

国际锐评

“门罗主义”没有市场

“本届美洲峰会或将成为美国领导力在拉美地区衰落的信号。”这是墨西哥一家媒体的评价。第九届美洲峰会定于6日在美国洛杉矶举行。然而，会前多个美洲国家领导人的批评或抵制，以及美方最终确定不邀请古巴、委内瑞拉和尼加拉瓜参会，都预示这场由美国主导的地区峰会将沦为“闲谈”。

为由，宣布不打算邀请上述三国领导人参会。这个理由听起来颇具本届美国政府的特色——打着所谓“民主”“价值观”的旗号，玩弄拉帮结派、排斥异己的把戏。这自然激起了拉美国家强烈反弹。

墨西哥、玻利维亚等国领导人早就表示，如果美国不邀请所有美洲国家领导人，将拒绝参加此次峰会。日前举行的美洲玻利瓦尔联盟第21届峰会发表声明，强烈谴责美国借办峰会之机对部分拉美和加勒比国家实施排他性和歧视性做法。很多拉美国家质疑，美国到底是要搞“美洲峰会”还是“美国峰会”？

拉美国反应如此激烈，是因为苦美久矣！自1823年美国提出意在控制拉美的“门罗主义”以来，拉美国饱受美国的军事干预、政治操弄、滥施制裁和输出通胀，吃够了苦头。

2013年11月，时任美国国务卿克里在美洲国家组织发表演讲时，声称“门罗主义的时代已经终结”，美国将把拉美国家看成“平等的伙伴”。但事实证明，什么也没改变。此次美国借主办美洲峰会之机意图打压“不听话”的拉美左翼国家，就是美方思维中仍抱持“门罗主义”的一个最新例证。

墨西哥伊比利亚美洲大学国际问题专家哈维尔·雷斯批评说，美国“利用峰会强化霸权”。这种做法违背了拉美国家积极寻求一体化的意愿，势必遭到激烈反对。

此外，有分析指出，美国借此次峰会在涉华问题上拉拢施压拉美国家的算盘，也注定打不响。对拉美地区来说，当前迫切希望解决的是经济复苏等问题，而非地缘政治对抗。就在日前，哥伦比亚总统杜克在接受美媒采访时明确表示，“不认为”中国在拉美投资是一种“威胁”，并呼吁美国与中国一道加强在拉美的战略基础设施竞标。

除此之外，拉美国家还有更多硬核行动。据阿根廷媒体5月底报道，阿根廷将以拉美和加勒比国家共同体轮值主席国的名义，召集一场与美洲峰会同时举行的平行峰会。如果最终落实，那将是对美式霸权的又一记有力回击。

美洲是“美洲人的美洲”而不是“美国人的美洲”。此次美洲峰会在一片批评抵制声中举行，它的最大意义，或许就在于验证委内瑞拉资深政治分析师费尔南多·里韦罗所判断的，“美国的单极霸权走到头了”。

中国智能科考船 西方猜疑“军事化”

廖省·林越

中国创新科技再放异彩。5月18日，首艘智能型无人系统科考船“珠海云”号在广州举行了下水仪式，是中国开展海洋科考、拓展海洋科学、助力海洋经济发展的新锐。

资料显示，“珠海云”号由中船黄埔文冲船舶有限公司建造，是全球首艘智能型无人系统“母船”，隶属于南方海洋科学与工程广东省实验室。该船计划于今年年底完成海上航行试验并交付使用，将成为中国首艘具有远程遥控和开阔水域自主航行功能的科考船。

“珠海云”号公开的性能数据：全长88.5米，宽14.0米，深6.1米，设计吃水3.7米，最大航速18节，经济航速13节，排水量约2000吨。起居甲板以上的

船体均采用铝合金建造，线型复杂、加工难度大，为了确保船舶建造质量和外观的流线型，研发建造团队破解铝合金焊接、造型等工艺技术难题，完美实现了船体的“未来感”和“高颜值”。

报道称，珠海云号是南方海洋实验室“智能敏捷海洋立体观测系统(ISOOS)”的水面支持平台，属概念超前、世界领先的科考船，宽敞的甲板可搭载50台配置不同观测仪器的空、海、潜无人系统装备，能在目标海区批量化布放，并进行面向任务的自适应组网，观测特定目标的立体动态。能改变传统海洋观测模式，获取实时立体海洋观测数据。

中国这艘标准的科学考察船，却引发西方媒体却对其功能的纷纷猜测。在他们眼中，珠海云号最

突出的“海洋科考”特色却成了“具有显著的军事用途”。美国“动力”网站27日称，这艘巨大的无人船表面上是为海洋研究而设计的，但具有先进的人工智能操作系统，可以进行半自主操作，能在军事环境中用作各种无人武器和监视系统的指挥站。

珠海云号被认为是“全球首艘具有远程遥控和开阔水域自主航行功能的科考船”，其定制的人工智能操作系统，可将其作为各种无人平台的母舰。换句话说，珠海云号实际上是一艘同时能搭载无人机、无人艇和无人潜航器的超级“科幻航母”。美媒估计，这艘船很可能具备半自动的运行能力，“为了让它在繁忙的港口区域航行，船员将通过远程遥控来操作船舶的导航系统，或者至少具备在这些复杂的导航阶段进行监控”。

报道还称，珠海云号能收集“三维动态观测”数据，对于中国海军来说尤其重要。“借助‘珠海云’号提供的准确海床地形图，中国潜艇将能够提高任务规划和航行灵活性。”对于美媒如此固执、偏颇的思维模式，让人想起那句话：“小偷看谁都是小偷”。

中国网媒6月5日表示，“珠海云”虽然个头较小，但是本事通天，还有非常科幻霸气的外观，远处看都不像是现代产物，它可以全电推进也可以原地掉头，能搭载多架不同类型的无人系统执行各种科考任务。有外国网友夸赞，原来船还能这么造。珠海云号能在科技领域起到巨大作用，还能在军事领域有重要用途，这是中国黑科技，外国不服不行。

这艘船的动力系统是一大亮点，安装柴油发电机和直流电力推进系统。船上配备了两台1710千瓦柴油发电机及1台功率1140千瓦柴油发电机，通过两台1950千瓦全回转式吊舱推进器，输出功率达5300马力，这种推进器很先进，让科考船在海上灵活机动。珠海云号不仅拥有先进的动力系统，可搭载各种无人系统，船只本身也具有高度智能，不但能放出各种无人设备，还能在无人状态下，对所有无人设备进行监视和掌控，船上搭载的系统可以感知设备，评估并诊断机舱的状态，无须人为干预，能完成很多工作。

“珠海云”配备了先进的海洋科考仪器，还携带一系列智能化无人设备，在海上无异是一个移动观测平台，能够帮助科学家了解海洋，认识海洋。在人类文明进程的长河中，科技发明的飞速发展只不过近200年时间，其实人类对地球的了解并不多，对海洋的了解更为匮乏，还有很多未知的化学元素、能源、生物有待发掘，还有其他相关知识亟需探讨。

这艘科研船搭载的无人设备也让人眼前一亮，无人艇长度达5米，无人潜航器长达10米，无人机的翼展也长达3米，这些都是非常先进的无人器材，性能甚至不输军用无人系统。难怪让不少国家推测，“珠海云”号还有军事用途，可以获取情报和进行侦察。

其实，中国已经对“珠海云”进行了全面报道，其用途并不是为了达成军事目的。不过，在必要情况下，的确可以执行国家指派的特殊任务。今年年底，“珠海云”就将开始执行国家赋予的任务，西方相信也好，猜忌也罢，中国的“科幻航母”就要航向大海。

助人为乐

泗水·王伟球

每个人生在这个世界上都希望可以成为好人，做做好事，当然必须以真心真意去进行，去付出，好像再好的良田，如果不去播种，稻种就不会成长发芽，更不会有稻米的丰收；有付出才有收获，我们多做善事，多帮助别人，多助人为乐的善举，必得回报，因为你自古以来，好心必有好报。

做好人，做好事，人生当中有付出才会有收获，助人为乐是处世人生之崇高品德，好人必有好报；多种的必会多收，助人为乐就是一个人做好事事的凭据；当我们去帮助别人时，内心会产生一种无比的快乐感，我们会觉得活的有意义，活得有价值；的确！帮助别人可以让自己快乐，从中可以获得珍贵的友情。

人生格言说，帮助别人就是帮助自己，你为别人付出，也为自己累积了人脉资源，今天你播种助人为乐的爱心，将来你就会享受神赐给你丰盛恩典的喜悦。

世上有许多人以助人为乐为生活准绳，他们把帮助别人当做一种做人美德，他们乐善好施，从来不求别人回报，因为他们有颗像神的善良心与慈悲为怀的爱心，他们是上帝最喜悦的儿女，他们从来不会为生活忧愁挂虑，因为上帝保障供应生活上的一切需要。

人生活在世上，生活中一个人不能离开社会群体，参加社交活动，因为一个人的生命价值，都是由社会大众来评价的，所以必须有助人为乐的爱心，有义务为社会大众做出贡献，来回报社会大

众对自己的敬重的爱戴。人生格言告诉我们：助人为乐必须注意两件事，首先要与真心诚意的态度去帮助别人，不要让对方感到有一种负担，而使他思想负担更加重；其次，帮助别人时，态度要诚恳，让别人感受到你的帮助充满关怀，充满爱心，他会永铭在心，有朝一日，当你有困难时，他会甘心乐意回报你。

所谓：赠人玫瑰，手留余香，如果一个人懂得付出，他的人生就会充满喜乐，因为付出是一条通天之梯，上帝知道你助人为乐的善举，祂会将丰盛恩典赐给你，让你一生富足有余，生活愉快。

助人为乐是一种高尚善举，是一种美好品德，所以我们在社会，在教会，以助人为乐的心多让自己快乐，从中可以获得的爱心，上帝会加倍赏赐你。

助人为乐犹如一缕春风，枯秃的枝头会绽放新叶，助人为乐犹如一场春雨，沉睡的大地恢复生机，助人为乐，犹如一池清泉，绝望中的沙漠重放光彩。

助人为乐，帮助别人，是人向最具效益的投资，在社会，在教会群体中，如果你给人一个微笑，说一声悦耳动听的话，给人一声甜美的笑声，给人一声喝彩，一声鼓励，一声称赞，你就会发现原来助人为乐，会让自己有快乐幸福的感觉，因为你做了许多好事，上帝会更加祝福你。

人生在世，我们有佳美的助人为乐善举，必蒙上帝悦纳，上帝知道我们的心怀意念，因为上帝喜爱那些助人为乐的人。愿主祝福你。

端午情

棉兰·田心

端午风华历史长，粽香五月恋枯肠。龙舟竞赛鼓声闹，艾草悬门辟恶藏。追忆屈原投汨水，缅怀爱国抱冤亡。世传楚辞古今咏，一曲离骚披靡扬。

唱和诗感赋

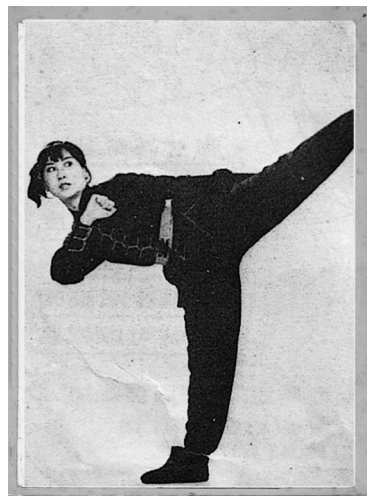
棉兰·敬古

天势倾华润玉枝，青黄嫁接正逢时。九州科技开新纪，千岛文坛出妙词。幸得群聊吟绝句，欢随赋咏唱和诗。来回韵事广交友，日后相逢许有期。

春光明媚

雅加达·蔡楚华

春光明媚百花开，花外流莺彩蝶来。秋水伊人深恋意，月明欣赏登凉台。春风气爽百花开，飞燕穿梭忙往来，日丽风和清凉意，眼前美景赏心怀。



刘皓怡以真功夫跻身于台湾影坛

2.皖北佳丽

“爸爸，我们老家太和属于皖北吗？”刘皓怡问爸爸。“是呀，阜阳一带在淮河以北，属于皖北地区。”爸爸说。

皓怡拿出一份当天的《中国时报》给爸爸。台北市举行国术锦标赛，皓怡凭着一套“赤兔赶月剑”，夺得女子组冠军。记者问她祖籍是哪里，她说安徽太和。在第二天的媒体报道中，都称她是“皖北佳

丽”，让她颇感新奇。

西方人接触中国电影是从武打片开始。李小龙将功夫电影发扬光大，风靡世界。70年代后期，港台武打片开始走下坡路。题材老套，情节了无新意，武打动作多用替身演员。袁和平起用成龙做主角，开创了武打新片种——喜剧功夫片。《少林寺》在大陆实地拍摄，专业武术运动员出演，全部真功夫。成龙电影《师弟出马》和《少林寺》的上映，掀起一波又一波轰动效应。

刘皓怡就是在这样一种背景下出道。她所拍的一些功夫电影，从片名就可以看出是处于这一阶段，如冠以“少林”之名。皓怡主演的首部电影，最初片名叫《师妹出马》，因台湾“新闻局”禁止跟风，不得冠以“出马”，而易名《俏师妹》。

皓怡出身于武术世家。其祖籍地安徽省太和具有习武传统。抗战期间，毅然投军的刘父，虽然精于驾驶战斗机，却疏于习武。随国军退守台湾，生活安定之后，才重拾

椰城一帝烟雨

——台湾影星刘皓怡小传

■ 闻喜

武术，传承家风。

刘父让子女所拜的师父，是后来成为台湾“一代国术宗师”的高道生。高道生当年也是一名热血青年，1937年5月抗战爆发前夕加入入伍。他来自武术极盛的山东青岛，在军中作为武师，颇有知名度，深得刘父的赏识。

刘父在台北空军眷村的住房有前庭后院。高道生1961年退役，刘父帮助他自家人后院挂牌成立“新生国术馆”。皓怡的哥哥、姐姐都拜高道生为师习武，以“师父”相称。皓怡耳濡目染，6岁就跃跃欲试。师父说，中国功夫讲究柔韧性，宜从小练起。

高道生擅长的长拳、螳螂拳和地趟拳，都属于北少林拳法，数百年间，流行于胶东一带。高道生的师父是武林一代名宿王松亭，人称“铁胳膊”，是长拳螳螂门的掌门

人。新中国成立后，王松亭率青岛国术馆多名徒众，辗转赴台，以传承中华武术为己任。

高道生师承王松亭，结缘于青岛国术馆。王松亭也曾在皓怡家教习武术，皓怡的哥哥、姐姐称之为“师爷”。王松亭还擅长各种兵器，皓怡练得一手娴熟的双节棍，就是由师父传授的师爷功夫。后来赴海外登台表演，皓怡经常随身携带一副双节棍。

当年男演员拍功夫片常用替身，更何况是女演员。因此皓怡的出现，自然被中影当成一块宝。中影虽然负有拍摄“教育片”的使命，但也有走市场的规划，其中包括拍摄武侠电影。功夫片虽处于低潮，但在海外仍有市场。

随着几部电影的公映，皓怡在东南亚声名鹊起，多国都有“刘皓怡影迷会”。印

尼对皓怡来说，本来完全没有概念。随着赴巴厘岛参加亚洲影展、多次获邀在雅加达登台作秀，让她对这个华人众多的国家，有所了解并产生好感。皓怡顶着“台湾女星”、“影坛侠女”的桂冠，频频出现于印尼。她跑一趟印尼，登台表演十几场或二十场，都是个人秀。

每当台湾记者见到从印尼回来的皓怡，都诧异她这么快就把事业重心转移到东南亚，于是无中生有地制造出绯闻。皓怡和作为“星妈”的刘母，看到报道吓一跳，不过也知道是媒体“乱写”博眼球，便一笑置之，并不理会。

所谓绯闻男友，完全是捕风捉影，并非皓怡后来的“真命天子”。不过那个时候，她与在新加坡做业务的未来夫婿，也只有一面之缘。皓怡在感情上是慢热之人，当媒体追问感情之事，她回答“现阶段仍以事业为主”，并非搪塞。习武之人直来直去，她心里怎么想，就会怎么说。

媒体所传的这个男星庄

泉利，是一个应该被写入印尼电影史的人物，曾经一度走红港台，是炙手可热的“过江龙”。作为帅哥型的武侠男星，在港台拥有一大批女粉丝，而他本人也喜欢“埋在脂粉阵”（港媒用语）。袁和平想把它塑造成“新成龙”，合作拍摄过一部电影后，了解到他的秉性，大失所望。袁和平说：“如此打星，再花心血栽培也无用。”据说，庄泉利拍片经常耍性子，动不动就跑回印尼，让制作人找不到他。

庄泉利出生于中爪哇省马格朗市华裔家庭，印尼帮洪拳子弟功夫冠军。1977年赴港发展，以“功夫小子”的形象，出演首部电影《黑带空手道》。到1983年，拍了十多部港台电影。随后，他从港台电影圈销声匿迹，投身于印尼电影界，自成一番事业。

当皓怡嫁到印尼，成为“陈太太”后，有一次在雅加达一家餐厅，与庄泉利不期而遇。

(未完待续)