

# 嘉義城隍廟志 歷時四年編撰完成 傳承民俗文化



《嘉義城隍廟志》。(嘉義市政府文化局觀光新聞處/提供)

一七一五年建成廟宇，至今已逾三百年。這座歷史的國定古蹟嘉義城隍廟為彰顯傳統文化、見證歷史，歷時四年時間審證編撰完成《嘉義城隍廟志》，並於六日舉辦發表會，副總統賴清德專程蒞臨致賀，嘉義市長黃敏惠、嘉義縣長翁章梁及編撰學者中科大閻亞寧教授團隊及地方仕紳、各界信眾也共同參與盛會，見證這個重要的歷史時刻，為新書發佈獻上祝福，場面隆重盛大。

黃敏惠市長表示，很高興能見證《嘉義城隍廟志》城的完成，嘉義城隍廟三百餘年來守護地方，正派善良的信仰是安定全國社會的重要力量。《城隍廟志》不論對廟方、嘉義地區甚至整個台灣地區的早期開發史，都有特別歷史意義，編史不易，感謝賴永川董事長保存文化的用心，帶領全體幹部、志工，細心投入維護如此珍貴的古蹟，相信這本詳盡豐富的廟志，將引領更多人感受城隍廟的歷史風華。

黃敏惠市長強調，嘉義城隍廟農曆七月的中元祭典科儀是嘉義市最具代表性的宗教觀光活動，祭典將城隍廟與市民緊密地結合，以文化帶動嘉義市的觀光，將嘉義

市行銷國際。

嘉義城隍廟賴永川董事長表示，嘉義城隍廟原被指定為第三級古蹟，民國一〇一年至一〇四年，全體董監事、執事、志願者數年之努力奮鬥，經文化部的嚴格審查，指定為國定古蹟。城隍廟董監事會深知守護文化資產的重要性，長時間投入大量人力物力，彰顯並發揚嘉義城隍廟的古蹟價值；為期慎重，董監事會耗費四年時間委託中科大閻亞寧團隊特編撰《嘉義城隍廟志》，全書共分六篇，包括歷史與信仰、神明與祭祀、人物傳略、建築與文化、文物、管理與維護等，配合精細圖檔影像紀錄，希望廟志可以和國定古蹟相互輝映。

為完成「嘉義城隍廟志」，城隍廟董事會委託中國科技大學，特別成立廟志編撰小組，從史料搜尋、訪視、整理、到編撰成書，其過程相當艱辛；史料彌足珍貴，廟內各董監事無不全力投入，務求精益求精。廟志不但記載嘉義城隍廟三百多年來沿革發展，更見證了每一代信眾齊心協力，發揮虔誠信仰，希望為社會帶來的正向的助益。

## 2022 雙子座流星雨中登場 快來許願

今年歲末最大的流星雨登場——雙子座流星雨將在十二月十四日(週三)達到極大期，預計 ZHR 值為一五〇。什麼是 ZHR? 其實就是 Zenithal Hourly Rate，簡稱 ZHR(天頂小時出現率)，也就是在無雲無光害、輻射點位於天頂的情況下，每小時可以看到一五〇顆流星!

台南市南瀛天文館分析，大部分流星雨的形成原因都跟彗星有關，但是，雙子座流星雨特別不一樣，母體為(三二二〇)法厄同小行星，當太空中的小行星靠近太陽時，它會受熱噴發出許多小石頭、碎石、灰塵，而小行星的路徑上也就充滿著這些碎屑，若地球剛好經過小行星的軌道，遺留的碎屑便會撞進大氣層，因而產生出流星。由於流星看起來好像都從天空中的某一個點(輻射點)出現，我們便以輻射

## 屏縣鹽埔蛋雞場主動通報感染禽流感



屏東縣動物防疫所於十二月一日接獲鹽埔鄉一處蛋雞場主動通報飼養雞隻有異常死亡，即依標準作業程序啟動防疫機制，前往該場雞隻移動管制、場區及周邊進行噴灑消毒作業，並採樣檢體送行政院農委會家畜衛生試驗所檢驗，於四日經試驗所確認感染 H5N2 亞型 (5 分支) 高病原性禽流感，動物防疫所即赴該場執行撲殺作業，現場撲殺八千五百隻蛋雞，並再次督導業者完成場區清潔及消毒工作，降低疫情傳播風險；另同步啟動該場半徑一公里內周圍養禽場監測採樣工作，以確認周圍場家禽健康情形及無病毒活動，以控制病毒及疫情散播。

屏東縣養禽場飼養密集，並以屏北地區為高風險飼養區域，屏東縣動物防疫所將嚴密監控禽流感疫情發展，加強養禽場訪視及周邊消毒工作，減少環境中病毒活動，以防疫情傳播。

點所在的位置為流星雨命名，如雙子座流星雨的輻射點就在雙子座的方向。

觀看流星雨不需特殊器材，只要找光害少、視野開闊的地方躺著朝上以肉眼觀賞即可，當日晚上約七時輻射點從地平線東北方升起，十二月十四日為農曆廿三日，上半夜觀測條件佳，下半夜會受到月光影響。南瀛天文館當日也會舉辦觀測活動，從十九時至廿四時將有流星雨講座、望遠鏡觀測、星空導覽及網路直播等，除了看流星之外，當日還有三顆明亮的行星——木星、土星、火星可以觀看喔，歡迎全國對天文有興趣的朋友訂閱南瀛天文館頻道並開啟小鈴鐺，掌握最新天文消息不漏接(直播網址：<https://www.youtube.com/watch?v=jukW3fOWJc>)。



南瀛天文館模擬今年雙子座流星雨。(資料來源：台南市南瀛天文館)