

蒲公英

話說琉球有事



公英閣小札

小鬼子的頭頭說什麼台灣有事，就是日本有事，他那來的膽氣，敢說這種話。這話應該由中國開口，我們應該說琉球有事就是中國有事，琉球自古以來就是中國的固有領土。第二次世界大戰結束後，蔣介石為了集中力量去剿共，妄圖把中國的工農革命撲滅在搖籃中，膽不出手去接收琉球群島，把祖宗留下的大好江山就此棄之如履，被美國接管。老美最後只把治權委託小鬼子管理，他利用琉球做為他們的軍事基地。從始至終，小鬼子並沒有真正的擁有琉球的主權。

琉球的原住民，都是中華民族的一份子，琉球是琉球人的，不是小鬼子的。甚至，我們還可以說整個扶桑三島都不是小鬼子的，他們的祖先是秦始皇派出的方士徐福帶了五千童男五千童女，以及中國的先進農耕文明才有今的小鬼子。

他們的國旗其實是武大郎的燒餅貼上去的，小鬼子的語言有不少都帶有福建口音，他們的文字大都有中國方塊字的影子。如今，他們竟敢大言不慚的叫囂什麼「台灣有事就是日本有事」。

祖國人民解放台灣後，才能真正的復興中華。

如今的台灣省已是甕中之鱉，老美老早就不敢把先進武器賣給台灣，老美是隻老狐狸，把最先進武器賣給台灣，有朝一天，台灣回歸了，那些先進武器不是盡歸大陸所有。不過話又說回來，老美其實也沒啥先進武器。

以目前的形勢來說，大陸的先急之務

也許是先把美國在南海的勢力擠出去，然後再去收拾台灣。目前的台灣省已不像二蔣時代，他們父子一心想反攻復國。小時候看過一部台灣拍的電影，好像是《莫忘在莒》之類，他們鼓勵以田草為榜樣，企圖鼓起士氣，早日反攻大陸。當時的美國迫老蔣宣佈獨立，放棄反攻復國的念想，於是有了金門炮戰，其實這是毛蔣二位冤家心照不宣，演戲給老美看。

蔣介石在歷史上的評價，好像還沒蓋棺論定，將來的歷史將會給他們一個公正的定論。

在十四年的抗日戰爭中，中央軍對倭寇的大規模會戰，就有好幾起。朱毛領導的紅軍也起到了一定的作用。

好像百團大戰，地方游擊隊的英勇事跡，八路軍、新四軍與日寇浴血抗戰也有他們一份功勞。

小鬼子真個是狼子野心，他們滅亡我中華，賊心不死，小鬼子沒有縱深的大後方，只要大戰一發，他們換不了幾天，扶桑三島用不了幾天，一定會沉入太平洋，不用再等老天來收拾他們。

當今的倭寇盤據的扶桑三島，是在火山上，有朝一日，火山噴發將會沉入大海中。

中國一定要收回琉球群島，只有收回琉球群島，才能開啟中國復興之路。

琉球群島是琉球人的，琉球人民是中華民族的一份子，讓琉球人統治琉球群島，成立一個琉球自治省，然後回歸祖國母親懷抱。

小鬼子，滾出琉球吧！

2025年12月22日

高俊仁

這一年：

中國實力鑄就的歷史坐標（上）



各說各話

當2025年的最後一縷陽光翻越珠穆朗瑪峰，這一年的中國記憶，已然鐫刻成民族復興征程上一座熠熠生輝的坐標。從西太平洋的航母列陣，到國際貿易的規則重塑；從對霸權挑釁的堅定反制，到區域安全的責任擔當，中國盡顯大國風範——以實力當墨，以擊劃為筆，在時代長捲上書寫了一曲氣壯山河的「強起來」壯歌！

軍事科技：實力築牢安全網

2025年的中國軍工，以跨越式發展的雷霆之勢刷新世界認知！11月5日，海南三亞軍港旌旗獵獵，福建艦正式入列——首艘國產電磁彈射型航母的服役，讓中國昂首躋身全球第二個掌握該核心技術的國家。至此，遼寧艦、山東艦與福建艦三艦齊發，構建起「任務-訓練-維修」高效輪換的「三航母體系」，徹底告別「近海防禦」的傳統格局！

繼2024年底076型兩棲攻擊艦震撼下水後，國產兩款六代機首次公開試飛，其超視距感知、高超音速機動性能，將空戰法則推向全新維度！9月3日，中國人民抗日戰爭暨世界反法西斯戰爭勝利紀念日閱兵式上，中國更是向世界全景展示無人化作戰體系的磅礴力量：高速隱身無人機掠過長空，集群協同無人戰車碾壓大地，智能指揮系統與跨域無縫銜接——「無人先行、有人協同」的新質戰鬥力，正重新定義未來戰爭形態。最是那東風5C，「核常兼備、全球覆蓋」，短短八字，卻雷霆萬鈞！

實戰檢驗，更讓中國裝備成為全球矚目的「硬通貨」。5月的印巴衝突中，巴基斯坦空軍駕駛殲-10CE戰機，在預警機協同下，用造價不足200萬美元的霹靂-15導彈，一舉擊落價值2.8億美元的「陣風」等西方戰機！

這場6:0的絕對優勢，被外媒驚呼「改變空戰規則」的較量，讓中國軍工迎來全球叫陣潮：埃及、沙特爭相簽約，印尼果斷叫停法國戰機採購計劃——中國高端武器出口，正式從「性價比優勢」的追隨者，躍升為「技術引領」的領航者！

12月11日，「九天蒼穹」無人航空平台在陝西一飛沖天——6噸的載重量，是美國同類無人機的11倍；從空中發射導彈僅需1.3秒，快如閃電！憑借「四化」優勢，更領跑全球行業：搭載「天智」系統可攜200架微型無人機協同作戰，形成「蜂群」雷霆之勢；採用飛機平台+任務艙實現快速換裝，靈

活應對多元戰場；運用量子加密技術強化通信抗干擾能力，無懼電子迷霧；配備智能規避算法，大幅提升戰場生存力——中國無人機技術，正以遙遙領先之姿，凌駕世界之巔！

科技自立：突破封鎖強根基

在持續數年的科技戰中，2025年成為中國芯片產業破壁突圍的決勝之年！我們不僅打破外部封鎖，更構建起覆蓋算力基礎、智能終端、行業應用的全鏈條自主體系。在AI大模型領域，以DeepSeek為代表的中國技術實現關鍵革新，在數學證明、代碼調試等複雜任務中準確率對標國際同類模型，更通過蒸餾技術將部署成本降至GPT-4o的1/10，讓尖端AI技術開源，融入尋常百姓家！

機器人賽道上，宇樹科技四足機器人全球出貨量占比超60%，人形機器人訂單量穩居全球前列，中國機器人技術正從「跟跑」向「領跑」全速邁進！始創於2016年的寒武紀，更書寫了國產芯片的逆襲傳奇——研發出全球首款深度學習專用處理器AI芯片後，迅速搭載於華為麒麟970芯片實現商業化突破；2025年上半年，寒武紀營收同比暴漲4347.82%，成為撐起國產算力基石的核心力量！

寒武紀、昇騰等國產AI芯片市場份額預計在2025年飆升至30%，長江存儲、中芯國際相繼突破7納米及以下製程工藝，國產GPU和AI芯片在算力、能效比上與國際頂尖水平同台競技——中國徹底扭轉「卡脖子」的被動局面，用自主創新的硬核實力，為科技強國築起堅不可摧的長城！

7年磨一劍，格力集團在五軸機床領域實現「從0到1」的關鍵突破！其研發的「高速雙五軸龍門加工中心」，精度達0.001毫米，快移速度120m/min，伺服電機等核心部件100%自主研發，售價僅為進口設備的40%-60%，一舉打破海外壟斷！在2025年第50屆日內瓦國際發明展上，這款「中國智造」從全球1000餘項發明中脫穎而出、斬獲金獎，讓世界見證中國尖端機床的非凡實力！

（未完待續）

菲律賓商報

CHINESE COMMERCIAL NEWS

于以同傳媒有限公司出版

Published every morning by

YUYITUNG COMMUNICATIONS, INC.

創社社長：于以同烈士

社長兼總編輯：于慶文

營業部：227 Dasmariñas St., Binondo, Manila

電話：79606382・82411756

傳真：82411588

電郵地址：siongpo@gmail.com

電子網頁：www.shangbao.com.ph



member:UPMG GROUP



老油條

坐穿牢底背後的「貪」



談天說地

面對財富閃爍金光，滋生內心欲望的罪惡，又是脫不了貪婪的使然。因想要更多的物質享受和財富虛名的顯耀，人們總有一種不能填滿的欲望，想貪得更多最終踏上那條不歸路。就如

玩賭博首先本想掙些小錢，快錢，但是當真正通過賭博賺到了一些錢時，內心起伏跌宕心態無法平息，總想要再賭一下大票的，卻又不知道自身已一步步墜進了不歸路深淵。

其實金錢本身未必是萬惡，而是存在人性內心深處貪欲才是可怖魔鬼。正如使徒保羅對著屬靈的兒子提摩太說：只要有衣有食就該當滿足，並提醒兒子「貪婪錢財才是萬惡之根」。

有人貪婪錢財，就被引離了真道，引來自己被許多愁苦牢牢網住，就如今日頭條被人追殺防洪的「沙里許」（Zaldy Co），還有陷入坐穿牢底的郭華萍（Alice Guo）豈不是因為當時貪得有滋有味不懂收手，貪得無厭所塑造的一路走到黑嗎？

其實金錢並未一定是真正萬惡，金錢本質上只是作為一種貨物衡量交換工具，是咱們日常生活不可或缺缺物資與服務交換充當報酬的標註。最可怕的是金錢背後賦予我們變得脫軌人性的欲望貪婪和人心不足的罪惡。一旦跌進根深蒂固「貪」的陷阱，當追求金錢欲望已賣掉了靈魂和肉體，甚至有人因金錢欲望和誘惑陷入無法自拔之境，這時金錢便將是它萬惡之源最終引來罪孽的報應……。

縱觀咱們華人社會許多里子多的富人，如何像孫悟空大聖搖身一變成了盆滿鉢滿大富人？他們致富後走上王彬街頭可也威風凜凜十足風神，無人敢過問其如何致富？

熬走現實紅塵路上只要你成了一位富人巨賈後，務必需趕快加入社會各種活動，登登報紙造些知名度告知天下人，現如今我阿貓已是躋入富人之列，我阿狗已是某某團體現任理事長，然後捐條大款給團內團友看看，讓大家暗暗夸舌臣服口服，找找機會再捐些教育事業，做些慈善捐獻，那麼你的名字和全家聲望肯定雞犬昇天，令人刮目相待，再也無人敢於過問

黃振宇

尋「龍」記



特稿

閩南科技學院邱永渠教授，在教育行業辛勤地耕耘著，既是閩南科技學院的教育行政管理者，又是該院南安文化研究中心主任、南安文化研究的資深學者。他為了研究南安歷史文化，

走訪遍了南安市各鄉鎮的山山水水，人文地理以及鄉土人情等，無不瞭解。他致力於南安歷史文化研究，組織編著南安市人文、地理歷史等10多部學術著作。2024年在學院裡成立白雲書院，他首任書院院長。

2025年，由南安市歷史文化研究會黃榮周會長組織，圍繞楊梅山周邊三個鄉鎮的歷史文化進行考察，我有幸參與黃老師、邱教授一行的專家學者團隊，贏得這來之不易的學習機會。在短短半年多的工作時間，團隊之間交流、討論、審稿等，增進了真摯的友誼。同樣的興趣愛好，亦師亦友，永遠聊不完的話題常常讓我們忘卻時間和年齡的差距。為深入掌握瞭解楊梅山歷史文化古跡等第一手資料，時間短，任務重，團員們都不畏炎炎烈日，抑或風雨，跋山涉水，忘乎所以。邱教授已是古稀之年，年輕時在部隊當過兵，身體素質不亞於我這「艾服」之年。楊梅山考察過程中，山路行車艱難，山中無路可走，需要披荊斬棘，翻山越嶺。每次上山隊員們會就地取材，砍些樹枝當拐杖，減輕徒步的疲勞又可防身探路。

邱教授乃「杖國」之年，在這次考察結束後，我專程在楊梅山中找到比較有特別意義和得心應手的手杖贈予，讓他隨身攜帶既可把玩又不失文雅。

剛開始認為茶樹枝比較結實耐用，但都彎彎曲曲，自然造型不理想，後來才想起多年前我在楊梅山看到過有一株很適合做手杖的植物——九龍藤。九龍藤在《中國植物誌》因為它的枝條上有細長捲鬚，看起來似龍鬚，又是籐本植物，故又名「龍鬚籐」，別名很多，在《植物名實圖考》有稱田螺虎樹；菊花木、五花血籐、圓龍、百代籐；鈎籐；我們本地也叫梅花之骨丹；在植物分類學中屬於豆科雲實亞科羊蹄甲屬植物。

在風和日麗的冬日，約來了安溪好友張榮家，一起再上楊梅山，尋找心儀中的龍杖。張榮家身體體能強，攀巖爬樹，砍伐採挖，扛背行走耐力了得，又認識很多

你致富的前世今生……。

然而，走入歧途的貪婪者往往無法收手滿足自己愛錢欲望，所以一不作二不休地往貪婪無度深淵邁進，最終就是落得頭破血流，身敗名裂，釀成終生遺憾坐穿牢底的階下囚，有的甚至丟失了保貴的生命……。看看最近被抓回國的余智江，為了獲得更多里子余智江「貪的欲望」終於走上不歸路……。

余智江是一位縱橫菲律賓、柬埔寨、緬甸東南亞幹著網絡賭博、色情、電詐、販毒、販賣人口黑毒勾當大佬。2012年被山東煙台市法院定罪列為被通緝在逃的犯罪要犯。罪孽做盡余智江為了擴展他的犯罪王國，不得不偽裝成慈善家及企業家，2017年余智江入籍柬埔寨改名為「余倫凱」。他還先後用多個名字「唐倫凱」、DY LANSHE和DY LANJIANG。他將從電詐、嫖、賭、毒黑色所得款項，捐上一部分給緬甸災區，修葺柬埔寨寺廟，成立基金會資助十數名菲律賓學生。2018年余智江捐2000萬比索，在馬尼拉啟動「華夏慈善基金會」暨亞太水療開業揭幕禮。他也是亞太國際控股集團董事會主席，中國僑商聯合會副會長，華夏慈善基金會創會會長，並在巴西（Pasay）市開設亞太養生水療館，客人每消費一張單，就抽出十塊比索捐助貧困菲大學生。

余智江2017年在香港公司註冊申報泰國愛谷懷恭縣地址的國際控股集團，大門兩側掛上多個招牌，包括「華夏慈善基金會」，「亞太城智能家居科技有限公司」，及一帶一路「中泰緬經濟走廊促進會」的空殼公司……。

2020年中國駐緬使館聲明澄清，余智江「一帶一路」與中國完全無關。2021年5月國際刑警對余智江發出紅色通緝令。余智江通過多個網絡賭博網站，招募賭徒33萬人。

余智江在緬北「妙瓦底亞太城」，羅致菲律賓馬尼拉、柬埔寨西努克港等地區從事不法工作的人員，大搞網絡賭博、電詐、色情、販賣人口和器官、殺豬盤等罪孽。余智江最終的面紗被撕破，於2022年8月13日最終在泰國被捕押返中國受審……。

稿於2025年11月28日

植物中草藥，精通應用。

楊梅山山上的龍鬚籐利用價值很多，乾燥籐莖可藥用，全年可採，洗淨切片蒸熟曬乾即可；其味苦、澀，性平，具有祛風除濕、活血止痛、健脾理氣功效。籐花開放在秋高氣爽的季节，長長成族白色的小花，會引來許多小蜜蜂來採蜜，是優良的蜜源植物。許多養蜂人還會專門把蜜蜂放在龍鬚籐花開的地方，讓蜜蜂去採蜜，這就是民間非常有名的龍鬚籐蜜。

純正的龍鬚籐蜜它的顏色是呈琥珀色，而且喝起來甜甜還會帶有一點苦味，不像別的蜂蜜那麼甜，但是它的食用營養價值卻是比其它蜂蜜還要珍貴。龍鬚籐為常綠籐本植物，葉形獨特美觀，纏繞攀爬能力強，遮陰性強，綠化面積大，是一種很好的園林綠化植物。可以作為棚架、綠廊、牆垣等處攀援綠化；也可以在陡坡、巖壁作垂直綠化；還可以用於公路護坡綠化、盤樹纏繞或林間配置。

古人就有採用龍鬚籐做為手杖，質地輕便，長時間使用不易感到手臂疲勞；柔韌性好，能緩衝行走時產生的震動，減輕對關節的衝擊力；具有溝條狀如九龍盤纏獨特的自然外觀和質感，切片面堅固有梅花狀的紋理。植物名稱含有又曰龍又曰虎寓意吉祥如意，龍虎護身。手杖非此足矣。

楊梅山既是景色優美的勝地，又是盛長中草藥的天然園地。通過楊梅山的考察，我們發現這裡中草藥品種繁多，奇花異草有之。雪峰寺戒壇的後山有一株龍鬚籐，我們尋覓多時找到時已是中午時分。只見這籐生長於大花崗岩石縫的山澗之間，莖最粗大直徑有20多公分，盤纏於雜樹之間，枝繁葉茂，佔地面積百來平方米。

估約是幾十年的籐樹齡了，我們感歎這是大自然的饋贈。取一段直徑為10公分左右的做藥材和加工為手串珠和茶墊子等工藝品，並選一段造型奇異的當擺件。再取幾段直徑3-5公分，籐莖天然垂直，莖頭彎曲有型的天然形成手杖。

取之有道，在保護好天然的植株的同時，又合理安排利用。當我們滿載而歸，已是日落時分。

一次楊梅山的文旅考察，築起了我與考察團成員尤其是閩南科技學院邱永渠教授的感情通道，我們成了忘年交的文友。

本論壇投稿郵箱：siongpoforum@gmail.com