



臺灣新歸化植物：古錢冷水花 (蕁麻科)

吳姍樺^(1*)、張志遠⁽²⁾、蔡正國⁽³⁾、陳巧芬⁽³⁾、劉育廷⁽⁴⁾、鄧詠淨⁽⁴⁾、謝宗欣⁽⁵⁾

1. 中央研究院生物多樣性研究中心，115 台北市南港區研究院路二段 128 號，臺灣。
2. 國立臺灣大學生態學與演化生物學研究所，106 台北市羅斯福路四段 1 號，臺灣。
3. 國立臺灣師範大學生命科學系，116 台北市文山區汀州路四段 88 號，臺灣。
4. 臺灣生物多樣性保育學會，100 台北市中正區泉州街 4 之 1 號 4 樓，臺灣。
5. 國立台南大學生物科技學系，700 台南市樹林街二段 33 號，臺灣。

* 通信作者。shwu2@hotmail.com

(收稿日期：2008 年 6 月 20 日；接受日期：2008 年 9 月 2 日)

摘要：本文記錄一引進臺灣作為園藝作物的歸化現狀。古錢冷水花 (*Pilea nummulariifolia* (Swartz) Weddell) 為原產熱帶美洲之蕁麻科植物，目前全島皆有種植情形，引進年份不詳。本文依照國際對於歸化植物之定義，檢視該物種在標本採集地點之分布及生長狀況，完全未經由人為協助而自立繁殖、開花結果，進而判定其為新歸化之物種。古錢冷水花 (*Pilea nummulariifolia*) 以具圓齒的圓形葉和密生毛的長匍伏莖，與其他同屬植物可以區分。本文提供形態描述、生育地描述及手繪圖作為鑑定之用。

關鍵詞：蕁麻科、古錢冷水花、歸化、臺灣。

智慧藏