



出刊日期：2011 年 06 月 10 日

與我們聯絡 <http://www.tcst.org.tw> [treecv@gmail.com](mailto:treecv@gmail.com)

**慶 賀：**本協會已正式通過內政部、農委會、環保署審核通過準於設立，能為台灣的樹木多盡一份心力，本電子報的發行邁入第九個月，筆者想以樹木保育工作者的立場為無聲的樹木發聲，能讓在我們身邊最堅強的盟友樹木能健康，若您認為這份文章能引起您的共鳴，歡迎轉寄給身邊的好朋友，若其中的內容關係到某些管理當局，也請您轉寄給他，希望運用社群的力量讓執政了解珍貴老樹的重要性，若大家能以愛樹的力量影響每個人則這個社會就會變得更美好。

本協會所出版的【**樹木護理手冊**】歡迎前往下載。

編 撰 人：曾櫟銳

### 山城國寶的悲與苦

樹名：高簡樹福德正神老樟樹。

樹種：樟樹。

樹齡：610 年(推估)。

健康狀況：風中殘燭。

觀察地點：苗栗縣三灣鄉銅鑼村 4 鄰 1 號(台三線 96 公里處)。

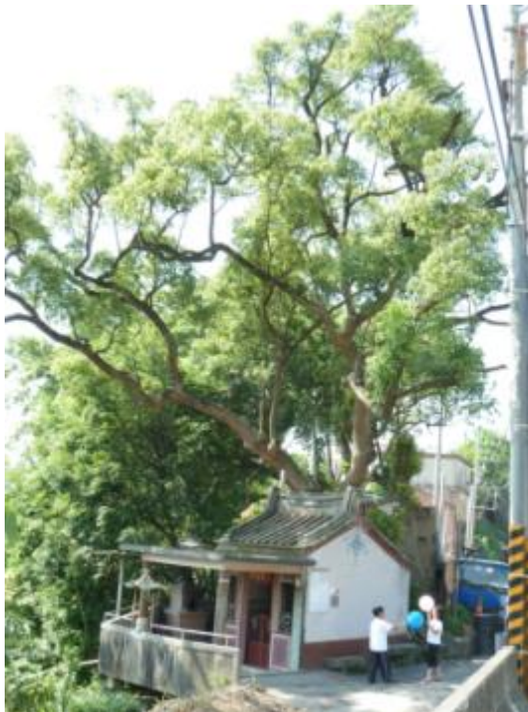


一份縣府公告說明牠的身份，但這也是目前管理單位所做最大的事。

纖細的身影與土地公相依為命



位於台三線交通要道旁，車輛經過為數可觀。



單枝疏影沒有 610 年樹木應有的壯碩。



三、四十年前土地公的擴建讓祂的健康損失 1/4。



台三線不斷的拓寬，及產業道路的加大，讓老樹又失去 3/5 的生活空間，人的活動範圍越大老樹越無生存餘地。





由於土地公香火鼎盛，人員出入繁為使地面好走又加設了許多水泥工程。



保育單位約在數年前為祂施作了外科手術(因為無效日本樹木醫治相關單位已禁止使用)，但並未減緩祂的亡速度。



偌大的主幹因死亡被鋸除。



樹皮瀕臨崩解內樹皮的傳輸養分傳輸出問題，三年內的新材是傳輸水份的重要點，我想祂應無新材可言。

### 老樟樹生病原因探討：

- 1、**台三線**：本樹位於台三線旁，台三線這幾十年來不斷的拓寬，促使祂根系無法生存。
- 2、**土地公**：土地公與樹木太過接近。
- 3、**產業道路**：後方的產業道路不斷的逼近，根系生長一再受到阻礙。
- 4、**樹下水泥**：水泥封住了祂的根，也封住水份的進入叫祂如何生存。
- 5、**樹下花台**：花台框住了祂生存的最後希望。

### 另人感動的事



這是一座佛寺經和院方說明封住水泥是一個不好的狀況，水泥打開後一個月即發生奇蹟般，落葉停止葉子變翠綠的好事。



這棵刺桐因為被水泥封住出現病徵，經筆者與業主說明後將水泥打開，三個月後即有明顯的改善。

**說明：**雖然筆者在許多為樹木使用許多日本先進的方法及材料進行樹木棲地土壤改良，但有些卻只需將原本限制它生長的因子移除即可，所以常有樹主問我他的樹生了什麼病，我的回答是有錢病因為錢太多用水泥在它的棲地所致，希望透過協會的努力宣傳讓台灣的樹木均能健康的生存。

---

#### 結語：

一個國家如何對待身邊的盟友就知道他的進步程度，我們面對樹木的方式只有"粗魯"可以形容。

一個安平古堡的 400 年荷蘭人建造斷岩殘壁的遺跡，我們把他認定一級古蹟以文化資產的角度來保護它，而它只有 荷蘭人、鄭成功、日本人三個故事，而一個 610 年老樹是每一片葉子都有故事，一個斷岩殘壁能支撐府城數十年的觀光，而一棵 610 年的老樹為何不能稱為國寶級，以故宮的角度、等級來保護它，

樹木很堅強並未要求什麼，常有人對我說這是我必須走的路它檔住我的去路，人類若只以自己的觀點去看待世界，我們必然很快會滅亡，我想我們科技如此發達一定有方法和老樹共存，只差當政者願不願意。