

近年來認知作戰成為國際社會裡的重要課題，而它對台灣來說又特別重要。其中，最重要的，就是緊臨大陸的金門了。當下兩岸關係的緊張，實則不僅已然不是國族認同的衝突，它還緊密地鑲嵌於快速轉型中的國際政經結構裡，並表現為民主與專制的對抗。在民主的體制裡，固然使得認知作戰得以為言論自由之名而恣意散佈，但也由於其對人權法治的重視，得以進一步結合轉型正義。

隨著社群媒體的發展，假新聞於近幾年來大幅出現，不單單影響了西方國家的選舉，俄羅斯透過假新聞操控2014年克里米亞的公投，更是其中最著名的案例。其中的原因，除了由於假新聞得以言論自由之名而恣意散佈，但也可見得，以言論自由之名而恣意散佈，但也可見得，於其對人權法治的重視，得以進一步結合轉型正義。

深化轉型正義 面對認知作戰

縣長楊鎮浯期透過不同載具串聯全島 開創金門文化旅遊大拼圖 並結合5鄉鎮自行車路網 提供可以闔家享受慢生活的友善環境



▲「2022金門古蹟日—古蹟尋騎小旅行」登場，縣長楊鎮浯、鎮長吳有家、議員李應文騎乘鐵馬深入村裡尋幽訪古。
►過程中安排民眾到西園鹽場擔鹽、推鹽。（陳麗好攝）



（記者陳麗好／金沙報導）

並探訪金沙各聚落的風獅爺以及鹽埕及紅龜粿DIY等體驗。縣長楊鎮浯、鎮長吳有家、議員李應文、文化局局長許續鑫等也到場參與，一行人巡各聚落，在總長約22公里行程中，聆聽解說，認識有形、無形文化資產，欣賞古蹟建築之美，碧山聚落、西山前、東山前、陽翟聚落、沙美老爺文化之美。

金門縣文化局於9月10日以及9月11日辦理「2022金門古蹟日—古蹟尋騎小旅行」，分別規劃史現場「歷史行旅實境解謎遊戲」。帶領民眾以自行車深入金沙各聚落，探訪東半島古蹟、歷史建築和風獅爺及DIY體驗；以及於瓊林再造歷史現場景點導覽及推廣互動等，進一步認識金門珍貴的有形和無形文化資產。

（翁維智攝）



盤山村及庵前社區舉辦理監事就職典禮

記者陳冠霖／金城報導

上、金寧鄉盤山村社區發展協會舉辦第七屆理監事就職典禮，縣長楊鎮浯頒發當選證書，翁明堆（右）擔任第7屆理事長；下、庵前社區發展協會舉辦中秋聯誼活動，金城鎮長李誠智到場頒發該會第七屆理事長陳金塔（右）就職證書。（陳冠霖攝）

金寧鄉盤山村社區發展協會並同步舉辦第7屆理監事就職典禮，由翁明堆擔任盤山村社區發展協會第7屆理事長，縣長楊鎮浯及金寧鄉長楊忠俊到場頒發當選證書，並祝福社區鄉親中秋節快樂。

盤山村社區發展協會第7屆理監事名單包括：理事長翁明堆、理事翁水河、翁文陣、翁貴勝、翁炳炎、翁文奧、翁明振、翁品洋、李克智、黃惠君、陳愛羨、李治燕、林思戀、徐彩明、施采伶、常務董事陳翠和、監事蔡世註、王秀英、楊秀嬪、翁炳填、總幹事翁世傑、會計翁嘉聖、出納黃彩幼。記者陳冠霖／金城報導



古崗社區秋節登山健行

圖文／陳冠霖
古崗社區發展協會
著許多鄉親返金園聚過中秋節，特別舉辦登山健行活動，有別於大多數社區今年邀請大

欣逢中秋佳節，金城鎮庵前社區發展協會舉辦區聯誼活動，同時也是該社區發展協會第7屆理監事就職典禮，由陳金塔擔任理事長，包括縣府社會處長董榮、黃恩泓、監事陳伯茂、陳捷雲、洪國強、陳昭志、周秀卿、陳火炎、黃恩泓，監事陳伯茂、陳捷雲、洪國強、陳昭志、周秀卿、許開山、陳永棋、陳昭志、洪國強、陳志安、許開山、榮昌，會務人員包括總幹事陳素華、副總幹事會長陳素爾、會計黃美珍、出納洪榮海。

責任編輯／郭俊漢

金門縣COVID-19 疫情最新資訊

9月10日
統計時間：9月0-24時

疫 情 狀 況 說 明	今日確診		確診累計		佔常住人口 21.08%
	121例		13999例 [含軍人及觀光客等]		
● 確診解隔離累計：13292人					
● 居家隔離人數：216人					
● 新增確診死亡：0人					
關懷中心	進線諮詢		主動關懷		
今日人次	53人		今日人次	92人	
累積人次	8876人		累積人次	12410人	

金門縣流行疫情指揮中心 如有相關問題，請撥打082-330697衛生局或關懷中心1999

鳳翔新莊中秋晚會 搶餅試手氣



（翁維智攝）

鳳翔新莊中秋聯歡晚會，縣長楊鎮浯到場和社區民眾同歡。

金城鎮鳳翔新莊社區發展協會9日晚間在社區宏德宮廣場舉辦中秋聯歡晚會，活動特別規劃成人博餅大賽、兒少博骰子趣味活動及試手氣得獎品等三項老少咸宜、可以闔家同歡的秋節應景賽事，吸引近2百位社區居民歡聚一堂，穿梭來去到場賀節的選將和嘉賓，更拉抬了聯歡晚會的熱鬧氣氛。

包括縣長楊鎮浯、立委陳玉珍、縣議員李應生、石永城、楊永立、董森堡、李應文、金城鎮長李誠智、金城鎮代表會主席陳天成、代表胡凱宇、倪千妹、陳子芸、林金英、張含麗、西門里長楊雨川、台電童才源督導、以及有意投入年底選舉的選人洪志恆、許燕輝、莊嘉銘等人，或提前餽贈彩品，或抵現場賀節，和社區居民歡渡中秋。

博狀元餅席開現場鄉親16桌及會後工作人員4桌合計20桌，晚上八時整在林王華理事長和總幹事一聲令下，骰子聲此起彼落響起，現場不時傳出「一秀、二舉、三紅、四進、五紅」等的吆喝聲與歡喜聲。經過幾番廝殺，各桌陸續產生桌狀元，獎品為金門高粱酒一瓶、博餅甫告一段落，隨即由林王華理事長主持頒獎。

至於「兒少博骰子」趣味活動，孩童只要擲出二個紅四，即可獲得一瓶飲料，而且沒有限制排列的次數，很多運氣超好的小朋友，博得滿盆盈多，人手好幾瓶，讓人欣賞不已。

聯歡晚會的最高潮「試手氣得彩品」，主辦單位事先募集或購買的獎品，箱抽出獎項號碼，經社區志工比對後，交付對應的彩品，很多蒙幸運之神眷顧的家戶，多人抽中大獎，滿載而歸。

值得一提的，過節不忘防疫，除了在博餅會場入口處設有紫外線殺菌燈，由專人負責照射，並隨時檢視民衆

有否佩戴口罩，協助量體溫、噴酒精，維持手部清潔，全力為防疫把關。

在博餅會場入口處設有紫外線殺菌燈，由專人負責照射，並隨時檢視民衆有否佩戴口罩，協助量體溫、噴酒精，維持手部清潔，全力為防疫把關。

金大外籍生及住宿生手作紅龜粿歡慶中秋



(金門大學提供)

金門大學為讓所有外籍生和住宿生歡度中秋節，特別邀請志工媽媽到校，教導學生手作紅龜粿。

記者林靈／綜合報導
國立金門大學為讓所有外籍生和住宿生歡度中秋節，特別邀請志工媽媽到校，教導學生手作紅龜粿，讓學生們在歡喜慶中秋之餘，同時了解金門的在地傳統民俗，並把熱騰騰的紅龜粿透過手機面分享給遠方的親友。
金大校長陳建民表示，中秋節是華人的重要民俗節日，每逢佳節倍思親，為讓境外生感受到金門傳統的濃郁中秋情，感謝志工媽媽前來協助教導學生們製作100多個紅龜粿，並發送給所有的外籍生和住宿生，讓許多第一次離家在金門過中秋的學生備感貼心和溫馨。

金大說明，本次活動特別邀請金門縣婦女聯合會及榜林社區的是傳統美食專家、廚藝高手，擔任製作紅龜粿的老師，駕輕就熟，同學們也學得不亦樂乎。當印有龜、桃、錢等吉祥圖案的紅龜粿蒸熟時，許多同學都興奮地拍照，並分享給遠方的親友。

金大指出，今年該校共有76位境外新生，分別來自印尼、馬來西亞、越南、泰國、馬來西亞、蒙古、剛果、貝里斯、奈及利亞、巴基斯坦、迦納及大陸等地的學生，此次境外生新生數創新高，也展現出金人近年國際化的成果。

農漁民子女就學助學金 9/16 起申請 魔術好有趣 金江關懷據點邀街頭藝人表演授課



(高雄市金江關懷據點提供)

記者林靈／綜合報導
行政院農委會11學年度第一學期農民子女就學助學金從9月16日開始受理申請，期限至10月17日止，地區符合資格之農、漁友可備妥證明文件，申請表可至[行政院農業委員會網頁資料下](http://www.coag.gov.tw/)載「處攝取，或向漁農會索取填寫申請該獎助金，申請該獎助金，政府為落實照顧農漁民政策，提供該獎助學金，幫助經濟弱勢的農漁民

申請，使其子女有繼續升學的機會。而該項規定，大專院校指大學、四技、二技、五專、三專、二專等學校，不受高中職或大專院校各類在職班校。而高中職或大專院校各類在職班，輪調建教班、假日班、學分班、研究所或年齡超過25歲（以申請日之實足年齡為準）的在學生不納入獎助範圍。但依大學規定之學士學位修業年限逾四年者，以25歲加計所逾年限為其助學年齡上限，以25歲加計所逾年限為其助學年齡上限，限於軍警學校自費生，經提出在學證明或已註冊的學生證影本，證明為自費生者得納入獎助範圍。

農漁民子女就學助學金申請作業要點

民曆紀事

喜神：正	西方
財神：西	南
日煞：42歲	正
日沖：雞	西
祭祀沐浴	南
破屋壞垣	方
宜	西
吉事少取	南
不宣	方

全球依賴化石燃料

聯合國：開發中國家代價慘重

【中央社巴基斯坦蘇庫爾10日綜合外電報導】聯合國秘書長古特瑞斯在走訪巴基斯坦因氣候變遷而受洪水肆虐的地區後表示，開發中國家正在為全世界對化石燃料的依賴，付出「可怕的代價」。

巴基斯坦全境1／3被洪水淹沒，相當於英國的國土面積，將近400人因此喪生，農作物泡在水裡，大水摧毀了住宅、商家、道路、橋樑。古特瑞斯(Antonio Guterres)希望他的訪問，能激發各方對巴基斯坦的支持，巴國至少需要100億美元來修復受到破壞的基礎設施。

在前往一些受洪水影響最嚴重的地區前不久，古特瑞斯推文說：「由於排放大國持續大量使用化石燃料，不願妥協，巴基斯坦和其他開發中國家正在為此付上可怕的代價。」

我從伊斯蘭巴德(巴基斯坦首都)向全球發出呼籲，停止這種瘋狂舉動，立即投入再生能源，終止與大自然的戰爭。」

每年季風來臨的季節，巴基斯坦都會下起大雨，且通常是最極破壞性的降雨。但像今年這樣的傾盆大雨，卻是數十年來前所未見。

烏克蘭需3490億美元重建

【中央社華盛頓9日綜合外電報導】根據一項今天公布的報告，俄羅斯入侵烏克蘭之後造成巨大破壞，重建將需要3490億美元(新台幣1兆736億元)經費。

這個數字已經是烏克蘭經濟規模的1.5倍之多，但根據烏克蘭政府、歐洲聯盟執行委員會(European Commission)和世界銀行(World Bank)的聯合評估，這還是最低估算。

隨著俄烏持續交戰，未來數月可能會再增加。

根據王室規定，君主的孫子會自動成為王子或公主，現在哈利的父親查爾斯(Prince Charles)已經成為國王，哈利的孩子3歲的亞契(Archie)、1歲的莉莉貝(Lilibet)獲

谷歌複合式上班牽動矽谷工作文化

2017年動土、標榜環保再生能源的谷歌新辦公園區「灣景」今年5月中啓用，在美國疫情解封後，谷歌現階段採取複合式上班模式，員工多半在家工作2天、到辦公室開會上班3天，牽動矽谷新的工作文化。



中國不與聯合國人權高專合作

【中央社台北10日電】中國常駐聯合國代表陳旭當地時間9日表示，中國無法與聯合國人權辦公室合作。此前聯合國人權事務高級專員辦公室上週發布的報告指中國反恐政策下一些侵犯人權的行為，可能構成危害人類罪，這是對中國的政策和做法所提出「毫無根據的指責」。

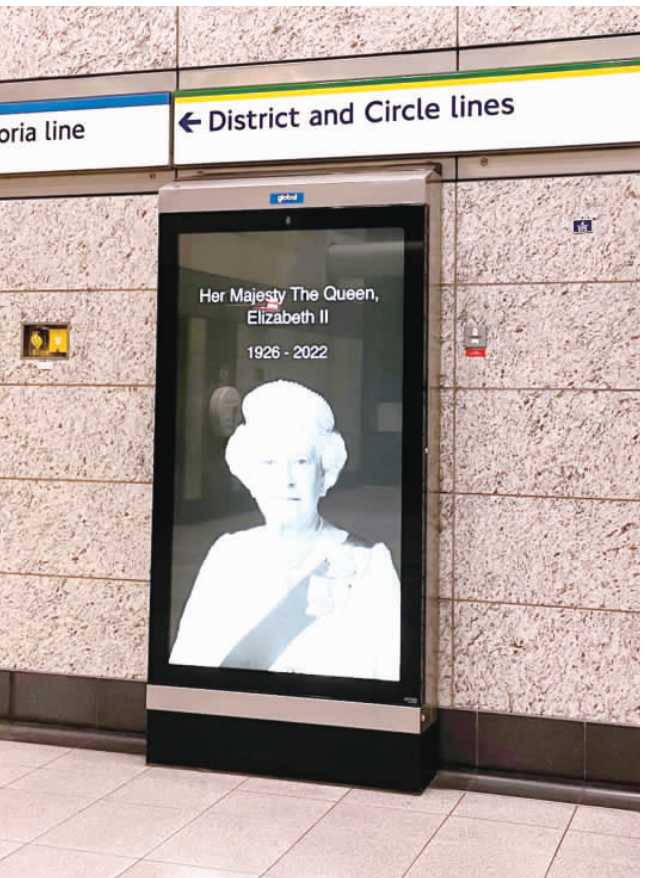
陳旭對日內瓦聯合國記者協會(ACANU)表示，「一方面，我們不能在該辦公室合作，因為這項報告構成威脅」，不能「像什麼樣地進行合作」，而且中方沒發生一樣地進行合作」。

我從伊斯蘭巴德(巴基斯坦首都)向全球發出呼籲，停止這種瘋狂舉動，立即投入再生能源，終止與大自然的戰爭。」

聯合國人權事務高級專員的巴舍特(Michelle Bachelet)8月31日在任期最後一天，即將結束時發表報告，指責中國嚴重侵犯吾爾人和其他以穆斯林為主少數民族的人權。

責任編輯／辛亦娟

查爾斯三世登基 正式即位英國國王



左、英國女王伊麗莎白二世8日辭世，倫敦地鐵站等公共空間可見展示女王黑白肖像哀悼；右、英國女王伊麗莎白二世8日辭世，白金漢宮周邊出現大量花束、卡片和禮物，見證女王在許多人心中的地位。

英國女王逝世改朝換代 哈利與王室互動將受關注

英皇伊麗莎白二世(Queen Elizabeth II)的死訊。她表示：「全世界都感受到我的哀傷，我們都承受了無法挽回的損失。」

詹姆士宮(The St. James Place)舉行儀式，以承認查爾斯三世的王權。查爾斯三世在沒有國王在場的情況下會面，並正式確認了國王頭銜為英王查爾斯三世(King Charles III)，然後登基儀式上，查爾斯三世的妻子卡蜜拉(Camilla)王后(Queen Consort)和長子威廉王子(Prince William)也陪同出席。具備王儲身分的威廉王子繼承了父親的「威爾斯親王」(Prince of Wales)頭銜，威爾斯親王是英國王位第一順位繼承人傳統上使用的頭銜。

查爾斯三世宣告他鍾愛的母親、女王伊麗莎白二世的去世，是哈利與梅根兩人目前定居的王室成員之一，直到他決

定退下王室職務，導致王室家族出現了至今繃緊關係尚未緩解。

哈利這一舉動展現了他溫暖、和藹可親的特質，他的個性平易近人，一直都受到王室最親密的家庭在她

哈里與他的祖母曾度過歡樂時光，他們2016年同樣拍了一段趣味影片，回憶

美國前總統歐巴馬與夫人蜜雪兒在永不屈服運動會(Invictus Games)開幕前的玩笑，俏皮地握著做入扔麥克風的動作，展現親密的祖孫情。永不屈服運動會是哈利為身障退役軍人發起的運動

競賽。但在伊麗莎白一世(Elizabeth II)過世時，哈利出現在英國純屬巧合，且在

女王逝世前，哈利與妻子梅根(Meghan)從美國返回英國，原本也未

安排與女王和其他王室家人見面。他們夫妻倆目前定居的美國家園。

隨著王室的大家長過世，英國王室的動態肯定將出現變化，伊麗莎白二世時代的關鍵看點，這是讓溫莎王朝(House of Windsor)持續受到全球關注的家庭劇

的新國王查爾斯三世(King Charles III)今天在作爲君主的第一演說中，表

示希望王室成員的關係可以融冰。

他說：「我也想向哈利與梅根表達我對他們的愛，他們持續在海外建立他們

的生活。」

根據王室規定，君主的孫子會自動成爲王子或公主，現在哈利的父親查爾斯

為王子或公主，現在哈利的父親查爾斯

成為國王，哈利的孩子3歲的亞契

(Archie)、1歲的莉莉貝(Lilibet)獲

的父親與兄長有何反應尤爲關鍵。

秀女王歐普拉(Oprah Winfrey)專訪秀女王歐普拉(Oprah Winfrey)專訪

禮盛大舉行的同時，觀察家將密切關注

哈利與王室的關係是否有緩解跡象。

王室成員如何對待哈利、梅根與他們的孩子，將是伊麗莎白二世時代的關

鍵看點，這是讓溫莎王朝(House of Windsor)持續受到全球關注的家庭劇

的新國王查爾斯三世(King Charles III)今天在作爲君主的第一演說中，表

示希望王室成員的關係可以融冰。

他說：「我也想向哈利與梅根表達我對他們的愛，他們持續在海外建立他們

的生活。」

根據王室規定，君主的孫子會自動成爲王子或公主，現在哈利的父親查爾斯

成為國王，哈利的孩子3歲的亞契

(Archie)、1歲的莉莉貝(Lilibet)獲

的父親與兄長有何反應尤爲關鍵。

秀女王歐普拉(Oprah Winfrey)專訪秀女王歐普拉(Oprah Winfrey)專訪

禮盛大舉行的同時，觀察家將密切關注

哈利與王室的關係是否有緩解跡象。

王室成員如何對待哈利、梅根與他們

的孩子，將是伊麗莎白二世時代的關鍵看點，這是讓溫莎王朝(House of Windsor)持續受到全球關注的家庭劇

的新國王查爾斯三世(King Charles III)今天在作爲君主的第一演說中，表

示希望王室成員的關係可以融冰。

他說：「我也想向哈利與梅根表達我對他們的愛，他們持續在海外建立他們

的生活。」

根據王室規定，君主的孫子會自動成爲王子或公主，現在哈利的父親查爾斯

成為國王，哈利的孩子3歲的亞契

(Archie)、1歲的莉莉貝(Lilibet)獲

的父親與兄長有何反應尤爲關鍵。

秀女王歐普拉(Oprah Winfrey)專訪秀女王歐普拉(Oprah Winfrey)專訪

禮盛大舉行的同時，觀察家將密切關注

哈利與王室的關係是否有緩解跡象。

王室成員如何對待哈利、梅根與他們

的孩子，將是伊麗莎白二世時代的關鍵看點，這是讓溫莎王朝(House of Windsor)持續受到全球關注的家庭劇

的新國王查爾斯三世(King Charles III)今天在作爲君主的第一演說中，表

示希望王室成員的關係可以融冰。

他說：「我也想向哈利與梅根表達我對他們的愛，他們持續在海外建立他們

的生活。」

根據王室規定，君主的孫子會自動成爲王子或公主，現在哈利的父親查爾斯

成為國王，哈利的孩子3歲的亞契

(Archie)、1歲的莉莉貝(Lilibet)獲

的父親與兄長有何反應尤爲關鍵。

秀女王歐普拉(Oprah Winfrey)專訪秀女王歐普拉(Oprah Winfrey)專訪

禮盛大舉行的同時，觀察家將密切關注

哈利與王室的關係是否有緩解跡象。

王室成員如何對待哈利、梅根與他們

的孩子，將是伊麗莎白二世時代的關鍵看點，這是讓溫莎王朝(House of Windsor)持續受到全球關注的家庭劇

的新國王查爾斯三世(King Charles III)今天在作爲君主的第一演說中，表

示希望王室成員的關係可以融冰。

他說：「我也想向哈利與梅根表達我對他們的愛，他們持續在海外建立他們

的生活。」

根據王室規定，君主的孫子會自動成爲王子或公主，現在哈利的父親查爾斯

成為國王，哈利的孩子3歲的亞契

(Archie)、1歲的莉莉貝(Lilibet)獲

的父親與兄長有何反應尤爲關鍵。

秀女王歐普拉(Oprah Winfrey)專訪秀女王歐普拉(Oprah Winfrey)專訪

禮盛大舉行的同時，觀察家將密切關注

哈利與王室的關係是否有緩解跡象。

王室成員如何對待哈利、梅根與他們

的孩子，將是伊麗莎白二世時代的關鍵看點，這是讓溫莎王朝(House of Windsor)持續受到全球關注的家庭劇

的新國王查爾斯三世(King Charles III)今天在作爲君主的第一演說中，表

示希望王室成員的關係可以融冰。

他說：「我也想向哈利與梅根表達我對他們的愛，他們持續在海外建立他們

的生活。」

根據王室規定，君主的孫子會自動成爲王子或公主，現在哈利的父親查爾斯

成為國王，哈利的孩子3歲的亞契

(Archie)、1歲的莉莉貝(Lilibet)獲

的父親與兄長有何反應尤爲關鍵。

秀女王歐普拉(Oprah Winfrey)專訪秀女王歐普拉(Oprah Winfrey)專訪

禮盛大舉行的同時，觀察家將密切關注

哈利與王室的關係是否有緩解跡象。

王室成員如何對待哈利、梅根與他們

的孩子，將是伊麗莎白二世時代的關鍵看點，這是讓溫莎王朝(House of Windsor)持續受到全球關注的家庭劇

的新國王查爾斯三世(King Charles III)今天在作爲君主的第一演說中，表

示希望王室成員的關係可以融冰。

他說：「我也想向哈利與梅根表達我對他們的愛，他們持續在海外建立他們

的生活。」

根據王室規定，君主的孫子會自動成爲王子或公主，現在哈利的父親查爾斯

成為國王，哈利的孩子3歲的亞契

(Archie)、1歲的莉莉貝(Lilibet)獲

的父親與兄長有何反應尤爲關鍵。

秀女王歐普拉(Oprah Winfrey)專訪秀女王歐普拉(Oprah Winfrey)專訪

禮盛大舉行的同時，觀察家將密切關注

哈利與王室的關係是否有緩解跡象。

<p



推動地質公園芻議

◎吳啓騰

價值是在促進區域人群社會與經濟永續發展。

地質公園與國家公園有很大差異，前者的特殊性是由所在地的地方政府與民間組織共同決定的地質遺跡結合人文環境，以增強在地居民的地方意識和自我認同感，透過在地居民的服務協助，讓遊客對地方環境有深入的瞭解，並體會到環境的重要性及價值，進而主動愛護及保育這個地方。後者則是實行全面保護管理的組織與機制下，保護地方自然生態，以及構築人文史蹟、歷史古蹟與傳統建築等深厚的文化內涵。

隨著同為離島的澎湖、馬祖相繼成立地質公園，日前由金門縣政府督導，進行地質地景盤點，已由金門縣環境教育學會完成十個特殊地景盤點列冊追蹤，並受行政院農委會林務局屏東林管處的指導與補助，經多次評估，希望能早日加入地質公園網絡的行列，以

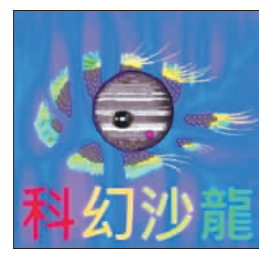
增加金門在國內外的知名度。為逐步建立完整的形象與品牌，初期以烈嶼為優先，藉由金門大橋之連接，由點、線、面擴及至金門全島，其動機皆是以正面效益為優先，維護民眾權益。

目前唯一獲得聯合國科教文組織「三冠王（UNESCO triple crown）」認證頭銜的韓國濟州島地質公園，現已成為世界各國人士必訪的地方。筆者有幸於2016年10月20日參加濟州大學學術研討會時，專程造訪了當地的地質公園，發現身為韓國最大島嶼的濟州島，和金門在土地、水資源及觀光上面臨著同樣命運。但自從成立地質公園後，一年觀光客人數突破1300萬人次，該島為求保護當地地景，由公民社會發起提昇水準的觀光政策，努力開發生態觀光或歷史文化觀光結合模式，現在已經成為世界地質公園的示範地區之一。金門與濟州島同為島嶼，正面臨著經濟轉型與生態正義的兩難局面，如何在其中取得平衡點，可作為金門在邁向成立地質公園路上的重要參考對象。

前些日子金門縣政府建設處到烈嶼鄉公所辦理地質

公園成立輔導公聽會，了解民眾的想法，整合民眾的疑慮，諸如擔心地質公園與國家公園一樣會有限建及管理問題、私有土地被劃為公園範圍內而造成權益損失、成立地質公園後能否解決海岸被掏空及崩塌問題、地質公園的成立是否能帶動地方產業及經濟發展……等問題。其實這些問題都是民眾對地質公園不了解而產生的誤解和疑慮，殊不知地質公園成立的主要目的就是要解決這些問題，因為地質公園的成立，除了尊重地方社區的意見外，尚輔導社區如何自行規劃發展方案，再由地方政府補助建設經費及解決各項問題，以促進地方產業及觀光事業的發展，對地方是有正面受益的功能。

金門地質公園的成立原本是想和澎湖、馬祖一樣以全島性為目標，但為考量時程問題，經多次研討結果，由烈嶼先行開始。但烈嶼因社區太多，特殊地景分布廣闊，若要取得所有社區的共識，必會耽誤很多時間，所以最後決定先由烈嶼南山頭開始，因為這裡有較多且完整的地質特色，如玄武岩柱狀節理、洋蔥狀風化層、生痕化石、紅土礦物層、綠石槽地景……等，可以馬上融合當地的生活文化及連結金門整體地景文化儘速成立地質公園。目前期望能多辦理幾場公聽會，持續與當地居民進行溝通與說明，讓民眾充分理解地質公園的意義與展望，未來也期望擴大至有特殊地景之社區，讓金門地質公園能如同韓國濟州島地質公園發光發熱，成為世界矚目的焦點。



異次元時空旅行

◎陳晨

「請問，有誰見過照片中的女孩？她叫——蕊娜，蕊娜，漢特，25歲。」

喧騰的長街，出現一則尋人啟事的傳單，這則尋人啟事已貼了近一年，那是一張巧目倩兮的女孩照片，貼滿了街上的專屬佈告欄，突然，颳起一陣強風將傳單吹落，我伸手拾起，望向灰暗的天空，陷入了冥思，時間回溯到一個月前……。

「蕊娜……妳究竟是生是死？」

我的學生助理蕊娜，在暮秋的午後，消失了蹤影，她最後出現地是一間人氣咖啡廳「Liaxing Coffee」，然而遍尋店內各角落的監視器，都不見她離開，只見她走往頂樓後，彷彿人間蒸發一樣，消失得無蹤無影。

「學長……學長？」

羅蘭輕拍我的肩膀，我緩緩回過神。

「放心，我們一定能找到蕊娜的。」

我沒有回話，打開虛擬觸控屏幕，心中只是想著：「一年了，蕊娜，我們真的能找到妳嗎？妳平安否？」

一年前，我的學長柯瑞博士向我借將，邀請蕊娜協助他研究時空論題，起初並無任何異常，但是兩個月後，柯瑞失蹤，蕊娜也跟著不見蹤影，不是被綁架也非遭意外，我透過各種管道尋找她的下落，依然沒有她的蹤影，在我即將放棄的時候，我的搭檔羅蘭堅定的語氣，讓我重新燃起了希望。

看著羅蘭翻閱著過期的科學期刊，斗大的「時空蟲洞」的標題，深深觸動著我一年來的疑慮，我甚至萌生一種想法：「蕊娜的失蹤，或許與時空蟲洞有著某種關聯性。」

世上是否真有異次元時空，是否真有時光隧道，科學家們始終不遺餘力想找到答案。

當時時間旅行的議題逐漸消退時，有名科學家柯瑞率先發表研究，說明的確有異次元時空，即所謂的時空蟲洞存在，只要能找到蟲洞，就能穿越時空蟲洞，進而達成時間旅行的夢想。

柯瑞拋下了驚人的震撼彈後，突然消失無音訊，一年多來，沒人見過他，甚至連他的得力助手蕊娜亦不見蹤影，有媒體報導他疑似盜取了國家科學研究院的重要研究資料逃逸，自然在他失蹤後，他原本屬於他的院士資格也就被取消了。

然而他盜取的究竟是何資料？沒有相關報導，更不見任何追緝，讓他的失蹤憑添不少謎團。

「真是說笑了，蟲洞？先找得到，甚至能靠近再來說吧！科學家就是愛作夢，都不敢將蟲洞的超高輻射能報導出來，都不知蟲洞的輻射能會將人類的基因徹底改變，到時，穿過蟲洞的人類還不是人類就不得而知了，還談什麼時間旅行？果然只是做做夢，不然怎麼人都藏到不見蹤影，咦……他不會真去找時間蟲洞了吧？」

的失蹤會不會是障眼法？」

羅蘭翻閱著過期的科學期刊，一邊嘟噥著說，腦中一絲奇詭的想法突然閃過，人也跟著跳起來。

「障眼法？」

羅蘭的說詞吸引了我的注意。

「對！障眼法，失蹤跟盜取資料都只是在掩蓋背後真正的目的。」

「背後真正的目的？」

「時間旅行！」

羅蘭的表情嚴肅，絲毫不見任何戲謔的態度，顯然這個想法也正在說服她自己，畢竟蕊娜是她的研究所同學，亦是知心好友，還是我的學生，誰能不在意她的失蹤呢！自己的知心好友突然消失得無影無蹤，誰能真的無動於衷？誰又不想找出她的行蹤，說句難聽的話：「活要見人，死要見屍。」

「啪！忽然間，彷彿小物品掉落的聲音發出，打斷了我的思路，我尋聲找去，在工作實驗室的角落再度出現不屬於我們的物品。」

「5？這次是5嗎？晶片顏色有深淺差異，是單純的顏色差異，還是另有隱情？停車場那婦人會是失蹤的蕊娜嗎？蕊娜，真的是妳嗎？」

我腦中思緒百轉，身體更是微微顫抖，彎身拾起，發現這次除了晶片外還多了一支鋼筆，金色的鋼筆。

我仔細端詳著鋼筆，外殼已有些剝落，色澤黯沉，感覺是一支有些年代的鋼筆，從前幾天開始的數字晶片、到今天的褪色鋼筆，是蕊娜在附近？

「怎麼了？」

羅蘭見我沒吭聲，不禁靠過身來，發現了桌上這些異常物品以及我手上的鋼筆。

「咦？這是……這是我送給蕊娜的鋼筆啊！為什麼？這到底怎麼回事？」

我一聽心頭突地一跳，有種不祥的預感上湧。眼下不光是羅蘭想知道原因，我也想知道真相，也許羅蘭的推測有其可能性，整個事件都是障眼法，科學研究院應是脫不了干係。

「我們只能等，等那婦人來找我們……。」

「學長你說，那婦人真是失蹤的蕊娜嗎？可為什麼她的容貌改變了，是穿過蟲洞之故嗎？柯瑞真的找到了蟲洞，進行了時間旅行？」

「不确定，如不是穿過蟲洞，進行了時間旅行，她不會成為四、五十歲的模樣，雖然不清楚為何進行時間旅行會變老，而這種推斷也很荒唐，不過，不代表不存在此種可能性。」

兩天前，一場突如其來的偶遇，遇見一

名與蕊娜容貌相似的婦人後，我心中五味雜陳，一股不祥的預感，在心頭緩緩泛開。

那天，是個烏雲密布，陰冷的下雨天，行人稀少，我與夥伴羅蘭走出科學院大樓，往西側停車場走去，忽然，周遭的空間出現了扭曲與停滯現象。

「這是怎麼回事？是幻覺、幻象？」

羅蘭驚疑的話聲方落下，一切又恢復了正常，從發生到結束，可能只有幾秒鐘甚至更短，正因時間短促，才讓人不易察覺到，方才那一瞬間有可能時空出現了異狀。

扭曲的空間恢復正常後，我們面前卻無端多了一個人，是個五官深邃，成熟又有些落寞的中年婦人，婦人出現的突兀，但她的面容竟讓我們有種出奇的熟悉感。

「蕊娜？不，不可能，蕊娜才二十五歲，這婦人看上去年紀都比學長年長……。」

「羅蘭，陶德，我們一定會再見面的。」

婦人一開口就喊出我們兩人的名字，我與羅蘭四目相望，眼中滿是驚疑。

婦人眼眸深邃，她望了我們一眼，擲出一個長方盒子給我，我不假思索伸手接過，還不及開口，婦人已經消失在我們的眼前。

「怎麼回事？瞬間移動？分子傳送？她就這麼莫名其妙出現，又莫名其妙消失？」

我完全摸不著頭緒，方才所發生的時空扭曲現象，要做何解釋？是幻覺？還是幻象？而憑空出現的婦人又是誰？為何知道我們的名字？甚至知道我們的行蹤？難道，真是失蹤的蕊娜？但為甚麼卻是呈現中年模樣？

我的腦海閃過靈光：「蟲洞？」心中一陣惆悵感上湧。

我忙打開婦人丟給我的小盒子，裡面有幾個晶片，晶片甚至崁上阿拉伯數字

，還有一個小型儀器面板。

「這是什麼？」

我揚揚手中的盒子說：「或許，我們能證明這婦人是不是失蹤的蕊娜。」

羅蘭一點即透，她相信方才的婦人無端出現，定有緣故。我們不再耽擱，急忙驅車離開。

回到實驗室，我將晶片透過A I系統做了測試與解析，發現這塊晶片的語法程式與地球上的程式語法不同，甚至晶片本身還蘊藏著磁波，我有種感覺，這些晶片不是地球之物，真相如何，相信通過測試，定能找到答案。

數字晶片隱含著不尋常的磁波，以及微量輻射能，卻也是事實，也從那天起，我們開始在實驗室不時發現到數字晶片，總共有13塊，每次出現的數字都不一樣，數字晶片的背後，隱藏的真相到底是甚麼？至此，我們也愈來愈肯定那婦人一定是蕊娜，她應是想傳達某些訊息給我們，只是未能如願。

從出現鋼筆那天之後，我們再也沒發現到任何晶片，也不見蕊娜出現，我跟羅蘭十分著急。

「我們這麼乾等也不是辦法，不如，去找科學研究院的方院長要答案……。」

「羅蘭，我清楚妳著急，但如果真是科學研究院主導，妳認為他們會承認嗎？」

「學長，那你說，我們該怎麼辦？難道真的只能等蕊娜找我們……。」羅蘭生氣的抓著自己的頭髮。

「蕊娜能停留的時間短促，一定有原因。」

我將數字晶片排開放在桌上，卻是完整的1到13的數字，我心頭一動，看著羅蘭說：「所以，我們必須解開數字晶片的謎底，才能揭開真相，也許還有可能連上蕊娜的時空座標。」

「連上蕊娜的時空座標？甚麼意思？」

羅蘭著急的問。

(上)



朝天椒

(腔頭：饒平腔)

◎阿Vi

綠枝葉展舒榮
仲夏驕陽當晝擎
薑薤菹蘆蔥搗蒜
朝天無負這君名

【小說連載】冬梅

◎陳長慶

雖然他合理的推論，井裡這個骷髏頭，就是文福當年被鋒利的砲彈片削落，而震飛落在井裡的。但他也必須告訴冬梅，為了慎重起見，一旦把它撈起，還是要找一個時間，到廟裡請示王爺，並請祂的乩童起乩，聽聽王爺的說法。待確認後再請檢骨師把祂之前的骨骸重新檢起，然後跟祂的頭骨裝罐一併安葬。尤其是這種事必須慎重，絕對不能過於草率，彼此才能心安。一旦把這件處理好，冬梅就了無遺憾了。

冬梅拿來繩索和籃子後，坤山叔把繩子綁在籃子的提手上，並囑咐冬梅，待他下井後再把籃子垂下。於是她捲起褲管，手腳緊貼井壁，然後一步一步往井裡躍下。當她的腳踩在泥汙上時，冬梅適時把籃子垂下。他二話不說，捧起落井許久的骷髏頭，輕輕放在籃子裡，並揮手要冬梅把繩索往上拉，直到她拉上去、提著籃子放在地上後他才放心。

雖然坤山叔年紀已不小，但長年從事農耕，身手還算矯健。只見他雙手緊貼井壁，張開雙腳一蹬，不一會就躍上來了。他看看籃子裡的骷髏頭，告訴冬梅說：「為了慎重起見，妳不能直接把骷髏頭帶回家，先把籃子放在文福之前放遺體的那株苦楝樹下，再拿一塊布把它蓋上，然後找一個吉日去請示一下王爺，請祂的乩童起乩，問問看井裡的骷髏頭，是不是就是文福當年被匪砲彈片削落的頭顱。如果無誤，再擇日請檢骨師把祂之前的骨骸挖出，連同這個頭骨一起安葬，這樣才能算是一個完整的遺體，文福在天之靈亦可瞑目了。」

「坤山叔，謝謝你的幫忙，我會找一個吉日去請示王爺。王爺是我們村莊的守護神，祂一定能做一個清楚的判斷。要是經王爺證實這個骷髏頭就是文福的，我會儘快地請檢骨師幫他檢骨，然後重新裝罐安葬，這樣也可以了卻我的心願。如果不是，我也會把它拿到山上去埋葬，絕不會讓它暴露在荒郊野外。」冬梅以一對感激的眼神看著他說。

(一)



動物園个孔雀
尾會打開來，盡覩
魚缸个孔雀魚也有尾
無動物園个孔雀按闊
2.個：的。
3.盡覩：非常漂亮、美麗。
4.按闊：寬大。
1.孔雀：原產地為南美洲
5.但：它。
6.舊年：去年。

