

親愛的市民您好！

這是行政院國家科學委員會委託台北大學地政學系從事「環境管理」研究計畫的問卷，主要目的是想知道您對於環境與土石流管理的態度，沒有所謂對或錯，您的意見都值得我們信賴。您的大名和地址是隨機抽樣得到的，您所填答的資料僅供學術研究之用。我們相信「一般人民」才是公共決策的所有權人，並非所謂的「精英份子」專屬！您便是真正擁有決定權的市民，參與此問卷也許是此理想實現的一個開端，誠懇盼望您抽空填答此份問卷。如果您有任何意見，歡迎您「叩應」詢問，電話是：(02) 25009152，我們會馬上回覆您，非常感謝您的合作和支持！

敬祝

心想事成！

曾明遜

國立台北大學公共事務學院地政學系副教授

## 壹、環境與土石流態度

土石流概念：土石流像是會流動的混凝土，常發生於驟雨來臨時，因洪水或溪流夾雜礫石或巨石，故其衝擊力大破壞力強，而常造成路斷村毀人亡的悲劇，如神木村就常受到此夢魘的洗禮。

1.由於政府預算有限，常需對各種環境問題改善方案排定優先次序。基於此項理由，您認為以下六項環境問題，迫切改善的順序為何？（最迫切者填“1”，次迫切者填“2”，…依此類推，最不迫切者填“6”）（強迫您排序，感到十分抱歉！）

- \_\_\_\_ (1) 空氣汙染問題 \_\_\_\_ (2) 水質汙染問題 \_\_\_\_ (3) 土石流風險問題  
\_\_\_\_ (4) 核電風險問題 \_\_\_\_ (5) 農地資源保育 \_\_\_\_ (6) 山林地資源保育

《說明：以下問題，請您在適當或最能代表您意願的 內打√（單選），謝謝！」

2.對於以下兩種說法，請問何者比較能獲得您的認同？

- (1) 科技具有巨大潛力，環境破壞的問題終可透過科技進步加以解決  
(2) 科技潛力有侷限性，有些環境破壞的問題仍無法透過科技進步加以解決

3.對於以下兩種情況，請問何者比較合乎您的意願？

- (1) 為了避免生態環境破壞，我寧願減少部分經濟利益的收入  
(2) 為了避免經濟利益損失，我可以忍受部分環境資源的破壞

4.對於以下三種說法，請問何者比較能獲得您的認同？

- (1) 環境破壞已威脅到人類生存，為了自身利益著想，我們應採取對環境友善的政策  
(2) 環境破壞害己也害人，我們有責任不傷害他人（含後代子孫），故我們應採取對環境友善的政策  
(3) 我們有道德責任不破壞生態環境，基於此項責任，我們在道德上應採取對環境友善的政策

5.請問您，您或是您的親朋好友，有沒有遭遇過環境公害（如噪音、垃圾污染...等）的經驗？

- (1) 沒有 (2) 很少 (3) 有時 (4) 經常 (5) 總是

6.請問您，您或是您的親朋好友，有沒有遭遇過土石流災害的經驗？

- (1) 沒有 (2) 有

7.有人會因為自己的親朋好友關心環境保育，而迫使自己儘可能不去傷害環境或儘可能從事對環境有益的行為；但有些人則不會。不知您會不會？

- (1) 不會 (2) 會

8.在此問卷之前，您是否讀過、聽過土石流相關報導？

- (1) 沒有 (2) 有：不知道原因 (3) 有：知道原因 (4) 有：知道原因且知道如何改善

9.請問您是否去過土石流災區？

- (1) 沒去過 (2) 去過

**10.對於環境或土石流的管理，有人認為重要，有人認為不重要，您認為重不重要？**

	非常重要	重要	普通	不重要	非常不重要
環境管理					
土石流管理					

**11.對於環境或土石流管理，有人認為應先考慮「公平正義」，有人則認為應先考慮「災害風險降低」...。您認為以下六項環境政策目標，優先考慮的順序為何？（最優先者填“1”，次優先者填“2”，...依此類推，最不重要者填“6”）（再次強迫您排序，感到萬分歉意！）**

- \_\_\_\_ (1) 經濟效率 \_\_\_\_ (2) 公平正義 \_\_\_\_ (3) 政治可接受性  
\_\_\_\_ (4) 行政簡便 \_\_\_\_ (5) 災害風險降低 \_\_\_\_ (6) 生態科技研發

**12.若透過明智的「土石流預防或防治」或「環境預防或防治」的管理方案，可維護國土健康並保障人民生命財產安全，您覺得由下面兩單位來執行，何者比較能獲得您的信任？**

- (1) 政府 (2) 民間環保團體 (3) 其他（請說明）\_\_\_\_\_

（可能的話，可進一步說明理由）\_\_\_\_\_

**13.對現今環境或土石流管理成效，有人感到滿意，有人感到不滿意，不知您的意見為何？**

非常滿意	滿意	普通	不滿意	非常不滿意
環境管理				
土石流管理				

**14.對現今環境或土石流管理，有人認為應更嚴格，有人認為應更寬鬆，不知您的意見為何？**

應比現在嚴格很多 應比現在嚴格一些 維持現狀 應比現在寬鬆一些 應比現在寬鬆很多  
環境管理  
土石流管理

**15.為了維護生態環境並保障開發經濟利益，不知以下何種作法較合乎您的意願？**

- (1) 設定環境安全標準，合乎標準則允許开发利用，若超過標準則嚴禁任何開發活動  
(2) 對環境破壞者依損害大小課徵環境稅，讓損害成本由破壞者負擔而非一般大眾  
(3) 其他（請說明）  
\_\_\_\_\_.

## 貳、基本資料

**16.性別：** (1) 女 (2) 男

**17.年齡：** (1) 小於20歲 (2) 20-29歲 (3) 30-39歲  
(4) 40-49歲 (5) 50-59歲 (6) 60歲以上

**18.教育程度：** (1) 未曾入學 (2) 未曾入學但識字 (3) 小學 (4) 國中（初中）  
(5) 高中（高職） (6) 大專 (7) 大學 (8) 研究所（含）以上

**19.職業：** (1) 農 (2) 工 (3) 商 (4) 軍 (5) 服務業  
(6) 公 (7) 教 (8) 家管 (9) 自由業 (10) 無業  
(11) 學生 (12) 退休 (13) 其他\_\_\_\_\_

**20. 請問本問卷花費您多少寶貴時間？\_\_\_\_\_分鐘，如果您對本問卷有任何意見或建議，請於下面空白處說明：（如：問卷設計遜斃了！亦歡迎您提出對環境或土石流管理的寶貴意見）**

《您辛苦了！ 再次感謝您的支持、合作！ 祝一切順利！》