

環球日報



警方称大学生示威并未正式申请

▼ 雅加达中区警署长雷诺 (Reynold E.P. Hutagalung) 上校于6月14日声称, 印尼大学与其他多个大学校府组织在6月12日于印尼大酒店园环路举行的示威活动, 并未按照相关规定正式申请。



梅加瓦蒂到勿里达苏加诺陵墓朝圣

▲ 6月14日, 第五任总统兼印尼斗争民主党总主席梅加瓦蒂携一批干部前往东爪哇省勿里达 (Blitar), 到首任总统苏加诺的陵墓进行朝圣活动。

HIMMAH 呼吁青年一代维护团结

国家面临诸多严峻挑战 不可轻易受煽动

【本报讯】印尼阿尔瓦什利亚 (Al Washliyah) 大学生联合会中央理事会 (HIMMAH) 总主席阿卜杜尔·拉萨克 (Abdul Razak Nasution) 认为, 当前我国正面临诸多严峻挑战。尤其是在普拉博沃总统政府推出的一系列政策, 开始触及寡头集团及上流阶层利益的背景下, 这些挑战更加明显。引述自拉萨克于6月13日说: “我们共同见证了政府的各项举措开始触动某些特定群体的舒适区。因此, 当前局势被不断搅乱并不令人意外, 因为长期以来这些人能自由获取利益, 而如今其既得利益开始受到影

响。”他指出, 政府推出的多项政策, 本质上都是为了恢复国家主权, 这也是1945年基本宪法第33条第3款所规定的精神。政府目前重点推进的四项核心计划包括: 粮食主权、能源主权、下游产业以及免费营养餐计划, 以提高人民福祉。拉萨克认为, 引发强烈反应的政策之一, 是通过印尼达南塔拉天然资源公司 (Danantara Sumber Daya/DSI) 实行单一窗口的出口管理制度。事实上, 这项政策旨在堵塞被认为损害国家利益的各种漏洞。他说: “这项措施是

为了堵住诸如低开发票和转移定价等损害国家利益的操作空间。这种出口的幕后黑手感到不满是很正常的, 因为长期以来他们一直能利用我国自然资源谋取私利。”拉萨克认为, 对于盾币兑美元汇率走弱的问题, 若仅将其归咎地缘政治因素或外交政策, 并不能完全解释当前状况。他认为, 印尼经济正面临更加复杂的压力。他说: “这些现象背后其实隐藏着世界级人物通过新加坡施加的深层结构性压力。他们试图削弱我国经济, 以阻挠恢复国家主权的落实。我们希望成为一个真

正独立的国家, 不想因为拒绝国际货币基金组织的贷款而背上沉重的债务。这才是这一切发生的根本原因。”拉萨克还对时下所传“第二次改革”这一行动口号的真实意义表达了质疑。他认为, 如果社会的思维模式没有发生根本变化, 即便在制度上有所调整, 也难以带来实质性的转变。因此, 他进一步提出了一个发人深省的问题: 我们真正需要的到底是第二次改革, 还是对自身思想的深刻反思和转变? 拉萨克提醒称, 我国当前正面临来自两个方向的挑战, 即外部压力以及内部

的分裂企图。因此, 他呼吁全国各界人士, 尤其是青年一代, 在面对各种信息时应保持更加理性和批判性的态度。他说: “作为具有民族主义精神的国家儿女, 我们必须懂得分辨什么是事实, 什么是人为编造的叙事。不要轻易受到可能演变为无政府状态的示威号召所煽动, 也不要被误导。表达诉求确实是宪法保障的权利, 但必须以负责任和文明的方式进行。”拉萨克还呼吁全国各地的HIMMAH区域领导层、分会领导层以及基层委员会, 共同维护团结, (Ing)



并优先提出建设性的批评意见。他说, 如果有建议或批评, 应通过公开对话、学术讨论, 或提出可行的改进方案, 以明智而具建设方式加以表达。他强调, 不应让言论自由被滥用, 从而瓦解国家恢复主权和实现独立自主的伟大努力。 (Ing)

【本报讯】由印度尼西亚大学学生执行委员会 (BEM UI) 与多个大学校府组织在印尼大酒店园环路举行的示威活动, 被认为不按照相关规定。在现场负责安保的警方作出了上述说明。雅加达中区警署长雷诺 (Reynold E.P. Hutagalung) 上校于6月14日说: “6月11日凌晨2时56分左右, 我们收到一名印大学生发送的可携带文件格式 (PDF) 的行动通知书。然而, 当我们于6月12日上午进一步联系时, 对方未再回复相关信息。”雷诺警察上校表示,

警方称印大等学生日前示威不按规定

已逮捕涉嫌携带燃烧瓶两男子并非大学生

警方确实曾通过WhatsApp收到有关此次示威计划的初步信息, 即一份PDF的行动通知书。根据1998年第9号公共场合表达意见自由法第10条规定, 示威活动通知书必须由活动负责人亲自提交给警方, 并且必须让警方最迟在活动前3×24小时收到该通知。雷诺进一步解释, 根据规定, 示威活动负责人有义务亲自向警方递交通知函。

但直到活动举行时, 警方始终未收到正式的书面通知。不过, 他指出, 雅加达中区警署仍然在现场部署安保力量, 以确保民众表达诉求的活动能安全及有秩序地进行。警方呼吁所有希望表达意见的社会团体遵守既定行政程序, 以便活动能安全开展, 同时避免影响公共秩序。雷诺说: “我们始终为社会提供安保和服务。公

开表达意见是公民的权利, 但其实施必须遵守现行法规, 以确保社会秩序和局势稳定。”另有消息说, 雅加达警署于6月12日在维护学生示威活动秩序期间, 逮捕了两名身份尚未公开的人员。这两人因涉嫌携带燃烧瓶并企图加入学生示威队伍而被控制。雅加达警署公关主任普迪 (Budi Hermanto) 上

校说: “警方已识别出一些准备加入学生示威队伍的人员, 而这些人携带了燃烧瓶。目前, 刑事罪案侦查组已扣押两名携带燃烧瓶的人员。”普迪上校表示, 警方仍在进一步调查两名被捕人员的身份及其所属组织。他说: “目前我们仍在调查他们与哪些组织或团体有关联。”另一方面, 普迪强调, 携带燃烧瓶的两人并非大学生团体成员。他说: “因此, 雅加达警署将通过执法特别工作组, 对任何试图破坏学生们合法表达诉求活动的团体采取坚决行动。这两人并不属于学生群体。” (Ing)

放假启事

6月16日(星期二)为伊斯兰教历1448新年, 本报根据政府有关宗教假日的规定放假一天, 是日无报, 6月17日(星期三)照常出版, 敬希周知。编辑部、广告部和发行部

NP 南丰藥業有限公司

虫草灵芝降糖丸

调节血糖 预防糖尿

PT. Citra Deli Kreasitama 已上架: nanfengcdk

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。

政府再推出13个下游产业项目

投资额共239万亿盾正进入初可研阶段

【本报讯】能源矿务部总秘书艾哈迈德·埃拉尼(Ahmad Erani Yustika)上周末在雅加达向媒体表示,目前有13个下游产业项目正进入初步可行性研究阶段,总投资额预计达到239万亿盾。

他说:“目前我们正在最终敲定这13个项目的初步可行性研究,这些项目必须尽快完成,指标是在7月份完成。”

埃拉尼解释说,目前初步可行性研究文件仍由普拉博沃总统此前成立的下游产业工作组负责保管,待初步可行性研究文件完成后,将移交给达南塔拉投资管理机构进一步

审查其经济可行性,之后方可实施。

此前,能源部长巴赫利尔(Bahlil Laha-dalia)已向普拉博沃总统汇报了上述新的第二阶段共13个下游产业项目;第一阶段的20个下游化产业项目中,有一部分已进入动工阶段,其余则计划于下个月启动。他说:“我们新增了13个下游产业项目,总投资额约239万亿盾,目前正进入最终讨论和确认阶段。”

除了下游产业之外,为增强国家能源自主能力并减少对进口能源的依赖性,政府也强调要最大限度开发国内能源,

如乙醇和棕榈油等资源作为生物柴油的原料。他说:“总统指示优化我国现有的全部能源潜力,包括生物乙醇、以及基于棕榈油的生物柴油等。”

针对镍矿下游工业项目,工业从业者、投资者、学术界人士及政策制定者,共同赴北马鲁古省韦达湾(Weda Bay)镍矿区,视察镍矿下游生态系统发展情况,如镍矿加工设施、环境管理设施、研发中心,和电动车电池原材料一体化产业链等,上述设施均位于同一工业区内,形成完整的产业集群。为应对国际市场对可持续关键矿产供应链日益

提高的要求,该工业区被打造为全球参考范例,负责下游工业的实践。

根据美国地质调查局的最新数据,在2026年期间,印尼拥有全球最大的镍矿储量,达到6200万吨或占全球储量的44.3%。其中约90%的储量分布于中苏省、南苏省、东南苏省和北马鲁古省。

在全球对关键矿产供应链可持续性关注度日益提升的背景下,北马鲁古正日益展现出其作为典范的作用,证明下游产业不仅能够推动经济增长,同时也能满足日益严格的环境、社会和治理要求。

(Sm)



农长重申我国大米库存充足

6月14日,国家粮食机构主任兼农业部长苏莱曼(Andi Amran Sulaiman)声称,我国大米库存充足,并没有出现短缺现象。

国家能源委员会致力掌握能源主权

年底不再进口航空燃油 2028年停止进口汽油

【本报讯】国家能源委员会透露,今年我国将停止进口柴油和航空燃油,也计划在2028年停止进口汽油,此举正是为了要优化国内的炼油厂产能并提高生物能源混合比例,实现国家能源自立的指标。

国家能源委员会成员萨蒂亚·尤达(Satya Widya Yudha)上周末在茂物农业大学校园举行的国家能源委员会研讨会上表示,为了实现这一零进口指标,我国需要从技术层面到国内炼油厂产能等各方面做好准备,以确保能够吸纳所有可用的国内产量。

他说:“我们希望能够实现能源主权,从能源自立的角度来看,目前可以采取的措施之一就是今年停止进口柴油,我们将在今年年底停止进口航空燃油,并在2028年停止进口高辛烷值或RON 92、95和98等级汽油。”

此外,减少国家进口占比的目标将得到生物燃料计划的有力支持,包括用于柴油掺混的生物柴油和用于汽油掺混的生物乙醇。这些生物燃料掺混计划能够有效降低我国对化石能源的依赖。

萨蒂亚说:“这意味着国内炼油厂必须能够生产我们所需的大部分燃油,因此我们希望茂物农业大学能够确保生物柴油和生物乙醇,符合了炼油厂的技术规格要求,从而使其具备兼容性。”

政府为实现能源自给自足指标而大力推进各项努力,萨蒂亚希望我国不再受全球能源市场动态的制约,因为可以依靠国内资源来实现自足。他说:“希望我们能够实现

能源主权,成为一个主权的国家,并且实现人民福祉、创造福利国家也是我们共同的目标。”

此前,能源部长巴赫利尔(Bahlil Laha-dalia)也曾表示过,炼油厂总体发展计划综合设施一旦投运,我国明年就开始从国外停止进口航空燃油,同时政府也将提高高辛烷值燃油(RON 92、RON 95和RON 98)的产量,此举也预计将减少燃油的进口量。他说:“到2027年,我们将不再进口航空燃油,根据总统的指示,我们将推动仅进口原油,如果能够实现这一指标,那么这些额外的进口项目就会越来越少。”

此外,麻利巴板(Balikpapan)炼油厂项目的投运,也有望节省约60万亿盾的外汇,这座炼油厂每年将至少生产约580万千升的汽油类燃油。他说:“目前,我国的汽油年消费量为3800万千升,国内现有产量为1425万千升,加上新增的580万千升后,汽油进口量将降至1900万千升。”

至于柴油类燃油,政府计划在近期内停止进口。巴赫利尔指出,混合40%棕榈油的生物柴油B40或混合50%的B50生物柴油的强制性政策,再加上炼油厂产能有所提升,将能够填补国内柴油的进口需求。

他说:“我们的进口量将只剩下500万千升,这部分会被抵消,甚至还会出现140万千升的盈余,这是针对CN48标准柴油而言,而CN51标准柴油的进口量仅为60万千升。下半年,我会要求国油公司再建炼油厂,以便彻底不再进口。”

(Sm)

达南塔拉投资管理局发行美元债券

五年期和十年期融资指标共约10亿美元

【本报讯】达南塔拉主权基金投资管理机构通过属下子企业达南塔拉投资公司开始推销以美元为单位的全球债券,融资指标为10亿美元。

根据路透社上周末审阅的营销文件,达南塔拉投资公司提供两个账期的美元单位国家债券,分别为五年期和十年期。三位知情人士透露,达南塔拉计划为每个期限各筹集约5亿美元资金。

为吸引投资者的兴趣,达南塔拉投资管理局

将五年期债券的初始收益率指引设定在约5.7%,十年期债券则设定在约6.3%。此次债券发行所得资金将用于一般企业用途,包括投资融资以及对现有债务进行再融资等。

这些债券是在达南塔拉投资管理局持有的50亿美元全球中期票据计划框架下发行的,该债券预计将获得投资级评级,其中穆迪给予“Baa2”评级,标普全球评级和惠誉评级均给予“BBB”评级。

在此次交易中,达南塔拉投资管理局指定花旗集团、星展银行、汇丰银行、万自立证券公司和渣打银行担任联席账簿管理人兼联席主承销商。

此次债券发行正值投资者对印尼资产日趋谨慎之际,今年以来盾币大幅贬值,以及普拉博沃总统政府推出的一系列平民主义政策,被认为是影响市场情绪的因素。

另一方面,投资者的注意力也集中于达南塔拉投资管理局不断扩大的

职权范围上。根据最新消息显示,政府已委派这家国家财富基金通过一个新设立的部门,成为棕榈油、煤炭和铁合金等战略商品的单一出口商,并预定于今年9月开始运营。

值得一提的是,达南塔拉投资管理局于2025年2月正式成立,并直接对普拉博沃总统负责。自成立以来,该机构一直是政府管理和优化国家战略资产、同时为各类国家投资项目提供融资支持的主要工具。

(Sm)

我国已从非洲获得石油供应

不再担心伊朗关闭霍尔木兹海峡被

【本报讯】外交部副部长阿里夫(Arif Havas Oegroseno)表示,目前我国已从多个非洲国家获得大量石油供应,因此我国不太担忧霍尔木兹(Hormuz)海峡关闭的问题。这些石油供应不需要经过霍尔木兹海峡即可运抵印尼。

此外,我国目前也正与委内瑞拉及其它拉丁美洲国家谈判油气供应问题。

阿里夫上周末在雅加达国会大厦说:“在石油问题上,我们当前的战略是从不需要经过霍尔木兹海峡的地区获取供应。因此,我们目前与非洲的阿尔及利亚、尼日利亚和安哥拉开展合作,许多石油供应都来自非洲。”

阿里夫强调,然而

我国仍关注霍尔木兹海峡关闭对全球宏观经济造成的影响。

他称,全球约四分之一的海运石油贸易都经过霍尔木兹海峡,因此该海峡关闭势必推高国际油价。近期伊朗方面宣布关闭霍尔木兹海峡,并警告将对试图通行的船只采取行动,但有关实际通航情况仍有不同说法。

阿里夫说:“至于全球宏观经济方面,我们将持续观察其发展情况。我们关注许多领域,因为从具体行业来看,受影响最大的包括油气、塑料以及化肥行业。这种影响是全球性的,而不仅仅局限于某一个区域。”

此前,伊朗伊斯兰革命卫队(IRGC)宣布,霍尔木兹海峡已对所

有国际航运关闭,直至另行通知。此举是在伊朗与美国在湾地区军事紧张局势持续升级后发生的。多家媒体报道称,伊朗军方宣布任何试图通过该海峡的船只都可能遭到打击。

根据伊朗媒体报道,革命卫队声称,已向两艘被认定“非法穿越”该战略水道的船只开火并实施打击,但船只类型、身份以及受损程度等细节尚未正式公布。

伊朗的强硬举措引发全球对能源运输安全的担忧,因为霍尔木兹海峡是全球原油运输最重要的战略通道之一。

此前,伊朗军方在6月11日发表声明说:“从现在起,由于本区域安全局势恶化,霍尔木兹海峡

已对所有类型船舶封闭,包括油轮和商船,任何通行活动都将受到打击。”

革命卫队还向各国航运机构发出严厉警告,要求严格遵守相关命令,并威胁对强行通过的船只采取直接军事行动。该声明说:“两艘试图非法穿越霍尔木兹海峡的船只已遭到打击。我们警告所有停泊在波斯湾和阿曼湾的船只不要离港。任何接近霍尔木兹海峡的行为都将被视为与敌人合作。”

与此同时,伊朗霍尔木兹甘(Hormozgan)省及南部其它地区传出巨大爆炸声。美国军方随后证实,已对相关地区发动新一轮打击行动。伊朗方面则将美军行动称为“无端的攻击”。

(Ing)

金砖国家框架下 印中两国加强创新合作

【本报讯】政府与中国产业伙伴及机构,在产业创新领域开启新的合作,政府希望加强以未来产业发展为重点的科研、技术和投资合作。

中国工业和信息化部国际经济合作中心副主任朱刚日前在雅加达表示,印尼与中国之间的创新合作,有望加强金砖国家的技术发展。他说:“双方合作对催生新的创新项目、支持两国工业发展具有重要意义。”

中国大唐集团有限公司副总经理李霄飞认

为,这一合作将成为跨国技术交流与投资发展的桥梁。

另一方面,中国大唐集团有限公司国际业务部主任贾炳军表示,印尼是本公司的重点投资发展国家之一,并将继续拓展在能源和工业领域的合作,同时通过知识和技术转移支持当地劳动力发展。印尼方面,多个部门和机构也重申支持加强国家产业创新生态系统。

国家研究与创新机构代表阿珍·萨丽(Ajeng Arum Sari)表

示,国际合作对加速研究成果的下游产业化进程是必要的。

与此同时,投资与下游产业部区域促进主任查约·普尔诺莫(Cahyo Purnomo)强调说,投资和技术转让对支持国家产业转型至关重要。

在产业方面,工业部专员阿迪·罗赫曼托(Adie Rochmanto Pandiangan)表示,政府持续推动数字化转型和绿色工业的加速发展,此次合作聚焦于人工智能、绿色工业、能源技术及其他对

未来经济具有战略意义的产业创新等领域的技术研发。

各利益相关方认为,加强这一合作有望扩大获取全球技术的渠道,同时加速提升本国工业能力。多方人士认为,在全球经济结构变化的背景下,这一合作也是印尼想加强其在全球创新链中地位作出努力的一部分。

政府强调说,与国际伙伴的合作将提升国内产业竞争力、以及在科技和制造业领域上创造附加值为导向。

(Sm)



政府将加强乳制品消费量

6月14日,粮食统筹部副部长哈尼夫(Hanif Faisol Nurofiq)在雅加达举办的全国牛奶日纪念会上声称,为了下一代的发展,政府将努力加强乳制品的消费量。

INTI古邦县分会管理层正式就职

伊尔桑基领军新团队-聚焦公益、教育与民族团结事业

【古邦讯】2026年6月11日(周四)印尼华裔总会古邦县分会(INTI Kupang)2026-2028年度理事会就职典礼在东努沙登加拉省(NTT)通信与信息局大厅隆重举行。由伊尔桑基·加布里埃尔·波阿(Irsanki Gabriel Poa)担任主席的新一届理事会正式宣誓履职。

就职仪式由INTI NTT主席特奥多鲁斯·维多多(Theodorus Widodo)主持,印尼华裔总会总主席黄印华博士(Indra Wahidin)、执行主席乌隆·鲁斯曼(Ulung Rusman)、秘书长哈迪·斯特凡努斯(Hardy Stefanus)等中央领导通过线上方式共同见证。

特奥多鲁斯在致辞中表示,新成立的古邦县分会理事会成员以青年人为主,这体现了组织推动新老交替、培养年轻领导力量的决心。他说,我们希望由年轻一代接过前辈手中的接力棒。现任主席只有32



岁,这是非常难得的。这位古邦市长克里斯蒂安·维多多医生(dr Christian Widodo)的父亲表示,年轻化的领导班子让他对INTI未来发展充满信心。他希望理事们能够凭借青春活力和责任感,把组织建设成为服务社会、帮助他人的平台。

特奥多鲁斯透露,INTI NTT长期开展社会公益活动,包括资助学生赴中国南通理工学院深造。今年10月将再派送27名学生,所

有学生来自不同族裔且成绩优异,其中首批学员中已有一人担任四名教授的助教。

此外,分会还联合东努省民族融合论坛(FPK)前往恩德县(Ende)开展民族之旅,参与潘查希拉诞生纪念日仪式,并连续三年定期举行8月17日独立升旗仪式,参与者身着各民族传统服饰。分会还曾为苏门答腊洪灾、塞罗亚(Seroja)风灾提供援助,并在新冠疫情期间分发口罩。

新任古邦县分会主席伊尔桑基·加布里埃尔·波阿表示,在就职前已与省分会讨论了古邦县的发展需求。他感谢组织给予的信任,并誓言将按照印尼华裔总会的愿景与使命,在古邦县“升起印尼华裔总会的旗帜”。

INTI总主席黄印华博士高度赞赏INTI NTT定期派遣学生赴中国南通理工学院的成就,称“这不是一项容易的工作,但特奥多鲁斯与同事们成功点燃了

他们的未来希望”。秘书长哈迪·斯特凡努斯则勉励新理事会成为印尼华裔总会各项运动的先锋力量,与中央及省分会活动保持协同。

附:印尼华裔总会古邦县分会2026-2028年度理事会完整名单

•顾问:埃尔温·约瑟夫(Erwin Yoseph)
•主席:伊尔桑基·加布里埃尔·波阿(Irsanki Gabriel Poa)
•副主席:约纳坦·扎克拉住图斯(Yonathan

Zakrabentus)
•秘书:维伦·阿尼费托(Viren Aninfeto)
•财务:德迪·卢安(Deddy Luan)
•组织部:克里斯安蒂·埃斯梅拉达·琼莱克(Chrisanti Esmeralda Tjung Lake)、卡尼修斯·塔利(Kanisius Talie)
•教育部:拉皮·梅萨·瓦伦蒂诺·波阿(Rapi Mesa Valentino Poa)、多尔菲·约瑟夫(Dolfy Yoseph)、约翰尼斯·基乌克(Yohanis Kiuk)
•社会与人道部:赫尔米·约瑟夫(Helmy Yoseph)、塞普里亚努斯·芒吉(Seprianus Mangi)
•经济与创新创业部:辛迪·莱(Cindy Lay)、维米·约瑟夫(Wimmy Yoseph)、弗兰斯·德瓦塔(Frans Dewata)
•公关与文档部:阿赫安·陈(Ahe-an Tan)、史蒂维·莱(Stevy Lay)

WW/AFR

印尼雅加达德教会济锦善社庆祝成立十一周年

许国照:持续服务社会 推动道德教育发展

【雅加达讯】印尼雅加达德教会济锦善社(YEMI)于2026年6月3日晚在雅加达西区Fortune Star Function Hall隆重举行成立十一周年庆典暨联欢晚宴。此次庆典不仅回顾了该社的发展历程,更彰显了其持续弘扬伦理道德、推动人文关怀与社会服务精神的坚定承诺。

出席活动的嘉宾包括:印尼佛教事务与教育总署长Nyoman Suriadarma、佛教教育高等教育副总署长Suwanto、雅加达北区佛教事务主任Mugiyanto、雅加达北区佛教辅导员Wahyono、西加里曼丹省议会议员周燕飞、I Made Wijana退役准将、Megawati Wijaja博士退役上校、Mahabhiksu Gunabhadra Mahasthavra、活佛玛玛赤烈图且确吉坚赞仁波切、比丘尼释贤慧、Shifu Ansari Siman、Laoshi Han,以及来自宗教界、社会团体等各界代表。

此外,李新华博士、Heru Suherman、Robert Kosasih、马来西亚沙巴庇德德教会联合总会署理



大会主席Jimmy Sim在庆典上致辞



印尼雅加达德教会济锦善社总主席许国照致辞



沙巴亚庇德教会济锦善社主席戴荣强致辞



佛教事务与教育总署长Nyoman Suriadarma致辞



许国照与出席庆典的各界嘉宾合影留念

会戴荣强、印尼雅加达德教会济锦善社监事长伍瑞章、总主席许国照、大会主席Jimmy Sim、印尼佛教学者大家庭雅加达专区分会主席许文华、印尼佛教学者大家庭中央理事会常务主席刘思民等嘉宾亦应邀出席。

大会在全体与会者齐唱《印度尼西亚国歌》与《德教会进行曲》中正式拉开帷幕。

随后,大会主席Jimmy Sim、总主席许国照、沙巴亚庇德教会济锦善社主席戴荣强、佛教事务与教育总署长Nyoman Suriadarma分别致辞。

许国照在致辞中向长期支持济锦善社发展的社会各界人士致以诚挚谢意。他指出,济锦善社能够走过十一年的发展历程,离不开历届理事、义工、善心人士

及合作伙伴的共同努力与无私奉献。

他表示:“十一年的发展历程是一份责任,更是一份使命。我们希望济锦善社未来继续成为服务社会的重要平台,不断推动道德教育的发展,并激励更多社会公益与慈善善举,为社会创造更广泛而深远的积极影响。”

印尼佛教学者大家

庭雅加达专区分会主席许文华高度肯定了济锦善社长期以来在促进社会和谐方面所作出的贡献。

佛教事务与教育总署长Nyoman Suriadarma表示,济锦善社多年来持续支持品格教育与和谐社会建设,为培养具有良好品德和社会责任感的人才发挥了积极作用。他说:“希望济锦善社继续成为政府与

社会之间的重要合作伙伴,共同推动优质人力资源建设,培育品德高尚、关爱社会、心怀众生的新一代公民。”

庆典期间,大会还为与济锦善社十一周年庆典同日生日的嘉宾举行了集体吹蜡烛仪式,为活动增添了温馨欢乐的气氛。

整场庆典洋溢着温馨祥和、团结友爱的氛围,不仅增进了会员与嘉宾之间的联谊交流,也进一步凝聚了弘扬伦理道德、传播善行义举的社会共识。

在周年庆典举行之前,济锦善社理事及会员已在雅加达北区Muara Karang的会所举行了集体礼佛及心灵咨询活动。同时,于2026年6月7日举办了献血活动,以实际行动回馈社会,践行慈善公益精神。

值得一提的是,雅加达专区省长Pramono Anung、副省长Rano Karno、雅加达专区省议员吴金兴,以及Pluit区RT 007与RW 08社区负责人均向济锦善社成立十一周年致送花篮祝贺。许国照对此表示衷心感谢,并感谢社会各界长期以来给予济锦善社的关心与支持。

Sukris 报道



印尼雅加达德教会济锦善社理事及会员在周年庆典前举行集体礼佛仪式



印尼雅加达德教会济锦善社理事及会员合影



许国照与生日恰逢济锦善社成立十一周年庆典的嘉宾共同庆生

謝

啟



夫君
家嚴 諱 **江仁丘府君 (Ajie Surya)**

於主曆二〇二六年五月卅一日蒙主恩召安息主懷在世寄居八十四載，承蒙國內外遠近親友梓叔同鄉、各社團領導及代表、工商企業界好友、社會賢達等，親臨慰唁，並厚賜賻儀、輓軸素花及函電慰唁刊登報章等，治喪期間又蒙諸親友鼎力協助一切事宜，出殯之日復蒙親臨告別禮拜遠送義山，高誼隆情幽明均感，謹藉報端 統申

謝 悃

妻 **黃愛芳**

男 丘德義

丘富義

丘貴義

胞兄 丘國仁

胞弟 丘冠仁

丘昌仁

丘濤仁

丘河仁

丘鴻仁

胞妹 丘菊珍

丘蓮珍

丘蘭珍

媳 林美玲

葉鑿涵

溫琪雅

兄嫂 梁燕輝

弟婦 丘寶珍

萬素娟

謝明珍

楊麗莉

陳春喜

妹夫 童新民

郭國煌

暨全體家屬
同致謝

以爱为桥，赴一场跨越山海的教育之约

——致印尼泗水開明三语学校

跨越山海，远赴南洋。转眼间，我在印尼泗水開明三语学校为期近一年的外派支教工作已近尾声。回望这三百多个日夜，从初抵异国的忐忑不安，到扎根讲台的从容笃定，从初识校园的陌生疏离，到融入集体的温暖心安，開明三语学校给予我的包容、厚爱与温情，已然成为我教育生涯中最珍贵、最难忘的一段印记。

初来泗水，气候湿热、水土迥异，与家乡环境差异巨大。在支教期间，我曾两次因水土不服身体不适。身处异国他乡，病痛最是令人惶恐无助，而每一次身体抱恙，学校陈淑莲女士都第一时间关切慰问、妥善安排，及时带我前往当地优质医院进行全面检查与治疗。全程贴心陪护、细致照料，为我消除了就医的忐忑，让身在异乡的我倍感安心与温暖。

最令我感念于心的，是校董陈淑莲女士细致入微的关怀。得知我身体虚弱、尚未恢复，陈淑莲女士体恤外派教师远渡重洋的不易，



张兆恩、陈淑莲董事携開明学校外派教师与泗水总领馆叶素领事合影



陈淑莲、黄鸿富、黄辉清董事与開明学校《好运全都来》舞蹈表演老师合影

心怀疼惜、亲力亲为，亲自下厨炖煮燕窝，赠予我们滋补休养。一碗温润滋养的燕窝，承载的不仅是细致的呵护，更是长辈般的温情厚爱，是開明大家庭最真挚的善意与温暖。

在開明学校校董团队心中，我们外派教师从来不是远道而来的客人，而是真正的家人。平日里，校董张兆恩先生、陈淑莲女士待我们亲如至亲、体恤备至，常常邀请我们参与温馨的家庭宴会，让我们远离乡愁、感受烟火温情；同时也悉心为我们创造开阔眼界的机会，时常带领我们参与中国领事馆的各类官方活动。一次次庄重的外事交流、一



张兆恩陈淑莲携、黄鸿富黄辉清携外派老师及志愿者到团照

次正式的文化场合，让我们走出校园、拓宽视野、增长见识，真切感受到海外华文教育的平台格局与家国力量，也让我对海外传播中华文化的使命有了更深的理解与敬畏。

一年支教时光，我始终秉持“胸怀祖国，不辱

使命”的初心，坚守华文讲台，深耕海外教育一线。在開明温馨纯粹的校园里，我遇见了一群纯真可爱、热爱中华文化的孩子。他们眼眸澄澈、求知恳切，认真跟读中文、书写汉字，满怀好奇地聆听中国故事、感知中华民俗。课堂清脆的诵读声、

课后真诚的问候、一张张稚嫩的手绘作品，治愈了我所有的疲惫，也让我真切读懂了海外华文教育的责任、价值与荣光。

在日常生活与生活中，我亦深深感受到開明团队的凝聚力与向心力。校董团队高瞻远瞩、关怀备至，全方位为外派教师解决工作与生活难题，让我们安心从教、静心育人；校内同事友爱热忱、互帮互助，在教研中交流精进，在生活中彼此陪伴。学校包容开放的育人氛围、团结向上的教师团队，让我得以全身心投入教学工作，积极传播中华优秀传统文化。

三百余日夜，时光匆

匆，却沉淀了深情与成长。这一年，我以三尺讲台为媒，传递中文温度、播撒文化种子，见证孩子们在三语环境中自信成长、稳步进步；这一年，我远赴异乡，却被温柔以待，在開明收获了满满的关怀、眼界、感动与蜕变。学校的悉心庇护、陈淑莲校董的温情眷顾、一次次家庭相聚的温暖、领事馆活动的开阔见闻、同事的并肩同行、孩子们的纯粹热爱，成就了我这段圆满且难忘的南洋支教之旅。

支教有期，师者初心无期；山海虽远，温情岁岁绵长。近一年的外派时光即将落幕，但与開明的相逢、相知、相伴，将永远珍藏于心底。

由衷感恩泗水開明三语学校给予我的锻炼与成长，感恩各位校董如亲人般的悉心厚爱、悉心栽培，感恩全体同事的真挚相助，感恩孩子们的纯真陪伴。愿開明三语学校文脉永续、桃李芬芳，在海外华文教育的沃土上生生不息、蒸蒸日上！愿以华文为纽带，山海相逢不负，情谊岁岁长青！

外派教师：谭芸蓓



张兆恩、陈淑莲董事为開明学校外派老师接机留影



张兆恩、陈淑莲董事及家人邀请開明学校外派老师与志愿者共度除夕年夜饭留影



张兆恩、陈淑莲董事与印尼书法院王王庭院长、老师及開明学校外派教师、志愿者聚餐留影



陈淑莲董事与外派教师合唱《明天会更好》



開明学校校董陈淑莲女士携家人为外派老师庆生



张兆恩、陈淑莲董事与開明学校中文教师聚餐留影

BPMP云端课程6周年“感恩团聚”

作为一名新加入教学团队的老师，过去一年里，我见证了不同年龄、不同背景的学员为学好中文所付出的努力。他们不仅在课堂上专注听讲、积极发言，课后也常常主动留下来继续练习。那份对知识的渴望与坚持，深深触动了我，也让我更加坚定了从事中文教育的信念。

第十二学期的学习旅程已圆满画上句号。为庆祝这一重要时刻，我们在卫理以马内利教会举办了毕业典礼。来自不同地区的近200名老师和学员齐聚一堂，跨越地域的距离，共同庆祝这光荣的时刻。参与者不仅有本地人士，还有专程从中国、棉兰、万隆及丹戎巴卡里蒙(Tanjung Balai Karimun)等地远道而来的朋友。不同城市、不同文化背景的人，因对中文的热爱而相聚。学员们为毕业典礼精心准备了丰富多



学员与丘筱珍老师(前排中间)合照



BPMP老师与邱耀枢牧师(右3)合照



敬拜赞美小组



BPMP诗班献唱

彩的节目：无论是优美动听的诗歌献唱，还是生动有趣、令人捧腹的戏剧表演，都赢得了现场阵阵掌声，令每一位观众赞叹不已。

本次感恩聚会不仅是第十二学期的结业典礼，也是BPMP成立六周年的重要纪念日。感恩团聚

的主题为“生根建造在基督里”，由何维惠牧师证道。他以《以赛亚书》37章31节和《列王纪下》19章30节为引言，分享“往

下扎根，向上结果”的信息，勉励大家：生命要往下扎根在基督里，生活才能往上结出美果。林裕坤老师也分享了六年来的经

历与感恩之情。

六年的时光，说长不长，说短不短，却足以见证许多学员从零开始学习中文，到能够自信交流、勇敢表达。这一路走来，离不开老师们的辛勤付出，也离不开每一位学员持之以恒的努力。正是这种师生共同进步、彼此鼓励的精神，才使BPMP不断发展壮大，影响着越来越多热爱中文的人。

我深感荣幸能成为这个大家庭的一员。愿BPMP未来继续秉持推广中文教育的初心，让更多热爱中文的人获得学习与成长的机会。也愿每一位学员都能带着对中文的热情不断前行，在学习道路上收获更多知识、更多自信，以及更多珍贵的人生体验。六周年不仅是一个值得纪念的里程碑，更象征着新的开始与新的希望，激励着我们继续携手迈向更加美好的未来。

谢奕盛 报道



许宏盛弟兄/余玉霞姐妹主领



何维惠牧师证道—孔秋雯翻译



林裕坤夫妇见证—欧阳燕妮翻译



丘琦丽与李慧莉老师介绍新课程



B班话剧小组



BPMP老师团队



万隆小学生献唱

八华学校2025-2026年度第15届初中毕业典礼在校内隆重举行



299名毕业生100%毕业。平均成绩为86.15分，最低分74.63分，最高分95.23分



初中部校长宋超成致辞

2026年6月13日(週六)是八华学校2025-2026年度第15届初中三毕业生难忘的日子。上午10时299名身穿黄色唐装上衣的男生和穿上红色上衣巴泽裙的女生在祖国赞歌曲声中跟随三名旗手和老师缓步走进会场有秩序地坐在各自位置上。祈祷仪式和齐唱印尼国歌和八华校歌后。正式拉开帷幕。

八华教育与教学基金会主席在初中毕业典礼上的致辞说，今天对我们299名完成初中学业旅程的学生来说是一个特别的时刻。我谨代表八华教育与教学基金会，祝贺你们顺利毕业。这不是旅程的终点，而是迈向未来更远大征程的起点。

今天的主题——“从传统到蜕变，以品格立世、向世界绽放”(Dari Tradisi Menuju Transformasi: Generasi Berkarakter, Berdaya dan Mendunia.) 蕴含着非常深刻的意义。八华坚信，教育不仅塑造学业智慧，更培养品格、诚信、关爱之心，以及在不断变化的世界中适应并产生积极影响的能力。

我们也深感自豪，因为八华初中的学生不仅在课堂上表现优异，还积极参与国内外各类比赛。更有几位同学在国际舞台上取得了令人瞩目的成就。这证明了八华的年轻一代能够在全球竞争中脱颖而出，同时始终秉持良好的品格与文化价值观。

这些成就当然不



全体初中教师合影

是独自取得的。我要向全心全意引导老师们的老师们，以及始终给予八华初中支持与信任的家人们，表示赞赏与感谢你们面前的世界将继续快速变化。因此，永远不要停止学习，不要畏惧转型，并始终坚守在八华期间所灌输的崇高价值观。成为不仅聪慧，而且有品格、有力量、能在世界舞台上为国争光的一代。

八华学校初中部校长宋超成在致辞中说，今年的主题是：从传统走向变革——塑造有品格、有力量面向世界的一代人。

教育不仅仅是维护现有传统或传承既有价值观，更是要以此为基础，去成长与创新。因此，期望毕业生们具备正直、责任感、纪律性、关爱他人的精神以及坚实的道德价值观。这样，每一位毕业生不仅能够适应变化，更能成为推动环境改变的力量，为社会乃至世界带来积极影响。

孩子们已经在八华学校，度过了三年的初中学习阶段。我们中的一部分人，甚至所有人，都感到时光飞逝——孩子们从慢慢长大，开始上学，幼儿园毕业，小学毕业，直到如今即将完成初中学业。但我深信，在座的每一位都同样心怀感恩，感恩我们被赐予健康与幸福，能够骄傲地引领我们的孩子走向未来的成功。

对于第15届九年级



全初中文体评比优胜者与单格朗教育局检察司司长 Ahmad Ruswandi 合影



初中各班高分获得者与徐胜文合影

的同学们，请允许我提醒大家：毕业不是终点，而是一段新旅程的起点。请保持奋斗精神，培养成长型思维，始终保持谦逊。可以庆祝眼前的喜悦，但绝不能忘记为未来做好准备。

根据中央教育与丹格朗县教育局的规定，毕业判定已于2026年6月2日完成。八华初中九年级全部299名学生，均已完整参与所有学习与考试环节。因此，根据八华初中教师评审团的决议，2025-2026学年度九年级学生宣布：100%毕业。在此，我公布本届九年级全体学生的平均成绩为86.15分，最低分74.63分，最高分95.23分。

在此，我谨致以最诚挚的感谢：感谢第二学区督导组一直以来的陪伴与指导；

感谢八华基金会理事会、董事会及各分部主任/校长对八华初中

的持续支持；

感谢全体教师与教职员工，不辞辛劳地引领学生每一步成长；尤其要感谢各位家长，感谢你们的信任与卓越的协同，将孩子的教育托付给八华中学。

我们深知，作为教育者，我们也是普通人，有局限，也会犯错。因此，我代表全体教师与员工，如果在教育过程中我们有所不足，恳请各位谅解。没有人天生注定就是完美的老师。但正是凭着家长与学生们给予的信任与期望，我们不断学习，立志每天成为更好的教育者。

最后，祝贺我们亲爱的孩子们，愿你们继续前行、不断成长，并用八华中学所培养的高尚价值观，照耀未来的路。

友族家长 Ibu Yoti Wahyuni 代表家长发表了深情地讲话，她说，

说句心里话。这不仅仅是我的一篇演讲，而是我最诚挚的感恩与谢意。如果要我总结，有三点主要的原因让我们家长对八华学校充满感动和感激。

第一，感谢学校卓越的品德教育。

我们亲眼见证了老师们如何耐心地播撒高尚的价值观——礼貌、对父母和老师的尊重、以及诚实。在这个数字化的时代，品格教育常常被忽视，但八华学校没有。这所学校教导我们的孩子：成功不仅仅关乎分数，更在于成为一个品德高尚的人。

第二，感谢培养良好习惯的纪律精神。

我们深知，教育当今的孩子并不容易。电子设备的诱惑、懒惰、以及急功近利的心态比比皆是。然而，学校以坚定且充满关爱的方式执行纪律：准时到校、负责任地完成作业、遵守校规。也许过去孩子们会抱怨，但现在，我们看到他们开始自己管理时间。他们清晨起床不再需要我们反复催促。他们懂得了责任是信任的代价。这里所培养的纪律不是为了束缚他们，而是为了将他们从坏习惯中解放出来。感谢所有那些出于爱心给予的批评与提醒。

第三点，是从小培养的独立精神。

这最让我们做父母的感到骄傲。八华三语学校不仅让孩子们学业优秀，也让他们变得独立。学校的各项活动，



基金会执行主席游宏良 致辞

从值日任务、学生会工作到小组项目，都教会了他们不要一直依赖父母。他们学会了独立解决问题、勇于做决定，并且相信自己的能力。我们不会永远陪伴在他们身边。因此，这份独立的本领是老师能给予的最美好的礼物。我们的孩子现在能更好地面对真实的世界。

他们讲完后还观赏初中毕业生自导自演的文娱节目。

接著是例行颁发毕业证书仪式，10名品德、成绩优秀的学生和各班10名最高分毕业生，组织能力强的学生干部在家长陪同下走上台上与学校领导、中学校长等共同合影留念。

多年来不停地参加八华中学毕业典礼的丹格朗县教育局督察司司长也感叹地说，几乎没有看到该地区学校能如此地做到，培养学生成为有道德、尊重他人的人才。

最后在感恩歌声中面对面地用手语表达他们对父母的感恩之情，最后走到各自父母面前相互拥抱，不少父母亲也情不自禁地留下热泪。让毕业生们也留下难忘的一页。毕业典礼庆典也落下帷幕。

参加这次毕业典礼的学校领导有：八华基金会辅导委员徐胜文伉俪，教育基金会执行主席游宏良，教育基金会执行副主席黄雨淮，八华校友会秘书梁成柱以及八华学校学务经理，小学、高中校长等。

梁成柱图文



三名毕业生分别用中文、印尼文和英文发表毕业感言



参加毕业典礼的学生、家长及老师们



参加毕业典礼的领导们。左起：游宏良，徐胜文，张献珠，黄雨淮，赖国雄。



小学、高中校长和学务部经理合影



成绩优秀毕业生与游宏良(中间)合影



语言科学品德高分者与黄雨淮执行副主席合影

达南塔拉投资局强调DSI公司 为监督棕榈油和煤炭出口并非掮客

【本报讯】达南塔拉投资局首席运营官多尼(Dony Oskaria)否认成立印尼达南塔拉天然资源公司(Danantara Sumber Daya Indonesia/DSI)会接管企业家的自然资源商品出口业务的说法。

6月11日,多尼强调,DSI公司成立的目的是加强出口监管,防止对国家有害的做法,如转让定价和开发票。DSI公司不会作为中介或出口经纪人,从

公司购买商品再转售到国际市场。我们只是确保企业家以合适的价格售卖,这就是我们的目标。不是要拿走企业家的货物,然后成为经纪人再卖出去。政府是在看到自然资源出口活动中转移定价和低发票的做法后成立了DSI公司。

多尼表示,政府不希望这种做法继续发生,因为这会减少国家和社会从战略性商品出口中应获得的经



达南塔拉投资局首席运营官多尼

济利益。重要的目标是不存在转让定价,不应该有低发票。政府是如

何监控这些情况的?所以,DSI公司就诞生了。监测转让定价和低

发票潜力将是DSI公司于6月1日至12月31日进行的一站式自然资源出口政策过渡期的主要工作重点。在此期间,出口商仍可正常开展出口活动。然而,所有出口活动必须通过财政部海关总署的出口服务系统向DSI公司报告。

多尼呼吁企业不要担心政策的实施,原因是政府仍然尊重已在运营的出口合同,并将在实施三个月后进行评估。

多尼强调,政府无意干预正在进行的商业活动或商品贸易,相反,该政策预计将增加国家财政收入,同时增强投资者对自然资源行业企业的信心。所以别担心。政府并不想摧毁我们的收入体系。相反,我们希望我们的收入更大。那么,这对股票交易所的持有人有什么影响?有了我们掌控,股市的客户应该更有信心。

(LJ)

国会第三委员会主席赞同

麻醉品局主任提出的禁止电子烟提案

【本报讯】国家麻醉品局主任苏尤迪准将(Suyudi Atrio Seto)提议禁止在国内流通电子烟,因为电子烟有可能与毒品共同滥用。

国会第三委员会副主席沙罗尼(Achmad Sharoni)近日声称,我百分之百地强烈同意国家麻醉品局主任苏尤迪准将的提议。如果不断行动,这将损害国民的健康。电子烟可以被用作药物伪装,电子烟中的药物名单也已被记录下来。因为电子烟被伪装用作吸食新型毒品的工具,顺便说一句,这些药物已经有一份清单。精神药物属于毒品的一部分。我鼓励将这项电子烟禁令纳

入麻醉品法案。目前麻醉品法案仍在国会第三委员会讨论中,作为第三委员会的领导人,我支持将其纳入禁毒法案。

此前,苏尤迪准将曾提议在国内禁止电子烟流通,国家麻醉品局指出在电子烟中发现依托咪酯麻醉品。

苏尤迪准将在与国会第三委员会举行的有关麻醉品和精神药物法案工作会议上,公布了国家麻醉品局对电子烟液样品的发现。

苏尤迪准将表示,目前我们正面临以电子烟形式大规模流通的麻醉物质现象。根据国家麻醉品局对341个电子烟液样本进行的中央实验室检测结果,我们

发现了一个非常令人惊讶的事实。11个样本含有大麻素,而1个样本则含有甲基苯丙胺。国家麻醉品局还在检测的电子烟样本中发现了乙酰胺,这是一种麻醉剂。毒品发展非常迅速,我国已识别出175种新型精神活性物质。

苏尤迪准将说,基于以上事实,国家麻醉品局非常希望电子烟禁令能在全中国实施,因为电子烟已被证明被滥用,充入了乙胺化合物。我们认为,如果禁止电子烟作为媒介,那么依托咪酯的循环也能显著改善,就像甲基苯丙胺一样,总是需要烟壶作为媒介来吸入。

(LJ)

政府传播机构否认当局拦截学生 阻扰在印尼大旅馆环形公路示威游行

【本报讯】6月12日,两名团结建设党中央干部TY和AS被支部理事会主席举报给雅加达警区,他俩被指控涉嫌伪造文件,该报告包含在两份警方报告中。

第一起举报针对TY涉及伪造文件和印花,第二起举报针对AS,涉及伪造党员证。

6月12日,团结建设党雅加达南区市理事会主席代表律师里科恒(Dal Lyckhen)声称,今天有两名人被举报,其中一人报案涉及涉嫌伪造党员证,另一人则与涉嫌伪造文件有关。所谓伪造党员证与伪造文件有关,是因为这些文件,据称并非通过党组织的程序或规章进行。第一位被举报人为AS,第二位为TY。

团结建设党雅加达南区理事会主席纳西尔(HM Nasir)作为举报人声称,举报此两人是因为AS的党员证的签发存在伪造行为。我们团结建设党雅加达南区理事会从未获得关于党员证的报告或建议,所以我们需要从基层追究到地区理事会,乃至中央理事会。在出现涉嫌伪造文件和党员证事件后,本部也感到利益受损。因此,我们决定采取法律行动,向警方举报。我们不曾发出任何党员证。值得怀疑存在伪造行为,这使得本党的处境更加不确定,因为他们的活动不在中央理事会的范围内,而是在外部。这正是我们从基层感到担忧的原因。

(LJ)

台湾丘/邱氏宗亲会访问雅加达 两岸宗亲共叙血脉情谊



宗亲们向丘邱氏祖公祖婆祭拜。(左三起)雅加达丘涛仁理事长、台湾邱文彬宗长、台湾邱创良宗长等

6月12日,台湾丘/邱氏宗亲会一行61人飞抵雅加达,展开宗亲交流活动。雅加达丘/邱氏互助会副理事长丘振盛等代表前往机场热情迎接。

当晚,互助会在班芝兰“天天来”酒楼设宴,为远道而来的台湾宗亲接风洗尘。雅加达丘/邱氏互助会理事长丘涛仁致欢迎词:

“尊敬的台湾丘/邱氏宗亲会各位代表、

雅加达丘/邱氏互助会的兄弟姐妹们,大家晚上好!

在这美好的夜晚,我们怀着无比喜悦的心情,在雅加达迎来台湾丘/邱氏宗亲会的各位亲人。我谨代表雅加达丘/邱氏互助会,对远道而来的各位表示最热烈的欢迎!

无论相隔多远,我们身上都流淌着相同的血脉。天下丘/邱是一家,同根同源,骨肉相



大合照

亲。今天大家跨越山海相聚,正是这份血浓于水的宗亲情谊最真实的体现。

让我们珍惜这难得的团圆时刻,畅叙亲情,共话宗谊。祝愿台湾的各位亲人在印尼访

问顺利、身心愉快。谢谢大家。”

致辞后,两地宗亲会成员合影留念,记录下温馨团聚的时刻。

6月13日上午,台湾丘/邱氏宗亲会一行前往雅加达丘氏会所,

在“河南堂”前列队肃立,向丘/邱氏列祖列宗行祭拜之礼。仪式庄重简朴,表达了慎终追远、不忘根本的共同心愿。

祭拜结束后,丘涛仁理事长代表雅加达互

助会,与台湾访问团互赠纪念品,寓意两岸宗亲情谊长存。随后,双方再次合影留念。

当日下午,台湾丘/邱氏宗亲访问团启程前往万隆,继续在印尼的交流行程。



丘涛仁理事长赠送牌匾给台湾丘(邱)氏宗亲会会长邱文彬宗长



双方代表在天天来酒楼聚餐后合影



今日蕉岭

衷心感谢

印尼梅州会馆

黄德新 蓝德良 陈志明 江淼成

梅州市侨联网络供稿



产业转型步履实 发展动能焕活力

蕉岭县工业一季度增长数据亮眼

今年1月至3月，蕉岭县规模以上工业增加值同比增长7.3%，工业生产稳中提质；固定资产投资额同比增长32.4%，增速位居全市第一，产业项目投资提速加码，为县域工业高质量发展蓄足后劲。

一季度亮眼的增长数据，是蕉岭县工业转型提质、动能转换的直观印证。当前，蕉岭县工业发展逻辑加速重塑，告别单纯依靠资源产业拉动的旧模式，聚焦精密创新、轻工园区集聚、长寿生态健康三大新兴赛道协同发力，实现从资源粗放驱动向创新驱动、从产业零散布局向园区集聚发展、从生态资源闲置向长寿价值变现的深度转型。

科创强芯换动能 从资源加工走向精密智造

长期以来，蕉岭县工业以建材粗加工等传统产业为主，为打破资源路径依赖，蕉岭县把科技创新作为工业转型核心抓手，大力培育科技型专精特新企业，推动传统制造向智能化、精密化、高端化跃升。

今年3月，国家知识产权局公布2025年至2027年国家知识产权示范企业创建对象名单，蕉岭县广东固特超声股份有限公司榜上有名。该公司是国家高新技术企业，深耕超声领域近30年，始终坚持把创新作为第一动力，持续加大研发投入，建设省级工程中心，组建专业研发团队，累计获得300余项国家专利，其中发明专利30余项，在行业内具有较强竞争力和示范带动作用，为全县企业加强知识产权建设树立了标杆。“我们构建了从核心器件、功能部件、组件模组到整机装备，从研究开发、生产制造、营销销售到全球服务的全产业链自主可控体系。”该公司总经理李钱材表示，他们始终坚持以链聚能、以创提质，致力于推动企业与地方产业高质量发展。

近年来，蕉岭县持续引导企业加大技改和科研投入，通过设备更新、工艺优化、智能升级，有效提升精密制造产能和生产品率，企业订单常年充足，稳产满产成为常态，创新发展后劲持续增强。“我们去年已经为企业做好了600余万元机加工技改项目的备案，今年将签订项目并正式实施，企业可根据投入需求及时更新备案。该技改项目若通过省级专家验收，按审计最高可享受30%的设备奖补，上限180万元。”蕉岭县科工商务局经济运行监测股股长傅新童说，他们还协助企业争取省市技改奖补等政策支持，并按照招商政策落实高管子女就近入学等配套服务，切实解决企业发展后顾之忧。

李钱材预计二季度增长进一步提升，全年增长重点集中在三四季度。“现有设备产能，通过技改，不增



固特超声公司深耕超声领域近30年，始终坚持把创新作为第一动力

加人员就能大幅提高产能满足交付需求。”李钱材表示，今年企业目标是突破200万套超声波切割刀组件与成品。

谈及营商环境，李钱材直言，企业扎根当地已有15年，深切感受到当地营商环境持续优化。“政府部门办事效率高，转型这10多年来，县领导和相关部门给予了我们很多帮助和耐心支持。县科工商务局、市场监管等部门会通过群通知和一对一私发，及时推送政策信息与项目申报指引，服务精准高效。”李钱材说。

企业的稳步发展，带动了本地配套小微企业协同成长，培育了一批本土技能产业工人，持续稳定贡献产值、税收和就业。如今，创新赋能、专精发展已成为蕉岭县工业转型主线，打破了工业发展“唯资源论”的固有格局，为全县企业数字化、智能化、绿色化转型提供可复制的实践经验。

园区集聚优结构 从零散布局迈向融湾聚势

工业园区是蕉岭县承接湾区产业转移、优化工业结构、培育经济增量的核心主阵地。过去，蕉岭县工业布局分散、产业集聚度低、产业体量弱小，产业结构失衡短板突出。

对此，蕉岭县坚持“双园驱动”发展思路，提质升级广福、蕉华两大工业园区，完善标准厂房及基础设施，推行项目全流程代办服务，精准承接大湾区产业转移，补齐制造和外贸出口产业短板。

走进广福园区的梅州万烽箱包有限公司生产厂房，一块块方形布料在精密模具下被压制成各种包的雏形；三楼组装车间内，“嗒嗒嗒”的缝纫机声此起彼伏，工人们正熟练地进行做内衬、缝网布、套皮条、上拉链等工序，全力赶制源源不断的订单。“我们的订单很充足，根本做不完。”梅州万烽箱包有限公司负责人江林锋表示。作为一家主要从事箱包制造、皮革制品生产及进出口业务的企业，万烽箱包主要为国际知名品牌进行代工生产。



固特超声公司生产车间里，整洁的生产线高效运转



万烽箱包公司于2025年7月与广福园区完成入驻签约，是园区首批签约企业之一



在万烽箱包的组装车间，工人全力赶制订单



华鸿生物公司深耕大健康特色产业，将生态优势转化为产品竞争力

凭借过硬的质量和稳定的客户关系，公司业务前景广阔。“如果满载生产，年产量可达300万个箱包，相当于每天要生产10000个。”江林锋对未来的产能充满信心。

据悉，该公司于2025年7月与广福园区完成入驻签约，是园区首批签约企业之一。公司规划分两期进行建设，一期预计上线14条生产线，需招募300名工人，预计年产值可达1.2亿元人

转化为工业经济发展优势。

依托世界长寿乡品牌，蕉岭县重点布局健康食品精深加工产业，立足产业基础、资源禀赋、政策支持等比较优势，大力发展食品工业，推动广州番禺（蕉岭）食品产业园建设提质增效。

广东华鸿生物健康有限公司是一家以“种植—研发—生产—销售”全产业链发展的创新型大健康企业，立足蕉岭县“世界长寿乡”生态禀赋，深耕大健康特色产业，持续将生态优势转化为产品竞争力。该公司已建成10万级洁净生产车间、全自动饮料灌装生产线和专业研发中心，目前“C味出道”纤果饮生产线实现全面投产，日产能超8万瓶，同时拥有国内领先的白芨全产业链布局。“我们通过引进先进工艺，最大程度保留梅州本地蔬果的营养与风味。”广东华鸿生物健康有限公司董事长秘书李佳达表示，果蔬压榨生产线、中药饮片厂正按计划加快筹建，产能与品类布局持续完善。

作为深耕梅州本土资源的重点企业，华鸿生物正全力推进战略新品梅州金柚汁的研发和上市工作。“金柚汁以梅州金柚国家地理标志产品为原料，通过鲜果压榨萃取和配方工艺创新，解决了风味与营养保留的关键技术难题。”李佳达表示，这款绿色饮品突出地道、健康、品质理念，市场前景广阔。

蕉岭县推动健康工业与本地农业深度融合，企业优先采购本地富硒果蔬原料，带动农户规模化种植、稳定增收，形成“工业加工联动农业种养、产业发展带动民生增收”的良性循环。

李佳达表示，未来将持续夯实全产业链基础，深化产学研合作，加强核心技术攻关与产品创新，加快金柚汁等特色产品上市步伐，不断优化品牌与产业链整合，全力提升核心竞争力。“我们将坚持科技创新与本土资源深度融合，努力成为引领梅州大健康产业高质量发展的标杆企业。”

在广州番禺（蕉岭）食品产业园内，还有主打客家娘酒、益生元保健饮品等系列产品的广东梅岭泉生态食品有限公司，生产梅州盐焗食品的梅州市真庄食品有限公司等。目前，县域大健康企业生产线稳产满产，产能稳步释放，全部达产后将形成可观产值，壮大绿色健康工业产业。

当地健康企业线上线下同步拓宽销售渠道，全力打造蕉岭县长寿健康产业特色IP。大健康产业的快速崛起，让蕉岭县工业跳出建材单一发展局限，开辟生态工业全新赛道，走出一条工业提质、生态保值、民生增收共赢的绿色转型新路。

梅州日报记者：杨乔颖 特约记者：廖静宜 汪敬森 图片：汪敬森



文脉长存 瑰宝长青

——在习近平文化思想引领下文化和自然遗产保护传承利用工作开创新局面

锦绣山河间,文化和自然遗产灿若繁星,文明长河奔腾不息。

站在留住文化根脉、守住民族之魂的战略高度,习近平总书记强调:“世界文化和自然遗产是人类文明发展和自然演进的重要成果,也是促进不同文明交流互鉴的重要载体。保护好、传承好、利用好这些宝贵财富,是我们的共同责任,是人类文明赓续和世界可持续发展的必然要求。”

6月13日是2026年文化和自然遗产日。从国务院确定2006年起每年6月的第二个星期六为“文化遺產日”,2017年起进一步调整设立为“文化和自然遗产日”,至今已走过20年。

岁月流转,辉光日新。在习近平总书记引领关怀下,我们秉持敬畏历史、敬畏文化、敬畏生态之心,像爱惜自己的生命一样保护好文化遺產,像保护眼睛一样保护生态环境,擦亮文化瑰宝、守护自然珍宝。文化和自然遗产在新时代不断焕发新活力,绽放新光彩。

守护:切实提高遗产保护能力和水平

西湖水光潋滟,大运河碧波流淌,良渚古城遗址公园蝉鸣呦呦——夏日的浙江杭州,三大世界文化遺產交相辉映,文化和自然之美打动人心。

20年前的6月10日,我国首个“文化遺產日”,时任浙江省委书记习近平在杭州进行了一场系统调研,主题正是“文化遺產保护”。

那一天,在先后考察了杭州南宋御街遗址、浙江省博物馆、杭州丝绸博物馆,并参观工艺美术大师和民间收藏珍品展览后,习近平同志动情地说:“保护和传承文化遺產是每个人的事,要动员全社会共同传承保护好中华文化,只有我们每个人都关心和爱惜前人给我们留下的这些财富,我们民族的精神和独特的审美情趣、独特的传统气质,才能传承下去。”

情怀厚重绵长,思想与时俱进。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央高度重视文化和自然遗产保护传承利用工作,习近平总书记发表一系列重要讲话,作出一系列重要指示批示——

来到福建武夷山,谆谆告诫:“武夷山有着无与伦比的生态人文资源,是中华民族的精神,最重要的还是保护好。”

考察承德避暑山庄,深刻指出:“我国是世界文化和自然遗产大国,承德避暑山庄底蕴深厚,在民族交往交流交融、宗教与社会相适应、传统文化保护和传承、人与自然和

谐相处等方面具有重要历史价值和时代意义。”

走进海南热带雨林,言辞恳切:“自然界的命运和人类息息相关。我们是在为历史、为民族做这件事。要跳出海南看这项工作。”

对加强文化和自然遗产保护传承利用工作作出重要指示,强调:“进一步加强文化和自然遗产的整体性、系统性保护,切实提高遗产保护能力和水平,守护好中华民族的文化瑰宝和自然珍宝。”

从人文到生态,从文化遗产到文化和自然遗产,习近平总书记站在建设物质文明和精神文明相协调、人与自然和谐共生的中国式现代化的高度,为我们守护好祖先的宝贵遗产,建设好中华民族的共有家园,树立了光辉典范、提供了科学指引。

强制度——新修订的文物保护法施行:“先考古,后出让”制度在30个省份落地;国家文物督察制度探索推进。中办、国办印发《关于进一步加强非物质文化遗产保护工作的意见》,31个省(区、市)出台地方非遗保护法规;非遗保护中心、非遗馆和非遗保护协会等各方力量积极参与,共同推动非遗保护。颁布国家公园法,修改自然保护区条例,风景名胜区条例。

明家底——第四次全国文物普查进入攻坚收尾阶段;全国国有博物馆馆藏文物安全管理专项行动深入开展;37个革命文物保护利用片区集中连片保护。国家级非物质文化遗产代表性项目达1557项;290个国家、省级文化生态保护区星罗棋布,对非遗及其依托的人文和自然环境进行整体性保护。我国已建立各级各类自然保护区2600多处,初步建成以国家公园为主体的新型自然保护地体系,有效保护90%的陆地生态系统类型和74%的国家重点保护野生动植物种群。

兴人才——有关部门启动实施“全国考古人才振兴计划”,举办全国文物行业职业技能大赛,宣传选树首届“全国文物大工匠”。强化科技支撑,石窟寺、土遗址、壁画、馆藏脆弱文物等重点文物类型的保护修复水平不断提升。国家级非物质文化遗产代表性传承人达3994名,200余所高校积极参与中国非遗传承人研修培训计划。

“十五五”规划纲要提出,“推动文化遺產系统性保护和统一监管”全面推进自然保

护地体系建设”。

协同推进文物古迹、古建筑、名城名镇、历史街区、传统村落、文化景观、非遗民俗等文化遺產的系统性保护,建立文化遺產保护督察制度,推进文物科技创新,健全非遗传承人体验设施体系,推进国家重点生态功能区、重要生态廊道保护建设,全面推进以国家公园为主体的自然保护地体系建设……

随着一项项务实举措深入推进,中华民族的文化瑰宝和自然珍宝必将永续留存、泽惠后人。

滋养:更好满足人民群众的美好生活需求

湖北云梦县博物馆,一家“小而美”的县级博物馆,因藏有中国考古史上首次发现的秦简——睡虎地秦简而拥有不俗人气。2025年,该馆游客量突破105.4万人次,同比增长超140%。

2024年11月4日,正在湖北考察的习近平总书记来到这里参观出土秦汉简牍展,指出要继续加强考古研究,提高文物保护水平,为弘扬中华优秀传统文化、增强文化自信提供坚实支撑。

考古工作是展示和构建中华民族历史、中华文明瑰宝的重要工作。

当前,我国统筹推进“考古中国”重大项目、夏商文明研究工程,中华文明探源工程第六期拓展时空研究范围。中国特色中国风格中国气派的考古学初步建立,帮助人们更好认识源远流长、博大精深的中华文明。

“我最关心的就是中华文明历经沧桑留下的最宝贵的东西。”习近平总书记殷殷嘱托,要持续加强文化和自然遗产传承、利用工作,使其在新时代焕发新活力、绽放新光彩,更好满足人民群众的美好生活需求。

北京宛平城,成群结队的青少年观众来到中国人民抗日战争纪念馆参观《为了民族解放与世界和平》主题展览。截至6月11日,这一展览累计接待观众达228万人次。

去年,各地有近百项纪念抗战胜利80周年展览与观众见面。到2025年底,全国备案博物馆达7188家,免费开放率超91%,全年接待观众15.6亿人次。人们用亲近文化遺產的脚步,诠释着何来自信之基、力量之源。

如今,文化和自然遗产愈加可感可亲,

日益融入大众生活,进一步赋能经济社会发展。

在北京隆福寺、苏州平江路、景德镇陶阳里等历史文化街区,人们赏非遗,买文创,做汉服妆造、品中华老字号,古韵国风成为顶流审美。

在延安、井冈山、西柏坡等革命圣地,红色演艺人气火爆,红色旅游带动老区发展。如今每年有6亿人次观众走进革命遗址和纪念馆,在精神洗礼中汲取奋进力量。

在景区、街区、社区,“非遗+旅游”“非遗+时尚”引人入胜。释放惠民潜力,“非遗促消费行动”“非遗购物节”“四季非遗购物月”广泛开展。助力乡村振兴,我国建设非遗工坊1.49万家,带动相关产业130万余人就业增收。

在九寨沟、武陵源、南方喀斯特桂林片区等世界自然遗产地,旅游综合收入占当地国内生产总值比重50%以上,有力带动了地方经济社会发展。2024年,全国遗产地接待游客总量超1.8亿人次,带动消费约1843亿元,旅游业已成为当地的支柱产业。

“让收藏在博物馆里的文物、陈列在广阔大地上的遗产、书写在古籍里的文字都活起来”。循着习近平总书记指引的方向,中华民族的文化和自然遗产不仅被保护好,而且被传承好、利用好、传播好。

辉映:为世界文明百花园增添绚丽色彩

2025年10月,在故宫博物院建院100周年之际,习近平总书记参观“百年守护——从紫禁城到故宫博物院”展览。

“故宫博物院承载着中华民族的文化基因,是中华文明的一个重要标识”“让故宫成为重要的爱国主义教育基地,成为世界读懂中华文明、读懂中华民族的重要窗口”,习近平总书记殷殷嘱托。

老祖宗和大自然留下的文化瑰宝和自然珍宝,是中华文明的金色名片,也是文明交流互鉴的桥梁。

“北京中轴线——中国理想都城秩序的杰作”“巴丹吉林沙漠—沙山湖泊群”“中国黄(渤)海候鸟栖息地(第二期)”“西夏陵”等列入《世界遗产名录》,中国世界遗产总数达到60项;“中国传统制茶技艺及其相关习

俗”“春节”等申遗成功。我国联合国教科文组织非物质文化遗产名录、名册项目达到45项……世界文明百花园不断增添绚丽中国色彩。

从我国探索形成跨区域协同保护世界自然遗产的有效治理模式,获联合国教科文组织世界遗产委员会积极认可;到中国倡议的首个区域性文化遗产领域政府间国际组织“亚洲文化遺產保护联盟”正式成立;再到牵头成立国际标准化组织文化遺產保护技术委员会,我国积极为世界遺產国际治理体系建设贡献中国智慧、中国力量。

文明因交流而多彩,文明因互鉴而丰富。习近平总书记指出,要加强文化和自然遗产领域国际交流合作,用实际行动为践行全球文明倡议、推动构建人类命运共同体作出新的更大贡献。

不久前,安杰洛卡斯托洛考古项目在希腊首都雅典正式启动。这是中国古典文明研究院2024年底在雅典成立后,与希腊方面首个合作考古项目。

以文化和自然遗产领域国际交流合作为牵引,“十四五”时期,我国在4个国家开展6处文物古迹保护修复,49项中外联合考古项目涉及28个国家和地区;圆明园石柱、长沙子弹库战国帛书《五行令》《改守占》等35批次537件/套流失文物艺术品回归祖国;一大批文物出境精品展览跨越山海、沟通人心。

另一方面,我国自然遗产普遍呈现自然与人文相互交融、和谐共生的特征,极大地丰富了世界遗产价值的内涵。15项世界自然遗产的原住居民涉及30余个民族,承载了丰富的民族文化、传统民俗以及多样的传统村落、农耕游牧系统,对全球遗产探索人与自然和谐共生的实践路径具有积极的自发意义。

放眼世界,世界自然保护联盟(IUCN)2014至2025年期间发布4期《世界遗产展望》显示,我国世界自然遗产、自然与文化双遗产的保护状况明显好于全球平均水平。中国非遗博览会、中国成都国际非遗节等影响力与日俱增,全面展现我国非遗保护工作新成果。“成为中国人”在海外社交媒体圈层走红,练八段锦、学节气养生等时尚背后,正是中华文明无远弗届的传播力、感召力。

“一个热爱中华大地的人,他一定会爱她的每一条溪流,每一寸土地,每一页光辉的历史。”

面向未来,深入学习贯彻习近平文化思想,在保护中传承,在利用中光大,不断开创文化和自然遗产保护传承利用工作新局面,中华文化瑰宝和自然珍宝必将为中国式现代化贡献更多光彩。

(新华社北京6月12日电 记者徐社、周玮)

海外看好中国经济韧性

今年以来,全球货物贸易承压,地区冲突、需求分化和保护主义抬头等因素持续扰动世界经济。在这一背景下,中国前5个月进出口同比增速继续上行。海外媒体和观察人士认为,中国外贸表现亮眼,体现出中国制造业在全球供应链中的韧性与竞争力;也进一步增强了市场对中国经济高质量发展的信心。

中国海关总署日前发布数据显示,2026年前5个月中国出口、进口双双提速,货物贸易进出口总值达20.68万亿元,同比增长15.3%,增速较前4个月提升0.4个百分点。截至5月,中国月度进出口已连续3个月超过4万亿元。

产业布局契合全球人工智能(AI)需求与投资趋势,被认为是中国外贸数据超预期的重要因素。彭博社报道,AI算力基建浪潮带动中国科技产品贸易增长,芯片、计算机设备对进出口增量贡献明显,5月中国半导体出口同比涨幅创2013年以来新高,计算机及零部件出口涨幅为2010年以来最高。

新加坡大华银行经济学家指出,AI产业链带动科技产品双向贸易繁荣,半导体、计算机设备同时拉动进出口上行,该行已上调全年中国外贸增长预期。

马来西亚《星洲日报》报道,中国出口表现超预期,凸显中国经济与产业韧性。中国整体出口增速加快,进口也大幅增长,利好中国国内制造业、港口以及跨境产业链供应链发展。

在新能源产业领域,中国出口优势同样稳固。锂电池、光伏、风电等产品前5个月出口保持高速增长。牛津经济研究院报告认为,中东地区冲突推高全球能源成本,进一步催生全球对绿色、科技产品的需求。中国依托完

备产业链和规模化产能优势,受能源涨价冲击相对较小,绿色能源装备、AI硬件等产品价格竞争力持续显现。

市场多元化布局也被外媒视为中国外贸韧性的重要依托。前5个月,中国对非洲国家进出口1.14万亿元,历史同期首次突破1万亿元,同比增长18.2%。同期,中国对东盟、欧盟、拉美等地区进出口增速都在两位数以上。

荷兰国际集团报告认为,贸易伙伴多元化有效分散单一市场波动风险,新兴市场持续扩容,让中国外贸抗冲击能力大幅提升。肯尼亚经济学家詹姆斯·希克瓦蒂认为,中国外贸的强劲势头通过多元化贸易伙伴为全球贸易复苏构建坚实基础。中国不仅在东盟地区建立稳固市场,也积极拓展非洲国家经贸合作,对53个非洲建交国全面实施零关税,这些举措为全球贸易复苏提供强有力支撑。

中国不只是“世界工厂”,更是“世界市场”。数据显示,前5个月中国累计进口8.77万亿元,同比增长20.5%。5月当月进口增长21.5%,连续3个月同比增长超两成。

美国《欧亚评论》网站指出,在全球贸易紧张与地缘政治动荡的背景下,中国进口仍实现约20%的增长,反映出国内工业需求强劲和消费基础日趋稳固。

马来西亚东南亚社科研究中心总裁兼马来西亚“一带一路”委员会秘书长梁志华表示,作为东盟最大贸易伙伴,中国经济表现持续向好,将直接带动区域贸易、投资与产业合作活跃度。中国经济展现稳定性与韧性,体现宏观调控政策的精准有效,以及完整产业体系、超大规模市场和持续推进高水平对外开放所形成的综合优势。

(据新华社北京6月12日电 记者赵悦)



6月13日是2026年文化和自然遗产日。连日来,各地举办各具特色、丰富多彩的活动,丰富群众文化生活,也让远道而来的外国友人得以近距离领略中华文化与自然之美。(相关报道见第七版)

王 将摄(人民视觉)

前5月 全国铁路完成固定资产投资2485亿元

本报北京6月12日电(记者严冰)记者从中国国家铁路集团有限公司(以下简称“国铁集团”)获悉,今年1至5月,全国铁路完成固定资产投资2485亿元,同比增长2.6%,有效发挥了铁路建设投资带动作用,为全方位扩大内需、增强经济社会发展内生动力提供了有力支撑。

国铁集团建设部相关负责人介绍,今年以来,国铁集团聚焦服务国家重大战略和区域经济社会发展,以联网、补网、强链为重点,科学有序推进铁路规划建设,高效统筹施工安全、质量和进度,推动一批重点项目取得新进展。5月份,宜昌至兴山高铁、巢湖至马鞍山城际铁路开始静态验收,哈尔滨至铁力、铁力至伊春铁路完成静态验收,延安至商丘高铁进入全线拉通试验阶段,西安至十堰高铁进入运行试验阶段。成渝

中线高铁、延安至忻州高铁、重庆至昆明高铁等线路启动铺轨施工,南昌至九江高铁全线铺轨完成,重庆至万州高铁149座桥梁架梁全部完成,天津至潍坊高铁津海河隧道顺利穿越海河,新建上海东站、昌北机场站等重点站房工程也取得了阶段性进展。

下一步,国铁集团将全面落实国家“十五五”规划确定的各项铁路重点工程建设任务,统筹利用资源,加快推进重点项目前期工作,优化在建项目施工组织,切实发挥扩内需、稳经济、促发展的作用,努力实现“十五五”良好开局。

中国风电、光伏今年预计新增装机约3亿千瓦

本报北京6月12日电(王云杉、薛子怡)水电水利规划设计总院近日发布的《中国可再生能源发展报告2025年度》显示,2025年中国可再生能源新增装机再创历史新高,在全球新增装机占比超过60%。预计2026年中国风电、光伏新增装机约3亿千瓦,可再生能源将继续成为中国能源绿色低碳转型的主力。

2025年,可再生能源清洁供给能力大幅增强,全国可再生能源发电量3.99万亿千瓦时,占各类电源总发电量的38.3%。其中风电、太阳能发电量均首次突破万亿千瓦时,风光总发电量2.3万亿千瓦时,占总发电量比重22.1%,超过同期第一产业和第三产业用电量之和,清洁能源供给能力大幅增强。

赵乐际同新加坡国会议长谢健平会谈

新华社北京6月12日电 全国人大常委会委员长赵乐际12日在北京人民大会堂同新加坡国会议长谢健平举行会谈。

赵乐际表示，去年中新两国共同庆祝建交35周年，习近平主席同黄循财总理举行重要会晤，为中新关系发展指明方向。中方愿同新方一道，落实好两国领导人重要共识，加强战略沟通，增进团结合作，推动中新全方位高质量的前瞻性伙伴关系不断取得新进展。

赵乐际指出，中方愿同新方深化高水平政治互信，坚定支持彼此核心利益和重大关切，筑牢中新友好的政治基础。双方要加强发展规划对接，发挥双边合作机制的统筹协调作用，拓展人工智能、数字经济、清洁能源、科技创新等领域合作，高质量共建“一带一路”，活跃人文交流，深化文化、教育、媒体、青年等领域合作，增进人民相知相亲。密切多边协作，在国际事务中加强协调配合，践行真正的多边主义，维护多边贸易体制和产供链稳定畅通。

赵乐际强调，中国全国人大常委会愿同新加坡国会加强立法机构高层、专门委员会、双边友好小组、人大代表和议员之间的交流交往，深化立法、监督等经验互学互鉴，为中新高质量合作提供法律保障。欢迎新加坡议员来华参加由全国人大举办的东盟国家议员研修班。赵乐际还介绍了中国“十五五”规划纲要有关情况，表示中国将通过高质量发展为世界注入更多确定性和新动能，与包括新加坡在内的世界各国共享发展机遇、共同发展。

谢健平表示，中新友谊源远流长，两国关系内涵丰富，不断取得与时俱进的发展。新加坡坚定奉行一个中国政策，中国“十五五”规划富有雄心壮志，将为新加坡提供重要机遇。新方愿加强同中方在经贸投资、人工智能、数字经济、绿色发展、气候变化、促进民生等各领域合作。中新两国都珍视并致力于维护多边主义和自由贸易，面对复杂多变的国际政治形势，新加坡愿积极促进东盟与中国关系深入发展。新加坡国会希望同中国全国人大常委会的友好交往，在立法等领域深化交流，为促进中新关系发展作出贡献。何维参加会谈。

谢健平表示，新中是好朋友、好邻居，合作领域广泛，成果丰硕。新方十分珍视新中伙伴关系，坚定致力于进一步深化双边合作。新方坚定奉行一个中国政策，全方位高质量的前瞻性伙伴关系实现更大发展。双方要加强多边协作，共同倡导平等有序的世界多极化和普惠包容的经济全球化，推动构建更加公正合理的全球治理体系。

谢健平表示，新中是好朋友、好邻居，合作领域广泛，成果丰硕。新方十分珍视新中伙伴关系，坚定致力于进一步深化双边合作。新方坚定奉行一个中国政策，全方位高质量的前瞻性伙伴关系实现更大发展。双方要加强多边协作，共同倡导平等有序的世界多极化和普惠包容的经济全球化，推动构建更加公正合理的全球治理体系。

韩正会见新加坡国会议长谢健平

新华社北京6月12日电 国家副主席韩正12日在京会见新加坡国会议长谢健平。

韩正表示，中国和新加坡互为友好近邻和重要合作伙伴。去年6月，习近平主席会见黄循财总理，为下一阶段中新关系发展指明了方向。中方愿同新方一道，认真落实两国领导人的重要共识，进一步加强战略沟通，加大相互支持，拓展高质量合作，促进民心相通，推动中新

全方位高质量的前瞻性伙伴关系实现更大发展。双方要加强多边协作，共同倡导平等有序的世界多极化和普惠包容的经济全球化，推动构建更加公正合理的全球治理体系。

谢健平表示，新中是好朋友、好邻居，合作领域广泛，成果丰硕。新方十分珍视新中伙伴关系，坚定致力于进一步深化双边合作。新方坚定奉行一个中国政策，全方位高质量的前瞻性伙伴关系实现更大发展。双方要加强多边协作，共同倡导平等有序的世界多极化和普惠包容的经济全球化，推动构建更加公正合理的全球治理体系。

6月8日，三峡水运新通道工程正式开工建设。这是继三峡工程之后，长江干线上集水运、航运、生态等功能于一体的最大综合性工程。

据悉，此项工程需要移民1.5万余人，投资总额约772.08亿元。建成后将进一步促进黄金水道释放黄金效益，推动长江经济带高质量发展，助力新发展格局加快构建。

这是一条“活力满满”的黄金水道，是人工伟力改造利用自然的持续升级

“江穿水浅运量小，滩多流急船难跑。耗时费油污染大，川江行船真苦。”长江重庆航道局原航标处处长周光华的几句打油诗，把川江的历史勾勒出来。

古代中国，行船之险，莫过川江（四川宜宾至湖北宜昌）。在古代诗人范成大诗中，是“峡江烧暗石，水状日干变”“惊呼招平岸，奔激竹竿响”。

由于峡谷险峻、滩险水急、暗礁密布，尤其夜航航行更是异常艰难，所以有“自古川江不夜航”一说。

终结“川江不夜航”水运格局的，是2003年三峡枢纽蓄水成库。此举极大改善了长江中上游的水运条件，一举消除130多处险滩，40多处单行控制河段，25处重载货轮牵引河段。

“湖北宜昌至重庆660公里航道等级从三级提高到一级，加之一系列航道治理工程，自云南水富以下，长江干线全部建成高等级航道。长江成为一条名副其实的‘黄金水道’。”国家发展改革委综合运输研究所研究员崔凤鸣说。

这条黄金水道的“成色”有多足？看几个数据：1800万吨——这是工程蓄水前三峡河段的最大货运量，也是难以逾越的自然“天花板”；超1亿吨——这是三峡枢纽2011年的货运量，提前19年达到原定设计目标。

从受制于水急滩多，到得益于内需需求，川江的运能激增与长江整体的繁荣，形成同频共振。2025年，长江干线港口货物吞吐量突破42亿吨。

42亿吨，什么概念？西欧第一大河莱茵河，年货运量近3亿吨。北美密西西比河，年货运量约6亿吨。42亿吨这个数字，甚至超过了全球其他所有内河航道货运量总和。

一条大河背后，是一个充满活力的中国。截至2025年底，三峡枢纽累计通过量超23亿吨，年最高通过量达1.73亿吨，超出原设计水平的70%，有力支撑长江连续多年成为世界内河最为繁忙、运量最大的黄金水道。

不过，近年来的通行压力，成为制约长江航运和沿江发展的重要因素。在年货运量1亿吨的情况下，船只需待闸17个小时；2023年，三峡船闸货运量跃升至1.72亿吨，待闸时间拉长到220个小时，相当于9天。

三峡水运新通道工程的建设，基于精确的“算术”。有研究预计，2035年和2050年，三峡船闸过闸货运需求将分别达2.2亿吨和2.5亿吨。面对未来亿吨级的增量需求，三峡水运新通道的建设，成为必要之举、关键之举。

据介绍，工程建成后，新的三峡枢纽将形成四线船闸格局，总通过能力达3.36亿吨；葛洲坝船闸将形成四线船闸格局，总通过能力达3.6亿吨。

这是一条“产业集聚”的黄金水道，折射出“高速增长”向“高质量发展”的转轨跨越

重庆果园港，顾名思义，原来是一片果园。后来渐渐变成散货简易码头，停靠一些小船，不成规模。随着三峡水库蓄水，重庆航运迎来快速发展期。果园港于2008年开工建设，2021年完工。果园港集装箱码头有限公司商务部主任陈俊吉介绍，2025年，这个4.33平方公里的内河港口吞吐量达2670.2万吨，较2015年增长197.2%，多项指标位列长江上游第一。

果园港码头有限公司专管汽车物流副总经理黄彬最大的感受是，船舶吨位变大了。“我们现在能停靠1300

台汽车的滚装船，一天装卸工作量能达4000台汽车。码头近10年保持10%左右的增幅，去年装卸工作量达55万辆”。

沿江而下，重庆涪陵龙头港，乌江在此汇入长江，干支流联动，贵州的磷矿、铝矾土等大宗物资沿乌江来到这里，实现“水陆中转”。涪陵顺势发展临港先进材料产业集群，去年产值突破1200亿元，占全市比重超五分之一。

两个港口，是长江经济带经济发展的一个缩影。2025年，长江经济带地区生产总值占国内生产总值的47%，沿江地区已形成以冶金、电子、机械、汽车、原油、化工等为主体，以高新技术产业为主导的新型产业布局，形成世界最大内河经济走廊。

《长江经济带—长江流域国土空间规划（2021—2035年）》提出，到2035年，全面建成健康安澜、生态优美、协调联袂、繁荣宜居、特色彰显的黄金经济带。

这条横贯东西中、11省市的经济带，靠什么服务和融入新发展格局？一条低成本、大体量、高规格的国家水运大通道。

水运成本有多低？中国工程院院士张超然算了一笔细账：以重庆至上海集装箱运输为例，铁路运费为0.15元/吨·公里，公路运费为0.45元/吨·公里，而水运运费仅为0.03元/吨·公里。

“这种绝对的价格和成本优势，确立了其在综合立体交通走廊中的‘主动脉’地位，推动了生产要素沿江集聚、产业临港布局，打通了内陆接轨国际市场的通道。”崔凤鸣说。

流动性就是生产力。长江不仅是一条绿色的大河，也是一条将资源、能源与消费市场紧密缝合在一起的超级“纽带”。

而三峡水运新通道的建设，正是为了维持更高的效率、更绿色的运输方式。

拿重庆为例，重庆港股份有限公司副总经理任川介绍，2025年，重庆与长江中下游城市的航运货物往来量达1.8亿吨，20年前这个数字不足1000万吨。

崔凤鸣观察到，近年来，三峡船闸过闸货物，从早期的矿石等初级工业原料，向支撑新型城镇化的建材以及具备高附加值的集装箱转变。船货之变，折射出宏观经济从“高速增长”向“高质量发展”的转轨。

这是一条“创新升级”的黄金水道，江海通达联接的是整个世界

三峡水运新通道的开工建设，将更加充分释放长江水运的巨大潜能。展望未来的水运版图：

——向东，长三角深水港口群加速一体化整合，依托世界级港口群的支撑，加快全面建成辐射200多个国家和地区的上海国际航运枢纽；

——向南，西部陆海新通道骨干工程——平陆运河已全线通航，5000吨级江海船舶直达北部湾，西南腹地最经济便捷的出海通道已打通；

——向北，“引江济淮”工程打通了平行于京杭大运河的第二条南北水运大动脉，降低了跨区域运输的物流强度，中原腹地与黄金水道相连接……

在崔凤鸣看来，长江中游枢纽，正是这张全国高等级航道网中要素流动的“十字路口”。

“三峡水运新通道是建设全流域黄金水道的关键性工程，有助于实施交通强国战略，保护长江生态环境，是大保护与大发展相结合的亮点工程。”崔凤鸣说。

长江航道的版图上，不只有中国，还有世界。三峡成闸前，重庆航运仅覆盖长江上游，几乎没有对外贸易航运业务。如今，果园港等港口的发展，直接提升了川渝等内陆地区的开放等级。

据介绍，果园港开通了14条铁路专用线，可通达全球100多个国家和地区的300多个港口。向东，连接长三角和太平洋；向南，连接东盟和印度洋；向西，通过中欧班列（成渝），可直连中亚、欧洲；向北，通过渝满俄班列，可直达俄罗斯……

百川争流千帆竞，大江奔涌焕新颜。未来，这条黄金水道将被赋予新的生机与活力，以生生不息的律动，奏响奋进中国式现代化的磅礴乐章。

西安事变记

本报记者 张丹华

伟大征程

陕西西安市临潼区华清宫，实景演出《12·12》将现场观众带回了近90年前的那段历史岁月。如今，照山五间厅玻璃窗，墙壁上的弹孔依旧清晰可见，兵临亭旁的虎斑石，吸引游客驻足观赏。

1936年12月12日凌晨，按照张学良、杨虎城商定的计划，东北军一部包围华清宫，扣留了蒋介石。第十七路军同时控制西安全城，囚禁了从南京来的几十名国民党军政要员。震惊中外的西安事变爆发。

时间由此回溯至一年前。1935年12月，瓦窑堡会议决议和毛泽东在党的活动分子会议上的报告，明确提出党的基本策略任务是建立广泛的抗日民族统一战线。之后，党对驻扎在西北地区的以张学良为首的东北军和以杨虎城为首的第十七路军开展统一战线工作。

中共中央派联络局局长李克农两次去见张学良，商谈合作抗日。1936年4月9日晚，周恩来和张学良在延安一座教堂中秘密会面。张学良接受中国共产党关于停止内战、共同抗日的政治主张。

西安市青年路117号的杨虎城将军纪念馆，原为杨虎城止园别墅。在一楼会客厅，杨虎城先后会见了共产党人王世英、王炳南、南汉宸等人。作为秘密接待处，杨虎城与中共联络人员在这里达成共同停战、一致抗日的初步意见。

1936年上半年开始，红军和东北军、第十七路军之间实际上已停止敌对。西安市建国路69号的张学良公馆，如今已成为西安事变纪念馆。在史实陈列室中，一张东北军与红军的联欢照印证着当时红军、东北军和第十七路军西北大联合局面的初步形成。

1936年9月1日，中共中央发出



西安事变纪念馆外景 摄于双塔

党内指示，明确提出党的总方针应是逼蒋抗日。从抗日反蒋到逼蒋抗日，这是党根据国内阶级关系变化作出的一个重大政策变化。

这时，蒋介石对日本的态度虽有变化，但其“攘外必先安内”的方针并未根本改变。1936年12月4日，蒋介石再次前往西安，逼迫张学良、杨虎城率部“剿共”。张学良、杨虎城“哭谏”蒋介石抗日，遭到严厉拒绝。于是，他们决心采取“兵谏”，逼其答应抗日。

事变当天，张学良、杨虎城等18位高级将领联名发表《对时局通电》，说明在国难当头的形势下，被迫发动事变是为了敦促蒋介石进行抗战。

扣留蒋介石后，张学良致电毛泽东、周恩来：“吾等为中华民族及抗日前途计，不顾一切，今已将其重要将领陈诚、朱绍良、蒋鼎文、卫立煌等扣留……兄等有何高见，速复”。

12月13日，中共中央举行政治局常委扩大会议，毛泽东认为西安事变是有革命意义的，应该支持。12月17日，应张学良邀请，周恩来等作为中共中央代表到达西安。弄清情况后，中共中央以中华民族利益的大局为重，独立自主地确定了用和平方式解决西安事变的方针。

据此，周恩来与张学良、杨虎城共同努力，经过谈判，迫使蒋介石作出“停止剿共，联红抗日”的承诺。

在日本帝国主义加紧侵略我国，民族危机空前严重的关头，党率先高举武装抗日旗帜，广泛开展抗日救亡运动，促成西安事变和平解决，对推动国共再次合作、团结抗日起了重大历史作用。在西安事变纪念馆史实陈列室的尾厅，毛泽东对西安事变的评价法西战争胜利80周年主题展“西安事变的和平解决成了时局转换的枢纽：在新形势下国内的合作形成了，全国的抗日战争发动了”。

近年来，西安事变纪念馆深挖文物背后的故事，举办“历史的见证——西安事变旧址群展览”“民族正气耀危局——纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年主题展”等原创展览，年参观量超100万人次。

西安事变纪念馆党支部书记、馆长王敬毅介绍：“五间厅、新城黄楼、张学良公馆、杨虎城止园别墅、高桂滋公馆、西京招待所、西安事变指挥部，这些西安事变旧址分布于西安市不同的地方。如今，它们作为红色教育、爱国主义教育基地，已成为游客了解这段历史的生动现场。”

2026年第一批“中国好人榜”发布

本报石家庄6月12日电（记者叶晓楠）11日，“中国好人榜”发布仪式在河北省邢台市举办，现场揭晓2026年第一批“中国好人榜”。经各地推荐、网友评议和专家评审等环节，共有151名助人为乐、见义勇为、诚实守信、敬业奉献、孝老爱亲身边好人光荣上榜。上榜好人中，有身残志坚、帮

助百余名残疾人实现稳定就业的独臂村民周毛根；有为营救被困群众、被湍急水流冲走而英勇牺牲的救援队员朱旭阳；有守诺38载，为群众免费携带超5万件物品的程卫护；有驾驶途中突发疾病、用生命守护游客安全的客运司机肖波；有44载无声守护聋哑弟弟的“好嫂子”董淑芹等。

活动现场生动讲述了中国好人岳书臣、汪永顺、李国色、张欣晨、金城龙、李泽付的故事，多位全国道德模范、“新时代好少年”参与互动交流，文艺工作者声情并茂地表达对好人好人的敬意。

本次发布仪式由中央精神文明建设办公室主办，中国精神文明网、建设频道节目中心、中共河北省委宣传部（河北省精神文明建设办公室）承办，中共邢台市委宣传部（邢台市精神文明建设办公室）协办。

外交部谈中方制裁菲律宾国防部长及其亲属

新华社北京6月12日电（记者邵艺博、马卓言）中方11日宣布对菲律宾国防部长特奥多罗及其亲属实施制裁。外交部发言人林剑12日在例行记者会上答问时表示，特奥多罗是菲律宾国内一小撮上蹿下跳反华分子的代表性人物，正是他这样一小撮人不负责任地肆意妄为，才会导致中菲争议激化、两国关系恶化，并最终损害菲律宾整个国家和人民的利益。

有记者问：关于对菲律宾国防部长特奥多罗实施制裁一事，作为制裁依据的涉华谬论具体包括什么时候的那些言论？

“外交部网站已经公布了对菲律宾国防部长特奥多罗及其亲属实施制裁的决定，说明了具体情况。”林剑说，“此前我的同事和我也就特奥多罗发表涉华谬论表明中方严正立场，你可以查阅。”

林剑说：“我想强调的是，特奥多罗是菲律宾国内一小撮上蹿下跳反华分子的代表性人物，他这样肆意妄

为必然会自食恶果，损害的是菲律宾整个国家和全体人民的利益。”

另有记者问：特奥多罗12日上午发表声明称，“我将继续履行职责，应对中方在菲律宾和菲海领域的‘罪行’，维护国家利益”。外交部对此有何回应？

“我们注意到特奥多罗仍在颠倒黑白、攻击抹黑。”林剑说，特奥多罗的这些言行不是他所标榜的“维护本国尊严”，而是捞取政治私利的作秀表演。“正是他这样一小撮人不负责任地肆意妄为，才会导致中菲争议激化、两国关系恶化，并最终损害菲律宾整个国家和人民的利益。”

中国代表在联合国阐述中国残疾人事业发展成就

据新华社联合国6月11日电《残疾人权利公约》缔约国大会第19次会议9日至11日在纽约联合国总部举行，大会主题为“《公约》通过二十周年——在变化的世界中庆祝和巩固成就，规划下一阶段实施进程”。中国代表团与会。

中国代表在发言中，系统阐述了我国残疾人事业发展的成就，并介绍了我国在落实《公约》方面采取的措施。

发言，宣介中国履行《公约》、促进残疾人融合发展的理念和实践，分享残疾人人权保障领域的中国智慧和中国特色，进一步彰显中国尊重和保障残疾人权利的负责任大国形象。

中国残联代表在“加强残疾人保护和支助系统”主题圆桌会议上作主旨发言时说，中国政府坚持以人民为中心的发展理念，认真履行《公约》，

将残疾人事业纳入国家经济社会发展总体规划，建立健全残疾人社会保障和关爱服务体系，广大残疾人的获得感、幸福感、安全感持续提升。

中国残联作为支持单位，还参与“联合国包容性战略2.0：庆祝进展，加速推进联合国系统包容性行动”等主题边会。会议期间，中方候选人、海南大学法学院教授常健当选联合国残疾人权利委员会委员，任期为2027年至2030年。这是中国代表时隔10年再次当选该委员会委员。

中国首次“船网互动”试验成功

本报南京6月12日电（记者尹晓宇）记者从国网江苏省电力有限公司获悉，中国首次“船网互动”11日在江苏连云港试验成功。试验现场，一艘纯电动拖轮通过港口微电网，顺利实现向电网反向送电。

“一艘电动汽车反向送电功率约为7至15千瓦，如果说‘车联网’像是‘蚂蚁搬家’，那‘船网互动’则像是‘鲸鱼换气’。”国网连云港供电公司营销部主任李伟表示。

目前连云港港已投建4艘纯电动拖轮，整体可形成2万千瓦时移动储能集群，相当于一座小型移动式储能电站，能支撑港口5台大岸桥吊机同时工作。

中国电科院上海院储能部副主任庄俊表示，该项目填补了国内电动船舶与电网双向互动的技术空白，让停靠的船舶变成港口灵活可调的移动储能资源，为航运绿色低碳转型提供了全新的示范样本，也为新型电力系统建设拓展了水上“源网荷储”的全新应用场景。

本报电（记者赵昊）在近日举办的上海国际碳中和博览会循环经济主题活动期间，全国首个覆盖回收、再生、利用全链条的再生材料可信追溯平台——“坤舆”数据空间启动试运行。

该平台由清华苏州环境创新研究院、中国物资再生协会、中国汽车战略与政策研究中心等牵头建设，旨在以可信数据促进再生材料规范化、规模化应用。

据了解，“坤舆”数据空间坚持权威可信、中立安全、非营利运作，融合区块链、物联网、隐私计算等技术，为废料、再生料和最终产品生成追溯码，所有数据同步上链存证。目前，平台已完成原料品类全链条验证，并逐步向铝、玻璃、稀贵金属、纺织品类拓展，服务范围覆盖汽车、家电、电子电器、包装等领域。

再生材料可信追溯平台启动试运行

推动特色产业全链条发展壮大，共建产业园区近800个——

东西部协作显成效

本报记者 徐佩玉

国新办近日举行新闻发布会，介绍东西部协作工作进展成效。农业农村部有关负责人表示，历经30年，东西部协作作为打赢脱贫攻坚战、巩固拓展脱贫攻坚成果发挥了重要作用。在巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接的过渡期，累计引导企业向西部地区投资7500多亿元，帮助500余万农村劳动力实现就业。

重点任务扎实推进

“近年来，东西部协作各项任务扎实推进，取得了显著成效。”农业农村部副部长麦尔丹·木盖提表示。

产业合作水平不断提高。协作双方坚持把产业合作作为重中之重，推动特色产业全链条发展壮大。持续加大产业转移力度，共建产业园区近800个，推动产业集群化发展。

劳务协作方式更加多元。更加注重拓宽就业渠道，提升就业质量，提高就业服务的水平。过渡期通过东西部协作机制帮助西部地区500余万农村劳动力实现就业，其中脱贫劳动力300多万人。

消费帮扶方式转型升级。东部地区不断加大采购西部地区特色农产品力度，引导西部地区强化品牌引领，畅通流通环节，拓展销售渠道。过渡期东部协作省份采购、帮助销售西部地区农产品近5700亿元。

干部人才帮扶扎实推进。过渡期东西部协作省份共互派干部1.6万名。持续组织开展教育、医疗“组团式”帮扶，东部省份6500多所学校、医院结对帮扶西部地区的7700多所学校、医院，协作双方累计互派教师、医生等专技人才12万人次，东部地区优质教育、医疗资源与西部地区实现了有效对接。

助力乡村建设不断深化。东部地区充分发挥自身优势，帮助西部地区制定乡村发展规划，完善乡村基础设施，因地制宜推广积分制、清单制、



在位于四川省乐山市犍为县经开区的一家企业生产车间，工人正检测无人机产品。
李华时摄（人民视觉）

数字化等治理方式，携手推进1500多个村庄开展宜居宜业和美乡村建设。

产业合作结出累累硕果

近年来，各协作省份大力推行“东部企业+西部资源”“东部市场+西部产品”“东部研发+西部制造”“东部总部+西部基地”等产业合作方式，着力挖掘西部地区资源优势，加大东部产业转移力度，推动产业合作结出累累硕果。

促进特色产业全链条发展。过渡期以来，协作省份投入的财政援助资金中超过六成用于产业帮扶。例如，北京与内蒙古携手推进肉牛等8大农牧业产业链建设，打造600多个绿色农畜产品生产加工基地，既助力内蒙古当地产业发展，又保障了首都农副产品供应。

促进重点产业集群化发展。持续推进东部地区产业向西部地区梯度转移。例如，结合陕西安康易地搬迁群众

安康“毛绒玩具之都”，目前共有毛绒玩具企业800余家，年产值达到100亿元，吸纳当地群众就近就业近2万人。

促进农文旅融合发展双向赋能。协作各方深入挖掘西部地区文旅资源，打造能串点成线的特色农文旅线路35条。例如，天津、山东与甘肃组织三省市旅游客源互推互送。2025年，赴甘肃旅游的天津、山东游客突破959万人次，较上年增长近70万人次。

促进消费帮扶市场化拓展。建立农产品“直采直供”基地和“产地仓、销地仓”等基础设施，持续打造消费帮扶特色品牌，拓展线上线下销售渠道。例如，上海携手云南深入实施“百县百品”行动，打造9大类894个消费帮扶产品。在上海设立300多个直营店、生活馆和专柜，帮助云南特色农产品走入上海大市场。

实现稳定就业增收

劳务协作是促进西部地区群众实现稳定就业增收的重要举措。农业农

村部区域协作促进司负责人刘胜安表示：“过渡期以来，我们在保持脱贫地区劳动力外出务工就业规模总体稳定的同时，更加注重提升就业质量。”

开展有组织劳务输出。例如，山东每年春节时段在重庆举办专场招聘会，对有就业意愿、符合用工需求的劳动力，政府专车送岗，提供全程服务。

持续深化校企合作。浙江和四川推出了“蓝鹰工程”劳务协作模式，深化校企合作，开展订单培养，实现定向就业。累计为东部企业培育了高素质技能人才3000余人。

倾力打造劳务品牌。江苏与青海重点推进“青海拉面师”品牌扶持，开展“青海拉面”进江苏机关、高校、企业、高速公路服务区活动，青海省海东籍人员在江苏开办拉面店2800多家，从业人员1万多人，产值近17亿元。

协同建立稳岗就业基地。广东和广西、贵州共建“一县一企”稳岗就业基地近200个，推动劳务协作从“短期输出”向“长期稳岗”转变。

2026年是开展常态化帮扶的第一年。刘胜安表示，进入常态化帮扶阶段后，将指导各协作省份进一步优化劳务协作机制和方法，持续提升劳务协作组织化程度，推动实现稳定就业。包括深化拓展订单培养模式，因地制宜发展劳动密集型产业，吸纳农村劳动力就近就地就业，推动用工企业和职业院校建立稳定的合作关系，培育符合地域特色、技能突出、带动能力强的劳务产品，打造特色劳务品牌，帮助农村劳动力就业创业。



今年5月

新能源汽车产销量均实现两位数增长

本报北京6月12日电（记者徐佩玉）近日，中国汽车工业协会发布汽车产销数据。5月，汽车产销分别完成261.6万辆和262.9万辆，环比分别增长1.6%和4.1%，同比分别下降1.2%和2.1%。1—5月，汽车产销分别完成1223.5万辆和1220.7万辆，同比分别下降4.6%和4.2%，降幅较前4个月进一步收窄。

新能源汽车市场企稳回升。5月，新能源汽车产销分别完成155.4万辆和149.6万辆，同比分别增长22.4%和14.4%。新能源汽车新车销量达

到汽车新车总销量的56.9%。1—5月，新能源汽车产销分别完成584.1万辆和580.2万辆，同比分别增长2.5%和3.5%，新能源汽车新车销量达到汽车新车总销量的47.5%。

汽车出口继续保持快速增长。5月，汽车出口93万辆，环比增长3.1%，同比增长68.7%，已连续两个月保持在90万辆以上水平。1—5月，汽车出口405.9万辆，同比增长63%。中国品牌乘用车销量占比高。5月，中国品牌乘用车销量168.9万辆，同比增长4.2%，销量占有率为75%。



第10届中国—南亚博览会6月11日在云南省昆明市开幕。本届南博会南亚馆展览面积超过7000平方米，吸引了来自斯里兰卡、印度、巴基斯坦、孟加拉国等南亚国家的约560家企业参展。馆内特色展品琳琅满目，为展会增添了浓郁的异域风情。图为6月12日，参展商向顾客介绍特色手工艺。
新华社记者 彭奕凯摄

工信部发文

促进人工智能与信息通信融合发展

本报北京6月12日电（记者王俊岭）近日，工业和信息化部印发《“人工智能+信息通信”创新发展实施意见（2026—2028年）》（以下简称《意见》），围绕推动信息通信行业智能化升级、夯实人工智能发展底座、深化融合应用创新推广、增强信息通信行业治理效能等4个方面部署17项具体任务，进一步促进人工智能与信息通信融合创新发展，为扎实推进新型工业化，加快建设制造强国、网络强国提供有力支撑。

《意见》提出，到2028年，人工智能与信息通信初步构建融合互促的创新发展格局，信息通信智能运营和服务能力达到国际先进水平，信息通信网络初步实现高等级自智，形成30个以上高价值典型场景，打造一批典型应用和特色智能体。网络、算力等信息基础设施支撑人工智能能力进一步提升，城域网算力1毫秒时延覆盖率达到75%。到2030年，“人工智能+信息通信”步入技术引领、产业繁荣、安全可靠、智能普惠的发展新阶段。

具体看，围绕AI赋能信息通信智能化升级，《意见》从推动信息通信智能化技术演进发展、加强网络智能体创新发展与应用、加快网络设备智能化水平提升、推进网络建设运营全场景智能化能力升级、增强网络边缘推理能力、提升优化算网云边协同6个方面提出具体举措；围绕信息通信行业支撑AI泛在应用，《意见》从网络、算力、算网供给等3个方面作出部署，提出了构建城域毫秒级时延人工智能算力、构建超算—区域—边缘三级节点协同的算力设施体系、推进支持大上行能力的5G-A网络部署等具体措施；围绕信息通信行业与AI融合赋能千行百业，《意见》提出了打造网智融合新终端、丰富信息消费新场景、赋能垂直行业提质增效、推动民生智能普惠等任务。

工业和信息化部信息通信发展司相关负责人表示，与人工智能融合创新已成为信息通信行业的重要发展趋势。各地通信管理局、工业和信息化主管部门要加强统筹协调，推动工作落实，基础电信企业、设备制造企业、互联网企业等应发挥各自优势，合力推进人工智能与信息通信融合创新，加强相关技术、产品落地推广。

两部门：

加强服务业发展资金管理

本报北京6月12日电（记者汪文正）记者从财政部获悉，为加强服务业发展资金管理，充分发挥中央财政资金在引导促进服务业加快发展方面的作用，财政部、商务部近日印发《服务业发展资金管理办法》。

服务业发展资金是指通过中央财政安排的，立足畅通国内大循环和扩大内需战略，主要用于支持现代商贸流通和现代服务业发展及促进消费的专项转移支付。服务业发展资金实施期限为2028年。期满后，由财政部会同商务部按照相关规定评估是否继续实施和延续期限。

服务业发展资金的支持范围包括：加快培育消费新增长点，主要包括促进服务消费提质惠民、激发下沉市场消费活力、推动人工智能等新兴技术在消费领域的普及应用等；提升商贸流通业竞争力，补齐流通设施短板，增强流通保供能力，大力发展现代供应链，提升产业集成和协同化水平。相关资金还将支持党中央、国务院部署的有关重要事项及其他促进服务业发展的工作。



河南省洛阳市新安县正村村集体经济合作社流转西岭山丘陵区，近年当地探索“合作社+农户”模式，集中连片发展金银花种植，并由合作企业统一收购，有效带动了农民增收。图为正村村村民在采收金银花。
张光辉摄（人民视觉）



近年来，安徽省马鞍山市聚焦汽车配套领域延伸完善产业链条，大力发展汽车零部件产业。逐步构建起特色产业集群。图为位于马鞍山市当涂经济开发区的一家汽车零部件制造企业生产车间，工人正检测汽车空调配件。
王文生摄（人民视觉）

5月CPI同比上涨1.2%

居民消费市场运行总体平稳

本报北京6月12日电（记者邱海峰）国家统计局近日发布的数据显示，5月份，居民消费市场运行总体平稳，居民消费价格指数（CPI）环比下降0.1%，同比上涨1.2%，扣除食品和能源价格的核心CPI同比上涨1.1%。

从环比看，5月份，全国CPI下降0.1%，上月为上涨0.3%。国家统计局城市司首席统计师董莉娟分析，受国际油价传导影响，国内汽油价格由上月上涨12.6%转为下降0.3%，带动能源价格由上月上涨5.7%转为下

降0.1%，对CPI环比的影响由上月上升0.39个百分点转为下拉0.01个百分点。

受“五一”节后出行季节性回落影响，服务价格由上月上涨0.5%转为下降0.1%，对CPI环比的影响由上月上升0.22个百分点转为下拉0.03个百分点。其中，交通工具租赁和飞机票价格分别由上月上涨8.6%和29.2%转为下降6.8%和6.3%，合计影响CPI环比下降约0.04个百分点。夏装换季上新带动服装价格上涨0.6%，AI相关需求旺盛带动移动电话机和平板电脑价格分别上涨1.6%和1.1%，上述3项合计影响CPI环比上涨约0.05个百分点。

食品价格下降0.4%，降幅比上月收窄1.2个百分点，影响CPI环比下降约0.07个百分点。食品中，应季蔬菜大量上市，鲜菜价格下降3.6%，影响CPI环比下降约0.06个百分点；猪肉供应充足，价格下降1.6%，降



消费者在江苏省扬州市江都区一家超市选购商品。
任飞摄（新华社发）

幅比上月收窄4.1个百分点，影响CPI环比下降约0.03个百分点；阶段性供给紧张叠加夏季高温产蛋率下降、端午节前集中备货等因素影响，鸡蛋价格上涨6.1%，影响CPI环比上涨约0.03个百分点。

5月份，受国内部分行业需求增加以及国际大宗商品价格波动传导等因素影响，工业生产者出厂价格指数（PPI）环比上涨0.5%，同比上涨3.9%。

董莉娟介绍，从同比看，全国PPI上涨3.9%，涨幅比上月扩大1.1个百分点。分行业看，价格上涨的行业中，有色金属矿采选业同比上涨36.5%，有色金属冶炼和压延加工业上涨24.0%，煤炭开采和洗选业上涨10.0%，电气机械和器材制造业上涨4.5%，计算机通信和其他电子设备制造业上涨2.1%，黑色金属冶炼和压延加工业上涨1.0%，上述6个行业合计影响PPI同比上涨约2.56个百分点，下拉影响较上月增加0.51个百分点；石油和天然气开采业、石油煤炭及其他燃料加工业、化学原料和化学制品制造业分别上涨35.7%、18.4%和12.7%，合计影响PPI同比上涨约1.96个百分点，下拉影响较上月增加0.46个百分点。

“第四届同乡社团家乡市集嘉年华”在港举办——

享受充满烟火气和科技感的文化盛宴

本报记者 柴逸扉

品尝各地美食、购买特色产品、观看非遗演出、体验科技成果……近日,由香港30个省级同乡社团联合举办的“第四届同乡社团家乡市集嘉年华”在香港维多利亚公园举行。本届嘉年华设特产展销、家乡美食、文艺演出、创科体验四大板块,共设超过370个特色摊位,为香港市民带来集烟火气与科技感于一体的丰富文化体验。

“与往届相比,今年的活动站位更高、规模更大、创科更潮。”活动筹委会主任、香港广东社团总会主席龚俊龙表示,同乡社团向来是爱国爱港的坚强力量,是连接内地与香港的重要桥梁。未来,全港同乡社团将继续坚守爱国初心、传承桑梓深情。



香港民众在“第四届同乡社团家乡市集嘉年华”中与机器人互动。

陈永诺摄

品尝特色美食

揉、搓、抻、拉、摔,一连串传统工序行云流水,宽厚筋道的面条翻飞起落……在安徽美食摊位前,太和板面非遗代表性传承人李鑫正现场演绎经典“摔面”技艺。面条出锅后浇上辣子与红汤,香气四溢,吸引不少市民排队品尝。担箱安徽的香港市民吴小姐激动地表示,不论面条还是馒头,都极大满足了自己的味蕾,慰藉了在外游子的乡愁。

本届嘉年华的“中华美食街”熟食专区有40个精品熟食摊位,带来青岛啤酒、新疆烤串、福建炸醋肉、陕西肉夹馍、吉林烤冷面等地独特风味,让大家一站式品尝大江南北特色美食。除了香港本地市民,不少外籍人士也穿梭其间,尝小吃、购特产,乐享中华美食文化。

值得一提的是,本届嘉年华首次增设乡村振兴农副产品专区,集中展出红薯、鲜甜玉米、有机糙米、原生花生、野生菌菇及多款乡土干货等原生态农产品,让香港市民近距离感受内地乡村振兴成果。

“端午节就要到了,我在这里能够便利地买到各地风味的粽子,就是很大的收获。”香港市民刘先生告诉记者,自己平时喜欢品尝各地风味美食,市集正好提供了这样一个平台。除了粽子,他还买了广西螺蛳粉、云南野生菌菇、广东蛋卷等特色产品。很多农产品物美价廉,也让他感受到了内地乡村的变化发展。

欣赏非遗表演

踢踏舞、锅庄舞、巴塘弦子舞……活动期间,香港四川社团总会特别邀请甘孜藏族自治州民族歌舞团走进香港,让香港民众沉浸式感受地道巴蜀风情与雪域魅力。歌舞团副团长真知表示,舞团为市集精心准备了充满甘孜风情的舞蹈及众多经典歌曲,让香港观众在家门口就能接触到最原生态的非遗舞蹈和藏族歌舞;希望香港市民观看节目之后,会向往甘孜的特色风情和自然景观,前往观光体验。

来自内蒙古自治区的歌舞表演同样富有特色。马头琴演奏、歌曲演唱《我和草原有个约定》、歌舞表演《奔腾的海骟马》……奔放的舞姿、高亢的歌声,让香港市民近距离领略了草原文化的磅礴张力。“作为在香港的内蒙古人,我们也希望当好内蒙古、香港两地的沟通桥梁。”香港内蒙古社团联谊总会的秘书长包艳丽介绍,该社团通过物产展销、文艺展演,展现祖国北疆的风土人情、特色物产与文化,让更多香港市民看见一个鲜活、多元、富有魅力的内蒙古。

潮汕英歌舞与机器人乐队同台竞技,古老民俗与未来科技激情碰撞;昆剧、潮曲、黄梅戏、南音等经典剧种联袂献艺,集中展现梨园风采;知名艺人倾情助阵,多样曲风轮番献唱……一场场精妙绝伦的演出,为香港市民献上视听文化盛宴。

感受创新科技

跳跃、翻转、行走……在本届市集的创科体验区,香港市民罗女士对眼前的机器狗和熊猫机器人大为赞赏。“机器狗灵活敏捷,熊猫机器人和我‘拥抱’的样子憨态可掬。以前这些产品我只在视频里见过,没想到这次可以现场互动。”罗女士表示,这些产品的智能化程度很高,说明国家的科技发展越来越进步。

香港安歌联谊会也在相关展位设置了AI对弈机器人。该机器人设有象棋、围棋、五子棋三种模式,既可陪伴用户下棋,也具备教学功能。机械臂会自动完成取子、落子,并记录棋形、步数、时间等;若对弈者“悔棋”,机器人还会自动将棋子调回原位。不少市民饶有兴趣地参与体验。

创科体验区以“智启未来 潮玩无界”为主题,展区打造集科普传播、互动娱乐与国情教育于一体的未来生活体验馆,现场设置30个展位及互动区,融合AI、机器人、VR、数字化非遗等前沿科技。

“创科体验区展示了国家最新的科技成果,大家还可以跟不同机器人互动。这些体验让市民认识了国家科技发展的成就。”出席本届嘉年华开幕式的管理特别行政区行政长官贺国强表示,今年是“十五五”开局之年,特区政府也正制定首份香港五年规划,主动对接国家规划。这既为香港未来发展指明方向,也推动香港以自身所长服务国家所需。

香港推系列活动促非遗传承发展

本报香港电(记者陈然)香港“非遗六月”2026系列主题活动发布会近日在香港故宫文化博物馆举行。系列活动包括非遗高峰论坛、公众非会议报告、非遗雅集等,旨在通过学术交流、公众参与和文化体验等多元形式,推动香港非物质文化遗产的保护传承与创新。

“非遗六月”由华夏基金会、京港学术交流中心及文化力量联合推动,自2024年首次举办以来,持续以公众活动推广非遗文化,提升社会对非遗保护和传承工作的关注度。本届“非遗六月”以“同源共流”为主题,聚焦香港与粤港澳大湾区及全国非遗文化的历史渊源和发展联系。活动期间举行的非遗高峰论坛以“同源与共流——非遗的跨境共生与在地创新”为主题,邀请联合国教科文组织专家,以及内地、香港和澳门的非遗保育专家、

学者和传承人参与,通过专题研讨和案例分享,探讨非遗保护、管理、传承及发展的新路径,推动跨区域交流合作。

作为本届活动的重要组成部分,非遗雅集以香港饮食文化及本地非遗项目为创作灵感,由“非遗六月”与香港故宫文化博物馆联手联合推出年度非遗主题菜单,冀通过融合传统技艺与现代餐饮体验,让市民和海内外旅客在品味美食过程中感受香港非遗文化的独特魅力,推动非遗更好融入日常生活。

主办方表示,香港拥有中外文化交流汇聚的独特优势,未来将继续发挥“超级联系人”和“超级增值人”作用,推动非遗资源交流合作,促进优秀传统文化创造性转化和创新性发展,为香港融入国家发展大局和文化建设贡献力量。

香港青年在穗探寻大湾区AI创业机遇

本报广州电(张璐、巫代坤)“我们深耕粤港澳大湾区人工智能产业,围绕‘AI+3D打印’、机器人、无人机等进行研发和人工智能培训,促进科技成果转化落地。”广州市拓智科创有限公司联合创始人、香港青年周立文近日受访时表示。

当天,由粤港澳大湾区(广东)创新创业孵化基地、香港慈善机构“东华三院”、广州市天河区港澳居民服务中心联合主办的“东华三院燃点梦想2026青年创业计划——大湾区创业考察座谈会”在广州举办。30多名香港创业青年与穗两地专家齐聚一堂,围绕“AI+”大湾区跨境创业的新政策、新路径、新实践展开深度对话。

会上,扎根内地的香港青年代表展示了“AI+”方向的创业成果。“我们已经在广州开设5家服务体验店,累计服务人群超过10万人次。还在北京、上海、兰州、厦门等地服务超过600场运动赛事。”广州市湾运健康管理科技有限公司总经理、香港青年王少辉结合创业经历,介绍如何运用“AI调度算法”与大数据赋能体育融合智能平台,打造智慧运动康复新模式。

香港青年还考察了广州数字化文创与IP潮流实践,参访“粤厨+咖啡”老建筑活化项目“一隅回春”,并在番禺四海城潮流街区开展青年社群场景互动。

迄今为止,粤港澳大湾区(广东)创新创业孵化基地已与超过120家港澳高校及机构联动,构建协同服务网络。



香港青年参观粤港澳大湾区(广东)创新创业孵化基地。 蔡芝秀摄

澳门BEYOND博览会:

聚焦AI由数字走进实景

BEYOND国际科技创新博览会2026近日在澳门举行。本届博览会以“AI:数实共生”为主题,聚焦人工智能从数字系统走向物理世界的产业进程,围绕具身智能、机器人、空间计算等方向展开讨论。

博览会由澳门科技总会主办,现场围绕七大舞台推进多项议程,汇聚近800家国际企业参展。

在博览会现场,科大讯飞发布了全新讯飞AI眼镜。这款重约40克的眼镜支持122种语言实时翻译,具备智能提词功能。科大讯飞智能穿戴事业部总经理林杰受访时说,新发布产品覆盖的上下游产业链非常丰富,相比传统眼镜对行业协同要求更高,希望与合作伙伴共同推动智能眼镜行业标准的制定。

林杰表示,在全球市场可以看到不同国家和地区的人在商贸、旅游、求学等场景交流,给了品牌丰富的发展机会。希望借助澳门和博览会的国际化平台,对接到更多合作伙伴。

参会企业至善有限公司董事黄浩才体验了这款产品。“我第一次佩戴AI眼镜,这类产品让我们的商务工作变得更便利,很多洽谈和沟通会更加直接。”他说,今年博览会的科技程度比较高,新品发布也比较多,“希望通过这个平台,发掘更多适合通过澳门出海的产品和企业”。

智能眼镜展位不远处,两个机器人做出武术动作,引来围观。众擎机器人市场负责人李杨是BEYOND博览会的“老朋友”,他展示了两款产品:双足通用人形机器人已在售,擅长奔跑、跳舞和拳击;全尺寸人形机器人刚完成第一批量产下线。作为高动力、高爆发力的

代表,全尺寸机器人奔跑速度达每秒3米,兼具灵活性与爆发力。

作为驻澳央企,南光集团也在博览会上发布了澳门智慧生活服务平台、澳门北斗时空服务平台、粤港澳跨境数据服务平台三大科技产业化平台,全方位服务澳门数字城市建设,助力粤港澳融合发展。

大会主办方表示,人工智能正在从屏幕、文本和云端模型,进一步走向机器人、可穿戴设备、空间计算和产业系统,期待全球投资人、创业者、企业代表和产业伙伴在行动上建立联系。

博览会期间,BGlobal峰会、国际投融资峰会、物理AI峰会、数字AI峰会、女性科技峰会等板块陆续展开,覆盖技术展示、产业交流、跨区域合作、投融资对接、开发者生态和创新创业项目展示等方面。

由BEYOND博览会与旭柔计划共同发起的女性科技峰会上,“AI服

动的企业变革”等话题引发热议。

在数字化转型重塑产业格局的当下,企业AI发展正从单纯的技术追逐迈向价值深耕。旭柔计划发起人兼联合创始人刘安奇指出,面对AI这把足以重构职场与社会生态的“双刃剑”,如果能够合理引导、规范落地,AI将成为赋能产业、普惠民生、助力可持续发展的力量。

“中兴通讯2022年启动智能化转型,目前已在产品研发、日常运营以及整个供应链体系中,全方位进行AI技术深度融合落地。”参加峰会讨论的中兴通讯首席发展官崔雨表示,未来竞争的关键是人机协同效率的竞争。“对于企业而言,核心也不是简单替代人力、缩减人员规模,而是让员工队伍在完成能力结构的升级,使其释放更大的创造力与价值。”她说。

(据新华社澳门电 记者宋晨、郭雨祺)



博览会上展出的人工智能眼镜。 张金加摄(新华社发)



行摄香江

香港赛马会马年系列活动之一的“小马大本营”近日在香港彭福公园举办开幕典礼。“小马大本营”占地逾7700平方米,参与者可参观马房,了解马匹的生活习性和小马护理知识;3岁至14岁的孩童还能够在马术教练的带领下体验小马策骑。

上图:小朋友在马术教练带领下体验小马策骑。 刘明晴摄

左图:小朋友在参观马房时与马匹互动。(香港赛马会供图)

人大国际学生行走西南感受中国式现代化：

蜀道虽难，笃行必至

中外青年说

近期，中国人民大学26名国际学生奔赴四川成都、宜宾进行调研，在长江之畔见证蜀道新歌。入村落、访企业、观古迹……他们在一线见证中国式现代化的澎湃活力，感受属于中国内陆的闯劲、干劲和韧劲。



研学期成员在宜宾“三江之眼”合影留念。张旭摄

伊拉克籍博士生莉娜：

平衡与协同的发展智慧值得借鉴



▲ 莉娜

域与村、古与今、内陆与开放……在发展进程中，地方经常会碰到一组组复杂的关系与命题，这考验着一地的治理水平。而在四川，我体悟到了一种平衡、协同的发展智慧。

来到四川的第一站，是成都战旗村。这里居住环境优美，还发展起了乡村旅游、特色农产品、电商销售等现代产业，当地人热情地用自家做的豆花等小吃招待我们，言语之中充满对家乡变化的自豪；而在宜宾李庄古镇，目之所及既有老街道、老屋舍，也有年轻游客、文创店铺和各种现代化的便利设施。

这些乡村点位让我明白，真正的乡村振兴，不只是修路、盖房这么简单，而是让乡村重新拥有发展机会。很多国家，包括我的家乡伊拉克，在现代化进程中面临着年轻人离开乡村、资源集中到大城市的问题。四川让我看到，乡村并不一定意味着落后，只要有合适的发展模式，同样可以拥有现代化生活，并保留自己的文化和生活方式。

我们还去了很多历史遗迹，其中包括大名鼎鼎的三星堆和都江堰。伊拉克也处于一个古文明地区，看到那些几千年前的青铜面具、青铜神树和各种文物时，我产生了一种文明之间的共鸣——原来，几千年前的人类虽然山海相隔，但都在用自己的方式理解世界、创造文明。如今，千年文化亦有当代回响：景区通过现代化的展陈、数字技术和博物馆设计，让更多年轻人和外国游客能够沉浸式体验、理解古老文明，我觉得这是一种传统与现代之间的巧妙结合。

在都江堰，我同样有古今交融之感。望着奔流的江水，看着水流被巧妙地分流，我被古人的智慧深深折服——这项工程并不是依靠“堵”，而是通过顺应自然规律来治理水流，这与中国传统文化中“人与自然和谐共生”的理念体现得淋漓尽致。都江堰工程在今天依然服务着城市与农业发展，也让我真正理解了什么叫“文化连接古今”。

水，是巴蜀大地的重要文化根脉。在宜宾“三江之眼”，站在高处俯瞰金沙江、岷江与长江交汇的画面，我第一次真正理解，长江不仅是一条河流，更是一条连接经济、文化与发展的生命线。过去我更多是从书本中理解“长江经济带”，当站在这里时，抽象的概念变得愈发真实具体。长江不仅连接了沿线城市，也带动了产业、人才、技术和资源的流动，让四川与全国，甚至与世界更加紧密地联系在一起。中国的发展并不是单个城市的发展，而是不同区域不断联动、相互带动，这种区域协同的智慧值得借鉴。

作为一名国际学生，我非常关注中国的开放进程。古代巴蜀大地有“蜀道之难，难于上青天”的说法，而现在的四川，早已超越了地理条件的限制，展现出澎湃的开放活力。

在蜀道投资集团采访时，我了解到蜀道集团不仅参与四川本地交通建设，也与很多国家和地区开展合作，包括一些阿拉伯国家。中国西部已经不再只是传统意义上的“内陆地区”，而正在成为连接世界的重要节点。

参访五粮液集团时，我感受到中国传统企业也在不断创新和国际化。工作人员介绍，五粮液自2023年以来，已经走进欧洲、美洲、亚洲、非洲等多个地区，通过文化展示、主题推介、艺术交流等形式向世界介绍中国酒文化，并传递“和美共生、美美与共”的理念。我觉得这种理念其实不仅属于企业，也体现了中国在现代化发展过程中对于世界关系的一种理解。

中国式现代化并不是只关注自身发展，而是在开放合作中强调不同文化之间的交流、尊重与共同发展。作为留学生，我能明显感受到，越来越多中国品牌正在走出中国、走向世界，而它们带出去的也不仅是产品本身，还有中国文化以及中国对于“合作共赢”的理解。

过去，很多人觉得中国西部距离世界很远，但现在四川不仅与中国其他地区联系越来越紧密，也通过产业合作、文化交流等方式连接世界。这一趟行程告诉我，这里绝不仅仅只有熊猫、火锅、川剧变脸，还有许多值得探索的精彩。

（本报记者吴雪聪采访整理）

巴西籍硕士生义明：

中国长远规划的定力值得赞叹



▲ 义明

四川，这片中国西南内陆的土地，于我而言颇具神秘色彩。我曾听到很多关于它的信息，却又好像一无所知，始终隔着一层纱。为什么这里从古代的“四塞之地”，变为如今的“活力之都”？为什么地处西南腹地，却又名声国际？带着这些疑问，我来到了这片巴蜀大地。

5天的行程，我们去了十几个点位，行程越深入，我就越感叹四川之多彩。坦白讲，我所见太多，绝非用一两句话就能简单概括。如果一定要让我解码巴蜀的发展密码，我想有两点值得强调——合理规划与奋斗精神。

先说规划。在四川，我经常听到一句话——“要想富，先修路”，这里蕴藏的任务优先级排序，其实就是一种规划智慧。此行，我们参访了蜀道投资集团，光是这一家企业，就已累计投资建设运营高速公路超1.2万公里，铁路超6700公里，还参控股19个水电项目。它们的每一个项目，都是以五年、十年甚至数十年计的。难以想象，在峰峦叠嶂、山高谷深的地方修路，对规划设计、统筹协调、资源调配而言是多么大的考验。

我认为，这种规划力，彰显了中国社会主义市场经济的体制优势。蜀道集团是一家省属大型国企，如果不是这种性质，很难有这么多的物力、财力，投入到长期的民生基建领域。如果是一个纯市场企业，大概率会叠算风险、计较收益，很难去啃“硬骨头”。

举个例子，在我的家乡巴西，人们从19世纪初就讨论修建铁路，到21世纪了，仍没有完善的铁路网。更何

况，巴西地形基本都是平原，几乎没有丘陵和山脉。可见，修路并非易事，仅靠市场力量很难完成。但，蜀道集团精准规划了何时劈山修路、完善各类基建，并以此带动民生改善、经济增长等目标协同发展。如果一个经济体只依赖市场因素和利润，这一切很难实现。

谈及规划，我感到，中国人自古以来就有劈山开河的气魄。我第一次参观了都江堰，看着奔流两千余年的江水，以及至今仍运转不息的古堰，我完全被震撼了。我觉得都江堰值得跟长城齐名！我推荐外国朋友来这里游玩，你能看到人力巧思如何驯服了山野大江。

有了规划，还得落地，这就离不开人，离不开人的奋斗拼搏。在四川，我走访了战旗村、高桥镇等，当地人很有创业精神，比如村干部们，对村里农产品如数家珍，对推广、销售充满热情。我从前从没吃过四川豆豉，这次尝过之后我买了好多罐，特别好吃。当地民众抓住机遇发展各类特色农产品，人们在田间地头从容呼吸，整个村子基础设施也很好。在实干中，乡村传统的一面与现代的一面巧妙融合，这一切令我颇为感触。

长远规划能力，是我一直以来关注、研究的方向，我甚至打算把它作为硕士论文主题。这一趟在四川，我见证了这里长远规划的发展理念。毫无疑问，我看到了中国式现代化的西南内陆样本。

我认为，“中国式现代化”是世界上为数不多的真正意义上的现代化探索。一些国家虽然取得了经济发展成就，但社会保障体系脆弱、民生基础设施薄弱，而中国则言行一致。中国承诺消除绝对贫困，就真的完成了脱贫攻坚目标任务；中国承诺提升民生水平，建设高质量铁路等设施，也都逐一落地。我的亲身所见所闻说明，中国式现代化不是口号，而是扎实推进的实践。中国在坚守初心的同时，借鉴先进管理经验实现高质量发展，而非盲目发展。中国共产党真心实意为国家的长远发展考虑，这一点毋庸置疑。

去之前，我觉得四川很神秘，现在我依然觉得它是“神秘”的，因为它融合了太多特质。这里一边是能实现全自动化作业的现代工厂，一边是都江堰这样劈山导河、防洪灌溉的千年工程；这里既有未来感，又很好地保留了传统；它工业发达，同时也山清水秀、生态良好，这一切都像魔法一样。当然，这背后是一种统筹发展的平衡智慧，在四川走一走、看一看，你一定会深切地体会到的。

（本报记者吴雪聪采访整理）
本文照片除署名外，均由受访者提供
底图由AI生成



“包扎”中“扎”的读音

杜老师：

有人把“包扎”的“扎”读成zhā，这种读法是否妥当？谢谢。

陕西读者 赵先生

赵先生：

“扎”有三种读音：

一、读zhā。表示：

1.刺。是动词。例如：

(1)她缝衣服时没留神，手让针扎(zhā)了一下。

(2)小李把水果切成小块儿，放在盘子里，请客人用牙签儿扎(zhā)着吃。

(3)这种鱼刺儿多，慢点儿吃，小心别扎(zhā)着。

2.钻(进去)。是动词。多见于北京话。例如：

(1)孩子使劲儿追兔子，兔子扎(zhā)进草丛不见了。

(2)他一个猛子扎(zhā)进水里，游出老远。

(3)前边左手有条胡同，你扎(zhā)进去一直走，16号是老刘家。

3.军队在某地驻扎下来。是动词。例如：

(1)两个团在河两岸分别扎(zhā)营。

(2)部队在山口修建了营房，以便长期驻扎(zhā)。

(3)这支队伍选择了一个隐蔽的地方安营扎(zhā)寨。

二、读zhā。用于常见词“挣扎(zhēngzhā)”等。

例如：

(1)他挣扎(zhēngzhā)着从病床上爬起来。

(2)他们终于从困境中挣扎(zhēngzhā)出来。

三、读zā。是动词。表示“捆、绑”。例如：

(1)把口袋扎(zā)紧点儿，别让东西掉出来。

(2)一个游击队员走过来，腰里扎(zā)着一套皮带。

(3)咱们先把车上的行李脚儿扎(zā)结实，再去吃饭。

“包扎”是“包起来并用绳子等捆牢”的意思，不表示“刺”，因此其中的“扎”要读zā。把“包扎”的“扎”读zhā是一种误读。由于不时出现此误读，有的工具书提醒读者注意。如《现代汉语学习词典》解释“包扎”时说：“这里的‘扎’不读zhā。”《现代汉语应用规范词典》在“包扎”词条提醒：“‘扎’这里不读zhā。”

注意下列句子中“包扎”的读音：

(1)几位护士给伤员包扎(bāozā)好伤口，并把他们扶上担架。

(2)准备运去的几个仪器都包扎(bāozā)好了，汽车来了咱们就出发。

《语言文字报》原主编杜永道



海外纪闻

6月10日至12日，由中国—非洲经贸博览会组委会秘书处、摩洛哥工业和贸易部联合主办的中非经贸博览会“走进非洲”（摩洛哥专场）在摩洛哥卡萨布兰卡举办。这是中国对53个非洲建交国全面实施零关税举措后，湖南省在非洲落地的首场大型境外经贸活动。

本次活动聚焦农业全产业链、装备制造、绿色能源、特色商品进出口等领域，通过平台出海、政策衔接、产业精准对接等举措，畅通非双向贸易通道。

2026年是中摩建立战略伙伴关系10周年。在摩洛哥非洲中国合作与发展协会主席纳赛尔·布希巴看来，中非经贸博览会走进摩洛哥，将助力摩洛哥优质特色产品更顺畅进入中国市场，推动湖南优势企业深耕北非，完善本地化服务网络，深化产业链供应链融合。

数据显示，2024年中摩双边贸易额达90.4亿美元，2025年增至109.56亿美元。中国连续多年保持摩洛哥全球第三大、亚洲第一大贸易伙伴地位。摩洛哥国际关系研究院院长贾瓦德·克尔杜表示，零关税政策有助于缩小非洲对华贸易逆差，吸引中国投资，带来技术和就业机会。农产品、矿产原材料、纺织、制造业及食品加工等领域将率先受益，推动非洲对华出口增长和本地加工产业发展。湖南南非产业投资有限公司总经理杨翼从年

初就开始筹划参展方案，积极对接流程，提前与多家在摩洛哥的商业伙伴就特色产品引入开展线上交流。“期待本次活动能帮助更多摩洛哥优质产品借助零关税东风，推动非洲品牌更加便捷地进入中国市场。”杨翼说。

中摩经贸合作正从商品流通向产业纵深加速迈进。中联重科股份有限公司参与2030年世界杯场馆建设等摩洛哥重点工程。今年4月，中联重科摩洛哥子公司在卡萨布兰卡开业，未来还将布局丹吉尔、阿加迪尔等地。

摩洛哥是世界第一大磷酸盐出口国，钴等新能源矿产资源丰富。摩洛哥相关专家表示，中国企业依托先进新能源技术布局正极材料工厂，形成“摩洛哥资源+中国深加工+欧洲市场”的高效产业链。一批绿色环保与新能源产业项目相继落地，成为中摩合作的生动写照。

摩洛哥马拉喀什集团总裁伊马德·杜米近期正全力筹备由中国企业承建的马拉喀什5850吨/年电池级硫酸钴总承包项目、纳祖尔海水淡化项目的验收工作。“中国企业为我们开辟了发展与环保协同并进的新路径，以先进技术助力摩洛哥绿色低碳转型，让我们对项目成功充满信心，对双方长期合作满怀期待。”杜米说。

（据新华社长沙拉巴特电 记者谭剑、张玉洁、赵一宁）



▲在埃及阿斯旺省，由中国和埃及合作建设的本拉光伏产业园内，工人正对光伏板进行巡检。
艾哈迈德·戈马摄（新华社发）

环球热点

2026年，金砖合作机制迎来20周年。日前，在2026金砖国家新工业革命伙伴关系论坛（以下简称“论坛”）上，南非德班、尼日利亚拉各斯、塞内加尔达喀尔、哈萨克斯坦阿拉木图和阿斯塔纳、匈牙利布达佩斯，以及中国厦门、南京、武汉、银川、常州等11个城市正式发起成立金砖国家新工业革命伙伴城市网络，打造跨国际新合作平台。

“金砖国家不是碌碌无为的清谈馆，而是知行合一的行动队。”面对产业变革，这一城市网络将如何助力金砖伙伴共同推进工业合作？本报记者邀请专家解读。

建设城市网络，推动金砖工业合作“下沉”一线

在埃及本拉光伏产业园，中国企业带去清洁能源技术；在埃塞俄比亚，中国新能源汽车标准和智能汽车测评体系为当地产业升级注入新动能；在印度尼西亚，中国企业与印尼伙伴联手探索出工业固废资源化与海洋生态修复相融合的新路径……近年来，金砖国家在多个领域深化工业合作，结出累累硕果。

在务实合作基础上，金砖国家新工业革命伙伴城市网络的启动，将通过建立常态化联络机制，开展产业对接、共享创新资源等方式，打造“国家—城市—企业”多级合作通道。专家分析认为，金砖国家新工业革命伙伴城市网络将进一步助力相关国家的工业化进程，也为深化金砖合作提供实实在在的助力。

俄罗斯国立研究型高等经济大学（HSE）研究员叶格尔·普罗欣向本报分析，在当前国际环境下，金砖国家工业合作正在承担新的使命。“城市不仅是经济发展的核心载体，也是新技术落地应用的重要场景。工业、能源、物流、智慧城市等领域，创新技术都需要首先在城市层面开展试点和验证。”他认为，“技术合作、产业链韧性建设以及新型工业能力培育正变得越来越重要。通过城市合作，有助于金砖机制成为推动更多元化、更可持续工业发展的平台。”

2018年，在金砖国家领导人第十次会晤上，中国提出建设金砖国家新工业革命伙伴关系；2020年，在金砖国家领导人第十二次会晤上，中国宣布在福建省厦门市建立金砖国家新工业革命伙伴关系创新基地，开展政策协调、人才培养、项目开发等领域合作；此次启动建设城市网络，旨在以城市为单元构建合作生态，为企业获取信息降低成本，为产业链供应链合作提供更多选择。

“从倡议到创新基地的实体落地，再到如今启动城市合作网络，折射出金砖工业合作不断向一线‘下沉’的务实轨迹。”复旦大学发展研究院金砖

国家研究中心副主任江天骄指出，金砖工业合作正逐步落实到具体的产业对接层面；城市网络作为联通国家战略和企业生产中间的执行层，有利于通过常态化的联络机制，集中发布招商政策和企业合作意向，进一步提升贸易和投资便利化程度。

打造具有“金砖特色”的城际合作生态

论坛期间，金砖国家新工业革命伙伴城市网络发起城市哈萨克斯坦阿拉木图和阿斯塔纳介绍了当地的投资情况，与中方企业就园区投资、项目采购、技术与人才合作等议题进行了深入交流。

日前，2026金砖创新基地智能制造与创新研发研修班（春季）圆满结业，来自14个金砖国家与其他新兴市场和发展中国家的学员先后在厦门、杭州、上海三地参与课堂教学、交流座谈、实地调研，了解中国在工业互联网、人工智能等领域的创新实践。

“我们与来自HSE和中国科学院深圳先进技术研究院的同事正在共同研究金砖国家工业技术的发展与应用问题。其中一个重要发现是，最具可持续性的合作模式往往出现在科研机构、工业企业、投资机构以及政府部门共同长期参与和发展规划下。”叶格尔·普罗欣说。

专家分析认为，要在城际合作中做出真正的“金砖特色”，既要在做法上深挖互补潜力，又要做好应对不同城市禀赋差异挑战的准备。

“城市发展阶段不同，意味着风险承受力也不同。因此，设置制度化保障措施非常关键。”江天骄指出，一是要利用好城市竞争机制。市长或工业园管委会往往面对的是就业指标、税收增长、任期考核等实打实的内容，这些硬约束有利于金砖合作进一步落地；城市之间也会有明显的竞争，通过设立标杆项目和投资示范，促成良性循环。二是鼓励城市之间早一步推动标准互认、认证衔接、跨境法律服务、知识产权保护、争端解决等方面的“软联通”，城市可以根据

金砖国家新工业革命伙伴城市网络建设正式启动

金砖「行动队」工业合作再添新支点

本报记者 王慧琼

实际情况，因地制宜，灵活为金砖城市网络设立贸易便利化窗口、法律服务中心、质量检测认证体系等，增强对伙伴城市和产业投资的吸引力。

“不同城市在产业基础、技术水平、投资能力方面存在差异，合作应建立在优势互补的基础上，而不是采用统一的发展模式。”叶格尔·普罗欣认为，标准、数据和技术平台之间的互联互通需要建立经验交流机制，推动工业数据治理、示范项目落地。

发挥城市节点作用，彰显金砖合作新价值

金砖国家新工业革命伙伴城市网络聚焦绿色低碳、数字化转型、产业链协同、人才培养四大领域。

“金砖城际合作的优点在于发掘不同国家和城市经济结构和产业能力的互补性。”叶格尔·普罗欣说，中国许多城市拥有全球领先的制造业规模和丰富的产业数字化经验；俄罗斯在能源、工程技术、基础科学和材料领域具有深厚积累；其他金砖国家也形成了各有特色的工业和基础设施增长极。“金砖工业合作正进一步拓展到构建联合创新和产业协同生态，通过经验交流、联合试点、共同投资以及产业链协作，有利于推动更加稳定和可持续发展。”

江天骄分析，在绿色低碳领域，金砖国家有关键矿产、技术设备和广阔市场，能够实现绿色价值链闭环；在数字化转型中，中国积极推动数字基础设施合作，构建普惠包容的生态体系；在产业链协同中，上游关键资源、中游核心产能与下游集成场景完整配套，加上金砖新开发银行本币结算的金融保障，以及庞大年轻人口与多元科研人才储备的强力支撑，金砖国家有机会实现自主可控的产业生态升级。

论坛期间，金砖国家工业能力中国中心发布首批38个优秀合作项目，覆盖14个成员国和伙伴国；同期举办的金砖创新基地产业项目对接会，促成中马生物质废弃物炭材料产业化项目、越南遗传疾病分子检测产品市场合作项目等现场签约，涵盖绿色产业、生物科技、医疗健康和跨境贸易等多个领域。

江天骄指出，在当下全球产业链重构的背景下，金砖国家的工业合作一方面要让广大全球南方拥有实现新型工业化的“造血能力”。金砖国家新工业革命伙伴关系“授人以渔”，推动南南技术转移与能力共建，为全球南方提供国际公共产品；另一方面，要提升在新型工业标准中的话语权。金砖国家必须在绿色转型、智能制造和人工智能治理等关键领域加强协调与标准互认，打破规则壁垒。

“推动金砖国家各领域工业合作迈向更高水平，要发挥好城市的节点作用。”叶格尔·普罗欣认为，未来这一城市网络的成功，将取决于各城市能否建立起投资合作机制，比如建设合资企业、联合生产基地、人才培养项目、技术交流平台等。



在二〇二六金砖创新基地智能制造与创新研发研修班（春季）课堂上，学员们参与交流。
主办方供图

下班时段，日本东京一家超市内人流明显增多，卖场显得格外忙碌。在水果区，香蕉摆放在入口处最显眼位置。不少顾客一进入超市便顺手拿起一袋香蕉，也有人在货架前停下脚步，逐一比较不同品种和规格的价格，犹豫片刻后才做出选择。

记者向店员询问近期香蕉是否涨价，对方并未直接回应，只是笑着说：“最近什么都在涨价。”

日本市场销售的香蕉99%以上依赖进口，2025年香蕉进口量约为106万吨。受中东局势影响，日本石油供应紧张，其衍生品——用于催熟香蕉的乙烯价格暴涨。许多香蕉进口商表示，未来两个月或将面临乙烯供应中断，届时恐无法及时催熟香蕉，黄香蕉供应将成为难题。

对于普通消费者而言，很少有人会把香蕉与石油联系在一起。实际上，香蕉在进口时仍处于青绿色状态，抵达日本后，需在充满乙烯气体的催熟室中完成成熟过程，才能被送上超市货架销售。

由于霍尔木兹海峡航运受阻严重影响日本进口石油及其重要衍生品石油，今年4月日本乙烯工厂开工率创下可比数据以来新低。日本石油化学工业协会数据显示，日本4月乙烯产量为28.35万吨，同比下降37.1%；生产设备开工率降至67.3%，为1996年有可比数据以来最低水平。

日本市场水果价格整体偏高，实现“水果自由”对普通家庭而言并不容易。上世纪60年代以前，受进口限制等因素影响，日本香蕉价格较高。一位年长的水果店店主回忆说，自己小时候，香蕉是难得一见的“高级水果”，“谁家孩子生病了，才会买香蕉探望”。

1963年日本取消香蕉进口限制后，曾经的“奢侈品”逐渐进入寻常百姓家。此后数十年间，香蕉价格长期保持稳定，被视为最“亲民”的水果之一。据日本总务省统计，2025年日本家庭年均香蕉购买量约为18.8公斤。

正因如此，香蕉价格与供应的任何变化，都容易引发市场关注。日本香蕉进口协会秘书长明石英治日前表示，日本正面临过去50年来最严重的一次香蕉供应短缺。明石说，眼下日本超市香蕉供应大致正常，一些进口商已锁定未来两三个月所需的乙烯供应。但零售端正面临越来越大的成本压力，与石化产品相关的包装、运输等环节成本上涨，正逐步向消费者传导。

为缓解市场忧虑，日本首相高市早苗称，日本现有石油储备足以满足国内需求至2027年。不过，市场的实际感受存在“温差”。进口香蕉加工量约占日本全国30%的水果企业法曼睿心公司说，该公司乙烯库存存在减少，正努力寻找新的国内外供应商，部分环节成本已经上涨近10倍。

随着中东危机的延宕，越来越多日本民众开始担心，香蕉是否还能出现在餐桌上。（据新华社电 记者李诗萌）



日本东京一家超市内，一名顾客在摆放着“黄”“绿”两种颜色香蕉的货架旁选购。
新华社记者 李诗萌摄

世界贸易组织：2026年全球货物贸易仍保持韧性

世界贸易组织近日发布报告说，尽管受到中东冲突持续的不利影响，2026年全球货物贸易仍保持韧性，与人工智能相关的电子元件需求上升是主要利好因素之一。

世贸组织发布的本年度最新一期《货物贸易晴雨表》显示，全球货物贸易景气指数当前为101.7，较1月份的102.3略有下降，表明货物贸易增长可能开始放缓。根据全球货物贸易景气指数的编制规则，数值100为基准点，如果指数大于100，表示全球货物贸易增长高于预期水平，反之则表示增长低于预期水平。

报告说，货物贸易驱动因素显示，与人工智能相关的电子元件需求激增，或在一定程度上抵消了中东冲突带来的负面影响。（据新华社电 记者焦倩）

从“靠海生存”到“向海而兴”

——佛得角重塑海洋与发展关系

在佛得角首都普拉亚港口，渔船靠岸后，鱼贩在码头边分拣当天的渔获，头顶塑料盆的妇女穿过人群，把鲜鱼送往鱼市。几公里外的甘博亚海湾，游客沿海岸散步，年轻人在沙滩上踢球，海浪一阵阵拍上岸边。海洋以不同方式进入佛得角人的日常，也成为这个国家的重要发展议题。

佛得角是位于非洲西部的大西洋岛国，陆地面积有限。海洋为渔业、旅游和交通带来便利，也让这个岛国直面海平面上升、海岸侵蚀、海洋污染和渔业资源保护等挑战。

佛得角生物学家汤米·梅洛日前在接受采访时说，海洋不仅能调节气候、供养社区、连接经济活动，对岛国而言，海洋更是领土、经济、文化、粮食安全、水、能源和身份的一部分。

对佛得角人来说，海洋首先关乎生计。联合国粮农组织资料显示，渔

业约占佛得角国内生产总值的2%，为国民提供约10%的动物蛋白，沿海渔业提供5800多个就业岗位。这个行业连着渔民、鱼贩、加工厂和普通家庭的餐桌。

海洋也托起旅游业。佛得角国家统计局数据显示，2025年该国旅游业接待游客超过124万人次，同比增长6%。海岛风光和海上运动吸引着来自世界各地的大量游客，进而推动当地餐饮、住宿、交通和社区服务发展。

佛得角与海洋的关系，正在从“靠海吃海”走向更复杂的阶段。缺水，是这个国家长期面对的难题，海水淡化成为佛得角水资源体系中的重要选择。

正在推进的圣地亚哥岛海水淡化供水系统项目正是这一变化中的一个新节点。中国机械设备工程股份有限公司佛得角分公司项目副经理陈军军介绍，该项目目前处于设计阶段，预

计今年11月动工，将新建两座海水淡化厂，设计日产量合计1.5万立方米，建成后主要服务普拉亚和卡列塔两地。

她说，该项目还将建设5个蓄水池，总容量为1.7万立方米。项目建成后，将有助于提升圣地亚哥岛相关区域供水保障水平。

佛得角生物学家安娜·韦加认为，面对水资源短缺和气候变化挑战，佛得角不仅需要基础设施，也需要技术培训和本地维护能力。中国在水资源和海水淡化等领域拥有技术、人才和资金优势，相关合作可帮助佛得角培养本国技术人员，找到更适合当地条件的解决方案。

佛得角总统内韦斯此前接受采访时说，蓝色经济是佛得角的未来，佛中双方可在交通运输、渔业、海水淡化等领域加强合作。

大西洋的风浪塑造了佛得角，也让这里的人们学会同海相处。今天，海洋仍是渔民和游客的去处，也正成为这个岛国维系民生、发展旅游、保护生态和拓展合作的重要空间。（据新华社电 记者陈晨）



图①：佛得角圣维森特岛明赫的城市景观。



图②：佛得角圣地亚哥岛的海滨景观。
新华社记者 谢剑飞摄

环球掠影

中国文化遗产“圈粉”外国人

从匠心技艺到市井民俗，从翰墨丹青到诗词歌赋，从丝竹雅乐到古典舞蹈，中华大地的文化遗产包罗万象，以独有的底蕴和魅力走向世界，向不同国家、不同民族的外国友人诉说着源远流长的中华文明。

在2026年“文化和自然遗产日”到来之际，我们特别邀请几位外国人，讲述他们与中国文化遗产的情缘。在他们眼中，中国文化遗产究竟为何让他们“着迷”？他们又是如何通过这些文化遗产，认识中国、理解中国并爱上中国？

意大利汉学家菲利波·科斯坦蒂尼——

与古琴的十余载情缘

我从小就对中国文化感兴趣，在意大利参加过不少中国文化课程。2014年到中国进行学术交流访问时，看过一场古琴演奏会，当时就被天籁般古朴浑厚的琴音“击中”了。在古琴声中，我的心感受到奇异的震颤，仿佛琴弦流淌的不仅是旋律，更是千年前古人的低语。

后来，当我得知古琴有着数千年历史，在中国古代位列八雅之首，且入选联合国教科文组织人类非物质文化遗产代表作名录后，就下定决心学习古琴。

在意大利学古琴并不容易，要应对诸多困难，比如古琴教材、乐谱资源稀缺，师资力量薄弱，爱好者之间的交流相对匮乏等。我在网络上观看古琴教学视频，也会寻找意大利的华人琴师及时求教。只要一有机会到中国，我就到

处搜罗琴谱、寻找琴馆、听演奏会。

对我来说，学古琴最难的是减字谱。初学时，我的中文还不是很好，于是我就想了个“笨办法”：把书房的墙壁、书桌甚至冰箱上都贴满减字谱卡片，每个符号旁都写上意大利语标注。我还自己绘制指法力学图谱，用红线在纸上画出指尖运动的轨迹，标注关节的角度都精确到具体度数。

从最初的生涩卡顿，到如今的行云流水，那些曾让我头疼的指法，已经打磨成我的肌肉记忆。在不断提升琴艺的同时，我也日渐领悟出琴音中的奥秘：古琴的每一个音符不仅是旋律，更承载着精微高雅的中华文化精髓，是中国美学思想与哲学精神的声学载体。

这些年来，我在意大利、哥斯达黎加、墨西哥等多地开展古琴推广项目，举办专场演

奏会与研讨会，在多所知名学府开设古琴讲座，阐释古琴美学。听者的反馈远超我的预期，这让我认识到古琴具有跨越文化的共通价值与强大感染力，也更加坚定了我以古琴为舟，做东西方文明“摆渡人”的信心。



上世纪70年代上大学时，我就立下了从事音乐人类学研究的志向。1983年，我到南开大学留学，并在两位中国学者的帮助下，前往甘肃兰州拜访兰州大学原中文系主任、民俗学家柯杨。在柯杨的建议下，我决定将研究中国西北民歌“花儿”作为博士论文的选题。



韩国教练崔秉珍——

成为舞狮“洋教头”

因为对中国传统武术有浓厚兴趣，我从小就在韩国学习中国武术。2002年，我从韩国赴上海体育学院（现上海体育大学）深造，后又攻读传统体育学博士学位。读博期间，上海体育学院舞狮队日常开展专项训练，氛围浓厚，看到同学们把“南狮”展现得惟妙惟肖，我一下就被迷住了，于是加入艺术团，与“南狮”结下了不解之缘。

中国舞狮是融武术、舞蹈、音乐等为一体的传统体育项目。不同地域的舞狮在艺术造型与表演形式上形成了不同风格，大体而言分“南狮”与“北狮”两大流派。“南狮”讲究造型和神似，动作灵活，通过不同步伐，配合狮头动作把各种情景生动地表现出来。2006年，“南狮”被列入第一批中国国家非物质文化遗产

美国学者玛丽·克莱尔·图琪——

向世界介绍中国“花儿”

1984年，我前往宁夏，开启初次“寻花”之旅。可惜当时因语言沟通等诸多不便，只在宁夏停留了一周时间，没有遇见“花儿”传承人，也没能够现场观看到“花儿”演唱。此后，我又多次前往甘肃、青海、宁夏开展田野调查，考察山沟沟里的“花儿”会实况，与“花儿”歌手面对面交流……在柯杨、魏泉鸣等中国“花儿”民俗专家的帮助下，我终于在1988年完成了博士论文。

此后，我对中国西北地区的音乐生活进行了长期考察。那时候，我几乎每隔几年就要回到中国，进行数月的田野调查和学术交流。我和中国民俗学同行有广泛的交往，与西北地区回族、东乡族、撒拉族、汉族的“花儿”歌手建立了深厚的友谊。随着研究的不断深入，我

不仅掌握了流利的汉语，还能听懂西北地区兰州、西宁、临夏等地的方言。

多年来，我将中国民俗学特别是“花儿”民俗的发展状况介绍给美国民俗学界。我还在美国印第安纳大学开设了民俗学课程，常在课堂上播放“花儿”录音，向来自各国的学生讲授“花儿”，深受学生喜爱。

40多年来，我见证了“花儿”如何通过一代代中国学者的接续努力，得到持续向好的保护和传承；2006年，“花儿”被列入第一批中国国家非物质文化遗产名录；2009年，被列入联合国教科文组织人类非物质文化遗产代表作名录；进入21世纪特别是新时代以来，“花儿”更是不断焕发新的活力。作为参与这个进程的一员，我感到无比荣光和欣喜。

目前，我已为近600名中外学生传授舞狮艺术，其中有一半是留学生。我的目标是，既教出“高徒”，又教出“师父”，在留学生心中埋下一颗种子，让中国舞狮在更多国家和地区得以传播，迸发出更加旺盛的生命力。



我从小就喜欢画画，大学学的也是美术专业。大学期间，我偶然读到杂志刊登的一篇关于秦始皇兵马俑的文章，那是我与中国文化的“初遇”。

不久后，我第一次来到中国，虽然当时我还不会说汉语，但中国之行的见闻，极大震撼



西班牙艺术家迈迪——

醉心于中国书画艺术

了我的心。我去了北京故宫、陕西历史博物馆、西安博物院（现西安博物院），之后我还到香港、台湾等地参观，见到了青铜器、陶器、漆器、瓷器等众多中国艺术瑰宝。

回到西班牙后，为了更好地学习、理解中国传统书画艺术，我开始刻苦学习汉语，并到马德里的中国语言文化学校延请老师开设中国传统书画私人课程。在获得继续深造机会时，我决定攻读有关中国文化艺术的硕士学位，并将中国绘画教学与研究作为自己的终身事业。

中国传统山水画通过山、水、花、草、树木、动物以及四季变迁中的意象符号讲述故事，传达画家主体的生命感受，这与中国古典诗歌之间相互融通，共同诠释着中国艺术精神的人文诉求。在

学习和研究中，我追索了中西山水画各自的起源与发展，欧洲人关于传统中国山水画的评述以及中西山水画交互传播的文化动因，逐渐意识到西方绘画艺术审美外化、技巧娴熟，但中国画需着力从内在把握，方可领悟其艺术真谛。

另外，在我看来，中国书画艺术拥有独特的书写工具——文房四宝“笔墨纸砚”，这形成了独有的表意方式，经由中国历代文人墨客的传承发展，传递着中国文化特质。

我想通过自己身体力行的传播，让更多人了解中国书画艺术，希望中国传统书画艺术能够在与西方艺术的相遇与交汇中，引发跨文化想象并绽放出别样光彩，为西语世界带来跨时空的丰富审美体验。

（本报记者 郑 娜整理，胡燕春、陈毛应对本文亦有贡献）
版式设计：徐嘉伟 余念思
本文配图由AI辅助生成

创作谈

在仲夏夜的梦里遇见汤显祖

——写在《仲夏夜之梦》演出之后

丁柳元

汤显祖与莎士比亚是东西方戏剧的两座高峰。他们是同时代的人，都在1616年离开人世。2016年，中英两国隆重举办了纪念这两位世界文学巨匠的文化交流系列活动。他们跨越时空的“牵手”，是东西方文明交流互鉴的一个宝贵例证。

这也给予我极大的创作启迪。他们的“相遇”，不是巧合，而是文明深处一个错号——仿佛他们“约”好了，要把东西方戏剧的火把同时点亮，然后同时放手，留给后人一个意味深长的背影。

他们的“牵手”，在我眼中，不曾为一座用“情”与“梦”搭起来的桥。桥的这一头是汤显祖的《临川四梦》，那一头是莎士比亚的《仲夏夜之梦》（暴风雨）；桥上走过的是四百多年来所有的演员、导演、观众，是所有在戏里哭过笑过的人，而我，一个中国演员，一个艺术的研习与实践者，也在这座桥上，走了很远的路。

我曾反复读汤显祖《牡丹亭》题词中那句“情不知所起，一往而深。生者可以死，死可以生”，我背了无数遍。中国人讲“情”，讲的是超越生死的力量，是“理”之外那片不可驯服的荒原。而莎士比亚呢？他在《仲夏夜之梦》里写爱情，写一滴酱汁就能让人颠倒痴迷，写仙女爱上驴头凡人。表面是喜剧，骨子里却是对“非理性”的深深敬畏。两位大师，一个用东方的诗意，一个用西方的狂欢，探索的是同一个命题：人心深处，总有一些东西，是逻辑与秩序无法抵达的。

所以，当国家大剧院邀请我出演户外版话剧《仲夏夜之梦》中的仙女春妮时，我没有片刻犹豫。我知道，这不是一次简单的“演外国戏”，而是一次东西方戏剧灵魂的对话。站在天津海河边的暮色里，夜风拂过裙裾，我念着春妮那醒来的第一句台词。那一刻，我忽然觉得，她并非不眠。她中了魔咒，身不由己；我又无反顾，深情投入。这或许就是汤显祖笔下“情不知所起”的另一种写法。四百多年前，杜丽娘在梦里遇见了柳梦梅；四百多年后，我扮演的春妮在魔咒制造的梦里拥抱了一个垂危的凡人——梦与醒，迷与觉，在东西方的舞台上，被同样的火焰照亮。

我曾演绎了很多被“情”与“义”点燃的角色。淅淅沥沥的暗夜，江姐写下“孩子，你千万不要嫌弃，粗茶淡饭足矣”；龚全珍把一生埋在乡村小学粉笔灰里；电视剧《八千里路云和月》里，曾雪飞在育婴堂教书，暗地里为前线输送给养……这些角色“活”在历史里，“活”在故事里，“活”在人心，而这一次，我出演的春妮在以往的角色不同，她被命运的魔咒扼住灵魂，这给予我极大的挑战。

这让我想起中国戏剧与西方戏剧一个很深的学理交汇点：关于“梦”的哲学。汤显祖一生写“四梦”，《牡丹亭》是“情梦”，《南柯记》是“官梦”，《邯郸记》是“功名梦”，《紫钗记》是“侠梦”。他借梦写人生，借梦写欲望，借梦写那个被礼教压抑的“真我”。而莎士比亚的《仲夏夜之梦》，同样用森林、魔咒和梦境，撕开了理性世界的裂缝，让非理性的、荒诞的、本能的欲望喷涌而出。两位大师，一中一西，却几乎用了同一种隐喻：梦，是通往真实最短的路。

中国戏曲不同于西方意义上的“写实”，一桌二椅，三步走遍天下，五六人百万雄兵，虚拟、写意、程式，都是为了让观众进入一种“梦境”。在这个梦里，你相信一个转身就是千里江山，一支箭就是惊涛骇浪。而莎士比亚的剧场，同样不追求逼真的幻觉，他的舞台空旷，台词如瀑布倾泻，角色的独白直接对观众剖开胸膛。这



▲丁柳元在演出中。

也是一种“写意”，一种西方人的写意。东西方戏剧，其实是两条不同的河流，可它们最终汇入了同一片海。

一个演员，必须要有丰富而多元的经历和历练，才能成长。只有对于角色、人性、信念的深刻理解和体悟，才能无往不胜。江姐教会我承担，龚全珍教会我坚韧，曾雪飞教会我从沉默中听见更深的轰鸣。这一次，春妮把那个角色剥离，祈求我体会东西方文明的交流交融，释放更大更多的活力。

我常想，1616年那个年份，如果汤显祖和莎士比亚真的有过某种冥冥中的对话，他们会说什么？也许什么也不会说。他们只是各自在临阵前，最后望了一眼人间的戏台。戏台上，有人在唱“原来冤家聚头红开”，有人在念“To be or not to be”。唱的人和念的人，听不懂彼此的语言，可台下的观众，都在流泪。这就是戏剧的力量。不需要翻译，不需要注解，一群人用生命演绎出来的悲欢，另一群人全都能懂。

交流，不只是握手和会议，也可以是一个中国演员在伦敦演《牡丹亭》，一个英国演员在北京演《哈姆雷特》；是一个中国女人在天津的海河边成为春妮把戏，是一个英国观众在她的眼泪里看见了杜丽娘。

因此，我愿意尽我最大的努力，做好东西方文明交流互鉴的使者，我愿意更加从容地走在这座文明交流互鉴的长桥上。从淅淅沥沥的夜雨到暮色的海河；从莎士比亚的花园到汤显祖的牡丹亭。一步一个脚印，一个脚印一个角色。我努力积蓄力量，期待每多走一步，东西方的风，就在我身上多交汇一次。

风的声音，就是戏剧的声音。
（作者系一级演员）

留学生体验香囊制作



近年来，湖北省宜昌市秭归县加强屈原文化研究传承，开发民俗文化旅游项目，将屈原文化融入端午节庆活动及香囊等特色产品中。图为近日秭归县屈原祠内，一群英国大学生体验用三闾刺绣工艺制作端午香囊。

周仕伟摄（人民视觉）



PT. INDOCHEMICAL CITRA KIMIA
Specialty Chemicals



SUPRA GROUP

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

“僑批里的家與國”故事分享會在穗舉行 尺牘紙短，家國情長

“江海萬里，心中念你，便不覺遙遠。”在電影《給阿嬤的情書》中，一封封跨越山海、訴盡相思的僑批，觸碰到每個人心中最柔軟的地方。

5月28日下午，由省委統戰部主辦的“僑批里的家與國”故事分享會在廣州舉行。活動上，電影導演藍鴻春以視頻形式致辭，坦言自己通過拍攝電影，更加深切感受到僑批不僅是家書、情書，更是華僑精神和僑胞們對故土情懷的體現。

僑批，是海外僑胞通過民間渠道以及郵政、金融機構寄回家鄉的書信及匯款憑證，也稱“銀信”“番批”。發黃的紙張上，述說着一個個“小家”的悲歡離合，更與共同的“大家”息息相關。活動上，專家學者分別講述了僑批背後的家國故事。

僑批的出現，源自彼時潮汕及閩南地區的生存壓力。

省委統戰部相關負責人在活動上介紹，廣東是全國著名僑鄉，近代以來大量廣東人遠赴海外謀生，由此催生了獨具特色的僑批文化。僑批里有家也有國，飽含着中華民族生生不息的精神力量。在僑批中，既有華僑在異國謀生的艱辛及對家人的思念和牽挂，還有對祖國和家鄉的桑梓深情和愛國擔當。

廣東省文史館館員張國雄曾作為首席專家參與“僑批檔案—海外華僑銀信”申報世界記憶遺產的工作。通過翻閱、挖掘和梳理不同時期、不同地區的僑批，一位位華僑先輩在他面前變得鮮活起來。



張國雄憶述了幾封令自己印象尤為深刻的僑批。其中，有古巴華僑寫信叮囑家鄉妻子，女兒的婚事必須“與女兒相言明，他心自願，方可行事，至要至要”，也有美國華僑告誡家人，“各事不可迷信”“要從新思想高上(尚)而行，享有安樂也”等。

在華僑書信中，如何分配和使用寄去的錢，是一個繞不開的話題。贍養老人、供養子女、蓋房修屋……在張國雄看來，讓家鄉親人過上好日子是海外華僑最大的願望和責任所在。“因為這個責任，他們非常講義、講信用，在海外堅持下來。”他說。

油鹽醬醋茶外，世界大事特別是與祖(籍)國緊密相關的事情，也都被記錄在一封封僑批中。

汕頭大學圖書館館長、潮汕文化研究中心主任陳景照分享了多封抗戰期間的僑批，“在此時期，不論男女，都應盡忠報國，以衛國家”“當此國難之秋，果能為國盡些少義務，亦國民份(分)內事也”等語句在僑胞往來信件裏不勝枚舉。

“家事、國事、天下事在平平淡淡中講述，中國人的處世哲學和倫理道德在日常生活的烟火中交流傳遞。”張國雄表示，僑批中所體現的親情、友情、家國情，都浸透在那些最尋常的問候、叮囑和期盼中。

“阿爺去咗十三年，腳踏椅籠爺就去，頭發長長爺就翻……”活動上，僑批收藏家麥國培唱起在家鄉佛山三水廣泛流傳的歌謠《一隻花碗》。這也是他思念父親時常挂在嘴邊的旋律。

麥國培出生在一個華僑家庭，兒時總會收到父親或其他親人寄來的僑匯。受家庭環境和成長經歷影響，他對僑批有着特別的感情。收藏僑批，成為麥國培不自覺的行動。

從最初只是收集海外親友的來往家書，到後續分門別類出資購買，麥國培目前共收藏有數以萬封(件)僑批、匯單，并陸續捐獻2000餘件僑批實物，“希望讓更多人了解華僑、了解僑批”。

五邑大學僑鄉文化與區域國別研究院院長劉進專注於僑批文化的傳播普及，同僑鄉民衆特別是民間收藏家就挖掘僑批資源長期保持着溝通聯繫。

“泰坦尼克號”上有6名中國幸存者這一事實得到證明，所憑借的就是其中一位幸存者在事故發生後寫給家人的僑批。劉進曾幫忙尋找這封僑批，並作為專家參與了相關歷史紀錄片的拍攝。“這充分說明，在講好中國故事、廣東故事方面，我們的僑批是一個非常重要的特色優勢資源。”

當前，《給阿嬤的情書》正在海內外熱映。電影的成功，充分證明僑批中的情義故事足夠動人，還有許多仍待挖掘、整理、轉化。相關部門將持續加強僑批檔案的保護、研究和開發利用，讓僑批承載的家國精神代代相傳，共同守護好這份珍貴的民族記憶和世界遺產。

(“今日廣東”僑刊網國際供稿中心 陳嶸偉 吳靜涵)

一紙僑批寄深情

《給阿嬤的情書》出圈帶來何種啟示?



▲《給阿嬤的情書》海報。電影制作方供圖

潮汕方言電影《給阿嬤的情書》近日憑借質樸動人的故事，“意外”火爆出圈。有鑒於此，人們不禁要問：這給我們帶來了何種啟示?

影片以僑批為脈絡，深耕潮汕本土文化，聚焦華僑群體裏常被忽視的女性力量，書寫跨越山海的國家眷戀。這部無流量明星加持、扎根鄉土的方言佳作，既收獲亮眼票房，又贏得全民口碑，也為國產電影的創作發展，指明了行穩致遠的前行方向。

——國產電影扎根本土優秀文化，方能站穩創作根基、打動廣大觀眾。僑批又稱銀信，是近代海外華僑寄往故土、信匯合一的特殊載體，承載着百年華僑的歲月記憶與民俗底蘊。影片全程採用潮汕方言拍攝，將英歌舞、拜月娘、“出花園”等潮汕傳統民俗自然融入劇情，不刻意堆砌文化符號，而是讓地域文化浸潤故事肌理。該片跳出商業化套路，摒弃浮誇特效與懸浮劇情，以真實的僑鄉歷史為底色，讓本土文化有溫度、有靈魂、有共鳴。

事實證明，中華大地豐厚的地域文化、民俗傳統、歷史記憶，都是國產電影取之不盡的創作寶庫，深耕本土文化，才能讓作品擁有直擊人心的力量。

——該影片挖掘華僑僑眷女性人性光輝，以細膩視角填補題材空白，彰顯了人文溫度。過往的華僑題材作品，多聚焦男性漂泊打拼的歷程，常常忽略了女性角色。該片跳出固有敘事框架，刻畫了兩位素未謀面、隔海相望的女性形

象：留守故鄉的阿嬤半生堅守、溫柔堅韌，獨守歲月扛起家庭重擔；漂泊南洋的女子心懷善意，數十年默默代人寄送僑批、守護一份善意與圓滿。

兩位女性跨越山海相互成全，於苦難之中堅守善良、重情重義，平凡却又偉大，讓小眾群體的微光被看見、被讀懂，也讓故事擁有直抵人心的共情力。

——紙僑批藏鄉愁，字裏行間皆是華僑亦誠濃烈的家國情懷。一封封漂洋過海的僑批，不僅是養家糊口的匯款憑證，更是遊子對故土的牽挂、對親人的思念、對家國的赤誠。2013年，僑批檔案入選聯合國教科文組織《世界記憶名錄》，成為全人類共同的記憶遺產。

老一輩華僑背井離鄉、遠赴南洋等地謀生，縱使漂泊異國，依舊心系故土親人，不忘家國根脈。僑批之上，字字是平安囑托，句句是思鄉深情，濃縮着中華兒女愛國愛鄉愛家的不變底色。影片以僑批為紐帶，串聯起個人命運、家族歲月與家國情懷，讓跨越百年的華僑家國精神，在當下依舊熠熠生輝，引發全民深層的情感共鳴。

《給阿嬤的情書》的出圈，在“意料之外”又在“情理之中”。這種成功是真實創作的勝利，更是文化的勝利。國產電影想要長久發展，不必一味追逐流量與噱頭，而要堅守文化本心，深耕中華優秀傳統文化，創新敘事表達手法，用樸實真誠的故事傳遞真情，方能兼得市場票房與大眾口碑。(中新網 程景偉)

《給阿嬤的情書》電影道具展 再現南洋歲月



5月10日，廣東廣州，“百年僑批 光影同行——《給阿嬤的情書》電影道具專題展”吸引參觀者拍照。此次專題展在廣州華僑博物館展出，以歷史史料、電影道具、影視劇照為載體，沉浸式還原潮汕華僑下南洋打拼、僑批傳情的往事。據統計，截至5月9日晚，影片累計票房突破1億，市場預測總票房上調至3.04億元人民幣。中新社記者 陳楚紅 攝

5月10日，廣東廣州，“百年僑批 光影同行——《給阿嬤的情書》電影道具專題展”展出的潮汕營老爺道具，吸引參觀者。中新社記者 陳楚紅 攝

5月10日，廣東廣州，“百年僑批 光影同行——《給阿嬤的情書》電影道具專題展”展出的僑批道具吸引參觀者拍照。中新社記者 陳楚紅 攝

5月10日，廣東廣州，“百年僑批 光影同行——《給阿嬤的情書》電影道具專題展”吸引參觀者。中新社記者 陳楚紅 攝

5月10日，廣東廣州，“百年僑批 光影同行——《給阿嬤的情書》電影道具專題展”展出的僑批道具吸引參觀者拍照。中新社記者 陳楚紅 攝