

活化美濃永安聚落再添美事 邱義生夥房規劃設計案啟動



▲3月14日，高雄市客委會文資審查委員與負責此案的詹益寧建築師團隊至邱義生夥房現場進行會勘。(圖片提供/美濃愛鄉協進會)

【美濃愛鄉訊】美濃首任庄長邱義生家族夥房位於永安中庄聚落核心，家族原已募集資金，在兩年前準備翻修，適逢熱心文資、關心美濃的台南市副市長許陽明至永安聚落踏查，並向邱森曙提議，邱屋夥房應尋求建築專業團隊，比照歷史資產格局修整。

之後在高雄市客家事務委員會的協助下，由家族提供十年土地、建物使用同意書，依照「客家文化生活及產業環境營造計畫」作業要點，向客家委員會申請整建補助。並於去年底由高雄市客委會以「美濃永安聚落活化、邱義生夥房規劃設計服務案」，總價一二萬勞務委託案發包，並由詹益寧建築師事務所得標，預計今年八月底完成規劃設計。

審查委員李允斐副教授表示，本案最重要的核

心精神是呈現邱義生、邱智生家族與美濃區域發展的故事；並以「承先啟後」的價值，融入新的空間功能，連結美濃未來產業發展的需求，讓人能夠回庄，文化才能延續。另一位審查委員陳柏宏建築師，則具國定古蹟修復實務經驗，對於本案建築結構與空間調查也提出許多具體建議。

詹益寧建築師曾執行美濃景觀橋的規劃設計監造案，並於前年度完成高雄市府客委會委託「六龜客庄採樟聚落」的調查與規劃工作。對於邱屋修復案，詹建築師表示，夥房並非法定文化資產，但承載了地方發展的歷史軌跡，一方面將與家族、地方密切合作，讓家族歷史有陳列空間。也將帶入一些國外良好案例，提供家族成員在空間使用的創新上更多想像。

熱帶雙溪樹木園 褐根病防治工作 結合社區一起來



▶林務局三月初進行七里香病株的移除及土壤消毒工作。美濃愛鄉協進會理事長劉孝仲(下圖左一)到場了解防治工作。(圖片提供/美濃愛鄉協進會)

【林務局屏東林區管理處訊】屹立在雙溪樹木園入口處，伴隨居民、遊客幾十寒暑的七里香，因受到褐根病為害而死亡。屏東林區管理處於三月初辦理病株移除及土壤消毒等防治作業，並邀請美濃愛鄉協進會一同瞭解褐根病防治及注意事項。

褐根病為臺灣木本植物重要病害之一，受感染之林木因根部腐敗致全株枯萎死亡，其根部病徵為組織變色、白腐，並長有褐色網紋線。在已發病的地區，防治的方式是先阻隔病害擴散，將病株根完全挖除並燒燬，挖掘的深溝以塑膠布阻隔後回填土壤，防止病株根部蔓延與健康植株根部接觸造成傳染，接下來清除土壤中的病原菌，挖掘病株根部後，回填土壤之前拌入藥劑，約一個月，以發揮藥效殺

死土壤中殘存之病原菌。

屏東林管處表示，雙溪樹木園前身為一九三五年日人設立的「竹頭角熱帶樹木園」，當時引進多種熱帶樹種，供經濟、學術研究之用。現今因植物種類豐富，提供多樣生物棲息環境，成為民眾可休憩運動又能觀察多種動、植物之自然生態園區。

透過褐根病防治之機會，結合社區一同注意園區植物狀況，共同維護雙溪樹木園林木健康，持續提供民眾安全舒適的休憩環境。本次褐根病防治作業初估於五月份可完成，此後將規劃種植符合雙溪樹木園特色之樹種，重新恢復園區入口處綠意盎然的生機，繼續陪伴大家成為雙溪樹木園共同回憶。

美濃少棒紀錄片《硬頸向前》 榮獲教育部銀像獎肯定



▲3月24日教育金像獎頒獎典禮上，猷少(圖左)和貞棋(圖右)。(圖片提供/劉猷少)

▶客家電視台「福氣來了」節目錄影，節目將於四月六日下午四點播出。(圖片提供/劉猷少)



【美濃愛鄉訊】由教育部主辦的「教育金像獎」短片競賽，三月二十四日於教育部大樓舉行頒獎典禮，由就讀國立臺灣體育運動大學運動資訊與傳播學系的美濃後生劉猷少與同學王貞棋共同製作的畢業作品《硬頸向前》一片，在九十九部的參賽作品中脫穎而出，奪得銀像獎，並且抱回獎金五萬元整。

《硬頸向前》將於五月二十六、二十七日兩天，在「攝十五度」臺灣體大運動資訊與傳播學系第五屆畢業影展中首映，未來也將規劃回美濃放映。歡迎有興趣的鄉親朋友，先到臺體大一睹美濃少棒隊的感人故事。