

環球日報

总统强调落实营养餐纲领须注重诚信与问责

6月3日，普拉博沃总统在西爪哇省茂物县森图尔国际会议中心，出席题为“通过营养餐建设印尼未来一代”的活动。他在致辞中强调，落实营养餐纲领必须注重诚信与问责。



政府为多位高官涉嫌贪腐案深感遗憾

天网恢恢疏而不漏 卡林数年前犯案今被肃贪委逮捕

【本报讯】继前国家营养局主任达丹·欣达亚纳(Dadan Hindayana)被最高检察院逮捕并列为贪腐案嫌疑人之后，如今再一位政府内阁成员被列为贪腐案嫌疑人。肃贪委于6月4日将移民与惩教部副部长卡林(Silmy Karim)列为涉嫌移民文件办理勒索案，以及在处理外国人居留许可中收受酬金案的嫌疑人。除卡林外，还有七名移民总署的官员、前官员及工作人员被列为嫌疑人。肃贪委发言人布迪(Budi Prasetyo)坦言，将卡林确定为嫌疑人，是因

为卡林曾担任移民总署长的职位，自2023年1月4日起担任移民总长，随后于2024年10月21日被任命为移民与惩教部副部长。布迪于6月4日上午在雅加达办事处向媒体表示：“其中一个原因确实是，涉嫌下达命令或收受资金的流程发生时，当事人正担任总长一职。”布迪强调说，肃贪委将深入调查包括卡林在内的诸嫌疑人，涉嫌违法行为的时间跨度，共有8名嫌疑人在首个20天内直接被拘留，而另外10人则作为证人身份接受调查后获准离开。

他说：“在此案中，诸嫌疑人触犯了反腐败法第12条E款，即涉嫌移民文件办理腐败行为，同时也叠加了第12B条，即涉及其他形式的贿赂行为。”以下是被肃贪委同时逮捕立案的七名官员、前官员及其他工作人员：2024-2025年期间移民总署代署长萨法尔·戈达姆(Saffar Godam)；2024-2025年期间雅加达中区移民局主任及2025-2026年期间雅加达西区移民局主任罗纳尔·阿姆兰·阿卜杜拉(Ronald Amran Abdullah)；西爪哇省移民局主任、曾任移民总署居留

许可与移民身份处处长的贾亚·萨普特拉(Jaya Saputra)；移民总署居留许可与移民身份处居留身份转换分部主任泰萨尔·巴尤·塞蒂亚吉(Tessar Bayu Setyaji)；移民总署居留许可处某分部主任巴格斯·布拉曼蒂约(Bagus Bramantyo)；暂住许可身份转换团队组长朱纳迪·斯里·普里安布迪(Sri Priambudi)和居留许可处工作人员古斯蒂·贝纳尔迪安夏(Gusti Benardiansyah)。另外，国务秘书长哈迪(Prasetyo Hadi)就多名国家官员被捕一事发

声，总统府对发生的犯法案件表示关切。其中是当天被肃贪委确定为嫌疑人的卡林，加上最高检察院在昨日也已将国家营养机构前主任达丹、前副主任索尼(Sony Sonjaya)及罗德维(Lodwyk Pusung)这三个人确定为腐败案嫌疑人。哈迪强调说，政府对此类犯法事件深感遗憾，总统经常告诫各级官员千万不要贪污腐败。他说：“这两天发生的事情让我们非常、非常忧虑，这种情况显然不是我们所希望看到的，总统在各种场合都不断提醒我们，要不断自我整顿，在履行职



责过程中坚决抵制腐败行为。”哈迪补充说，政府尊重目前在总检察院和肃贪委进行的司法程序。他说：“政府尊重执法机构，无论是总检察院还是肃贪委，执行司法程序。”与此同时，关于卡林被定为嫌疑人后，仍担任移民与惩教部副部长的职位问题，哈迪表示政府将在近期内采取后续行动。(Sm)

戈达里阐明普拉博沃与梅加良好关系 牛头党称三项因素维持数十年友谊历久弥坚

【本报讯】政府传播机构主任穆罕默·戈达里(M Qodari)日前在雅加达宣称，普拉博沃总统与第五任总统梅加瓦蒂(Megawati Soekarnoputri)之间有着长久交往的历史关系，这两位政治人物有时并肩合作，有时也相互竞争。他说：“普拉博沃总统与梅加瓦蒂女士拥有长久的历史渊源，他们时而携手合作，时而公平竞争，但在维护建国五项原

则(潘查希拉/Pancasila)、民族团结与国家统一方面始终是一致的。”戈达里说，普拉博沃总统与梅加瓦蒂之间手牵手的亲密互动背后，并无任何特定政治议程，两人只是在各自履行自己的职责和角色。据悉，印尼斗争民主党选择不加入普拉

博沃政府。他说：“普拉博沃总统作为政府首脑，专注于执行国家发展纲领，并致力保护和促进全民福祉，而梅加瓦蒂女士及其属下政党则选择留在政府之外。”此前，普拉博沃总统与第五任总统梅加瓦蒂在6月1日举行的潘查希拉诞生

纪念日庆祝仪式上显得“亲密无间”。根据总统府秘书处发布的照片，仪式结束后，普拉博沃总统与梅加瓦蒂手牵着手，脸上都洋溢着灿烂的笑容。普拉博沃总统与印尼斗争民主党主席梅加瓦蒂之间展现的亲密关系，也引发了印尼斗争民主党

中央理事会主席赛义德(Said Abdullah)的评论。他表示，有三项因素使梅加瓦蒂与普拉博沃的关系至今保持和谐。赛义德认为，第一项因素是两人已维持数十年的友谊，梅加瓦蒂与普拉博沃甚至曾在2009年总统大选中，分别作为正副总统候选人搭档。第二项因素，是两人作为国家人物之间的关系，目前梅加瓦蒂担任潘查希拉意识形态辅导委员会和国家研究与创新机构辅导委员会主席。第三项因素，是梅加瓦蒂与普拉博沃在民族政治上具有共识，尽管印尼斗争民主党选择在野旨在发挥监督与制衡作用，而普拉博沃并未将此视为政治敌对的表现。(Sm)

SANDIMAS OULU PROMO TOILET

HARGA MULAI DARI Rp 790.000,-/unit

感谢谭祥华先生供稿：生活其實很簡單，就是給自己微笑，給身邊的人溫暖，把顏色留給歲月，把閒單留給自己。

我国准备对美国提议加征10%关税作出回应

印尼始终尊重人权保护劳动者并实施国际劳工原则

【本报讯】政府正在密切关注美国贸易代表办公室 (USTR) 的调查进展, 并准备对其结果作出正式回应。上述美方调查的核心是审视部分国家在防止进口涉及强迫劳动生产商品方面的相关政策与措施。

经济统筹部发言人哈里奥·利曼塞托 (Haryo Limanseto) 于6月4日在雅加达表示: “政府正密切关注美国贸易代表办公室, 根据1974年贸易法第301条款发布的临时调查结果, 该结果涉及有一些国家在防止进口强迫劳动生产商品方面的

政策和做法。”

据了解, 在一份题为《各经济体关于未能实施并有效执行禁止进口强迫劳动生产商品的相关行为、政策与实践》的文件中, 我国被列入六个被认为尚未有效执行上述禁令的国家之一。除印尼之外, 其他五个国家分别是加拿大、厄瓜多尔、欧盟、墨西哥和巴基斯坦。

美国贸易代表办公室还认为, 这些做法限制了美国的贸易, 因此提议对相关国家加征进口关税。对我国而言, 美国贸易代表办公室提议加征10%关税, 而其他54个被

认定完全未设禁止进口强迫劳动产品法律的国家, 则面临被加征12.5%关税威胁。

哈里奥强调说, 我国始终致力于尊重人权、保护劳动者, 并实施符合国际标准的劳工原则, 政府将继续跟进, 美国贸易代表办公室已制定的程序, 包括提交书面意见以及参与公众听证会。他说: “鉴于相关讨论进程仍在进行中, 政府将继续与美国政府保持建设性沟通。”

此外, 政府还将继续加强进口监管的执行力度, 确保进入我国的

商品并非来自使用强迫劳动做法的商业活动。哈里奥说: “政府还将继续强化进口商品的监管执行, 确保进口商品并不是通过使用强迫劳动做法的商业活动所生产出来的。”

而此项关税提议, 是在美国贸易代表办公室根据1974年贸易法第301条款完成对60个美国主要贸易伙伴经济体的调查后提出的, 此举也是特朗普总统政府在之前部分关税政策, 在美国遭遇法律障碍后, 为维持其关税政策所采取的途径之一。

(Sm)

货币	代码	卖价	买价	税务基价
澳元	AUD	12.915,40	12.783,33	12.759,42
文莱元	BND	14.064,35	13.923,33	13.949,49
人民币	CNY	2.661,52	2.634,65	2.627,25
欧元	EUR	20.934,59	20.724,51	20.728,94
英镑	GBP	24.252,19	24.005,54	23.957,70
港元	HKD	2.299,93	2.276,81	2.272,47
日元	JPY	112,84	111,71	111,80
韩元	KRW	11,8	11,68	11,84
马来西亚林吉特	MYR	4.518,72	4.467,04	4.488,45
新西兰元	NZD	10.641,19	10.531,75	10.516,35
菲律宾比索	PHP	291,97	288,87	289,04
新加坡元	SGD	14.064,35	13.923,33	13.944,36
泰铢	THB	550,59	544,44	546,49
美元	USD	18.020,65	17.841,35	17.805,00

四月国际游客多达125万人次

统计局: 创造我国疫情以来最高记录

【本报讯】根据中央统计局的数据显示, 在2026年4月份期间, 来到我国观光的国际游客人数达125万人次, 环比增长14.75%或同比增长7.22%。

中央统计局分

与服务统计副主任璞吉 (Pudji Ismartini) 于6月3日在雅加达办事处解释说, 在总人数之中, 有108万国际游客从主要口岸入境, 另有16万8569人次通过边境口岸入

境。

从累计数据来看, 在2026年1月至4月期间, 前来我国观光的国际游客人数达到468万人次或同比增长了8.24%, 这是自2020年以来的最高水平, 表明在全球经济不确定性的背景下, 我国旅游业的复苏仍在持续。

根据通过主要入境口岸时, 使用的国籍或护照来看, 马来西亚游客仍是赴印尼国际游客的最大来源, 或占国际游客总人数的16.65%, 其次是澳大利亚游客或占12.65%, 随后是中国游客或贡献了10.73%。

根据中央统计局的记录显示, 持马来西亚、澳大利亚和中国护照的游客人数均实现了环比和同比增长。此外, 根据主要入境口岸来看, 大多数国际游客通过巴厘乌拉莱国际机场入境, 经过该机场入境的国际游客, 仍以澳大利亚游客为主, 2026年4月份的游客有所增长,

也受到部分游客来源国的季节性因素所推动。

根据记录, 澳大利亚的假期以及法国的春季假期, 促使游客的流动性有所提高, 加上盾币兑多国外汇率走弱, 也为我国旅游业带来利好, 这种情况使国际游客的旅游成本相对更加低廉。

印尼酒店与餐饮协会秘书长毛拉纳·尤斯兰 (Maulana Yusran) 表示, 外汇相对盾币升值所带来的影响, 需要从多个角度来看, 其中之一便是有机会吸引更多来自周边国家的国际游客, 对于货币升值国家的游客而言, 他们在印尼旅游期间的消费能力将相对增强, 从而有望促进旅游活动有所增长。

除了汇率因素外, 国际旅行趋势也受到长途旅行成本上升的影响, 这一情况使游客更倾向于选择离自己国家较近的目的地。

(Sm)



财长称加强发展金融法令利于经济增长

6月4日, 财政部长普尔巴亚 (Purbaya Yudhi Sadewa) 声称, 在加强发展金融部门法令 (P2SK) 之中有17个要点对国家经济增长至关重要。

阿古斯称滥用土地和垃圾问题成为水灾主因

【本报讯】基础设施与区域发展统筹部长阿古斯 (Agus Harimurti Yudhoyono/AHY) 强调, 滥用土地以及乱扔垃圾的习惯, 是城市地区, 尤其是雅加达及其周边地区 (Jabodetabek) 洪灾频发的主要原因。

阿古斯日前在视察位于雅加达东区市甘东墟镇 (Jatinegara) 的芝利翁河分洪道入口 (Inlet Sodedan Kali Ciliwung) 时发表上述讲话。他表示, 许多蓄水区分未能严格遵守区域空间规划而被改变用途。

他说: “滥用土地及区域空间规划未得到良好实施, 导致蓄水区分大幅减少。一旦出现极端天气或暴雨, 就会造成河水外溢、积水和洪灾, 并给河流沿岸居民带来灾害。”

他解释称, 洪水问题必须从上游到下游进行全面治理。除了来自上游地区运来的水灾威胁之外, 沿海地区也因全球变暖导致海平面上升而承受压力。

阿古斯说: “雅加

达及其周边地区民众经常同时承受两方面压力, 一方面来自上游发生的问题, 另一方面则来自下游。因此, 不久前我们也讨论了如何在爪哇北海岸地区建设海岸防护设施。”

为解决这问题, 政府正在准备多项基础设施方案。他提到, 修建水坝, 包括位于芝牙维 (Ciawi) 和苏卡玛西 (Sukamahi) 的干大坝 (Dry Dam), 以及河道正常化工程, 都是防洪的重要措施。

他认为, 还需要提高河流的承载能力, 以容纳更大的水流量。目前河道的流量容量仍远低于理想需求。

阿古斯说: “我们必须确保河流持续进行正常化治理, 避免发生淤积。同时还需要拓宽河道, 使其至少能容纳每秒570立方米的水流, 而目前的现有条件下仅约容纳每秒200立方米。这需要基础设施方面的处理。”

他补充称, 防洪工作需要各方的协同合作,

包括中央政府、地方政府以及社会公众。他认为, 如果公众没有保护河流清洁的意识, 再多基础设施建设也难以长期持续发挥作用。

他说: “归根结底, 无论政府投入多少基础设施, 如果公众尚未形成不向河道和河流乱扔垃圾的意识, 这一切都不可能长久, 也不可能持

续。”

阿古斯还呼吁社会各界加强垃圾管理相关教育和执法力度, 以防止洪水问题反复发生。他说: “因为如果放任不管, 今天只是扔下一小堆垃圾, 久而久之就会堆积成山。而要恢复到原来的状态, 将需要付出巨大的努力。”

(Ing)



国会促财政部与央行应对盾币贬值问题

6月4日, 国会领导层敦促财政部和央行整合财政和金融政策, 以应对盾币价值滑落的问题。

国际股市		指数	(+/-)	%
IDX	雅加达股市	6,370.68	-228.56	-3.46%
N225	日经指数	60,550.59	-265.36	-0.44%
HSI	香港恒生	25,797.85	122.67	0.48%
SSEC	上证综指	4,169.54	38.01	0.92%
SZSE	深圳股市	15,569.91	39.68	0.26%
FTSTI	海峡时报	5,072.34	75.59	1.51%
KLCI	马来西亚股市	1,727.27	-0.44	-0.03%
TWII	台湾股市	40,175.56	-716.26	-1.75%
DJIA	道琼斯	49,598.39	-87.73	-0.18%
Nasdaq	纳斯达克	25,937.04	-153.69	-0.59%

Antam公司LM纯金价格 (2026年6月4日)			
金属重量 (单位:克)	售价 (盾)	买价 (盾)	
1.0	Rp. 2,759,000	Rp. 2,765,898	
10.0	Rp. 27,085,000	Rp. 27,152,713	
100.0	Rp. 270,112,000	Rp. 270,787,280	
1,000	Rp. 2,699,600,000	Rp. 2,706,349,000	

我国加速525万亿盾投资落实

财长: 通过去瓶颈化工作组削减官僚程序

【本报讯】财政部长普尔巴亚 (Purbaya Yudhi Sadewa) 日前表示, 政府成立的“去瓶颈化工作组” (Satgas Debottlenecking) 在过去六个月期间, 已成功解决总值超过300亿美元或约相当于525万亿盾的投资障碍。这项举措是政府认真削减官僚程序、推动长期受阻大型项目的重要组成部分。

他详细说明称, 其中大部分投资已对国家经济产生了实际影响。援引自普尔巴亚日前在雅加达举行的“国际去瓶颈化渠道研讨会”新闻发布会上说: “目前已实现超过300亿美元的加速投资, 已产生的影响约达220亿美元, 而且还不包括其它项目。”

除了上述成果外, 政府目前还瞄准了苏门答腊地区一项高达400亿美元或约相当于700万亿盾加速推进的超大项目。据悉, 该项目多年来一直停滞不前, 并将成为工作组优先处理的重点, 以便尽快启动。

普尔巴亚说: “苏门答腊附近有一个价值高达400亿美元的项目, 多年来一直没有推进。一旦纳入我们的处理范围, 我

们将迅速推动落实。”

他承认, 包括来自瑞士在内的全球投资者所面临的主要问题之一, 是在遭到印尼官僚程序障碍时, 不了解要投诉的官方渠道。

因此财政部将与外交部及各国使馆网络展开协作, 加强对“去瓶颈化工作组”的宣传与信息传播。

政府还计划推出一个专门的投诉网站, 作为企业经营者直接反映问题的渠道。

普尔巴亚补充道: “与外交部的合作非常重要, 要在印尼投资的企业, 如在印尼开展业务时遇到阻碍, 应当向哪里寻求协助。”

关于问题解决机制, 他强调透明度的重要性, 尽管部分企业希望以非公开方式处理投诉, 以维护商业声誉。

普尔巴亚认为, 公开投资障碍的解决过程, 反而能向国际社会展现印尼的认真态度。他强调说: “我认为最好是直接公开发布, 因为这体现了透明度。让社会民众和国际界都能看到, 我们正在认真解决投资问题。”

(Ing)

声动华文 语润童心——培民学校成功举办中学生华文配音比赛



Bina Bangsa School
培民学校



为丰富校园华文文化生活，提升学生华文口语表达能力与语言综合素养，营造浓厚的华文学习氛围，2025-2026学年，培民学校面向全体中学生隆重举办校园华文配音比赛。本次赛事以趣味配音为载体，让学生在沉浸式体验中感受华文语言魅力，全校中学生积极响应、踊跃参与，收获了良好的活动成效与校园反响。

本次比赛科学划分

参赛组别，根据学生年龄与学业水平，设置低年龄段与高年龄段两大竞赛组别，兼顾不同学段学生的展示需求，让每位热爱华文、乐于展示的学生都能拥有竞技与成长的舞台。比赛选材开放多元、贴近青少年生活，参赛作品内容丰富多样，涵盖经典影视片段、热门动漫桥段等诸多类型。同学们精心筛选素材、反复打磨台词、揣摩角色情绪，用鲜活的声音重塑荧幕

经典，充分展现了当代中学生出色的语言表现力和丰富的创造力。比赛筹备与开展期间，校园内掀起了华文学习的热潮。各参赛团队利用课余时间刻苦练习发音、磨合节奏、打磨配音细节，不仅扎实提升了华文口语流利度，更深入体会到华文语言的韵律之美与情感张力。在比赛现场，各队伍轮番登台展示，声情并茂的配音、贴合角色的情绪演绎、默契十

足的团队配合，为现场师生带来了一场精彩绝伦的听觉盛宴，赢得了台下阵阵掌声。本着公平、公正、公开的评审原则，赛事评审团队结合发音标准、情感表达、贴合度、团队协作等多个维度，对所有参赛作品进行综合严谨打分，层层筛选、择优评定。最终本次比赛共评选出一等奖、二等奖、三等奖及优秀奖若干，累计十四组优秀选手脱颖而出，

斩获荣誉奖项，用实力证明了自己的华文学习成果。培民学校校长Mr Samuel亲自为所有获奖团队颁奖，为优秀学子送上嘉奖与鼓励。颁奖仪式简洁庄重，Mr Samuel对本次比赛的圆满举办表示肯定，同时高度赞扬了全体参赛学生积极进取、勇于展示的精神风貌。他表示，语言是文化传承的纽带，学校将持续开展多元化华文文体活动，为

学生搭建展示自我、提升能力的平台，助力学生深耕华文学习，传承中华文化精髓。此次华文配音比赛，不仅锻炼了学生的口语表达、团队协作与艺术鉴赏能力，更有效激发了学生学习华文的热情。未来，培民学校将持续深耕华文教育，以多样化的特色活动赋能教学，让华文文化在校园落地生根、绽放异彩。
培民学校PIK校区华文部 覃稚婷

南海观音寺举行阳历2026年/佛历2570年卫塞节法会



Santoso基金会管理层与传正法师(尤豪义)及来自南海观音寺的僧团合影



Santoso基金会的管理层与尤豪义法师及僧团和活动策划者合影

【雅加达讯】由Santoso基金会管理的南海观音寺(Vihara Avalokita)于六月一日周一在雅加达西区Daan Mogot二街门牌2号的寺庙大厅举行了阳历2026年/佛历2570年卫塞节三圣法会。

卫塞节三大圣迹纪念会于印尼西部时间上午10点至12点举行，由传正法师(尤豪义)和南海观音寺的僧侣们在庄严肃穆的气氛中主持。

卫塞节三大圣迹纪念会由寺院管理层和150名信徒进行一系列仪式，包括诵读祷告和祈福咒语、右绕、佛像沐浴，以及由传正法师(尤豪义)讲授法教，最后以分发祝福落幕结束。

传正法师(尤豪义)在法会上说：“今天我们庆祝卫塞节三大圣迹。为什么是三圣呢？因为在同一天，即在卫塞月的满月之夜，



尤豪义法师在主持祈祷仪式

发生了三件历史性事件。”

释迦牟尼佛的诞

生、释迦牟尼的圆满觉悟成为佛陀，佛教徒必须牢记。因此，这个庆

典旨在让信徒们能够领悟佛陀传承的精神价值和慈悲为怀教义。

出席法会的Santoso基金会的管理层成员有创会主席：黄涇樟(Su-hardjo Witarsa)、创办人：周锡栋(Ang Herman Halim)、余文贤(Ie Boen Hian)、黄少霆(Soepomo Wiguno)、黄顺钊(Darjanto Witarsa)、梁子卿(Nio Cipta Karyadi)、陈添隆(Batara Inderajayana)、杨德安(Ie-Ryadi

Andhika)和梁长源(Li-ong Tiong Goan)。

Sementara sejumlah anggota Yayasan Santoso yang berhalangan hadir antara lain : 创办人：余提增(Herman Oei), 桑托索基金会主席陈彦汛(Sutedjo Budiman), 陈彦銜(Gina Setiadi Budiman), 谢广声(Han Sheng), 梁子源(Nio Tjieguan), 周成業(Anton), 谢宜融(Xie Yirong).

YS-VNKY



佛像沐浴仪式



尤豪义法师在传授法教时



分发祝福时的氛围

印中友协举行71周年庆典暨研讨会

主题聚焦重振万隆精神与潘查西拉精神



阿尔·布希拉尔博士致辞



费伽度博士讲述非洲态势



印中友协理事、西瓜哇理事、企业家、华社代表合影



巴渣渣兰大学副校长诵读校长贺词



赫鲁·哈尔丹多发言

【万隆讯】2026年6月2日，印尼中国友好协会(PFIT)在万隆市荷曼大酒店隆重举办纪念亚非会议及协会成立71周年庆典，并同步举行“重振万隆精神和潘查西拉精神，加强全球人民合作”国际研讨会。来自印尼、中国、埃塞俄比亚、孟加拉国等国的政要、学者、企业家及社团代表逾百人出席。

上午9时，活动在印尼国歌声中启幕。印尼驻埃塞俄比亚大使兼印中友协主席团总主席阿尔·布希拉尔博士(Dr.(H.C.)AL.Busyra Basnur,S.H.,LL.M.)致辞，感谢各方嘉宾，并强调前一天(6月1日)建国五项原则(潘查西拉/Pancasila)纪念日所弘扬的团结、互助与和平共处价值观。



研讨会：菲比安、赫利、伊尔曼、主持人



研讨会后讲员与阿尔·布希拉尔、PFIT理事、嘉宾合影

他回顾了印中友协推动两国人民理解与合作的历程。随后，万隆巴渣渣兰大学校长由副校长代读贺词；埃塞俄比亚驻印尼大使费伽度博士(H.E.Fekadu Beyene Aleka)讲述非洲经济态势；印尼驻非洲大使赫鲁·哈尔丹多(Heru Hartanto Subolo)回顾万隆会议的历史意义。

文化亮点是西瓜哇印中友协组织的印尼传统竹筒乐器合奏，演奏了印尼民歌《椰岛之歌》、英语歌曲及中文经典《明天会更好》，象征跨文化团结。

庆典后，国际研讨会聚焦同一主题。三位主讲人：印尼外交部人道主义事务副主任菲比安·伊拉哇蒂(Frebian Irawati Mamesah)谈万隆精神的当代实践；印尼世界事务委

员会赫利·沙利卜博士(Dr.M.Hery Saripudin,M.A.)以“非洲眼中的印尼、印尼眼中的非洲”探讨跨区域认知；巴渣渣兰大学伊尔曼博士(Dr.IrmanG.Lanti,S.IP., M.A.,Ph.D.)分析中国和平崛起及其对全球南方的影响。伊尔曼指出，中国自1978年经济现代化以来，已从农业经济迈向科技经济，现为全球第二大经济体，预计十年内超越美国。他同时提到“一带一路”深化了与全球南方的连接，但南海、台海等安全议题仍需关注。

相结合的方式，重申了万隆精神与潘查西拉精神在当下的现实意义。出席嘉宾还包括：印中友协主席李常足、秘书长鲁迪·苏维多、西瓜哇印中友协主席陈宝安、秘书黄秀玉博士；中国驻印尼大使馆随员汪雅莉等；玛拉拿达基督教大学孔子学院中方院长康振国；万隆客属联谊会代表、福清同乡基金会郑珠宋等、广肇会馆副主席冯群雄等、闽南公会陈威莲、陈淑春、西瓜哇华裔总会分会主席何亮宽、理事吴汉伟；西瓜哇百家姓徐任炜、西瓜哇文教协调机构主席刘一江、唐锦欢；印尼闪亮废品银行领导廖菲文；企业家张天来及公子张滋龙、张海兴；热爱群岛文化团队(CBN)代表等。

(雪妮报道)

余有信先生千古

深表哀悼

勿里洞大眾長春會

YAYASAN SOSIAL BHAKTI BELITUNG

殯儀館、墓園暨全體同仁

敬輓

熱烈祝賀

黃婉玉博士

Doctor Wani Sabu

成功獲得第六十七屆警務博士學位

其論文題為

《在印尼銀行業克服網絡犯罪的合作警務》

誌慶



書山折桂

警界揚名



PT. KARYA ADIKITA GALVANIZE
Cable Accessories, SUTT, HVC & Pole Line hardware



PT. KARYA LOGAM AGUNG
Steel Tower Fabrication & Construction

黃文良

Hendry

同敬賀

前总统苏西洛：仅靠经济增长已不再足够

【本报讯】第六任总统苏西洛评估称，在全球不确定性加剧的情况下，高经济增长已不足以衡量发展成功。

6月4日，苏西洛在雅加达举行的2026年亚洲基层论坛上表示，发展中国家面临的挑战不仅是追求快速经济增长，更在于建设有韧

性、包容性和可持续的增长。因为仅有成长已不够。一个国家可以实现令人印象深刻的经济增长，但仍面临日益加剧的不平等、公众信任下降和社会分裂。当前的发展挑战不仅鼓励经济增长，也增强了社区韧性，应对地缘政治紧张局势、气候变化和快



第六任总统苏西洛

速技术发展。扩大经济参与的重要性，确保增长带来的利益能让社区平等感受到。

苏西洛表示，赋能中小微企业是加强经济韧性并在扩大包容性方面的重要工具之一。亚洲经济增长模式也需要转型。该地区不能继续依赖低成本劳动力、商

品和国内消费作为增长的主要动力。该地区的增长需要通过提高生产率、创业精神、创新、数字化以及加强人力资源质量来支持。未来，竞争力将不再仅仅取决于谁生产更便宜。竞争力将取决于谁能快速适应、持续创新、投资人才。(LJ)

国会提醒官员遵循普拉博沃根除腐败承诺

【本报讯】国会副议长沙安·穆斯托巴(Saan Mustopa)提醒各部和机构官员遵守普拉博沃总统根除腐败的承诺。

6月4日，穆斯托巴声称，这是针对一起贪

腐案件的回应，该案件涉及了前国家营养局主任达丹·欣达亚纳和移民与惩教部副部长卡林，这两件事同时发生。部长和机构负责人职位是总统的助理。总统助手们必须真正

维护普拉博沃总统在根除腐败努力中的承诺、立场和坚定意志。

穆斯托巴强调，总统总是在每个机会反复重申其致力于根除腐败的承诺。总统助手们应维持

总统对行为，以维护总统的诚信、公信力和专业精神。对此，国会也对同时发生的法律案件表示关切和遗憾。国家面临的案件是真实存在的。(LJ)

通信与数字部确保数据安全 使用新手机号码必须录制面部

【本报讯】不再使用用户籍编号和户口登记本数据来激活预付手机电话卡，但所用数据将更加准确，即面部识别生物识别数据。手机号码激活时的生物识别数据安全性如何？这些担忧的出现并非没有原因。我国发生的一系列数据泄露事件也令人担忧，尤其是生物识别数据是相较于其他数据的最高层次。

5月29日，通信与数字部数字生态系统总部署

长埃德温(Edwin Hidayat Abdullah)表示，在使用面部识别注册新手机号码的规则中，移动运营商不存储数据，而是存储在民政部户籍与民政局。如果用户进行生物识别验证，人口数据仅由户籍与民政局存储，不属于移动运营商；移动运营商只加密面部数据，然后发送给户籍与民政局进行匹配，户籍与民政局随后会确认数据是否匹配。使用该面孔登记生

物识别数据的义务载于2026年第7号通信与数字部条例，关于通过移动网络注册电信服务客户。该生物识别手机号码卡注册规则将于今年7月1日生效。

该法规针对的是将激活新号码的预付费手机用户。而对于后付费用户来说，则不需要，因为从一开始订阅时验证流程就非常严格。对于没有身份证证的未成年移动用户，通信与数字部确认可使用了

父母或监护人的数据进行登记。

就像之前使用用户籍编号数据和户口登记本的手机号码卡注册一样，每个运营商最多拥有三个号码，总共有九个手机号码。对于使用面部识别数据进行移动号码注册，可以在移动运营商的网点或各运营商的在线注册中完成。一旦该规定生效，通信与数字部每天可以注册30万个新手机号码。(LJ)

雅京军区参与首都追捕劫匪行动并部署战斗营

【本报讯】国军通过雅京军区参与了首都及周边地区猖獗的劫匪追捕行动。

5月22日，雅京军区信息主任努尔·伊斯卡克中校(Noor Iskak)表示，雅京军区派遣了包括战斗营单位在内的多名人员，与国警成员一起支援巡逻。我们已经从基层开始联合巡逻。我们参与的单位除了军区与军分区外，还包括战斗营单位。

国军成员的介入是为了支持首都及周边地区的完全，并于雅京军区刑侦部组建的追捕劫匪小组。一个地区的安全状况是警方与国军共同承担的责任。为了让这些机构在社区中存在，既能带来安全感，也作为国家在保护社区中的存在形式。

在执法方面，警方依然拥有全部权力。在过去三周里，已有多达173名街头犯罪嫌疑人被逮

捕。部分肇事者因抵抗或试图逃跑，警员被迫射击其腿部。

5月15日，雅京军区刑侦部调查局局长伊曼上校(Iman Imanuddin)声称，我们采取的坚定而审慎的行动，是基于对社区安全和现场警员安全的考虑。

除了执法，警方还在雅京军区控制范围内巡逻并设立了150个监控站。

此前报道，雅京警

区刑侦调查部调查局成立了劫匪追捕小组，该小组将巡逻24小时；追捕劫匪小组在执行任务时配备了武器。

伊曼表示，该小组将部署到犯罪多发的缓冲城市，包括德博市、勿加西和丹格朗。我们已经准备了多个犯罪高发区。除了巡逻队外，警方还与社交媒体活动人士合作，跟踪已发生并有记录的犯罪事件。(LJ)

印尼等八国谴责以色列极端分子多次袭击阿克萨



网约摩托车司机被抽取管理费最高为收入的8%

【本报讯】我国及其他七个国家强烈谴责以色列极端定居者对阿克萨(Akqsa)清真寺的多次袭击。这八国的外交部长确认，以色列定居者所采取的挑衅性和不可接受行为违反了国际法、联合国决议以及东耶路撒冷圣地的法律。这一谴责由我国、埃及、约旦、巴基斯坦、卡塔尔、沙特阿拉伯、土耳其和阿拉伯联合酋长国的外交部长联合声明中传达。

声明称，外交部长们谴责以色列实施的系统性侵犯和行动，旨在改变被占领东耶路撒冷的历史、法律和人口特征，破坏当地伊斯兰和基督教圣地的神圣性和地位。

外交部长们还重申拒绝任何试图改变耶路撒冷及其伊斯兰和基督教圣地现状和法律的尝试。外交部长们谴责以色列实施的系统性侵犯和行动，旨在改变被占领东耶路撒冷的历史、法律和人口特征，破坏当地伊斯兰和基督教圣地的神圣性和

地位。外交部长们还重申拒绝任何试图改变耶路撒冷及其伊斯兰和基督教圣地现状和法律的尝试。他们强调，阿克萨清真寺整个区域是穆斯林的礼拜场所。耶路撒冷瓦克夫部门和隶属于约旦瓦克夫与伊斯兰事务部的阿克萨清真寺事务处，是一个拥有专属管辖权管理阿克萨清真寺事务的法人实体。

声明表示，外交部长们要求以色列当局为阻止升级措施负责。以色列的反复违规只会加剧紧张局势，助长不稳定和极端主义，破坏国际和平努力，并且明显违反了以色列在国际法下的义务。我们呼吁立即停止所有非法和挑衅性的以色列行为，并重申尊重阿克萨清真寺的历史和法律现状的重要性。”

这八国的外交部长们也重申了对巴勒斯坦人民的团结，支持合法实现民族权利，特别是自决权和实现独立主权的巴勒斯坦国。(LJ)

雅加达马腰兰博览会即将盛大开幕

庆祝雅加达成立499周年 2800家企业参展

【雅加达讯】为庆祝雅加达成立499周年，东南亚规模最大的综合性展会之一——雅加达马腰兰博览会将于2026年6月11日至7月12日在雅加达国际会展中心(JIEXPO)举行，会期共32天。

雅加达国际会展中心有限公司营销经理Ralph Scheunemann于6月4日在马腰兰举行的新闻发布会上表示，本届博览会是自1968年创办以来的第57届展会。

他指出，本届博览会的主题为“打造集综合产品展示、娱乐休闲与商务交流于一体的平台，推动中小微企业、国家产业及国际产业贸易与投资发展”，副主题为“携手合作，共同建设更加强大的国民经济，实现先进印尼与黄金印度尼西亚愿景”。

Ralph Scheunemann还表示，本届博览会同时也是庆祝雅加达成立

499周年系列活动的重要组成部分。

据介绍，今年博览会规模进一步扩大，共吸引2800家企业参展，设立约1800个展位。其中，私营企业占55%，中小微企业占45%。

Ralph Scheunemann表示，参展企业数量持续增长，充分反映出中小微企业及各行业经营者对雅加达马腰兰博览会市场影响力和商业价



Ralph Scheunemann, Oki Setiawan及管理团队成员在新闻发布会后合影



Ralph Scheunemann(中)在新闻发布会上介绍2026年雅加达马腰兰博览会的筹备情况

值的高度认可，也体现出企业借助大型展会平台推广产品、拓展市场的强烈需求。

本届博览会展品涵盖多个产业领域，包括：汽车与摩托车、智能电子设备、电脑产品、体育用品、时尚与服装、家居用品、家具、电器电子产品、美食餐饮、创意产业、手工艺品、草本保健产品、银行金融服务、专

业服务以及化妆品等。与此同时，雅加达国际会展中心有限公司运营总经理Oki Setiawan表示，雅加达马腰兰博览会如今不仅是一项大型商贸展会，也成为民众休闲旅游的重要目的地。展会期间，主办方将推出丰富多彩的文化娱乐活动，包括嘉年华巡游、儿童游乐设施、“雅加达小姐”选美比赛、烟花表演以及“雅加达博览会音乐演唱会”等节目。餐饮方面，观众可前往位于D馆后方的Pucuk Coolinary美食区、开放广场、E馆美食广场，以及靠近1号入口的夜市品尝各类美食。届时，印尼本土特色美食、国际风味佳肴，以及具有浓厚雅加达地方特色的贝塔维(Betawi)传统美食将集中亮相，为参观者带来丰富的味觉体验。(Sukris 报道)

熱烈祝賀

家財利宗叔 創立



VIGANO COFFEE

咖啡館位于 Podomoro Golf View

盛大開業誌慶

門庭若市



生意興隆

Jumat, 5 Juni 2026

Podomoro Golf View, Unit B1 No. 26 - 28, Bogor

黃德新

鄭金英

率子女

黃國鑫
(Steven Sugianto)

黃國強
(Albert Sugianto)

黃國雄
(Jefrey Sugianto)

黃國健
(Richard Sugianto)

黃素芳
(Ivonne Sugianto)

敬賀



抢收抢烘保丰收

——麦收一线见闻



据统计,截至6月3日17时,河南全省已收获小麦5506.8万亩,约占全省种植面积的64.6%。当日投入联合收割机12.4万台,收获小麦1261.3万亩。各地在加紧小麦抢收的同时,为应对可能突发的阴雨天气,减少损耗,烘干作业也相继开启。

“潮湿环境极易导致新收夏粮霉变、发芽,粮食烘干成为保障夏粮丰收的重要一环。”近日,在安徽省宣城市旌德县一家粮食加工厂,厂区内电烘干设备正满负荷运转,负责人范时英表示,相较于传统烘干方式,全电烘干高效环保、成本更低。为解决烘干用电后顾之忧,国网旌德县供电公司已全面铺开汛期夏收保电专项行动,组织共产党员服务队开展专属保电巡检服务,对辖区重点烘干企业、种粮大户实行“一对一”驻点服务,开通涉农用电绿色通道,为汛期夏粮烘干稳产丰收保驾护航。

山东聊城市600余万亩小麦陆续迎来集中收割,天气预报显示,近期聊城阴雨天气多发,如遇阴雨天气,新收小麦含水率偏高,露天晾晒难以实施,粮食存在霉变、发芽隐患。“用上烘干机,新收小麦短短数小时就能降至仓储安全水分,我们种粮更安心。”当地种粮大户冯元敬说。

近年来,聊城市粮食烘干塔、规模化集中烘干站点不断扩容升级,智能烘干设备加速普及,结合烘干设备24小时连续作业的特点,国网聊城供电公司已完成全市规模化粮食烘干站点用电专项巡检全覆盖,累计消除各类用电隐患46处,同时,开通粮食烘干用电“绿色通道”,建立专属保电清单,以优质可靠电力保障烘干设备满负荷投产运行,减少粮食损耗。

在河南新野县庆隆农作物种植专业合作社,4台总功率170千瓦的烘干设备正满负荷运转。“前期收的小麦水分含量较大,最怕堆在那儿沤坏。”合作社负责人冯天庆说,为此,烘干设备昼夜不停作业。

据了解,为把“三夏”保电工作做到田间地头,国网新野县供电公司依托供电所网格,严格执行烘干企业用电“每日零报告”制度,哪个点位负荷有波动,哪个设备运行有异常,都实现动态掌握,闭环管控,确保全县烘干用电全程有人盯、全天有人守。

(据新华社北京6月3日电 记者王飞航、水辰辰、马章骞)

全国已收获夏粮小麦1.43亿亩 收获进度超42%

本报北京6月3日电(记者郁静娴)据农业农村部最新农情调度,截至6月3日17时,全国已收获夏粮小麦1.43亿亩,收获进度42.23%。当日收获2420万亩,投入联合收割机29.41万台。安徽麦收进度过半,河南过六成,江苏近三成,陕西、山东过一成,山西零星收获。



新华社南宁6月3日电(记者陈露露、梁舜)6月3日,随着平陆运河马道枢纽和企石枢纽开始蓄水,平陆运河全线通水,全面进入有水调试阶段。

平陆运河是西部陆海新通道骨干工程,全长134.2公里,北起广西横州市平塘江口,经钦州市灵山县陆屋镇,沿钦江进入北部湾。

作为新中国成立以来我国第一条国家层面统筹的通江达海的运河工程,平陆运河开辟了西江至北部湾的江海直连通道,成为西南地区运距最短、最经济、最便捷的出海通道。

平陆运河自2022年8月开工建设,将于今年9月通航。平陆运河起点到终点的水位落差65米。为克服水位落差,保障船舶通行,工程建设和马道、企石、青年三大梯级枢纽,相当于给船舶装上“水上电梯”。其中,马道枢纽船闸上下游最大水位差达到29.6米,差不多有10层楼高。

今日开始蓄水区域,是马道枢纽和企石枢纽下游。开始蓄水,意味着枢纽工程从建设到有水调试的关键跨越。平陆运河集团广西平陆运河建设有限公司总工程师潘剑介绍,此次蓄水将持续1个月左右,边充水边对设备进行调试。这段区域充水量将近800万立方米,相当于3400多个国际标准游泳池。

水,从哪里来?潘剑说,马道和企石枢纽下游充水水源主要分为两部分,分别是枢纽上游漓江天然径流活水和通过引郁入钦工程引流的西江干流水源。

为节约水资源,马道、企石枢纽均建设了省水池,通航后可实现水资源循环利用,可比普通船闸省水60%左右。

平陆运河是国内通航等级最高的运河,可通航5000吨级船舶。西南地区货物经平陆运河出海,较以往经广州港出海可缩短内河航程约560公里。

平陆运河也被称为“百桥工程”,行走运河,沿途涉及104座桥梁,其中27座为跨运河主桥,既有专门为野生动物通行的动物通道桥,也有联通运河两岸发展的“民生桥”。

通航后,平陆运河将串联云南、贵州、重庆等西南腹地,为内陆与海外增添一条江海通达的双向互通通道,将进一步便利中国与东盟乃至全球贸易往来。

上图:广西平陆运河马道枢纽充水现场。 赵振宇摄(新华社发)

平陆运河全线通水

西南开辟江海直连通道

▲江苏省宿迁市泗阳县石集镇高标准农田内,多台联合收割机来回穿梭,及时收割小麦,确保颗粒归仓。
刘 辉摄(人民图片)

►河北省邢台市广宗县太平台村农民在收获小麦。
王 鑫摄(人民图片)



“三夏”抢收正当时。连日来,我国小麦由南至北陆续成熟、开镰收割,广袤田野间机声隆隆,一幅粮实粒满的丰收画卷正徐徐展开。

6月3日,走进山西运城市盐湖区解州镇曲村千亩小麦标准化种植基地,金黄的小麦长势喜人。田间地头,3台大型联合收割机同步作业,有条不紊地完成收割、脱粒、清选、秸秆还田等一体化工序。

“今年小麦长势超预期,籽粒特别饱满。”曲村种粮大户董会龙说,根据田间测产和实打实收情况来看,今年合作社的小麦千粒重在42克左右,亩产最高达到720公斤,有望迎来高产丰收。

为确保夏收工作高质量,目前盐湖区4500余套各类夏收机械已全部检修到位,包含450台常规收割机、15台履带式收割机,保障夏收工作稳步推进。

小麦收获,“抢”字当头。在安徽省滁州市全椒县武岗镇荒草圩一圩,数台收割机正在田间穿梭作业。武岗镇种粮大户朱生兵站在田埂上,指挥着农机手作业。“前些天的大雨影响了收麦进程,为了防止小麦霉变,地稍微变干,我们就立即调来收割机,

一刻不敢停歇”。

为确保按计划完成全部抢收,全椒县专门从外地协调调配跨区联合收割机驰援抢收。朱生兵在荒草圩承包了约3700亩农田。近几天,10多台收割机同时抢收,日收割面积约100亩,“今年亩产达到800斤左右,比去年高哩!”

安徽是全国夏粮第三大主产区,小麦种植面积超4300万亩。截至6月2日17时,安徽小麦收割进度已达69.88%。

金黄的麦田迎来收获。6月1日下午在河南省内乡县灌涨镇后马村,数台小麦收割机轰鸣着,运输车辆往来奔忙。河南省牧原农业发展有限公司负责人吴祖坤等人正在地头指挥调度收割机作业。

“当前这里小麦已进入大面积收割阶段,截至6月1日收割进度约为30%。”吴祖坤表示,目前在田间作业的小麦收割机约20台,未来2天作业高峰期将增至60台左右,收割效率将大幅提升,“今年高产地块小麦亩产可达1200斤,当前麦收作业服务费用约为40元/亩,农机加油等后勤保障顺畅”。

2026年全国高考报名人数为1290万人

据新华社北京6月3日电(记者齐琪)记者6月3日从教育部获悉,2026年全国高考报名人数为1290万人。教育部会同国家教育统一考试工作部际联席会议成员单位,指导各地扎实做好考试组织和考生服务工作,全力以赴实现“平安高考”。

据悉,教育部将指导各地会同网信、公安等部门联合开展净化涉考网络环境,净化考点周边环境,打击销售作弊器材、打击替考作弊、治理涉考培训机构等专项行动,依法严厉打击各类涉考违法犯罪活动,积极营造和谐健康的考试环境。

在防范打击高科技舞弊方面,指导各地深化考生诚信考试教育,进一步强化人防、物防、技防等措施,加强标准化考点建设,升级“智能安检门”,提高对手机、智能眼镜等违规物品检出率,严格入场

安检规范,强化考场监考巡查,积极推动智能巡查巡考,织密织实考试安全防护网。

据悉,教育部将严肃招生宣传纪律,指导各地各校严格落实高校招生宣传工作纪律要求,严禁虚假宣传、违规承诺,严禁以任何形式炒作“高考状元”“高分考生”“升学率”。治理违规招生行为,指导各地会同有关部门加大涉考涉招培训机构治理,坚决打击虚假宣传,高价收费、组织作弊或作弊、扰乱考试招生秩序等违法违规行为,切实维护考生和家长合法权益。

本报北京6月3日电(记者王政、刘温馨)记者从工业和信息化部获悉,自2025年2月首批增值电信业务经营试点批复发放以来,已有166家外资企业获得批复。相关企业可依法开展互联网数据中心、互联网接入服务、信息服务等增值电信业务。

在WTO承诺、自由贸易试验区、服务业扩大开放等政策基础上,工业和信息化部主动对接国际高标准经贸规则,在北京、上海、海南、深圳等四地试点取消互联网数据中心等增值电信业务的外资股比限制。据悉,目前全国外商投资电信企业超3100家,其经营范围已覆盖《电信业务分类目录》全部10项增值电信业务。

报告显示:
二〇二五年中国海港城市港口经济增加值达七万亿元

本报天津6月3日电(记者龚娟娟)交通运输部规划研究院编制的《2025年度中国港口经济发展报告》日前在第四届天津国际航运产业博览会上发布。

2025年,中国海港城市港口经济增加值达到7万亿元,占其经济总量的13.6%,呈现“两核、多片”的空间格局。长三角、珠三角等沿海区域依托港口优势,持续推动战略性新兴产业与现代服务业集聚发展。同期,中国河港城市港口经济增加值达到2.7万亿元,占其经济总量的9.7%,形成“两带、多核、多片”的发展态势,以长江、珠江等水系为骨干,有力支撑了内陆地区产业转型升级和区域重大战略实施。

港口经济是建设现代化产业体系、推动区域协调发展的关键引擎。2023年以来,交通运输部规划研究院连续发布中国海港城市港口经济发展年度报告,逐步建立起涵盖港口运输、相关工业、相关服务业及港产城互动融合的系统性分析与评价框架。

电信业务经营试点批复一百六十六家外资企业获增值



黄河岸边生态美

位于山西的黄河一号旅游公路将沿线的生态保护、全域旅游和特色产业串联起来,可见黄河安澜、览千里锦绣。这条路正是山西深入实施黄河流域生态保护和高质量发展战略的缩影。图为6月3日山西省运城市芮城县,黄河、黄河一号旅游公路与河边民居相互映衬,美如画卷。
杨建峰摄(人民图片)

前五月 中国新开国际航空货运航线80条

本报北京6月3日电(记者欧阳洁)记者从中国物流与采购联合会航空物流分会获悉,今年以来中国国际航空货运航线持续增加,截至5月31日,今年全国共新开国际航空货运航线80条,每周增加往返航班超过180

个,航向结构方面,欧洲航线35条、亚洲航线33条、北美洲航线10条、南美洲航线1条、非洲航线1条。货物结构方面,以跨境电商货物、高端制造业货物、高附加值货物、生鲜货物为主。

5月份,全国共新开国际航空货运航线11条,分别为亚洲航线7条、欧洲航线3条、北美洲航线1条。

丁薛祥在云南调研时强调

全面贯彻党的教育方针 深入推进基础教育高质量发展

新华社昆明6月3日电 6月1日至2日，中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥在云南调研基础教育等工作。他强调，要认真学习贯彻习近平总书记重要指示精神，全面贯彻党的教育方针，深入推进基础教育高质量发展，推动教育强国建设行稳致远。

丁薛祥前往文山壮族苗族自治州幼儿园、文山市第十一小学和第一中学，了解教育资源优化配置、城乡基础教育发展等情况。他表示，建设教育强国，基点在基础教育。要落实立德树人根本任务，坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想铸魂育人。尊重教育规律，践行健康第一教育理念，统筹推进“双减”和教学质量提升，培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。适应人口变化和人民群众新期盼，推进学前教育优质普惠、义务教育优质均衡、高中教育多样化发展。云南是边疆民族地区，要整体提升办学水平，重视县中发展，解决好乡村小规模学校、农村留守儿童面临的困难和问题，建好每一所学校，教好每一个孩子，铸牢中华民族共同体意识，办好各族群众满意的教育。

丁薛祥来到云南师范大学，调研基础教育师资队伍培养等情况。他指出，强教必先强师，师范院校要聚焦教师教育主责主业，加强教学研究，深化培养模式改革，

抓好教师培训，源源不断输送高素质师资。在参观西南联大博物馆时，丁薛祥表示，教育同国家前途命运紧密相连，第一属性是政治属性。要传承红色基因，坚守教育报国初心，为党育人、为国育才，有力支撑强国建设、民族复兴伟业。

2026年高考在即，丁薛祥在文山市第一中学检查高考准备情况。他说，高考对每个考生都是重要考试，关系到千家万户，对各地各有关部门的保障能力也是一次考试。要以极端负责的态度做好组织工作，以万全准备确保万无一失。加强交通出行、食宿卫生等管理服务，及时应对处置各类突发事件，营造安心暖心考试环境。严格试卷全流程监管，严厉打击考试舞弊行为，严肃招录纪律，守好公平公正底线。

丁薛祥来到滇池和云南建投磷石膏公司，调研生态环境保护和治理工作。他指出，云南生态地位重要，要坚持以习近平生态文明思想为指导，践行绿水青山就是金山银山理念，坚定不移走生态优先、绿色发展之路，筑牢我国西南生态安全屏障。深入打好污染防治攻坚战，加强固体废物综合治理，持续推进高原湖泊保护和重要生态系统修复，守护好七彩云南的蓝天、碧水、净土。

韩正会见下任联合国秘书长候选人巴切莱特

新华社北京6月3日电 国家副主席韩正3日在北京会见下任联合国秘书长候选人巴切莱特。

韩正表示，联合国承载着各国人民对持久和平、共同繁荣的美好向往。习近平主席提出构建人类命运共同体理念和四大全球倡议，同联合国宪章精神一脉相承。中方愿同各方一道，继续坚定支持联合国发挥核心作用，推动构建更加公正合理的全球治理体系。作为联合国安

理会常任理事国，中方将切实履行责任，继续秉持公正立场，捍卫联合国权威，维护全球南方共同利益。

巴切莱特表示，高度赞赏中方长期坚定致力于推动多边主义和联合国事业，支持平衡推进联合国和平、发展、人权三大支柱，坚持会员国主导原则，支持联合国通过改革进一步提高效率。愿同中方一道，遵从联合国根本初心和宗旨，共同强化联合国作用。



近日，浙江省宁波奥体中心二期工程施工现场如火如荼，一块块预制清水看台板被精准吊装至预定位置，各项工作紧张有序。图为智能巡检无人机在施工现场进行自动巡查。（人民视觉）

外交部发言人

中国产业补贴政策严格遵守世贸组织规则

新华社北京6月3日电（记者董雪、孙楠）外交部发言人毛宁6月3日表示，中国的产业补贴政策坚持开放、公平、合规原则，严格遵守世贸组织规则。

当日例行记者会上，有记者问：据报道，经济合作与发展组织发布

报告称，在汽车、造船、太阳能等15个关键工业领域，中国企业2005年以来全球市场份额增长可归因于补贴。该组织秘书长科尔曼称，大规模持续产业补贴扭曲全球市场，形成不公平竞争优势并导致产能过剩。中方对此有何评论？

文字游戏无法洗白日本整军扩武的实际行动

新华社北京6月3日电（记者董雪、孙楠）就日本防卫省发言人近日发表涉华不当言论，外交部发言人毛宁6月3日表示，数字不会说谎，文字游戏无法洗白日本整军扩武的实际行动。日方企图通过偷换概念，欺骗日本国内和国际社会。

当日例行记者会上，有记者问：

中方6月1日批评日本防卫大臣小泉进次郎有关涉华言论后，日本防卫省发言人2日在记者会上作出回应，称中方“反复提出不符合事实的主张”。发言人对此有何评论？

毛宁表示，日本避重就轻、自欺欺人的所谓“事实”，完全是对“再军事化”的伪装。日本越不谈判军国主

中美媒体问题的始作俑者是美方

新华社北京6月3日电（记者孙楠、董雪）外交部发言人毛宁3日在例行记者会上答问时表示，中美媒体问题的始作俑者是美方。美方应以实际行动落实双方共识，保障中国记者在美正常工作生活合法权益。

有记者问：日前，美国国务院发言人称，本届政府对言论自由有着坚定承诺，不接受中国对美国媒体持续

缺乏对等待遇；中国长期以来对包括美国记者在内的在华外国记者施加多种限制。中方对此有何评论？

毛宁指出，中美媒体问题的始作俑者是美方。双方达成三项共识以来，中方完整落实，为美国记者来华采访报道提供签证等各方面便利。而

斯威士兰与“台独”分裂势力捆绑没有前途

新华社北京6月3日电（记者孙楠、董雪）外交部发言人毛宁3日在例行记者会上答问时表示，“台独”分裂势力与斯威士兰维系所谓“邦交”关系的目的是为少数既得利益者“圈钱”，是充斥贪婪、腐败的“政治作秀”。斯威士兰与“台独”分裂势力捆绑没有前途，只会错失发展机遇，孤立于国际社会。

有记者问：据多家非洲和台湾岛内媒体披露，赖清德窜访斯威士

兰前后，民进党当局向该国投入总计约250亿元新台币资金，并承诺项目收益全部属于斯威士兰国王及王室，台驻斯代表等也将从中受益。发言人对此有何评论？

毛宁说，有关报道再次证明，赖清德当局为了谋求“台独”私利，通过“金元外交”搞腐败营私、利益输送和权钱交易，挥霍台湾民众的血汗钱，相当于让台湾民众每人上交了1千多元新台币。“台独”

“2026世界市长对话·北京”聚焦城市旅游数智化发展

新华社北京6月3日电（记者罗鑫）以“未来旅游·智慧兴城”为主题的“2026世界市长对话·北京”活动6月2日在北京拉开帷幕，吸引了来自56个国家和地区、73个城市的代表参加。与会中外嘉宾围绕人工智能等技术为城市旅游业带来的新机遇、新挑战等议题，共话城市旅游数智化发展，擘画旅游业转型升级赋能城市美好生活的未来图景。

北京市市长、世界旅游城市联合会理事会主席殷勇在致辞中说，当前数智技术深刻改变着旅游业，希望各位嘉宾共同探讨信息时代旅游业的新机遇、新路径，深化人工智能等新技术研发应用，推出更多

虚拟漫游等新业态，让科技为旅游赋能。“克服语言交流障碍、预测交通拥堵情况……人工智能等技术可以升级城市数字服务体系，让旅游业以更可持续且更智慧的方式发展。”希腊雅典市议会主席德斯皮娜·林尼奥塔基说。

此次活动在会场安排了虚实交融的沉浸式互动项目供嘉宾们体验，还设置了多条文旅考察线路，让中外嘉宾在行走中拉近距离、加强对话交流。

在北京大柵栏历史文化街区，嘉宾们走街串巷，不仅感受到老北京胡同的历史韵味，而且在XR沉

浸式展览等文旅新业态中获得了新体验。“穿越”回古代的通州大运河、“遨游太空”……摘下智能穿戴设备，希腊塞萨洛尼基市政府旅游局局长瓦西利奥蒂斯·瓦西利亚蒂斯仍意犹未尽：“中国在保护历史文化遗产、发展数字技术上值得我们学习。”

塞舌尔维多利亚市市长乔西·米肖·巴耶特说：“一个城市的文化和自然风貌对自身旅游发展至关重要，此次我们也希望从中国以及其他国家的相关实践中汲取经验。”

“2026世界市长对话·北京”活动由国务院新闻办公室指导，世界旅游城市联合会和北京市人民政府新闻办公室共同主办，活动期间还设置了“加强文明交流互鉴 赓续中非传统友好”专题论坛及相关沙龙等活动。

「熊猫老家」串起生态文旅链条

大熊猫国家公园四川片区雅安市宝兴县见闻

本报记者 尹婕

“青团造纸坊”是营地里最受欢迎的地方——在这儿，可以用大熊猫粪便造纸。收集的大熊猫粪便经挑选、蒸煮晾晒、高温消毒等环节，提炼出植物纤维，再使用古法造纸工艺制成一张纹理独特的“熊猫纸”。做好的纸还能制成书签、邀请函等。“参与制作的孩子们特别开心。”陈毅说。

营地里还设有香囊蜡封制作、熊猫膳食坊等课程。孩子们可亲手制作给熊猫吃的窝窝头，了解大熊猫的食性。“用亲身体验代替说教，让生态保护看得见、摸得着、记得住。”陈毅介绍，目前营地自主研发了20多门沉浸式自然课程。

宝兴大熊猫文化旅游发展（集团）有限责任公司副总经理但莹梅介绍，今年以来，营地已完成2万人次的研学培训。营地还接待过来自墨西哥、美国、西班牙、芬兰等国家和地区的团队。

回乡的年轻人

戴维咖啡馆是大熊猫溯源营地的配套空间，咖啡师陈毅是本地人。“我以前在成都从事饮品行业，系统学过咖啡制作和门店运营。”陈毅说，得知营地需要懂咖啡的年轻人，2022年，他辞职返乡。在营地，陈毅不仅做咖啡，还接受大熊猫溯源知识、本地生态常识的培训，“我们也是大熊猫文化的一线讲解员”。

“熊猫竹香美式”是店里卖得很火的一款产品——萃取时融入本地炭竹清香，口感清爽。外带杯上印着营地标识，很多游客买到手先拍照打卡。

陈毅说，整个邓池沟片区已形成闭环：上游大熊猫保护科考，中游溯源研学体验，下游民宿餐饮休闲。一条生态文旅链条带动村民、返乡青年共同增收。

29岁的廖龙鑫同是返乡青年，在蜂桶寨乡盐井村经营着一家民宿。这个拥有24间房的民宿，每年能为廖龙鑫一家带来20余万元收入。“过去这里的人常讲‘看山穷’，现在我们真切感受到了绿色大山带来的变化。”廖龙鑫说。

曾有一位住店客人兴奋地向廖龙鑫诉苦，他开车来民宿的路上遇见了一只野生大熊猫，令他十分激动。几乎每位客人都表达过对大熊猫的喜爱，这让廖龙鑫愈发自豪。如今，廖龙鑫会主动向客人介绍当地的自然环境和大熊猫故事。“我希望让更多人了解大熊猫、了解‘熊猫老家’宝兴。”

2025年，宝兴县接待游客超460万人次，旅游综合收入破40亿元。生态文旅已成为县域经济的核心引擎。

从物种保护到自然教育，从研学产业到青年返乡，大熊猫国家公园正为这片土地带来真实而持久的改变。

（张泽舞参与采写）

美丽中国行 探访大熊猫国家公园

从四川成都双流机场出发，经昆高高速转351国道，一路前行，两侧山峦叠翠，空气愈发清润。此行目的地是雅安市宝兴县。

初夏时节，记者走进大熊猫国家公园四川片区雅安市宝兴县，在大熊猫溯源营地、蜂桶寨自然教育中心等地，见证了人与大熊猫之间的许多新故事。

从发现地到保护地

雅安宝兴，世界第一只大熊猫的科学发现地，因此得名“熊猫老家”。数据显示，雅安共有野生大熊猫340只，其中181只在宝兴。“全县所有乡镇都有大熊猫活动。”蜂桶寨自然教育中心讲解员何冬兰介绍。1957年至1982年，为促进对外友好交流，中国先后赠送国礼大熊猫24只，其中17只来自宝兴。“它们从这里走向世界”。

宝兴也是动植物的模式标本产地，被誉为“世界动植物基因库”。据不完全统计，区域内有植物1837种、动物1083种，其中首次在宝兴科学发现并命名的动植物有602种。除了大熊猫、川金丝猴，还有植物活化石珙桐、鸟类活化石绿尾虹雉等。

绿尾虹雉尤为特别。这种中国特有的珍稀鸟类，雄性的羽色闪耀着彩虹般金属光泽，被称为“蜀山彩虹”“鸟中大熊猫”。

四川宝兴绿尾虹雉保护研究中心负责人陈黎告诉记者，绿尾虹雉的人工驯养与繁育探索早在1992年即已开启，历经30多年的科研积累与技术攻关，人工种群从2017年全球仅存的11只个体，稳步恢复至目前的30只左右，并首次成功繁育出子四代个体，现已形成全球范围内唯一具备自我维持能力的人工种群。大熊猫国家公园的设立，为绿尾虹雉及其伴生物种提供了更完整的栖息环境保护和更系统的科研支持。目前，一座规划更科学、设施更先进的现代化繁育基地正在推进建设。绿尾虹雉“从笼舍回归高山草甸”，实现野外种群有效补充——科研工作正推动这个愿景一步步实现。

没有围墙的“自然课堂”

驱车前往邓池沟，大熊猫溯源营地坐落在一片林海之中。“这里是一座没有围墙的‘自然课堂’。”研学导师陈扬说。



近年来，湖南省邵阳市城步苗族自治县鼓励单位与居民利用闲置屋顶建设分布式光伏发电项目，助推经济效益和生态效益“双赢”。图为城步苗族自治县污水处理厂，蓝色光伏发电板在屋顶上整齐有序排列。

严龙发摄（人民视觉）

国台办：第十八届海峡论坛将于六月中旬在福建举办

本报北京6月3日电（记者王平）国务院台办发言人朱凤莲3日在例行新闻发布会上应询介绍，第十八届海峡论坛将于6月中旬在福建举办，6月13日举办论坛大会。论坛主会场设在厦门，福建有关设区市和平潭综合实验区将举办相关活动。

朱凤莲说，本届论坛坚持“民间性、草根性、广泛性”定位，延续“扩大民间交流、深化融合发展”主题，设置基层交流、青年交流、文化交流、经济交流四大板块58项活动，将邀请台湾有关政党代表以及工会、青年、妇女、民间信仰、农渔水利、文化旅游、卫生健康、工商金融等各界人士参加。目前论坛各项筹备工作稳步推进，进展顺利。论坛新闻中心将发布记者采访申请通知，欢迎各位媒体记者前往采访报道。

发布会上，朱凤莲还回应表示，这段时间，我们看到多位台湾网红朋友到重庆、四川、福建、湖北等地参访、直播，与岛内民众分享在大陆各地打卡美景、品尝美食、探寻博物馆和重大工程，了解历史、体验特色文化，融入大陆同胞日常生活，以及与大陆创业青年、企业家交流互动，畅谈合作的场景和感受。很多两岸网友特别是台湾网友对此予以热情回应，表示希望有更多类似的善意互动和客观推介。

“百闻不如一见，见面三分情。”朱凤莲说，我们欢迎包括台湾网红在内的台湾同胞多来大陆走走看看，用各种方式了解大陆、介绍大陆，与更多朋友分享在大陆的真实见闻和发展机遇。

台陆委会副主委沈有忠近日称，民调显示多数台湾民众不愿接受“一国两制”，坚持台湾的未来应由2300万台湾人民共同决定。朱凤莲就此答问表示，台湾是中国的台湾，台湾的未来只能由包括台湾同胞在内的14亿多中国人民共同决定。“和平统一、一国两制”是实现国家统一的最佳方式，最符合包括台湾同胞在内的中华民族根本利益，也是维护台湾同胞现有社会制度和生活方式的最佳选择。民进党当局出于“台独”分裂图谋，处心积虑阻挠和平统一、抹黑“一国两制”，企图误导舆论、蒙蔽台湾民众，不会得逞。

她表示，需要强调的是，制度不同，不是统一的障碍，更不是分裂的借口。越来越多台湾有识之士已经不受民进党当局裹挟欺骗，支持两岸和平统一，逐步认识和思考“一国两制”的好处，通过各种方式为“两制”台湾方案建言献策。我们相信，会有更多台湾同胞充分认识“一国两制”的优越性，“两制”台湾方案将会得到更充分的讨论和展现。

粤港合作推动工程建设标准化 提升大湾区建筑产业竞争力

新华社香港6月2日电 香港特区政府发展局与广东省住房和城乡建设厅2日签署《粤港工程建设标准化协同合作协议书》，共同推动两地工程建设标准化协同工作机制，统筹和引领制定粤港澳大湾区建筑标准。

机制下，粤港两地政府将共同成立工作组及技术委员会，并邀请各领域专家组成专业技术委员会。香港建筑科技研究院及广东省建筑科学研究院集团股份有限公司分别担任港方及粤方的秘书处。双方将于指定工程建

设领域共同统筹和引领制定粤港两地的工程建筑标准，以便提升大湾区建筑产业的竞争力。

香港特区政府发展局局长宁汉豪表示，国家“十五五”规划纲要支持香港发挥专业服务优势协助企业“走出去”。协议书的签署，是粤港两地在工程建设领域深化制度衔接、推动标准整体提升和互认的重要里程碑，正好体现国家政策方向，善用香港国际化的优势，衔接国家与国际的标准，助力国家提升建筑产业的全球竞争力。

香港举办论坛聚焦阳明心学与教育未来

新华社香港6月3日电（黄茜恬）第三届阳明心学国际论坛3日在香港教育大学揭幕。论坛以“阳明心学与教育未来”为主题，汇聚来自欧洲、日本、韩国，以及两岸暨港澳的专家及教育工作者，共同探讨阳明心学的现代转化。

此次论坛由香港教育大学、联合出版集团、中华教育文化交流基金会及贵州中华文化学院共同主办。活动上还举行了阳明学与国际教育研究中心揭牌仪式。

香港特区政府教育局局长蔡若莲致辞表示，期待阳明学与国际教育研究中心能够发挥香港内外联通的优势，将中华优秀传统文化的精髓转化为具有国际视野的教育实践，为香港乃至全球的教育创新贡献智慧和力量。

贵州省委统战部副部长、贵州中华文化学院院长王芳致辞时说，希望以此次论坛为契机，不断完善贵港阳明学发展保障机制，发挥好贵州阳明学诞生地的资源优势，用好香港国际化的窗口优势，更加积极主

动融入粤港澳大湾区，拥抱全世界，赋能贵州高质量发展。

紫荆文化集团副总经理丁伟致辞表示，阳明学与国际教育研究中心在教大正式揭牌，可谓恰逢其时。它将为阳明学如何走进课堂、融入课程、启发教学实践，提供一个高水平的国际平台。

本届论坛开设三个平行论坛，其中，青年学者论坛研究视野从哲学历史学拓展至教育、心理及社会等多元范畴；校长论坛聚焦破解AI时代如何推行价值观教育“知行不一”的教学难题；企业家论坛探讨阳明心学对当代企业家精神的塑造与启示。

阳明学与国际教育研究中心是香港首个重点研究阳明心学的学术平台，研究方向涵盖本体探究与现代转化两大范畴。中心计划日后开设中华传统文化课程，组织师生前往内地开展交流，推动跨地域教育合作。

阳明心学国际论坛由中华教育文化交流基金会与贵州中华文化学院于2024年共同发起，首届在香港举办，第二届移师贵州。

“原来我们共同的文化记忆这么多”

——两岸(湖北)青年东湖交流季侧记

本报记者 王平

“千年以前，友人在这里依依道别；千年之后，两岸的青年在这里相聚。这条长江，流过的不只是岁月，更是我们共同的文明记忆。”近日在湖北武汉参观黄鹤楼时，中国国民党青年部主任李昶志动情地说。

以“民族同心 青春共融”为主题的第八届两岸(湖北)青年东湖交流季系列活动近日在湖北举办。包括约500名台湾青年在内的700余名海峡两岸青年齐聚荆楚，访古迹、品非遗，共话创新创业，共叙青春友情。



两岸青年代表在开幕式上合影。

湖北省台办供图

同拾文化记忆

鄂台青年共同的文化记忆，藏在秀美山河和文化古迹中，会被“故人西辞黄鹤楼”的诗句唤醒，也能在湖北保存完好的非遗项目中寻到踪迹。

在湖北宜昌、襄阳、十堰、恩施等地开展的荆楚文化体验营活动中，台湾青年走进三峡大坝，感受大国重器风采；游览古隆中，探寻三国历史足迹；登临武当山，领略祖国大好河山；探访恩施土司城，体验土家民族风情。不少首次来到湖北的台青表示，一路走来，常有似曾相识的感觉，初次见面却一见如故。

中南民族大学体育馆前的“鄂台青年同心市集”里，非遗体验区有漆扇制作、拓印、皮影戏、编中国结、绘画题字等丰富内容。台青李志衡在皮影戏摊位前，一眼认出《封神演义》中的“雷震子”角色。“我以前只在课本上看过皮影戏，今天现场看到，还能猜出对应的人物，真的很有意思。原来我们共同的文化记忆这么多。”李志衡说。

夜幕降临时，鄂台青年同船共游两江四岸。从月亮湾码头启航后，船内台湾青年的笛声与中南民族大学学子的古筝一唱一和，两岸青年的自编舞蹈跳出了现代与民族的碰撞；汉服变装秀掀起阵阵欢笑，大家换上传统服饰，在甲板上定格“穿越时空”的合影。当游船行至两江四岸核心段，千余栋楼宇依次点亮，“黄鹤楼”“长江大桥”的光影故事在水天之间流转。

“真的太震撼了！这是我第一次在长江上开灯秀，真切感受到了武汉这座城市的繁华与活力！”一名台湾学生激动地说。

播下友谊种子

并肩骑行城市、一起比赛竞技、同唱歌曲、斗舞、互相分享心得……两岸青年在深度交流中了解彼此，迅速拉近距离。

“‘汉’你一起‘hua’（画、划、划）东湖”——汉台青年东湖共创新行动中，百余名汉台青年开启为期10天的骑行活动。台湾青年吴治伟骑行跨越武汉长江大桥后感慨：“武汉处处是大景，实地走访十分震撼。两岸同胞增进了了解，在亲身走访体验，眼见为实，不要只听传言。”

“体育中华 跃动青春”鄂台青年传统体育嘉年华上，旱船协力、板鞋竞速、同心鼓齐鸣等友谊赛轮番上演。体育馆中央，一名台青在中南民族大学体育专业学生范玉林的帮助下，踩上了土家族、苗族常见的沙水代步工具——高脚竹马。“很荣幸能作为志愿者向他们介绍少数民族的特色体育项目。台湾朋友们热情、友善，与他们的交流，让我更加坚定了想去宝岛转一转的心愿。”范玉林说。

体育馆一角，十名两岸青年组成团队，共同牵拉绳索控制中间的皮球——这是“同心鼓”项目。起初皮球颠两三下就会掉落，但慢慢合作越来越默契。“只有心往一处想、劲往一处使，才能取得好成绩。”台青杨景鑫说。

友谊的种子在一次交流中生根发芽。来鄂前，台青小林专门采购了凤梨酥、泡芙、姜母茶等台湾特色零食，抵达武汉后第一时间将零食寄给她之前结识的大陆好朋友。“我将随团去恩施，也抱着开放的心态，期待结交新的朋友。”

携手创新创业

湖北向台青发出热情邀约，不仅请他们来走走看看，还提供实习就业机会。2026年“千岗迎台青”台湾青年实习就业专场招聘会暨暑期实习实训计划发布仪式近日举行，吸引约500人参加。252家企业共提供4294个实习就业岗位，涵盖金融、教育、科技、制造、文旅、新能源、电子信息等诸多热门领域。

高雄大学硕士研究生林煥博正在厦门大学当交换生，他专程报名参加此次交流活动。“这几年，大陆新能源汽车发展很快，我想进入汽车行业做财务金融管理相关工作。希望‘千岗迎台青’这样的实习平台越来越多，让更多台湾学子参与其中，深度体验大陆生活。”他说。

活动期间，湖北同步发布“十项促进鄂台青年交流合作举措”，涵盖青年交流、文旅体验、文体交流、高校合作、实习就业、创新创业等方面。活动将邀请1000名台湾青年担任湖北“文旅体验官”，依托“千岗迎台青”“才聚荆楚”等项目，向台湾青年提供不少于2000个优质实习就业岗位，择优扶持台青创新创业项目，支持成立鄂台青年企业家联盟，并在武汉、襄阳、黄石等台商集中地区打造青年企业家交流合作平台。

自2016年首届创办以来，东湖交流季已走过十载春秋，成为两岸青年交流交往的平台。截至2025年，活动累计促成1200余名台青在鄂就业创业，130余位台青任教，150多名台青入职湖北医疗机构。



6月2日，福建省南安市的泉安客运码头，厦厦门边检总站泉州边检站高效验放保障，承运泉安航线的“八方”轮，搭载两岸乘客驶离码头。泉安航线是连接泉州石井港与金門水头港的海上客运通道，于2006年6月8日开通，航程约21海里（时间约60分钟）。据厦厦门边检总站泉州边检站统计，截至今年6月，该航线已累计安全运行超3.2万航次，运送旅客总量突破160万人次。

谢贵明摄（人民视觉）

香港故宫文化博物馆推出专题展览

展示中外文化交流与互鉴

据新华社香港6月2日电（黄茜恬）香港故宫文化博物馆全新专题展览“紫禁城看世界——中外文化交流与互鉴”2日揭幕。展览将紫禁城置于全球视野中，以元明清三代的历史为脉络，展示中国与亚洲其他地区及欧洲在外交、商贸、科技、思想和工艺等方面的文化交流与互鉴。

此次展览汇集130多件珍品。展品以故宫博物院珍藏为主，包括18件国家一级文物，涵盖书画、珠宝、钟表、瓷器、丝绸织物等。部分展品来自香港故宫文化博物馆收藏，以及多哈伊斯兰艺术博物馆的重要藏品。

紫禁城所承载的深厚文化与开放视野，带领观众领略中国与世界之间悠久而深刻的文化交流与互鉴，携手推动中外观众从多元角度欣赏中国文化艺术的精髓。

香港故宫文化博物馆董事局主席孔令致辞时说，此次展览能在香港举办意义非凡，既呼应香港作为多元文化汇聚都会的地位，也体

现香港故宫文化博物馆致力推动公众深入认识中国艺术与文化、促进中外文化艺术对话和交流的核心使命。

此次展览设计通过大胆的色彩运用及精心编排的空间设计，营造出移步换景、引人入胜的观展体验。展览设有多样多媒体装置，其中一件以宁寿宫倦勤斋“通景画”为灵感，以投影方式展示来自不同地域的奇珍异兽，让观众开启探索之旅。

展览由香港故宫文化博物馆与故宫博物院联合主办，由香港赛马会慈善信托基金独家赞助。



近日，来自11所香港特大大专院校的百余名学生代表参访北京航空航天大学，并与内地高校学生交流互动。图为香港大学生在北京航空航天大学博物馆内观看中国第一代“飞天”舱外航天服展品。 中新社记者 侯宇摄

第48届世界技能大赛新增轨道车辆技术、无人机系统等赛项——

世赛新增项目，为啥是这7个？

本报记者 李 婕

今年9月即将在上海举行的第48届世界技能大赛脚步渐近。最新消息显示，大赛新增了7个项目，目前总共64个比赛项目的布局规划以及技术标准对接等已经完成。

轨道车辆技术、无人机系统、智慧安防技术、软件测试、数字交互媒体设计、口腔修复工艺技术、零售——这7个新增赛项引人注目。第48届世界技能大赛为何要新增赛项？呼应了怎样的现实需要？将为人才培养、行业发展和国际交流合作带来哪些影响？本报记者进行了采访。

体现新产业、新技术、新业态蓬勃
发展态势

“世界技能大赛的最高领奖台上没有留给轨道交通领域技能人才的位置，曾是我心中的遗憾。”罗昭强是第48届世界技能大赛轨道车辆技术项目专家组组长，也是一名从业36年的轨道人，现任中车长春轨道客车股份有限公司首席技能专家。10年前，罗昭强开始接触并关注世界技能大赛，萌生了让轨道车辆技术项目登上世界舞台的念头。

这是一段“慢慢求索”的过程。罗昭强说，多年来，在近距离观察世赛过程中，他认真向项目专家组组长学习，研究比赛项目的技术标准、理念和模式，为新增赛项的相关工作做下铺垫。等到中国上海正式成为世赛主办城市，轨道车辆技术项目也成为呼声很高的项目之一。

世界技能大赛已经有70多年历史。产业在发展，与之对应的职业在动态变化，世界技能大赛也在与时俱进。据了解，每届大赛举办前，世界技能组织都会对竞赛项目进行全面评估，可能会有项目新增，也可能会有项目被取消。

这7个赛项凭什么新增入列？采访中，发展趋势和影响范围是提及的两大关键词。

——看发展趋势，新增赛项紧跟产业创新、数字化转型与新兴行业的发展趋势，充分映射新的职业背景。

以软件测试项目为例，近年来，信息产业迅猛发展，并渗透至工业、医疗、教育等各行各业。“软件测试是软件生产流程中非常关键的一个环节，从业者相当于‘守门员’的角色。目前热度很高的AI大模型本质上也是一种软件，也需要测试，此外未来AI会以辅助的方式参与到软件测试过程中，行业发展前景广阔。”第48届世界技能大赛软件测试项目专家组组长、深圳大学计算机与软件学院副研究员方山城说。

——看影响范围，根据世界技能大赛新增项目的设置原则，每个竞赛项目所代表的职业都应至少反映三个洲或者区域的经济体需求，竞赛项目的分布要与全球各行业的就业机会分布保持一致。

以轨道车辆技术项目为例，轨道交通遍布全球各地，伦敦、巴黎、纽约等主要城市轨道交通均有上百年的历史。到去年，中国城市轨道交通运营里程超1.1万公里，居世界首位。庞大的产业和应用网络背后对应着巨大的



▲ 第48届世界技能大赛轨道车辆技术项目中国集训队在浙江交通技师学院开展技术交流。图为队员在进行车辆转向架检修操作。

潘秋亚摄
(人民视觉)

▶ 在四川省眉山市仁寿县腾达职业技能培训学校，学员正在参加无人机操作技能培训。

潘 帅 摄
(人民视觉)

技能人才需求。“轨道车辆技术领域的从业者众多，满足世赛项目广泛性的要求，同时行业向智能化、绿色化转型升级，也代表技能技术的发展方向。”罗昭强说。

上海市人力资源和社会保障局局长、第48届世赛组委会秘书长杨佳琪说，新增的7个赛项体现了新产业、新技术、新业态蓬勃发展的态势，也代表了未来的技能风向，为广大青年技能人才开辟新的成才赛道和就业空间。

反映行业积累，促进技能推广与
国际交流

5月20日，采访前一天，罗昭强刚送走前来培训的奥地利专家和选手。作为今年上海世赛的新增项目，轨道

车辆技术项目采用的是中国标准，他们需要作进一步的了解，从而更好地备赛。这些来来往往，都提供了宝贵的切磋机会。

在罗昭强看来，世界技能大赛是比赛，要讲成绩，但最核心的还是技能推广。“一方面，要展示我们的技能水平，中国轨道车辆技术已经具备领先实力；另一方面，希望通过比赛带动更多人关注和加入这个技能领域当中。同时，可以让更多国外选手了解中国标准。因为很多外国从业者工作中是在跟国产的列车打交道，通过世赛平台的切磋交流，有助于他们更好地进行车辆维保等，让中国车辆的运行状态更好，赢得更多人理解与信任。”罗昭强说。

正如世界技能大赛中国（上海）研究中心主任王迪所说，世界技能大赛新增赛项并不是哪个成员单方面就

能决定的，而是世界技能组织正式成员和全球合作伙伴的一项协同性工作。截至2026年5月，世界技能组织有90个正式成员、28家全球合作伙伴。新增赛项的正式确立，须通过全体正式成员投票表决，而且新增项目的预注册成员数不能低于一定的数量。新增项目的亮相，本身就代表了一种国际认可。

受访的多位项目专家组组长告诉记者，在申报世赛新增项目时，他们考虑的一个出发点是：这能不能代表中国技能的最高水准？而中国提议的新增项目最终能正式确立，也反映了我们多年来在相关行业和技能领域的积累。

以数字交互媒体设计项目为例，近年来，中国数字经济蓬勃发展，2025年数字经济增加值占GDP的比重约35%，发展空间广阔。“近几年，我们一直在推动这个新项目进入世赛。”第48届世界技能大赛数字交互媒体设计项目专家组组长、湖南大众传媒职业技术学院新媒体技术学院院长李辉耀说，一方面，数字化是全球共同的趋势，新增项目的设立能呼应普遍的现实；另一方面，从实践来看，电梯互动广告、车载影音系统、3D展示、VR游戏……数字交互媒体设计运用广泛。从产业的发展到新业态、新职业、新岗位的应运而生，市场有真实的需求。借助上海世赛的平台，可以更好发挥中国在数字交互媒体设计领域的引领与示范作用。

在这个项目的比拼中，选手既需要进行需求分析与项目策划，又要进行图形图像、音视频内容和交互内容的设计制作、聚合优化，既考验技术，又强调创意设计与用户体验。对所有参赛队伍尤其选手来说，这都是在世界舞台上交流、切磋、彼此学习、博采众长的良机。

为青年开辟高成长性技能成才赛道

每天早上8时准时到场地，经历一轮一轮的考核和训练，晚上8:30训练结束——05后小将陈佩夫正全力备战世赛。不久前，第48届世界技能大赛中国参赛选手名单公布，陈佩夫将参加零售项目的角逐，这也是今年的新增赛项之一。

陈佩夫是长春科技学院英语专业的学生，去年6月，她抱着试一试的心态参加了全英文的项目竞赛，原本以为只是考核英语口语和沟通能力，但一轮一轮选拔下来，她对项目有了更深入的理解：要有作为零售人员的沟通和专业能力，同时也要熟练掌握财务管理知识，能安抚顾客、处理客诉，具备售后管理能力。

通过备赛，她掌握了更多技能，也对未来的职业发展有了新的、更清晰的目标。“未来偏向于从事跨境电商直播电商工作，可以更好发挥我的专业和技能优势。”陈佩夫说。

这正与新增赛项的初衷不谋而合：精准匹配全球产业变革、技术迭代与社会结构变化带来的人才缺口与技能升级需求，为青年开辟高价值、高成长性的技能成才赛道。

——从人才培养视角看，新增项目可以推动各类院校优化专业设置、重构课程体系、升级实训设备，打造专业化师资队伍，构建标准化、系统化的应用型、技能型人才培养模式。“我们经常讲以赛促学、以赛促教。赛项成功立项后，就会有竞赛标准和技术文件，后面还要做相应的成果转化，建设题库、课程资源、技能等级标准等。这些规范性的内容可以为课程设定和人才培养带来明确的方向和参考。”李辉耀说。

——从就业和择业角度看，清晰的技能人才成才路径，能够有效提升新兴技能职业吸引力，拓宽青年就业创业渠道，有效缓解新兴产业人才结构性短缺问题。“过去几十年，数字化、信息化蓬勃发展，软件测试从业者的需求也在增长。而人工智能引发的新一轮技术变革，更给软件测试行业提供了大量机遇。以赛促业，大家学习、掌握这些技能之后，可以有广阔的就业前景。”方山城说。

——从行业发展层面看，世赛标准将加速转化为行业规范与岗位标准，统一行业作业流程、技术规范与质量体系，推动新兴产业规范化、智能化升级。罗昭强举了轨道车辆技术操作的例子：在生产中，一千个人加工一千个工件，要完全一致，因为关乎安全。怎么实现？答案就藏在布线弧度、捆扎方向、接线位置等细微的技能要求中。成千上万的标准累加，最终构建起企业生产制造标准和行业的可靠性基石。

本报北京电（记者李心萍）国务院国资委近日举行中央企业基础研究工作部署会，要求中央企业把加强基础研究作为中央企业科技创新的中心任务，发挥科技创新主体作用，着力强化基础研究体系化布局、高强度投入、高效率转化。

国务院国资委提出，力争到2030年中央企业基础研究投入较2025年翻一番，在新型电力系统等10个领域建成全球影响力的原创技术策源地，成为我国基础研究的重要生力军；到2035年，中央企业基础研究体系更加完备、原始创新能力显著增强，在新一代移动通信等20个领域成为全球影响力的原创技术策源地，成为我国基础研究的重要一极。

近年来，国务院国资委把研发投入强度纳入央企“一利五率”考核指标，2022至2025年央企研发投入连续4年突破万亿元。“十四五”时期，央企基础研究投入从2021年565亿元提升至2025年1024亿元，占央企研发投入比重从6%提升至9.4%。14类国家级平台中，中央企业牵头建设474个，其中全国重点实验室91个。2025年，组建8个行业共性技术研究院，集聚专门力量加强应用基础研究和共性技术研发。

2021年以来，围绕科技前沿和产业创新发展需求，58家央企建设97个原创技术策源地，形成8大类60个领域201个方向的总体布局，布局1500余项基础性前沿性技术。原创技术策源

中央企业发力基础研究
力争到二〇三〇年投入较二〇二五年翻一番

地建设以来，已在新型电力系统、5G及新一代移动通信等领域取得121项原创成果，全球首创6G通感一体理论实现亚米级感知精度，“人造太阳”突破离子电子“双尺度”，首次揭示向日葵单倍体卵细胞孤雌生殖现象、合成气一步制备线性烯炔催化技术等一批成果在《Nature》发表。

不过，对照建成科技强国、建设世界一流企业的目标要求，中央企业基础研究仍处于起步追赶状态，存在基础研究布局不够、基础研究人才短缺等问题，基础研究投入仍需加大，有利于基础研究的政策制度有待完善。

国务院国资委表示，中央企业要着力把着力点放在应用性基础研究上，努力当好“出题人”和“阅卷人”，同时结合实际积极参与“答题”，切实解决制约国家发展安全和长远利益的重大科技问题。

此外，国务院国资委将持续优化考核评价机制。在中央企业负责人经营业绩考核中，对从事基础研究影响损益的，经申请可全额剔除，对全国重点实验室等国家级创新平台、行业共性技术研究院等原始创新平台重点考核原创成果产出，对解决重大基础科学问题给予额外加分。采取里程碑考核、滚动支持方式，对基础研究实行长周期评价。



开展林业科研 保护珍稀植物

湖北省恩施土家族苗族自治州林业科学院科研人员深入恩施州来凤县白福司镇，对野生金丝楠木原生群落开展野外科研调查，筑牢区域野生珍稀植

物保护屏障。图为当地群山环绕，传统村落与野生金丝楠木群落相融共生，美如画卷。

张远明摄（人民视觉）

智能机器进社区
绿色回收成日常

吴杏雨 南彤菲 李磊

5月25日，第四届全国城市生活垃圾分类宣传周正式启动，主题为“回收焕新生，分类新时尚”。今年恰逢新版《北京市生活垃圾管理条例》实施6周年，6年来，北京市可回收物日均回收量9000余吨，增长率达200%。如今，社区里便捷高效的智能回收设备，成为不少市民的回收新选择。

北京市朝阳区金台北街小区内，贺先生提着两个纸箱，走到小区楼下的“爱回收·返航新生”智能回收机前。他掏出手机扫描回收机屏幕上的二维码，进入“爱回收”微信小程序，点击“开门投递”，投放口便自动开启。贺先生将纸箱压扁后，依次投入，待投放口缓缓关闭，回收机屏幕上即刻显示物品重量。按照每千克0.6元的回收标准，相应收益即时存入了贺先生的“爱回收”小程序账户。

“以前攒了废品，要送到回收站。”贺先生说，“现在下楼遛弯顺手一塞就行，挺方便。账户里的钱既能直接提现，又能在平台上兑换洗衣液等生活用品。看着这些废品能重新派上用场，感觉自己也为环保出了份力。”

便捷的回收体验，让越来越多市民主动参与到绿色回收中来。“爱回收·返航新生”项目北京区域负责人苏鸿波介绍，目前北京5078个小区已布设7724台“爱回收·返航新生”智能回收机，2025年，北京地区回收总量达5.82万吨，参与投递人数超115万人，居民获得收益2620万元。

作为万物新生集团旗下的环保回收业务，“爱回收·返航新生”能取得亮眼成果，离不开企业依托“科技+环保”模式搭建的完整运作体系。居民在智能回收机投放可回收物，设备满载后由工作人员及时清运；回收物先运至中转站临时存放、集中归集，再统一送往大型集散场完成细致分拣；分拣后的物资交由专业再生企业重新加工利用，形成从投递、收运、分拣到再生利用的全流程闭环。

为了让绿色回收走进更多市民的日常生活，爱回收也在不断创新宣传方式。日前，爱回收在北京朝阳区三里屯开启“减碳嘉年华”活动，打造沉浸式低碳体验市集。现场互动玩法丰富多样，垃圾分类趣味投掷游戏吸引不少市民参与，大家在玩乐中掌握分类知识；特色品牌联名回收机前，市民现场投递可回收物，可直接兑换护肤品小样等好物；市集摊位上，废弃牛奶盒、塑料餐盒等经过回收再造，变身各式文创产品，生动诠释了“让垃圾绽放二次生命”的理念。

“减碳嘉年华”是我们系列线下活动之一。”万物新生（爱回收）品牌中心副总裁江文华介绍，“今年6月5日世界环境日期间，我们还将在北京市海淀区、山东省青岛市举办同类活动，用更生动的方式号召市民参与环保。”

随处可见的智能回收机，方便了居民日常投递；丰富多彩的减碳活动，带动了更多市民参与环保；日积月累的回收行动，盘活了闲置资源。“未来我们将推动打破回收的参与边界，让青年成为环保中坚力量，共享绿色发展红利，让回收真正成为惠及全民的新风尚。”江文华说。



四川省成都市青羊区成飞航空主题教育基地中，9架战斗机与6架无人机静静伫立，诉说着中国航空工业的发展历程；展厅里，笔者借助沉浸式虚拟仿真技术，“钻进”飞机直观了解核心“血脉筋骨”；“黑灯工厂”中，智能设备高效运转，尽显航空智造新速度。

今年4月17日，新中国航空事业迎来创立发展75周年。近日，通过中国航空工业集团国企开放日活动，笔者走进航空工业成都飞机工业（集团）有限责任公司（以下简称“航空工业成飞”）、航空工业成都飞机设计研究所（以下简称“航空工业成都所”），零距离感受蕴含拼搏、创新精神的航空文化，深度了解我国航空科技研发与装备制造领域的发展成果。

▶游客在成飞航空主题教育基地参观歼10-CE飞机。 周 闯摄

在这里，感受航空文化

严冰 吴杏雨 李磊

让航空文化可感可触

傍晚，夕阳洒在成飞航空主题教育基地的战机之上，市民游客徜徉于这座园林式博物馆，漫步驻足、拍照打卡，沉浸式感受航空文化的独特魅力。园区占地3.5万平方米，威龙广场、云中魅影、航空史迹、铁翼风华、龙腾广场、航空问道、航空拾趣七大区域依地形依次铺展。

作为我国先进航空装备的重要研制单位，航空工业成飞、成都所深度协同、紧密配合，成功研制出多款国产先进战机，成为我国航空装备研制体系中的一支重要力量。从歼-7系列相关型号、歼-10系列到新一代隐身战斗机歼-20，从这里腾飞的每一型战鹰，都全力守护着国家安全。

讲解员金琳介绍：“航空工业成飞、成都所，是中国‘龙系列’战机的摇篮。”成飞、成都所自主研制的主力战机均以“龙”为名。歼-10定名“猛龙”，歼-20为“威龙”，FC-11为“枭龙”。她指着战机讲解道，歼-10采用的鸭式布局，是我国在先进战机气动设计领域的重要突破，为后续机型迭代升级筑牢了技术根基。

这里不仅有军事爱好者心仪的硬核战机，更以日常化的创意巧思贴近市民生活，让航空文化可感可触。曾参与歼-5甲、歼-7系列零部件加工的万能磨床变身景观摆件，书写着航空工业的起步记忆；代表我国金属切削领域首个国际标准的S型标准件被放大设计为长凳，背后是航空人20余年攻坚克难的心血；战斗机副油箱改造为特色座椅，表面绘制萌趣飞机图案，让厚重硬核的军工元素更加鲜活。

园区文创空间内，琳琅满目的航空主题周边吸引不少游客选购。专程带孩子前来打卡的游客王女士感慨道：“刚刚亲眼见到了大国重器，没想到这里还有这么精致的文创产品。”从精细复刻的歼-20战机模型、创意满满的定制徽章，到实用的航空文具、特色主题摆件，各类文创产品以战机为设计原型，把航空文化浓缩于方寸之间。

敢为人先的创新魂

次日上午，笔者走进航空工业成都所，展厅内，1983年张爱萍将军视察时留下的“创新”题字墨宝静静陈列，笔迹遒劲清晰，点出了航空文化的精神内核。

作为我国先进歼击机、无人机的核心总体研发基地，航空工业成都所完成了歼-7C/D战斗机、枭龙系列战斗机、歼-10系列战斗机、歼-20战斗机、各系列无人机等多项研制任务，打造出猛龙、枭龙、威龙的“龙系列”战机型谱。

以歼-10飞机总设计师宋文骢院士为代表的航空人，克服了难以想象的困难，确立并攻克了放宽静安定度鸭式布局、全权限三轴四余度数字式电传飞控系统、综合化航空电子系统和数字化设计/制造四大关键技术，建立了一大批包括品模台、铁鸟台系统模拟试验台和实时试飞综合测试系统在内的，适应新一代战斗机研制的试验、试制和试飞测试设施。以歼-10飞机为原点形成的关键核心技术突破也点燃了后续各型战机加速发展的引擎。

在展厅内，工作人员邀请笔者佩戴VR眼镜，观看模拟飞机内部构造演示，飞机蒙皮、机身框架、线路管路、机载设备逐层拆解展示。

在这里，未来已来

随后，笔者前往航空工业成飞数控智能生产线，探寻航空零件智能生产奥秘。这座工厂的核心区域，就是凭借高度自动化、少人值守模式，生产时无需开启全部照明的“黑灯工厂”。

“此前，单台机床24小时生产需要两到三名员工倒班；如今，通过智能生产模式，劳动强度大幅降低，制造精度却显著提升。”该工厂数字化制造中心负责人宋戈介绍。

车间里自动引导运输车无声穿梭、精准输送物料。团队通过自主研发的车间级智能管控系统，破解了不同设备控制语言不通的难题，让设备实现指令统一、协同作业，真正做到多种设备“说一种语言”，保障24小时不间断高效生产。

时光荏苒，“龙系列”战机从这里横空出世，成为守护祖国蓝天的钢铁脊梁。航空工业成飞和航空工业成都所孕育出了鲜活的航空文化，它沉淀在一架架“铸剑为盾”的硬核战机之中，浸润在一件件贴近生活的文创文创之中，迸发在一次次攻坚克难的技术研发之中，彰显在一套套高效运转的智能生产之中，传承在敢为人先、勇攀高峰的创新精神之中。在这里，未来已来。



▲观众在珠海航展上观看歼-10隐身战机。 龙 巍摄（人民日报图片）

“市集上，中国各地的特色文创让我感到十分新奇！”游览首届中国新文创市集暨潮玩游园会后，加拿大游客克劳斯对笔者说。

5月15日至24日，首届中国新文创市集暨潮玩游园会在北京市朝阳区朝阳公园举办。作为全国首个综合性文创主题市集，活动聚焦东方新美学的文化底蕴与国潮新势力的潮流活力，融合文创市集、潮玩体验与公园游园，打造“游、购、赏、食、娱”一站式的文旅消费新场景。

从朝阳公园东门步入，向西北行数百米便可抵达活动主场地。在朝阳规划艺术馆附近，户外市集文博文创展区的65个展位集中展示各地特色文创。京西福地门头沟展区的“福韵”玩偶呆萌可爱，“铁定上岸”冰箱贴寓意美好。甘肃省博物馆展区则带来“马踏飞燕”卡通挂件，以“丑萌”的绿色小马造型吸引游客打卡。

北京市海外文化交流中心的展位旁，几位外国游客被潮玩娃娃身着的马年主题服饰吸引，争相与其合影，脸上满是笑意。工作人员刘双庆介绍：“这款服饰的纹样源自我们举办的全球吉庆生肖设计大赛两年马年一等奖作品，中国十二生肖文化吸引了不少外国游客。”中心还携大赛的马年优秀获奖作品与吉庆生肖马摆件、十二生肖餐具套装等文创产品参展，将生肖元素融入新文创之中。

有趣的文创不止于此。

中外游客打卡新文创市集 体验文旅消费新场景

项馨婵 许颂清 马艺轩

步入朝阳规划艺术馆，文汇八方展区汇集全国各大文博场馆的热门文创。在国家博物馆展区，高度还原出土文物特色的闹蛾金钗冰箱贴人气高涨，现场排起长队等待限量发售。海南省展区的黎锦手工包工艺精巧、民族纹样独特，兼具实用性与设计感。

“潮玩”也是本次活动的亮点。在朝阳规划艺术馆东侧的科技体验区，陶米新造局举办“机器人嘉年华”活动，人形机器人现场演示足球射门，吸引游客驻足围观。我们展出的Vbot AI超能机器狗、雷格斯AI聊天机器人等7款产品都有游客下单选购，大家对智能潮玩很感兴趣。”陶米新造局展区负责人高枫介绍。微博IN跨次元引力场旁的潮玩街区，泡泡玛特MOLLY（茉莉）公主巨型装置、朝阳群众卡通形象装置等“打卡点”掀起“出片”热潮。

夜晚的朝阳公园湖面上，首尾相连的竹筏宛若金色金龙，来自广西桂林阳朔的非遗项目“金龙巡游”精彩上演。不仅如此，活

动还集结众多非遗体验，10位国家级非遗大师在大师坊展区演示马尾绣、花丝镶嵌等技艺。户外市集的非遗精品展区也展出玉雕、景泰蓝、京绣等43项非遗好物。

“这里不仅好看、好买，而且好吃、好玩，真是一场游园会！”游客王女士感叹。

万人广场汇聚了江苏淮安平桥豆腐、福建泉州面线糊、广东顺德鱼皮角等60余项特色非遗美食，非遗传承人现场展示捶、切、拼、煮等手艺。活动还推出两条夜游航线，游客可乘船观赏贝壳剧场演出与草坪灯光嘉年华，体验“日逛市集、夜赏水岸”的乐趣。

从琳琅满目的文创好物到趣味十足的潮玩体验，从匠心传承的非遗展演到流光溢彩的水岸夜游，北京正发挥文化创意在赋能经济社会发展、激发市场活力、引领消费升级以及推动中华优秀传统文化创新发展中的重要作用，让创意之花持续绽放，让文化之美浸润心灵。



▲一位观众展示玩偶。 陈晓根摄（人民日报图片）



▼市民游客在北京礼物展区选购文创产品。 新华社记者 鞠焕宗摄

日本拥核问题已是现实威胁

本报记者 张红

环球
热点

日本日益呈现出拥核野心、暗中积蓄核能力并加紧与外部势力军事勾连。在刚刚闭幕的《不扩散核武器条约》第十一次审议

大会上，中国代表团指出，高市早苗政府上台以来，日本拥核问题已经是现实威胁，对二战后国际秩序及核不扩散体系构成严重

挑战。本报邀请南开大学世界近现代史研究中心、日本研究院教授乔永生与外交学院教授周永生对相关问

问：数据显示，截至2024年底，日本囤积约44.4吨钚，足够制造约5500枚核弹头。日本是全球唯一拥有完整核燃料循环系统的无核国家，核突破所需时间短。一些国际军控专家形容，日本发展核武器“只差拧螺丝刀”。在“和平宪法”和“无核三原则”的限制下，日本是如何积累起这些相关材料的？

乔永生：战后以来，日本在“无核三原则”的名义下，利用国际社会对“和平利用核能”的信任和规则，通过长期、过量运行核燃料后处理设备，以民用发电为挡箭牌，逐步积累了远超实际需求的战略核材料储备。

一、追求并贮存核材料是战后日本一以贯之的政策核心。早在1955年11月，日美正式签署《日美核能研究合作协定》，成为日本介入核研究开发的重要契机。该协定规定美国提供核反应堆材料和浓缩铀（最高浓度为20%），但条件是日方要返还生成的副产品钚。1959年日本从英国订购首座商业核反应堆，1966年东海核电站正式并网发电。日本选择英国核能设备，一个不可忽视的重要原因在于，美国的轻水反应堆制造原子弹用的高质量钚比较困难，而英国的重水反应堆由军用生产钚的反应堆改良而成，只要调整运行方式，很容易变成批量生产高品质钚的设备。日本政府积极购入商用核能设备，主要目的却是获得制造核武器的钚。日本所谓“和平利用”核能的路线，一开始就暴露出明显破绽。

二、通过与美国数次修订核能协定，日本获取了从乏燃料中提取钚的权利。1968年日美两国新签了一份核能协议，允许日本在美国同意的情况下处理使用后的核燃料，但美方强调这是不可复制的“特例”。1977年日本东

以民用发电为挡箭牌，积累战略核材料储备

村后处理厂建成，在物理上启动了钚的生产，可以有限度地利用钚。此后，日本在浓缩铀、核燃料后处理和铀矿开发上加快了自主步伐。1979年冈山县浓缩铀实验工厂开始运转，1986年青森县六所村后处理厂筹建。1988年，日美修订《日美核能协定》，日本获得了“全面事前同意”，意味着只要在日本申报的特定核设施内，按照既定计划进行，日本无需再向美国一个一个地申请，即可进行后处理以及钚的转移和使用。2018年7月，《日美核能协定》在有效期届满后自动延续，且未设新的终止日期，这意味着只要美日双方不主动废止，该协定将无限期有效。

三、通过所谓核燃料循环政策，日本储存积累了大量过剩钚。日本政府早在1956年9月便出台第一个《原子能开发利用长期基本计划》。上世纪60—90年代，日本大力发展核电，产生了大量乏燃料。当时日本缺乏商业规模的乏燃料后处理能力，于是与拥有世界先进后处理技术的法国和英国签订长期合同，分离出的钚暂时就地存储。按照计划，这些钚在分离后应制成MOX燃料运回日本，用于核电站发电。然而，近几年，由于日本国内能够使用MOX燃料的反应堆没有装载新的MOX燃料，导致采购和运输需求停滞。如今，35.8吨已经“加工完成”或“等待加工”的钚，继续以敏感核材料的形态，存放在欧洲的核设施中。日本1997年曾向国际原子能机构书面承诺“无过剩钚”，即所有分离出的钚都会用于反应堆。而现状却是，其钚库存总量持续远超实际需求，国内国外的库存都成了事实上的“战略储备”。一旦日本做出政治决断，这批

寄存在海外的35.8吨钚，和国内的8.6吨一样，理论上都可以被迅速用于核武器制造。

周永生：日本从上世纪50年代中期开始发展核能发电事业。1963年实现第一座核能反应堆发电成功。1966年日本东海核电站开始商业运营进行核发电。2011年，日本共有54座核电站。

日本进入核发电时代之后，自己坚持完整的核发电原料到乏燃料处理的全链条技术参与过程。它将核反应堆剩余的乏燃料运到青森县的六所村进行乏燃料的后期处理，从中分离出重要的核材料钚，然后用于制作MOX混合核燃料，再用于核发电。由于它的后期处理能力很有限，所以将大部分乏燃料运到英国和法国进行后期处理。现在日本总共有44.4吨从乏燃料当中提取出来的钚，其中8.6吨放在日本国内的各个发电厂当中，其余的由英国和法国保存。

由于日本现在开启的核反应堆数量较少，这么多的分离钚，实际上是完全没有办法用于发电，因此就积累了大量的分离钚，而这些分离钚都可以用于制造核武器。

从日本的科学研发和工业生产能力来看，它有全链条生产核武器的技术和研发能力。只要它想进行核武器的研发和生产，在比较短的时间内就能够研发和制造出大量以钚为原料的核弹。日本之所以到现在还没有这么做，主要是受到战后和平宪法以及日本国内反战势力和反核武器公众的制约。

现在，日本拥有大量核原料储备，又有制造核弹的全链条技术与能力，已经具备了核原料的战术战略威慑能力。

从多个维度对地区和世界造成系统性危害

问：日本拥核言论以及当前“再军事化”的一系列动作将给地区和世界带来怎样的危害？

周永生：日本“再军事化”的动向和政策，实际上已经开始打破东亚地区的战略平衡，使东亚地区进入不安定的军事竞争局面。

日本的这种做法也不利于核不扩散条约的推进，可能会促使一些中等强国效仿日本，开始向拥有核能力，甚至能够制造核武器的政策方向调整。这对全球的核不扩散事业是一种巨大威胁，对世界和平与安全构成新的挑战。此外，日本首相高市早苗公然发表挑畔性言论，声称“台湾有事”可能被作为“日本存亡危机事态”，届时日本自卫队可能会行使“集体自卫权”。这是日本在任首相首次明确声称可能武力介入台海局势，两岸同胞必须高度警惕。

乔永生：近期，日本拥核言论与“再军事化”道路上的一系列激进动作，正引发国际社会对日本国家发展趋势的深切忧虑。分析人士警告，这一危险转向将从多个维度对地区和世界造成系统性危害。

一、冲击核不扩散体系，引发地区军备竞赛。日本是《不扩散核武器条约》缔约国，日本官员公然鼓吹拥核，试图修改“无核三原则”，实质上是在掏空国际核不扩散体系的根基。更值得警惕的是，日本已掌握完整的核燃料循环能力，囤积的钚材料远超民用需求，理论上具备快速制造核武器的技术潜力。日本若

突破“无核三原则”，将产生危险的多米诺骨牌效应——韩国、澳大利亚等周边国家可能效仿追求独立核威慑能力，导致东亚乃至亚太地区陷入核军备竞赛的恶性循环。

二、颠覆战后国际秩序，挑战和平宪法底线。日本的“再军事化”进程是对《开罗宣言》《波茨坦公告》等确立的二战后国际法体系的公然挑战。日本实质上正从“被动防御”转向“主动威慑”，架空和平宪法第九条已成为既定路线。

三、激化地区紧张局势，制造东亚“祸乱”之源。日本“再军事化”具有明确的地缘指向性。军事部署向“西南前线”倾斜，打造针对中国的“前沿威慑体系”。日本与周边国家难以构建安全互信，偶发军事摩擦升级为实质性冲突的风险显著上升。

四、侵蚀日本民主根基，军工复合体强势崛起。在国内层面，日本军工利益集团权势显著提升。在政府主导下，以军需产业为核心的“军工复合体”强势崛起，支持军扩的极端民族主义抬头。日本自卫队内部右翼思想泛滥，2026年3月，一名陆上自卫队军官持刀闯入中国驻日使馆，绝非孤立的极端事件，而是自卫队深层问题的集中暴露。

五、动摇全球战略稳定，挑战国际正义力量。全球核秩序正面临重大调整。随着美俄核军控体系失效，日本核政策转向将对全球核不扩散体系造成又一次严重冲击。国际社会必须共同行动，约束日本。

抛出一个“试探性气球”，为拥核探路

问：日本负责核军事事务的首相辅佐官尾上定正公然声称“日本应拥有核武器”。作为唯一遭受过核武器攻击的国家，日本一向以“核受害者”自居，为何会出现拥核言论？

乔永生：作为唯一遭受过核武器攻击的国家，日本近期却因政要发表拥核言论引发国内外高度警惕。这一言论遭到核爆受害者团体强烈谴责，称其“践踏了80年的苦难历程”。

据日本时事通讯社2026年1月民调，62.6%的民众反对日本拥核，赞成者仅占16.7%。《朝日新闻》4月调查显示，75%的受访者认为应坚持“无核三原则”。主流民意对拥核持明确否定态度。然而，在政坛层面，拥核声音虽然仍是少数，但“核共享”讨论已明显升温。《每日新闻》对众议院选举候选人的调查显示，执政联盟成员日本维新会有91%的候选人支持“核共享”，自民党也有35%。所谓“核共享”，即在日本领土部署美国核武器并共同运用，这实质上是对“无核三原则”中“不运进”原则的突破。

日本政府高层态度暧昧。首相高市早苗在国会答辩中回避对“无核三原则”的明确表态；防卫大臣小泉进次郎宣称“不排除任何选项”。

有关专家指出，日本出现拥核言论的主要原因包括以下几点，即对美国核保护伞可靠性的怀疑、右翼势力长期推动再军事化以及日本通过核燃料后处理积累44.4吨钚所带来的技术底气。

国际社会对此高度关注。中国、朝鲜等国明确表示谴责，美国对日本拥核也持冷淡态度。日本核爆受害者团体呼吁：“绝不能允许广岛、长崎的悲剧重演。”

周永生：日本首相辅佐官尾上定正日本拥有核武器的言论不仅不符合日本宪法，也违背日本国家的普遍民意。高市早苗政府执政以来，大肆渲染所谓“外来威胁”，把日本描绘成受到日益紧迫安全威胁和军事压迫的国家，煽动日本民众支持日本政府大幅度增加军费、扩充自卫队实力、提高自卫队的远程打击能力等再军事化政策。尾上定正的言论，实际上是代表高市早苗政府向日本国内和国际社会抛出的一个“试探性气球”，为日本将来可能成为拥有核武器的国家进行探路。

刚果(金)埃博拉疫情防控仍充满挑战

刚果(金)卫生部次长坎巴6月1日在首都金沙萨说，该国埃博拉确诊病例已升至343例，目前阶段的疫情应对工作更有针对性。世界卫生组织与刚果(金)政府5月31日发表联合声明表示，当前防疫形势仍“充满挑战”。

坎巴6月1日参加刚果(金)总理图卢卡主持召开的埃博拉疫情应对协调会议后作出上述表态。会议结束后，刚果(金)政府还宣布伊图里省首府布尼亚的机场将重新开放，并表示，机场卫生监测设施已经安装到位，将严格执行洗手和体温检测等公共卫生措施。机场重新开放有助于为应对疫情提供支持。

此前刚果(金)交通部发布公告说，因埃博拉疫情传播风险，布尼亚机场已暂停所有进出港客运航班。

世卫组织与刚果(金)政府发表的联合声明说，持续的防疫挑战包括病例早期检测与隔离、接触者追踪、安全安葬、在医疗机构采取有力的感染预防与控制措施以及加强社区防疫意识等。刚果(金)、世卫组织及合作伙伴正共同努力，加强协调、调动更多资源，并确保干预措施能够迅速、公平地惠及受影响社区。

本轮疫情由本迪布焦型埃博拉病毒引起。世卫组织总干事谭德塞5月30日访问疫情最严重的刚果(金)伊图里省时表示，虽然目前尚无获批疫苗和特异性治疗方法，但及时采取有效治疗手段有助于应对疫情和治疗感染者。他强调，世卫组织正同

合作伙伴推进相关疫苗和治疗手段的临床试验。

谭德塞6月1日结束对伊图里省访问后返回金沙萨，并与刚果(金)总统齐塞克迪举行会谈，双方重点讨论了本轮疫情应对工作。谭德塞表示，已有5名埃博拉患者痊愈，一座埃博拉治疗中心日前在布尼亚落成并投入使用。

本轮埃博拉疫情持续蔓延，引发国际社会高度警惕。巴西卫生部门6月1日表示，经过检测确认，两例由非洲国家入境的疑似病例已排除感染埃博拉病毒。其中，一名曾到访刚果(金)的男子脑膜炎检测结果呈阳性，一名曾到访乌干达的男子疟疾检测结果呈阳性。意大利卫生部门6月1日表示，一名从刚果(金)入境意大利的男子出现疑似症状，但埃博拉病毒检测结果为阴性。两国卫生部门均强调，目前埃博拉疫情传入本国的风险水平仍很低。

据中国国家卫生健康委员会消息，援刚果(金)中国抗疫医疗首批专家组6月2日启程赴刚果(金)支援埃博拉疫情防控工作。专家组全体成员拥有丰富的疫情防控经验，将与援刚果(金)中国医疗队一道，支持当地埃博拉疫情防控，并推动与刚果(金)医疗、疾控机构的合作。

据介绍，疫情暴发以来，第24批援刚果(金)中国医疗队迅速启动应急响应，构建防控体系，开展培训演练，统筹防疫物资，整治驻地环境。队员坚守诊疗一线，加强防疫举措，指导中资企业防控，保障当地民众与在刚同胞健康。

(据新华社电 记者史或)

环球
掠影



万象是老挝首都，也是该国的政治、经济、文化中心。依澜公河而建的万象拥有丰富的历史文化遗产，传统风格和现代建筑在这里并行不悖，人文底蕴与自然风光在这里和谐交融。图为5月29日在万象拍摄的凯旋门。

凯 乔摄(新华社发)

日本所谓「新角色」暗藏军国主义野心

日本防卫大臣小泉进次郎5月31日在第23届香格里拉对话会上鼓吹所谓新版“自由开放印太”构想，主张日本进一步强化防卫能力、加强与地区国家安全机制合作，称日本决心在地区防务装备与技术合作中承担“新角色”。

这一所谓“新角色”，听起来像是为地区安全提供公共产品，但放在日本不断突破战后和平体制约束、加速调整安保政策、扩充军备并放宽武器出口限制的背景下，实则是一套精心包装的政治话术。它试图用温和词汇掩盖整军扩武的现实，以“合作”之名稀释武器输出的敏感性，打着“自由开放”的旗号掩盖阵营对抗的实质。拆开来，至少有三层伪装。

第一层伪装，是把整军扩武包装成“防卫能力建设”。高市早苗政府上台后，日本推动修改宪法，大幅扩充军费，发展所谓“反击能力”，扩大自卫队活动范围，持续突破“专守防卫”原则，不断推动安保政策朝着进攻性、扩张性的方向转变。所谓“强化防卫能力”，并非单纯以防御为目的，而是在为日本获得更强进攻性军事能力、搞军事扩张寻找借口。

第二层伪装，是把武器输出包装成“装备技术合作”。从修改“防卫装备转移三原则”，解禁杀伤性武器出口，到重整军工业复合体，推动国防工业外向化，日本正在一步步突破战后“不输出战争”的政策边界。小泉所谓“防务装备与技术合作”，表面上是产业和技术合作，实质上是在为日本军工业体系松绑，为日本军事影响力外溢开辟新通道。

第三层伪装，是把阵营对抗包装成“自由开放印太”。日本鼓吹的所谓“自由开放印太”，不过是打造军事同盟、强化对抗性部署的政治外衣。真正的自由开放，不应是制造排他的“小圈子”，也不应以引入阵营对抗为路径。日本打着“自由开放”旗号，实际推动的却是地区安全结构的军事化、集团化和对抗化，其深层图谋，是推动自身“再军事化”进程制度化、合法化，彻底摆脱战后国际秩序的约束。

小泉口中的所谓“新角色”，新在包装，旧在野心。它掩盖了一个昭然若揭的事实：日本右翼势力正试图以新的话术、新的机制、新的外衣，推动日本一步步踏上“新型军国主义”歧途。

这套话术之危险，还在于它试图让人们忘记日本军事扩张的历史后果。日本军国主义曾以所谓“自存自卫”“解放亚洲”等借口发动侵略战争，给亚洲人民带来深重灾难。战后国际秩序对日本作出严格限制和约束，正是为了防止军国主义死灰复燃。如今，日本只是换了一套说辞，逻辑和野心并没有变：过去把侵略包装成“解放”，今天以“再军事化”粉饰为“防务合作”；过去以“安全”为借口对外侵略扩张，今天以“承担新角色”为幌子突破和平体制约束。

没有彻底清算军国主义遗毒的日本，根本没有资格谈论所谓防务合作的“新角色”，只有必须承担的历史责任。这份责任，就是彻底反思侵略历史，恪守和平宪法，遵守《开罗宣言》《波茨坦公告》等战后国际秩序安排，彻底放弃重走军国主义道路的危险执念。二战胜利成果不容动摇，任何企图冲破战后国际秩序约束、复活军国主义阴谋的行径，必将遭到亚洲人民和国际社会的坚决抵制。

(据新华社电)



侨乡广东

衷心感谢

谭栢叶先生 黄德新先生 陈志明先生 蓝德良先生
广东省侨联网络供稿



僑鄉廣東

主辦：廣東省人民政府僑務辦公室

全球共享中國機遇 廣貨向新向綠向智

5月5日，第139屆廣交會順利閉幕。三期共15天的展期裏，來自220個國家的31.4萬名境外採購商來穗參會，到會人數再創歷史新高，共享“中國第一展”帶來的機遇。約155萬平方米展覽總面積，7.57萬個展位總數；超3.2萬家參展企業，約3900家企業首次亮相；展示超465萬件展品，其中新產品、綠色產品和自主知識產權產品占比分別達23%、22%、25%……是中國製造、廣東製造“向新、向綠、向智”的真實寫照。

作為中國對外開放的重要窗口和外贸發展的“晴雨表”，廣交會創辦70年來，始終與中國經濟同頻共振，本屆盛會火熱收官，更與廣東外貿開門紅相得益彰。一方面，大量粵企借助廣交會平台直面全球客商需求，精準對接國際訂單，推動廣東外貿規模持續穩居全國首位；另一方面，外貿大省的蓬勃發展，又為廣交會注入源源不斷的活力，廣東雄厚的產業基礎、完備的供應鏈體系、創新的產品技術，讓廣交會始終保持全球影響力。

向新而行 創新激活外貿新動能

來自美國洛杉磯的斯科特·韋納特身著黑色西裝，背着黑色的雙肩包，大步流星地行走在展館裏。他是參會26年的“老廣交”，即便是在去年美國對華加徵高額關稅之時，依舊堅持參加廣交會：“廣交會就像一個孵化器，在這裏總能發現新產品、新工廠。很難在別處找到像中國一樣完備和不斷升級的供應鏈。”

創新不止，是各國採購商對中國製造的一致評價。本屆廣交會期間，超600場新品首發活動同期舉行，發布新品數增長27%，新興未來產業場次增長30%；還首次開展機器人巡檢、無人機飛行演示等AI新場景。

在廣交會堂北廣場，無人機飛行演示活動期間，來自廣州、珠海、汕頭等地的無人機現場展示了物資運輸、空中噴灑、救援照明等功能。而在珠江散步道，來自廣州動易人工智能科技有限公司的機器人與觀眾打羽毛球，互動火熱，這是全球範圍內，首次有雙足人形機器人在公開展會上與人類實現穩定的羽毛球往返對打。

一幕幕科幻片般的場景，讓全球客商們驚嘆連連，不禁感慨科技改變生活不在

遙遠的未來，就在當下的中國真切發生。走進廣交會設計創新獎(CF獎)展示廳，200餘件獲獎產品勾勒出“中國智造”的升級軌跡。本屆展廳首設“設計之光”展示區，匯聚歷年金獎及以上精品。埃及採購商艾哈邁德說：“我每年都來，就是為了看最頂尖、最新的產品，尤其是一些極具創新性的新產品。”

眾多展品中，一款看似不起眼的小臺燈引起了他的好奇，一旁的工作人員介紹：“這是2023年CF獎至尊金獎的唯一得主——來自佛山照明的低位照明桌燈。別小瞧了這個小產品，它創新性採用低位照明技術，將光源隱藏於視野下方，通過光線二次反射實現照明，從根本上避免眩光問題，更舒適、更護眼。”

第139屆廣交會共新設9個專區——第一期的無人機(消費級)、農用無人機、智能穿戴、顯示技術專區；第二期的竹木家居用品、竹木餐具、集成房屋及庭院設施、時尚飾品專區；第三期新設功能與科技面料專區——這些專區共吸引近670家企業參展，展位超1300個，集中展現了各行各業創新發展的成果。

從去年新設的服務機器人專區和智慧醫療專區，再到本屆廣交會新設的時尚飾品專區，如今，廣交會展館D區的友誼大廳，已成為採購商必至的熱門打卡點。在第三期的智慧醫療專區，數十家參展企業展示了從AI診斷、手術機器人到智能康養的智慧醫療創新生態。

向綠而興 低碳給就製造新底色

廣交會作為中國外貿“風向標”，見證了中國製造“向綠”發展，近年來，綠色低碳產品屢屢成為全球客商關注熱點。

在本屆新設立的竹木餐具專區，龍竹科技集團股份有限公司的展位前，數名中外客商被竹吸管吸引。展位負責人張英蘭介紹，這款產品表面無塗層，通過德國和美國的高標準環保認證，竹子的生長周期祇要3到5年，以竹代樹、以竹代塑是近年來的新趨勢，產品越來越受歡迎。

本屆廣交會共展出102.3萬件綠色產品，占比達到22%。在首期展區內，新能源汽車、蓄能電池、光伏組件等綠色低碳產品集中亮相，許多企業從單一產品輸出升級為全場景解決方案，高效適應全球能



人工花束裝璜吸引了不少客商。

源轉型需求。

“向綠”發展，不僅體現在參展企業的產品裏，亦體現在廣交會撤換展工作中。

走進本屆廣交會辦公文具展區，江蘇長江紙業有限公司的“原木風”展位清新又吸睛。展位的主框架與陳列展品的書架，遠看似實木制成，觸摸起來還有木質的肌理感，但其實，這是包裹在鋁合金框架外的可降解UV軟膜，通過高打打印成原木色澤，與綠色的森林裝飾畫相映成趣。

負責該展位搭建的藝搭環保科技(上海)有限公司負責人李言介紹：“這是模塊化搭建的展位代表，相比傳統木工搭建的展位，模塊化搭建不僅更環保，成本也降低了約三成。”

向智而生 智造賦能全球新圖景

這屆廣交會上，一個暖心瞬間刷屏全網。

來自阿根廷的採購商瑪麗亞是一名肌無力患者，長期依賴輪椅出行。她坐着電動輪椅來到廣交會的服務機器人展區，穿戴上中國外骨骼設備，重新“站”了起來，緩緩行走，陪同她的好友激動落淚。

這份跨越國界的科技溫情，讓無數網友動容，感慨：“這就是科技的力量！”

通過廣交會這扇窗，不少外國採購商獲得了智慧生活新體驗，找到了新的生意“密碼”。

沙特採購商奧薩馬·阿裏法伊收到了一杯無人機送來的奶茶。他在線上下單後，奶茶從廣交會堂西側中心廣場“起飛”，約5分鐘後抵達指定位置，人形機器

人接班，將奶茶送到了奧薩馬手中。

“這是我第一次體驗無人機配送服務。”他說，“感謝廣交會讓我體驗了這麼棒的技术。”

本屆廣交會上，智能制造新品扎堆亮相，廣東本土智造企業更是憑借原創實力圈粉全球客商。廣東暉生航空科技携兩款造型新穎的eVTOL 電動垂直起降飛行器亮相，憑借前衛設計與實用性能，吸引眾多境外採購商駐足。蘇丹採購商哈立德·馬努菲現場體驗了水陸雙栖eVTOL後連連稱贊：“這款飛行器適配道路設施不完善的地區，市場前景廣闊！”

智慧浪潮之下，人工智能、大數據、北門定位等前沿技術，也全方位重塑着廣交會辦展辦會模式，智慧化服務全面升級。

作為廣交會的“逛展神器”，廣交會APP再度升級，新增AI搜索、AI筆記兩大新功能。同時，依托“藍牙+5G+北門”技術，導航覆蓋面積從上一屆的兩個展廳擴展至25個展廳，覆蓋65%展覽面積，客商可精準定位至每個展位。

不僅如此，本屆廣交會還將傳統貿易綜合服務站升級為專業貿易服務展區，服務品類從原有4類擴容至7類，新增研發設計、企業數字化轉型、貿易投資對接等特色服務。現場集集優質服務商，為海內外企業提供智慧倉儲、AI智能質檢、數字化供應鏈搭建等定制化解決方案，以智慧服務賦能外貿企業轉型升級，助力全球貿易高效對接、雙向奔赴。

(“今日廣東”僑刊鄉訊國際供稿中心 唐子活 肖文舫 楊天智)

一紙僑批牽兩地

《給阿嬾的情書》訴說跨洋家國情義



《給阿嬾的情書》導演藍鴻春(中)、主演李思潼等主創現身廣州專場活動。鐘銳鈞攝



在電影《給阿嬾的情書》放映現場，觀眾們沉浸在影片的情感中，有些觀眾用紙巾擦拭眼淚。鐘銳鈞攝

“僑批是跨越山海的情感紐帶，每一頁都寫滿牽掛與信義。”《給阿嬾的情書》導演藍鴻春介紹，影片中一紙僑批串聯起中泰兩地、兩代人的守望與堅守，道

盡海外僑胞的家國牽掛與刻入血脈的情義信仰，90%細節源自真實華僑故事，大部分案例皆有原型。

“這不僅是寫給潮汕阿嬾的情書，更是寫給所有海外僑胞、寫給家國故土的情書，讓觀眾透過僑批讀懂先輩的堅韌與善良。”藍鴻春說。

廣東優秀電影觀影推介會之《給阿嬾的情書》專場4月24日在廣州舉行。導演藍鴻春、主演李思潼等主創現身，與現場觀眾共同品讀這封跨越半個世紀、聯結潮汕與南洋的光影家書，分享影片以僑批為脈、以情義為魂的創作故事。

該片以僑批為核心線索，揭開一段塵封半世紀的南洋往事：潮汕阿嬾葉淑柔半生守候書信往來的“阿公”，孫子曉偉遠赴泰國探尋真相，却發現與阿嬾通信半生的并非遠赴南洋的鄭木生，而是素未謀面的謝南枝。

推介會上，僑批成為貫穿全場的關鍵詞。作為海外華僑“銀信合一”的特殊載體，僑批不僅是影片敘事主線，更承載着潮汕先輩下南洋的奮鬥史與家國情。藍鴻春坦言，創作契機源於拍攝《四海潮味》紀錄片時，聆聽無數老華僑的真實經歷，讓他以僑批為切口，講好華僑故事。

藍鴻春介紹，影片中謝南枝為守護阿嬾念想，代木生寫信20年，長信遺失、寄臘肉與自行車等情節，均來自長輩口述的真實往事。

這些細節復刻了先輩“錢信合一、紙短情長”的僑批特質，還原出海外游子心系故土、家人守望團圓的質樸情感。“而且以前很多人不識字，寫信需要口述，再找來先生代筆，有可能那邊寄達的對象也不識字，還要專人來讀，所以一封篇幅不長，用以表達愛意的僑批就可能傳了好幾手，不排除會出現錯漏，所以可能出現戲劇錯位，這，就很適合拍成電影。”藍鴻

春表示。

片中飾演老年阿嬾的素人演員，兄長曾下南洋，拍攝時拿起僑批便自然落淚，即興臺詞“你這麼早走了，這群小孩怎麼辦”，更是用生命智慧為影片注入直擊人心的力量。

此次主創陣容兼具本土底蘊與國際質感，不僅邀請“夏雨來”扮演者趙曙光、“水鷄兒”李樹浩等潮汕知名藝人加盟，還特邀泰國演員烏薩奶奶出演。

烏薩奶奶祖上為潮汕人，雖不懂潮語，却憑借天賦短時間內攻克臺詞，與其他演員默契配合，讓中泰兩地的情感聯結更顯真實。

影片95%臺詞使用潮語，實景拍攝于汕頭小公園、潮州泰佛殿等地標，橄欖菜、工夫茶、扛樹旗等潮汕民俗元素貫穿始終，濃鬱潮味撲面而來。

如何讓非潮汕觀眾產生共鳴？藍鴻春有着清晰思考：“潮汕文化是載體，情義與親情是內核。鄉愁、堅守、善良是所有人共通的情感，即便不懂潮語，也能被故事打動。”

另一方面，南枝到銀信局想寄木生訴苦，却遇到潮汕人相互幫助的一幕，感動了不少觀眾。海外華人守望相助、不分彼此的精神不僅是潮汕人的特點，更是所有華人的寶貴特質。

此外，影片還融入昇鄉發展華文教育，謝南枝終身未嫁、堅守教书育人等情節，還原了海外華僑傳承中華文化的執著。

對此，藍鴻春表示這是當年華僑的真實寫照，“我們接觸了不少六七十歲的老華僑，普通話講得特別好，靠的就是一個個當地的培訓班。在特殊年代，他們冒着風險堅守華文教育，祇為守住文化之根，這份堅守與情義同樣動人”。

(中新網 蔡敏婕)



梅州乡情

衷心感谢

印尼梅州会馆

黄德新 江森成 陈志明 蓝德良

梅州市侨联网络供稿



梅州巨锅古法干鸡宴仪式举办

掌上梅州讯5月29日下午，梅州巨锅古法干鸡宴仪式在嘉应古城南门广场举行。

广东省商务厅二级巡视员黄欣，梅江区委副书记丘场，广东省连锁经营协会专职执行会长张小琳，梅州市政府办公室二级调研员曾远煌，梅州日报社党委书记、社长赖志侃，梅江区委副书记任君，梅州市商务局副局长王凯华，梅州日报社党委副书记、总经理丘锦乾，以及广东省连锁经营协会相关负责人、梅江区有关单位负责人，省内关心支持梅江盐焗食品产业高质量发展的企业家代表出席本次活动。

活动现场，黄欣、丘场分别致辞。出席活动的领导嘉宾共同启动巨锅古法干鸡宴开“鸡”仪式，并前往现场参观巡展。

本次活动内容丰富、亮点纷呈，现场正式发布“梅州客家盐焗鸡”公共IP，并开展“梅州十佳客家盐焗鸡”评选推介活动，进一步擦亮梅州客家盐焗鸡特色美食品牌，助力本土盐焗食品产业提质升级。

为了让广大市民游客沉浸式感受地道客家风味、共享美食盛宴，主办方于5月29日、30日下午，在嘉应古城南门广场免费发放盐焗鸡，欢迎广大市民群众有序排队领



取，品味正宗梅江味道，感受客家美食魅力。活动为期两天不间断开展，现场汇集盐焗食品、本地茶饮、文创产品、农特产品，打造集美食、购物、体验于一体的特色市集。同时，活动开设线上直播专场，电商平台、网红主播、本地达人现场直播带货，实现线上线下流量互导，助力梅州特色好物“出圈”。

据了解，为深入贯彻落实“百千万工程”工作部署，纵深推进苏区融湾先行区建设，加力推介梅州市发展食品产业的优良投资环境，精准对接湾区食品产业优质企业，着力提升梅州盐焗鸡的品牌知名度与市场竞争力，推动梅州客家盐焗食品产业高质量发展，以省级“广货行天下”行动为引领，在广东省商务厅的指导支持下，梅江区人民政府联合广东省投资促进局、梅州市商务局，精心举办2026“寻味梅州·盐焗盛宴”梅州客家盐焗食品系列经贸交流活动。活动以美食为媒、以产业为核，搭建交流合作平台，持续推动梅州客家盐焗食品产业规范化、品牌化、产业化高质量发展。

文/梅州日报记者 张莹娜 图/梅州日报记者 林翔 特约记者:陈绮冰 陈懿

掌上梅州讯5月29日下午，“梅州十佳客家盐焗鸡”评选推介活动在梅江区嘉应古城南门广场举行。

据了解，为确保评选的专业性、权威性与公正性，评选专家组从省内选聘知名中国烹饪大师、具有高级技能职称的专家，以及具备国家级或省级餐饮评审资质的专业评委、行业专家共同组成。经过前期广泛报名和专家初评，共有20家优秀的盐焗食品生产企业和餐饮单位入围现场评审环节。

咱客家人的“拿手好戏”!

梅州十佳盐焗鸡出炉，一口咬下满是乡愁!



29日下午，评选专家组围绕“企业规模、成立时间、市场品牌知名度、获得省市荣誉称号、现代化生产程度、发明专利、标准制定、创新价值、色、香、味、型、包装、制作工艺”维度，分别评选出盐焗食品生产企业和餐饮单位两个类别的前5名，共10家企业、单位为“梅州十佳客家盐焗鸡”，其余10家为“梅州优品客家盐焗鸡”。

文:梅州日报记者 张莹娜 图:梅州日报记者 林翔

“梅州客家盐焗鸡”IP 嘟嘟、乐乐发布

掌上梅州讯5月29日下午，梅州巨锅古法干鸡宴活动举行，活动现场，梅州市商务局正式发布“梅州客家盐焗鸡”公共IP，为这一客家非遗美食品牌化、产业化发展注入全新活力，推动客家盐焗鸡从特色餐桌美食，迈向规模化、品牌化、多元化的产业发展新赛道。

本次发布的“梅州客家盐焗鸡”公共IP包含嘟嘟、乐乐两大专属卡通形象，两大形象深度融合

客家风土人情与盐焗鸡特色，颜值与内涵兼具，生动诠释梅州美食文化魅力。

IP形象“嘟嘟”以粉色为主色调，头戴客家斗笠，灵动圆亮的眼眸尽显客家儿女淳朴热忱的特质，嘴角上扬的笑容，直观传递出梅州特色美食的温暖治愈感，彰显客家饮食文化的温情底色。

IP形象“乐乐”通体为亮眼的金黄色，精准还原梅州客家盐焗鸡色泽



金黄油润、皮脆肉嫩的质感。形象胸前点缀红色梅花纹样领结，既呼应客家喜庆审美，也彰显梅州“

梅花之乡”的美誉。

此次“梅州客家盐焗鸡”公共IP设计深度深挖本土文化底蕴，巧妙融合客家围龙屋、传统服饰、客家斗笠、梅州梅花等标志性本土文化符号，将盐焗鸡的美食特色、味觉记忆与千年客家文化底蕴绑定，实现美食文化与本土文脉的自然交融、双向赋能。

据悉，目前已经进行了“梅州客家盐焗

鸡”公共IP的注册。下一步，我市将通过“政府引导、市场运作、标准准入、动态管理”的运营模式，构建一个政府、市场、全民共创共享的平台。通过统一的视觉体系与价值内核，带动餐饮、农业、文创、旅游等产业链协同发展，让文化价值转化为全民共享的经济效益。

文/梅州日报记者:张莹娜 图/梅州日报记者:林翔 特约记者:陈绮冰 陈懿