

脆弱度、回復力與生態足跡之鏈結：雲林縣之實證研究

資料使用說明

一、計畫簡介

計畫主持人	李永展
計畫執行單位	財團法人中華經濟研究院第三研究所
經費補助單位	科技部
計畫執行期間	2013.08.01-2015.08.31
調查執行期間	2015.02.01-2015.08.20

二、釋出檔案說明

1. 資料使用說明

資料使用說明.doc	含計畫簡介、釋出檔案說明、資料整理內容及使用注意事項等
------------	-----------------------------

2. 問卷

ques.pdf	實際執行訪問之問卷檔案
----------	-------------

3. 資料檔

data1.sav	SPSS 資料檔－個人碳足跡
data2.sav	SPSS 資料檔－個人水足跡
data3.sav	SPSS 資料檔－受訪者基本資料
data4.sav	SPSS 資料檔－綜合比較

4. 過錄編碼簿

codebook.pdf	含計畫說明、次數分配等
--------------	-------------

5. 調查報告/研究報告

report.pdf	報告書全文檔案
------------	---------

6. 其他

問卷調查 SOP.pdf	問卷調查 SOP 檔案
PCFP.xlsx	個人碳足跡編碼
PWFP.xlsx	個人水足跡編碼
CODEBOOK.pdf	計畫提供之過錄編碼簿

三、資料整理內容及使用注意事項

1. 中央研究院人文社會科學研究中心調查研究專題中心所進行的資料整理方式，為不合理值檢核。在整理過程中，並無發現不合理值。

2. 資料使用注意事項：

- (1) 本專題中心未進行邏輯檢核，資料檔中變項若有出現「系統遺漏值」者，可能係因題目間跳答過錄的設計、受訪者未回答等因素所致，故請自行判斷並於使用時多加留意。
- (2) 問卷與資料檔出入之處，以資料檔為主。
- (3) 資料檔之數據已經過碳排放量和水足跡換算。
- (4) 換算及計算過程可參考計畫提供之原始資料檔 PCFP.xlsx 和 PWF.P.xlsx。

四、資料引用說明

由於各期刊或論文要求的參考文獻格式不同，可視需求自行修正。

1. 中文參考文獻格式

李永展 (2016)。脆弱度、回復力與生態足跡之鏈結：雲林縣之實證研究 (E10255) 【原始數據】。取自中央研究院人文社會科學研究中心調查研究專題中心學術調查研究資料庫。doi:10.6141/TW-SRDA- E10255-1

2. 英文參考文獻格式

Yung-jaan Lee. (2016). Integration of Vulnerability, Resilience and Ecological Footprint: an Empirical Study of Yunlin County (E10255). [Data file]. Available from Survey Research Data Archive, Academia Sinica.
doi:10.6141/TW-SRDA-E10255-1

五、聯絡方式

中央研究院人文社會科學研究中心調查研究專題中心
「學術調查研究資料庫」
E-mail：srda@gate.sinica.edu.tw

上述內容由中央研究院人文社會科學研究中心調查研究專題中心製作；尊重學術倫理，本資料僅供資料申請者使用，勿擅自拷貝或轉贈他人使用。
