且喜愛的插圖

透過問卷分析結果發現多數人先開門逃生的錯誤觀念

善加利用Hashtag功能更廣泛推廣

在地震發生當下，在你衝去開門的同時，你可能在路途中不慎遭逢掉落物攻擊，因而受傷

#地震了千萬別衝去開門
#趴下掩護穩住
#保護頭頸部最重要
#國家災害防救科技中心



傳播對象-趴掩穩理解錯誤者



透過公眾人物的代言加強宣導

透過問卷分析結果發現多數人對「趴下」的錯誤理解

善加利用Hashtag功能更廣泛推廣

趴下：放低重心雙肘雙膝跪下姿勢
掩護：躲進堅固的桌子底下，保持頭比屁股低的姿勢
穩住：握緊桌腳，使桌子更穩固確保自己有遮蔽物

(圖片截自柯市長臉書直播)
#快跟著柯市長趴掩穩
#地震發生當下趕緊「趴掩穩」