



近期精彩活動預告

- 眷村文化節開幕 29603456#4600
▶三重區光興公園 ▶10月10日
 - 眷村文學主題書展 29537868
▶新北市立圖書館總館一樓 ▶即日起至10月21日
 - 亞當的奇幻花園—兒童陶瓷展 86772727
▶鶯歌陶瓷博物館 ▶即日起至10月22日
 - 小肚皮的中東旅程 24224170#318
▶基隆文化中心演藝廳 ▶10月12日上午9點半
 - 秀琴歌劇團—魅湖咒 29509750
▶林口社區運動公園 ▶10月22日下午7點
 - 帆船特展—航海夢工場 24690731
▶基隆海科館一樓特展廳 ▶即日起至10月15日
 - 桃園汽車博覽會 03-3170511
▶桃園藝文廣場 ▶10月10日
 - 小望遠鏡看得見外星人和黑洞嗎 28314551#302
▶台北市立天文館 ▶10月15日下午2點
 - 自助取書，扭一扭 27837212#9
▶北市圖舊莊分館 ▶即日起至10月17日
 - 城市縮影—火柴盒 莊永明收藏展 25573680
▶迪化207博物館(迪化街一段207號) ▶即起至明年3月26日
- 註：活動可能因故變動，請電洽主辦單位詢問。

阿波羅車隊澳洲出征



聖約大、高應大師生28人組隊參賽

〔記者李雅雯／新北報導〕「世界太陽能車挑戰賽」(World Solar Challenge)正在澳洲進行，台灣由聖約翰科技大學(簡稱聖約大)、高雄應用科技大學(高應大)共同籌組「阿波羅車隊」，八日一早從澳洲北領地達爾文出發，將跨越澳洲荒漠，預計十月十三日抵達終點站南澳阿德雷德，全程三〇二一公里。

這項挑戰賽在十月八日到十五日於澳洲舉行，分「冒險級」、「挑戰者」、「巡航級」三個等級，聖約大和高應大共同研發的「阿波羅八號」參加「巡航級」項目，強調太陽能車在外觀、內裝更貼近一般車輛市場，具備商業化、量產製造的潛力和實力，評分上列入車內舒適度、電力使用效率等多個項目，不是單單比速度。

聖約翰科技大學校長艾和昌是這次出賽車隊的指導教授，他表示，去年就分工籌備，聖約大的學生主辦電力系統、外觀設計等，高應大則負責車體模型打造、避震懸吊系統等，賽事路徑有些類似越野車行走的險惡地形，整個團隊的師生共廿八位打造出「阿波羅八號」，三千多公里的路程預計本週五抵達終點，期待為台灣爭光。

「世界太陽能車挑戰賽」是探索太陽能作為動能的交通運輸工具研發，每二年舉辦一次。



▲聖約大、高應大組隊研發「阿波羅八號」，參加在澳洲舉行的「世界太陽能車挑戰賽」。(聖約翰科技大學提供)

國家地理雜誌

〔記者俞肇福／基隆報導〕國慶連假，各地紛紛湧現出遊人潮，基隆市海洋廣場十月一日剛裝置的國家地理雜誌LOGO立框(見圖，記者俞肇福攝)，由於背後就是基隆港無敵海景與美麗的郵輪，吸引民眾入框拍照，並爭相在臉書分享美圖。

市府主 月起設 望協助 基隆市 後是否 這座 公分，

