



地址: JL.GUNUNG SAHARI XI No.291 JAKARTA 10720 Email: redaksi.guojiribao@gmail.com, guojiribao.klan@gmail.com 电话:(62-21)626 5566(总机) 广告热线:021-6009088 传真:广告部:626 1866 编辑部:626 1366 发行部:626 1766 Lt:Win

一报在手 能知天下事
NO:106303791
一九八一年创刊

國際日報

www.guojiribao.com
PT. INTER MEDIA PROMOSINDO

智慧是从
人与事之间,
磨练出来的。

恭录自证严法师静思语

Bagus™
防潮吸湿器
强力抽湿 防霉除臭
Penghilang Bau - Anti Ngengat
Mencegah Penjamuran

國際日報官網
https://guojiribao.com/

内长提醒地方政府关注通胀问题

8月30日,内政部长迪托(中)在雅加达内政部大厦召开关于控制地方通货膨胀率的统筹会议。他在会议上强调,各个地区的领导人必须密切关注通胀问题。



警方展开J中士被杀事件重塑
8月30日,警方在雅京南区Saguling III路的菲尔迪·善波(Ferdy Sambo)少将官邸,展开J中士被谋杀事件重塑过程。

总统 第15次视察巴布亚

见证巴布亚基础设施日益发展与与时俱进

【本报讯】佐科维总统周二(30/8)前往巴布亚省查雅普拉县(Jayapura)进行工作访问。

据报道,总统将为中小型企业(MSME)分发身份证,并在该地区开设一所足球学院。

这次工作访问,是佐科维总统在任期内第15次访问巴布亚。

此前,国家元首于2020年10月2日访问巴布亚。当时,总统在巴布亚查雅普拉正式为第XX届全国体育周(PON)主持

开幕。

据报道,佐科维总统在第一任期常访问巴布亚,访问次数达到12次。

随后,在进入第二个任期时,佐科维总统仍将巴布亚作为他访问的首要地区。

佐科维于2019年10月28日在巴布亚查雅普拉市为尤特法(Youtefa)大桥主持落成典礼后说,这是我第13次来到这里,请大家领会一下这意味着什么。

据佐科维说,自从他第一次访问巴布亚以来,

亲眼目睹这里与印尼西部其他地区相比,基础设施建设落后很多。

因此,他从一开始就承诺会经常访问巴布亚,以确保按照他制定的计划促进加速发展。

【本报讯】警方周二(30/8)透露了禁止受害人J中士家属的律师参与发生在雅京南区Saguling III路菲尔迪·善波(Ferdy Sambo)少将家中的谋杀事件重塑过程的原因。

国警刑事罪处长安迪(Andi Rian Djajadi)将阐明,法律没有规定已故受害者家属及其法律代表必须到场。

安迪被问及此事时说,必须参加重塑过程的是调查人员、检察官、嫌疑人和证人及其法律代表。

安迪解释说,重塑或重演是为了调查和起诉。因此,嫌疑人必须在场。他还表示,作为一种透明形式,重塑受到外部各方的监督。

案件重塑过程由国警委员会、人权委员会、以及

当时佐科维说,这是我第13次访问巴布亚,而其他地区只访问两次到四次。佐科维承诺在这次任期内,仍然会经常访问巴布亚,至少两次到三次。

这次陪同佐科维总统

【本报讯】非政府组织Imparsial指出,2021年至2022年7月期间,巴布亚发生了63起武装暴力事件,造成61人死亡。

公正研究员侯赛因·艾哈迈德透露,死亡的61人是国军、警察、民间社会的成员,包括武装犯罪集团(KKB)。

侯赛因周二(30/8)说明,受害者有61人,37人来自民间社会,21名国军和警察,以及8名武装犯

和伊莉亚娜夫人前往巴布亚的内阁部长有公共工程与民居部长巴苏基、国企部长埃里克、投资统筹部长巴赫利尔、以及内阁秘书普拉摩诺阿依等。

(Irw)

刑事罪处长安迪将说,78个场景中,有16个会在马吉冷的住家重塑。该场景涵盖了2022年7月4日、7日和8日的事件。

然后,在雅京南区的Saguling住家重塑35个场景,该场景涵盖了7月8日和J中士遇刺后的事件。最后在Duren Tiga警察宿舍重塑J中士被谋杀的27个场景。

又讯,律师卡马鲁丁表示,传言说他受到了苏西洛总统的崇拜,他不想就此传言向民主党道歉。他还声称没有收到民主党的传票。

据他说,2011年,我国第六任总统苏西洛派一名三星将领在苏丹酒店的泻湖厅(Lagoon Room)与他会面。

据报道,民主党的法律和安全局已向卡马鲁丁发出传票。他们要求卡马鲁丁在3x24小时内道歉。

(Irw)

内长警告:若地方通胀率失控 有关的地方代首长就必须提前换人

【本报讯】内政部长迪托(Tito Karnavian)于8月30日在雅加达举行的区域通胀监控统筹会议上表示,内政部将根据各个地方的通胀监控情况,对有关的地方首长或地方代首长的表现给予评估。

若是发现地方代首长领导下的地方通胀率失控,内政部长会毫不犹豫地调换其他人。但如果是通过竞选的地方首长,内

长将发出警告书,让当地选民知道其领导能力有多差,甚至不宜当领导人。

迪托强调说,通货膨胀或是物价上涨,不仅是由中央政府的业绩造成的,也是全国共548个市县区政府的表现造成的,因此他要求央行或是中央统计局,把省区、市区和县区的通胀率统统公布出来,让各区首长或代首长都知道各自地区的通胀水平。

此前,中央统计局曾公布,在2022年7月份期间,我国无论是环比通胀率或者是同比通胀率全都显示增升。根据记录,今年7月的月度通胀率达到0.64%,比上一月为0.61%更高,其年度通胀率也达到4.94%或比去年同期为4.35%更高,因此今年伊始至今或首7个月的通胀率

国家警察刑事调查局

【本报讯】非政府组织Imparsial指出,2021年至2022年7月期间,巴布亚发生了63起武装暴力事件,造成61人死亡。

公正研究员侯赛因·艾哈迈德透露,死亡的61人是国军、警察、民间社会的成员,包括武装犯罪集团(KKB)。

侯赛因周二(30/8)说明,受害者有61人,37人来自民间社会,21名国军和警察,以及8名武装犯

自去去年以来巴布亚武力事件频发 政府部署3000名国军和657名机动警察

罪集团成员。

Imparsial的监测结果还发现,军警与武装犯罪集团之间的冲突并非如外人想象的发生在森林中。

侯赛因说,枪声通常发生在居民区以至政府中心。与此同时,最主要的武装接触热点发生在山区。

侯赛因说,驳火一般

士兵和657名机动警察成员。

据他介绍,所有非建制部队都有作战资格。除了具有战斗资格的部队之外,我们今年没有派遣非作战部队。

例如,在2020年、2019年和2018年,我们部署了合格的战斗工程师来建造跨瓦梅纳-Nduga公路,或从瓦梅纳到其他地区的基础设施,这也是由工程师完成的。

(Irw)

國際日報 印尼(COVID-19)
印尼新冠病毒疫情动态
2022年8月30日(星期二)
新增确诊: 5,070例
累计确诊: 6,354,245例
累计治愈: 6,151,650例
累计死亡: 167,541例

PERLINDUNGAN ANTI BACTERIAL 99%
Bagus™ FRESH 99
抗擊 LAWAN 新冠肺炎 COVID-19
SABUN CUCI TANGAN ANTI BACTERIAL 99%
抗菌洗手液 99%

Tersedia di Supermarket & Minimarket terdekat anda
www.bagusidn.com 关注我们: @ bagus.idn
官方电商合作平台: Shopee tokopedia JD.ID

统计局:燃油涨价将导致穷人增多 自2005年以来燃油涨价与贫穷比率成正比

【本报讯】中央统计局主任马科(Margo Yuwono)于8月30日在雅加达通过视频方式提醒说,国内市场的燃油一旦涨价,我国穷人就会大幅增加,这可从政府在2005年期间抬高燃油价格之后得以证明。

间,汽油和柴油的价格又分别上涨87.5%和104%;结果贫困率从2005年为15.97%,到了2006年增为17.75%。贫困人口从3510万人增为3930万人。

马科强调说:“由于燃油大涨价,2005年的通胀率竟然达到17%,结果贫困率也大幅上升。”又根据2013年6月期间记录,汽油和柴油的价格再次分别上涨

44.4%和22.2%。一年后或在2014年期间,汽油和柴油的价格又分别上涨30.8%和36.4%。尽管在2013年至2015年期间的贫困人口比例有所下降,但贫困人口却有所增加,也就是说当政府抬高燃油价格之后,肯定会推动贫困人口有增无减。根据中央统计局的数据记录,在2013年3月期间的贫困率为11.37%,2014年

政府延长PPKM至9月5日 爪哇巴厘所有地区均处于一级疫情状态

【本报讯】我国政府再次延长了全国各地社区活动限制(PPKM)的实施至9月5日,爪哇-巴厘所有地区均处于一级PPKM状态。

政策的实施符合国民经济日益增加的流动性和复苏情况。内政部地方行政发展总署长沙弗里萨尔(Safrizal ZA)在一份新闻稿中指出:确定爪哇巴厘各市县区均为一级PPKM,仍然

以卫生部长制定的关于调整公共卫生措施,以及以社会限制指标的民众传播为指导,并考虑了民众的社会经济状况。沙弗里萨尔表示,希望地方领导人以积极主动,集中和协调的方式支

持加速加强剂的接种计划。其中一项主要目标是,防止出现可能再次提高传播率的新变种。因此必须继续加速加强疫苗接种,并且必须继续使用PeduliLindungi应用程序作为追踪工作。(亮剑)

卢虎自承即使燃油涨价 我国市场通胀率亦将低于7%

【本报讯】海事与投资统筹部长卢虎(Luhut Binsar Panjaitan)于8月30日在雅加达举行的区域通胀监控协调会议上表示,尽管受津贴柴油和pertalite汽油在涨价的情况下,政府仍然定下指标,我国的通胀率必须低于7%。

升上涨500盾,就会对通货膨胀产生直接影响,因此若是政府真的抬高受津贴柴油和Pertalite汽油的价格,地方政府和军警应协助应对通胀率将高涨的可能性。为遏制通胀率所产生的负面影响,政府已提供了额外的社会援助和直接现金援助,并设法把高达11.4%的粮食通胀率再压

低。政府要发放的社会援助就是,为工资低于350万盾的工人提供60万盾的直接现金援助、为受益家庭提供15万盾的直接现金援助金,以及向网约摩托车等作业提供交通津

贴。卢虎也深信,在今年第三季度期间,我国的全年经济增长率会达到6%,这是人们自2022年以来一直有所提高所致。(Sm)



国会全体会议

8月30日,国会全体会议在雅加达国会大厦举行,议程是国会各派对2023年国家预算案和财务说明做了回应。

【本报讯】印尼工会联合会(KSPI)主席赛义德·伊克巴尔(Said Iqbal)于8月30日在雅加达召开记者会表示,数以万计的工人将于9月6日在全国34个省区展开大规模示威行

印尼工联9月6日将大示威 反对政府抬高受津贴柴油和Pertalite价格

动,强烈拒绝政府抬高受津贴柴油和Pertalite汽油的价格。

赛义德说:“除了雅加达之外,我们也将苏门答腊的亚齐、楠榜、巴淡,还有加里曼丹、东努省、西努省、哥伦打洛和巴布亚等地展开示威行动,其中有5000名工人要在雅加达国会大厦示威,其它的工人队伍将在各地省长办事处前面表态。”

第二,工联要求政府别将燃料价格,与人均收入高于印尼的其它国家相比较。第三,工联要求政府重新检查,至今究竟有多少用户,使用了受津贴Pertalite汽油和柴油,因为根据工联的调查研究,Pertalite汽油的用户大多是中下阶层人士。



我国稻米供过于求或达110万吨

我国稻米供过于求或达110万吨,也许将向数个国家出口大米。

他说,工联拒绝政府抬高津贴燃油价格有四个原因。第一,抬高燃油价格将造成人们的购买力大幅下降,加上在最近三年以来又不加薪,工人购买力已下降30%,若是受津贴燃油又涨价,人们的购买力会降至50%,工人的生活负担也就更加沉重。(Sm)

第四,如果Pertalite汽油和柴油涨价,公共交通费用将上涨40%,这将对渔民、农民和中下阶层产生不利影响。除此之外,工联也强烈抗议“创造就业法”,并要求将工资提高10%至13%。(Sm)

Bank of China advertisement for the Jakarta branch, featuring the bank's logo and exchange rate information for various currencies against the Indonesian Rupiah (IDR).

Table of exchange rates (汇率) for various currencies against the Indonesian Rupiah (IDR) as of August 30, 2022. The table includes columns for currency, code, selling price, buying price, and tax base price.

Table of international stock market indices (国际股市) as of August 30, 2022. The table lists indices such as JKSE, N225, HSI, SSEC, SZSE, FTSTI, KLCI, TWII, DJIA, and Nasdaq, along with their current values and percentage changes.

Table of Antam company LM pure gold prices (Antam公司LM纯金价格) as of August 30, 2022. The table shows gold weight (unit: grams) and corresponding selling and buying prices.

Financial analysis advertisement for PT. MENTARI MULIA BERJANGKA, featuring a portrait of the independent analyst Wu Deren (吴德仁) and a detailed technical analysis of the USD/JPY exchange rate. The analysis includes a chart and text discussing market trends and investment strategies.

张敏总领事参加苏北省领团考察活动



【本报讯】据中国驻棉兰总领馆消息：8月25日至26日，中国驻棉兰总领事张敏参加苏北省投资工作组(North Sumatra Investment - NSI)组织的由有关国家驻棉兰总领事和名誉领事参加的对该省重点投资项目的实地考察活动。考察项目包括棉兰工业园、双溪芒克经济特区、多巴湖火山口旅游区开发项目和位于西玛仑坤县的印尼国营第四种植园公司。参加考察的还有马来西亚驻棉兰总领事 Aiyub Bin

Omar、新加坡驻棉兰总领事 Edmun Chia、印度驻棉兰总领事助理 Amit Sharma、荷兰驻棉兰名誉领事 Ony Hindra Kusuma、德国驻棉兰名誉领事 Daniel Adyaksa Darmadi、东帝汶驻棉兰名誉领事 Irawan 和丹麦驻棉兰名誉领事 Hendra Wijaya Kesuma 等。许七一商务领事陪同。

临行前，苏北省省长艾迪会见了考察活动参与者并表示，苏北省迫切需要吸引更多外国和国内投资，希望此次考察活

动有助于扩大有关国家对苏北省的投资。省政府将继续为投资者提供相关协助和便利。

考察期间，张总领事仔细询问各项目方当前招商或经营面临的难点和障碍，主动与其分享基础设施尤其是道路建设先行等中国发展经验。在考察多巴湖火山口旅游区开发项目时，张总领事表示，2019年来印尼的中国游客达到200多万，除传统的热门旅游目的地巴厘岛外，越来越多的中国游客开始把目光投

向包括多巴湖在内的印尼其他地方。相信疫情过去之后，随着中国的中等收入群体不断增长，出境旅游人数还会逐年增加，作为印尼国家五个旅游战略区之一的多巴湖将会吸引更多的中国游客前来旅游观光。总领馆愿继续为推动两国旅游业合作发挥积极作用。

张总领事还与陪同考察的苏北省政府秘书长努格罗赫等官员进行了深入交流，表示佐科总统于今年7月成功访华，成为北京冬奥会后中方接

待的首位外国元首，这充分体现了双方对发展中印尼关系的高度重视。两国元首达成了一系列重要共识，双方续签了“一带一路”与“全球海洋支点”构想合作谅解备忘录，签署了多份合作文件，成果丰硕。感谢苏北省政府长期以来重视中印尼友好合作和对总领馆工作的大力支持和帮助。今年是广东省和苏北省结好20周年，总领馆将以此为契机，继续致力于推动中国和苏北省各领域的交流与合作。



经历新冠肺炎大流行两年沉寂 东爪哇三马林达同乡会首次举行联谊会



【本报讯】由于新冠肺炎大流行，两年没有举办任何活动，现在东爪哇三马林达同乡会于2022年8月26日在泗水 Tristar 餐厅举行首次联谊会。

来自东加里曼丹的前国企部长余世甘(Dahlan Iskan)与夫人 Nafsiah Dahlan 出席了此次活动；数百名三马林达同乡欢迎余世

甘先生的到来。

余世甘向来宾们介绍了来自庞越(Probolinggo)的 Nurul Jadid 习经院的王小明(Novi Basuki)；王小明在中国完成了本科、硕士与研究生的大学教育。

余世甘表示，我的普通话远不如王小明，王小明用中文完成其博士论文。

余世甘声称，其创立的基金会每年都会派出350名来自全各地的准大学生到中国学习。因为新冠肺炎大流行，两年来，无法提供奖学金到中国学习。许多来自习经院的奖学金获得者前往中国的奖学金。目前，庞越和锦石(Gresik)的习经院学生多数可以说普通话。

东爪哇三马林达同乡会主席胡建章(Chandra Wurianto Woo)表示，两年前，我们在九龙餐厅举行元宵节活动，为教师 and 老人提供不少赞助。希望，以后我们可以再次举行赞助活动。

当晚，胡建章向郑锦亮老师(Tedja Surya)颁发了奖状。

作为东爪哇三马林达同乡会的成员，郑锦亮老师每周四教授唱歌，至今已有20年了。

郑锦亮老师表示，东爪哇三马林达同乡会的成立是为了加强旅居东爪哇三马林达同乡之间的兄弟情谊。

锡江黄氏宗亲会顾问黄达明(Sutarmin Wijaya)也

发表了热情洋溢的讲话。节目主持人 Anies Rungkat 对出席联谊会的嘉宾和节目助兴者表示感谢。

联谊会活动中，三马林达同乡轮流唱歌。最后，全体三马林达同乡合影留念。联谊会活动结束后，三马林达同乡依依不舍离开会场。(VIVI/亮剑)





城市规划专家苏庇亚纳(Yayat Supriatna)

关于雅京无围栏建筑构思 央行提醒安全问题

【本报讯】雅京专区省政府正在推动谭林街-苏迪曼将军街路段的开放式建筑概念,这与具有开放概念的莎丽娜大楼一致。通过消除建筑物前的铁栅栏,人行道将成为公共空间。人行道不再只是市民从一栋楼走到另一栋楼的地方,而是成为民众活动的中。

城市规划专家苏庇亚纳(Yayat Supriatna)表示,支持拆除谭林街-苏迪曼将军街沿线所有建筑物围栏的构思。这种论述确实已经提出了很长一段时间,但即使省长已经换了数次,却也没有成为现实。无围栏建筑会让人觉得更人性化,因为,建筑物会更方便予行人。此外,如果,沿着建筑物的走廊有一个行人空间,将会是很理想的。

周日(28/8),央行通信

部门负责人艾温(Erwin Haryono)表示,央行将与雅京专区省政府进行讨论,原因是还必须考虑安全问题。当然,我们准备讨论这个问题,同时,仍然必须关注央行作为印度尼西亚经济稳定的重要支柱要素的安全性。(亮剑)

埃里克称若不了解数字化将来就不会进步

【本报讯】国企部长埃里克(Erick Thohir)的目标,是让30,000家中小微企业转型为数字化企业。国企部与多家电子商务平台开展了合作。

发生了很大的变化,我们若不适应,不了解数字化,那么我们就不会进步了。”他继续说道:“因为数字化将改变工作机会和改变业务的类型。我们必须互相帮助,否则我们只是旁观者,尤其是像现在这样的数字时代。”

作为对中小微企业的支持,国企部向中小微企业分配了价值386万亿盾的融资。他说:“92%(融资)来自国有银行。融资是有的,问题在于我们要不要进步。”

现在,为了促进中小微企业在线上营销产品以及发挥中小微企业的绩效,一些国企正在向全国30,000名中小微企业人士提供免费培训和帮助。从8月到10月,为期3个月的电子商务领域培训专家,每天教导500名中小微企业人士。(松鹤)

竞选不能仅靠窃窃私语 政党还须加强实质性准备

【本报讯】2024年大选不能只通过窃窃私语成为便利的提供者,甚至以形成政治权力轴心,而应成为选举舞弊的参与者。不仅如此,政党应该将选举作为加强政党加强实质性准备,从避免失信的场所。因为,人们在继位问题上实行王朝政治,加强内部民主和政绩制度,到避免寡头做法。

自从普选委员会于2022年2月14日开始2024年选举阶段,党际政治沟通变得更加激烈。各政党正忙于谈判建立联盟轴心,以便在2024年选举中推举总统候选人。

国家研究与创新局政治研究中心高级研究员菲尔曼周四(25/8)在《2024年选举前政党的准备:挑战和机遇》的在线讨论会上指出,面对选举,政党不仅需要为程序问题做好准备,还需要加强实质性的准备。这是因为选举的质量将由政党的质量决定。因此最重要的是要做好准备,以提高政党的质量。无论我们如何设计选举,并鼓励人民以最佳和有意识的方式参与,但是政党的质量却停滞不前,我们的选举、政治和民主的实施就不会有显著的改善。

菲尔曼表示,各政党在参加选举的每个阶段都必须有实质性的准备。首先,政党必须能够进行良好的征聘过程,以便能够为选举参与者培养出精干、合格和适当的候选人。这意味着,在招聘干部和立法委员候选人时,必须避免我国盛行的王朝政治做法。我们的“功课”是减少政治王朝的作用,相反,必须加强政党内部的民主和政绩制度。

在竞选期间,政党必须在为社会利益而战的清晰民主中发挥作用。理想情况下,政党能够呼应可以争取和辩论的想法、愿景和理念。以其简单地传达毫无意义的行话,而应将民众定位为平等的对话伙伴。没有一场立场平等的思想运动,政党基本上是在掠夺和淤塞选举、政治和民主的意义。政党也需要避免各种伪装下的寡头做法。引用政治、法律和安全统筹部长马福的一份声明,92%的地方领导人候选人与政治投资者有关,如果民主被寡头控制,它将无法很好地运作。现在,应该表明政党、干部与人物是拒绝寡头政治实践的勇气。

菲尔曼指出,未来政党还必须成为打击各种选举舞弊的前卫,特别是在计票方面。这一点很重要,因为,欺诈不仅容易在投票前发生,而且在投票站计票后也容易发生。

海事和渔业部称生产之后的PNBP 对渔业企业家是体现公正的形式

【本报讯】生产之后征收非税国家收入(PNBP),对渔业企业家和国家而言是公正的形式。渔船船东支付的非税国家收入,是根据在渔港上岸的鱼量而定。

(2020年8月29日)在其书面说明中写道:“我们对渔船生产后征收非税国家收入。计算的公式更简单,是根据在渔港上岸的鱼量和类型以及售价来计算。”上岸后的鱼用电秤称重后,就征收非税国家收入。

柴尼说:“我们可通过拍卖获得鱼价。这是最公平和最好的步骤,但这是第一种选择,因为并非印尼所有地区都进行拍卖。比方说没有买家,因为商人有时除了捕鱼也是出口商,我们就用过去三个月的平均鱼价作为参考的价格。”

与预生产机制相比,征收非税国家收入是在渔船许可证颁发之前开始进行的。其组成部分是渔船的大小、产量和鱼价。船的尺寸越大,对非税国家收入的数量也有影响。(松鹤)

京打马尼红葱靠国企肥料增产41%

【本报讯】松安京打马尼村示范地的红葱,每公顷平均产量达到12吨,或增加41%。红葱产量增加是由于东加肥料使用NPK Pelangi JOS肥料。

东加肥料总经理拉赫马德(Rahmad Priyadi)表示,第二次的收获证明NPK Pelangi JOS肥料非常适合园艺作物,因此它可以成为京打马尼红葱种植者的选择,以此提高产量。从示范地收获的第一阶段开始,NPK Pelangi JOS肥料能够将松安的红葱产量提高24%,平均从之前的最高8.5吨/公顷增加到如今的10.5吨/公顷。示范地块面积为0.8公顷,使用NPK Pelangi JOS 550公斤和尿素叶果200 Kg/公顷,种植期为70天。

拉赫马德星期二(2022年8月30日)在他的声明称:“在第二次收获中,我们看到红葱产量比第一次收获增加了近两倍。这证明了NPK Pelangi JOS非常适合于种在不同土地特征的园艺和粮食作物。”

NPK Pelangi JOS是一种结合印尼第一种无机氮磷钾(NPK)复合肥料和生物肥料优点的产品,并富含采用最新技术设计的优质微生物。该产品在实用产品中含有营养物质氮、磷和钾,以及对土壤和植物有益的微生物。(松鹤)

牛头党与哪个或哪些政党联盟 庞邦:纯属本党总主席梅加瓦蒂权限



印尼斗争民主党理事会胜选部主席庞邦(Bambang Wuryanto)

【本报讯】印尼斗争民主党理事会胜选部主席庞邦(Bambang Wuryanto)表示,印尼斗争民主党在面对2024年选举时,与其他政党建立政治合作的决定,全由总主席梅加瓦蒂来决定的。

庞邦周一(29/8)指出,这是为了回应出现普安的名字作为总统候选人名单。该候选人名单是由国民使命党于周六(27/8)在全国工作会议上提出来的。即使普安的名字出现在国民使命党全国工作会议上,印尼斗争民主党与国民使命党之间也不一定成立政治合作关系。

与各方之间合作的决定在于总主席,这是我党在全国会议的决定,在全国工作会议中也加强了这一点。我再重复一遍,与各政党合之间的合作是总主席的决定,这也包括正副总统候选人的提名问题。庞邦认为,国民使命党已经与普安就拟议推选其为总统候选人的问题进行了沟通,因为这是政治中的礼貌问题。我认为,国民使命党在礼仪上不可能没有联系普安和其他候选人。

根据报道,国民使命党主席祖基菲(Zulkifli Hasan)表示,国民使命党地方分会领导委员会提出了9个人的名单,成为国民使命党推选的总统候选人。除普安之外,还有从业党总主席艾朗卡、团结建设党总主席苏哈梭,以及祖基菲与国企部长埃里克。然后是雅京专区省长阿尼斯、西爪哇省长里德宛、东爪哇省长科菲花与中爪哇省长甘贾尔。

祖基菲解释说,推选的各位总统候选人不仅取决于人物的可选性,但是最后仍然是由政党决定。如果按照民调,排第一的是甘贾尔,第二是阿尼斯。但佐科维总统表示,尽管民意调查结果相当高,推选的仍然是政党和政党联盟提出的。

祖基菲表示,国民使命党主席祖基菲(Zulkifli Hasan)表示,国民使命党地方分会领导委员会提出了9个人的名单,成为国民使命党推选的总统候选人。除普安之外,还有从业党总主席艾朗卡、团结建设党总主席苏哈梭,以及祖基菲与国企部长埃里克。然后是雅京专区省长阿尼斯、西爪哇省长里德宛、东爪哇省长科菲花与中爪哇省长甘贾尔。

日惹各大学教授提醒国家领导标准的重要性

【本报讯】日惹各大学的教授聚集在迦达玛达大学俱乐部咖啡厅,来自不同公立和私立校园的数十名资深教授和数十名学者,同意更加强烈地呼吁印尼领导标准的重要性。

周日(28/8),日惹国立大学的苏瓦尔西(Suwarno Madya)声称,我们对最近的领导层危机深感关切,涉及公职人员的各种法律案件,道德和伦理违规,以及各级领导人的腐败行为。我们提醒具有值得信赖、有能力和维护诚信的领导的重要性。教授们评估说,当社会和机构有正确的领导标准时,由于领导者(以前可能被认为是理想人物)的行为和表现而导致民众幻灭不应该发生。这种领导标准可用于准备和选择领导者候选人。例如,担任国家级领导职务的人的标准,必须精通实现社会正义和普遍福利。此外,作为一个在全球地缘政治舞台上具有战略地位的国家,将国际外交能力作为高价值能力也是非常自然的。

日惹穆协大学教授赫鲁(Heru Kurnianto Tjahjono)强调说,当前政治交易的尖锐做法,导致领导层的传播只触及政治精英的亲属和商人的亲信圈子。在这方面,希望学术界在制定政治伦理方面发挥作用,作为政治家或领导人的实用指南。政治世界和科学界之间的对话和互动是一项战略性的国家议程,因为政党是产生公共领导人的机构。只是学术界必须保持在技术官僚和独立的走廊里。

迦达玛达大学西蒂(Siti Chamamah Soeratno)表示,对国家当前发展方向的焦虑,需要通过所有利益相关者的可持续优先措施来回答。群众组织和政党的倡议必须努力吸收愿望,观察民生中的现实情况。尤其选举的举行即将到来。(亮剑)



台湾海峡两岸的社会文化叙事

作者: Adinda N. V. Hutabarat, Ph.D. 博士



【免责声明: 此文章是作者的个人观点, 并不代表任何机构的立场。】

作者是印尼大学本科毕业生、北京市清华大学硕士生、台北市师范大学博士生。目前在印度尼西亚外交部工作。

美国国会众议院议长 Nancy Pelosi (中文名为佩罗西) 于2022年8月初去台北市、首尔和东京访问, 此事件受到国际社会的关注; 尤其是她去台北市访问引起了特别多的讨论。随后中国在台北

海峡进行海军和空军的巡逻, 中国国务委员兼外交部长王毅在东盟会议上表达对该事件的强烈不满, 提出严重警告。而美国则认为中国的回应是一种过度的举措。该事件到底会否使局势更加紧张甚至引起战争呢? 一位法国作家, 名为 Voltaire (中文名为伏尔泰) 曾写道: "We should pay attention to a people who have a long history and a settled language, even though we are still living in unlettered societies" (虽然我们生活在还不认识文字的社会中, 我们须向拥有历史悠久及固定语言的社会保持密切的关注)。基于此社会文化的阐述(即: 同族的历史和以汉语为国语的相同点), 我们才会更深入地了解台湾海峡的内在冲突。

此阐述与其他专家对该事件所带上的分析角度, 即: 由 Dr. Connie Bakrie 博士(中文名为康妮) 和 Prof. Hikmahanto Juwana 教授(中文名为西克马万托·朱瓦纳) 在电视节目中所提出地缘政治和经济

的角度(如: 一个中国政策, 印尼的不站边或不结盟运动, 及它对印度太平洋地区的经济方面所产生的影响等) 有所不同。另外, 她去三个城市的访问主题(如: 有关国防、经济、气候变化及政府的议题都没引起公众的热议)。虽然我们不应忽略东亚地区为世界政治经济发展的重点地区之一; 但对于其他的专家所讨论的话题(包括国际规范及该地区多种不同利益的权力) 不再进行重复的分析。

此阐述甚至不谅解该事件为一种能对其地区局势更加紧张的事件(如同多方所预估将会发生的可能性), 也不管对该事件有多种不同角度的诠释, 此文章将基于社会文化(即: 同族的历史及以汉语为国语的相同点) 的角度来进行分析。此文章是以6个点为基础, 包括3个“不”和3个“依然”, 即: (一)不导致更乱的紧张局势甚至引起战争; (二)不引起基本变化, 尤其是对已有的政策; (三)不涉及到第三方; (四)依然看它为内在冲突;

(五)依然符合已有的政策; (六)依然由冲突的有关方来解决。

虽然此阐述不谅解该事件为一种能使其地区局势更加紧张, 并对其他地区也带来更不利的影响的事件; 但我们也要意识到没有任何冲突的世界是不可能存在的。若我们视它为能使其地区局势更加紧张甚至导致战争, 此说法太过夸张。相反, 我们可从更清楚、更透彻, 且还未受其他的社会关注的角度, 即: 社会文化角度来阐述它。在中华社会文化的阐述中, 它本身的价值观可使该冲突自动地控制住, 且可以让该现状持续下去。该价值观是由汉族人所相信能带来运气的两种水果代表, 即: 橘子和苹果。前者代表谐音词的聚集, 后者代表和平且迈向繁荣。此两种水果在中华文化中是一种约定俗成的文化象征, 在家人聚餐的时候有着重要的意义。除此之外, 如同全和

刘在2013年所写的《像中国人那样思考》书中所说, 汉族的亲族精神是血浓于水。中国人口大多数是汉族(台湾岛的社会中, 汉族占97%), 此现象反映出他们是同族, 他们拥有相同的朝代历史。该历史在北京市、台北市的故宫博物院有所展示。故宫本身是朝代历史上最大的皇宫, 它里面共有9,999间房屋。此外, 两岸也以汉语为国语。其中一个差异是, 中国普遍使用的文字是简体汉字(台湾岛和香港依然使用繁体汉字, 因为它有更多的笔画, 更复杂且更难写)。

除了朝代和汉族的历史之外, 迄今海峡两岸之间的社会关系日益相通(如: 联姻关系, 姓名协会的拜访关系, 周期性或通勤性重要往来的工作和商业关系, 教育关系, 旅游关系, 及中华传统四大节日中的家人互访关系。该节日是: (一)春节, 是为庆祝农历新年与家人享受聚餐与互访; (二)清明节, 是为跟家人一起去海峡之间的家族墓地扫墓。该节日对尚在的家人而言是一个提醒, 即: 不忘尊亲, 血脉相承, 生活

最重要的是寻求幸福; (三)端午节, 是为庆祝中华历史上楚国的爱国诗人, 且与家人一起吃粽子及看龙船比赛; (四)中秋节, 是为与家人聚集, 品尝月饼和观赏圆月的美丽。该社会文化的实践活动, 不仅对公众而言, 而且对有关领导人和利害关系人而言, 都是至关重要的, 并成为其首要考虑的因素。此重要性可从其谨慎举动和举措而得知。

在此海峡之间的家庭聚集和社会相通的背景下, 由此而发的问题是: 美国国会众议院议长访问台北的事件会否使局势更加紧张甚至引起战争呢? 答案为否。对于其内在冲突的有关方面而言, 最主要的是社会之间的社会文化关联和相同点。此重要观点可以让国际社会更意识到且理解到海峡内在冲突。其冲突可以使用社会文化来阐述, 以便它能自发地控制且稳定, 使它的局势不会变为紧张甚至导致战争。这也是我们迈向共同繁荣发展的主要条件。

椰風置雨

本报评论员: 余凡

国内外媒体报道, 准备用于印尼雅万高铁线路, 由中国中车集团(CRRC)旗下四方股份公司设计制造的1组高速动车组和1组综合检测列车, 8月21日在中国青岛港顺利装船, 经海运发往印尼。这是雅万高铁首批列车, 标志着东南亚首条高铁即将启动。

这令人振奋的消息很快在国际传开, 印尼的前瞻性部署、坚定和魄力, 赢得喝彩! 雅万高铁是印尼与中国务实合作及“一带一路”建设的标志性项目。列车以中国标准为雅万高铁量身打造, 按复兴号的成熟技术, 适应印尼运行环境和线路条件, 融合印尼文化, 进行改进, 具有技术先进、安全智能、适应环境力、本土特色鲜明等特点。

另外, 媒体26日消息, 当最后一截浇筑完成, 雅万高铁2号隧道完美竣工, 全线通行, 标志着雅万高铁重难点工程全部“解决”, 为2023年通车奠定了

坚实基础。

雅万高铁共建隧道13座, 总长16643米。雅万高铁2号隧道位于西爪哇省普哇加达县(Purwakarta), 全长1052米, 最大埋深53.6米, 为单洞双线设计, 施工过程中隧道变形、滑塌及涌泥等异常情况频发, 是全线修建难度最大的控制性工程之一。

《点滴网》(DetikCom) 于8月28日称, 运载列车号KCIC400AF的高速动车组的船只, 将于9月份抵达印尼海港。估计于11月份, 当印尼作为轮值主席国举办G20集团峰会时, 雅万高铁线路就能开始进行测试, 而在2023年6月正式通车, 载客运行。

高铁把首都雅加达和西爪哇省首府万隆相连接, 总长近142.3公里。在哈林(Halim)、卡拉旺(Karawang)、瓦里尼(Walini)、德卡鲁瓦(Tegalluar)设4个车站。最高运营时速350公里, 4动4拖8辆编组, 两地通行时间仅需36至44分钟。高铁速度虽然快, 但乘客们坐在由隔音及特质材料制造的舱房式车厢内, 不会有噪音及振动干扰。

中车400AF动车设置两套紧急刹车系统, 首先是由驾驶控制室、乘客紧急刹车及司机掌控。其次是列车自动保护(ATP), 能观测路轨上列车间的距离, 及相关列车是处在行驶或停止的状态而启动紧急刹车。印中快车公司(KCIC)称, “有了这两套刹车系统, 400AF动车在发生技术或人为失误时, 能够为机车及乘客提供更好的安全保护。”

印尼VIVA网于28日报道, 印中快车公司在网上播放400AF高速动车组在青岛厂房进行规格检验, 以及包装、陆路运送及吊入船舱的全过程, 得到了国内外网民的点赞。雅万高铁所用的400AF型动车, 是从之前CRH380A型动车基础上研制出的新产品。

根据厂方提供的资料, 400AF型动车的宽度是3.36米, 高度是4.05米, 车头一节的长度为27.2米, 而中间车厢长25米。除了舒适度的提升, 厂房也给予出厂30年保质的应用时限, 此外, 定期修整的费用也要比其他牌子或类型的机车要节约得多。

可能有人要问, 为何车

厢宽度不设计得与“空客飞机”同样的5米, 使车厢更宽敞。原来, 动车组运到雅加达丹戎普禄(Tanjung Priok)港口后, 必须由陆路运到万隆的总车站, 而沿途的高速公路收费站的闸门只容许3.36米宽车辆通过, 如果400AF型动车的宽度过大, 很多收费站的闸门必须拆掉让车厢通过, 即费事、费时还阻碍交通。

陆运交通工具的宽度限制在3.36米, 这是国际上沿用的标准, 连美欧等发达国家都照办, 只有飞机、油轮、游艇的宽度不被限制。请别错怪印尼政府或中国高铁厂商。

雅万高铁工程因土地赔偿、新冠疫情、隧道地质问题的困扰, 造成工期延误、工程费用升高; 成为一些反政府、反华的政治精英、专家公知不断刁难、攻击佐科维总统的口头实。质疑高铁运行的收入到“末日”都不能回本, 终点站为何设在万隆市郊等短视的问题。所幸总统秉承对中国基建的信心, 对超时代工程的远景, 始终没有退却。

环顾亚洲各国, 越南

于2010年就提出总长1559公里的南北铁路建设方案, 预计投资约580亿美元。但国会磕磕绊绊, 多年后才通过。而越南不选技术最好的德国, 回绝运行里程最高的中国, 却选择价格最贵, 技术一般的日本, 说好2027年建好启用。

但因价格及经济问题, 最后决定北边从首都河内到会荣市, 长281公里的一段铁路由越南政府建设; 而中间一段长约903公里的铁路将暂时搁置不建。南边一段从胡志明市到芽庄的361公里, 在降价、降级磋商后由日本承建, 延期至2030年修好。

其次, 印度不甘落后, 想一改国内铁路运输“老、乱、挤、慢”的面貌, 也决定兴建新高铁。于2017年

兴高采烈地将合同交给“条件优厚”的日本, 说好于2022年建好通车。如今这条高铁只建了15公里, 合同被拖到2028年, 双方都十分尴尬。

还有泰国及马来西亚, 原本已和中国谈好铁路建设计划, 却因政局变更、别国蛊惑而搁置合同。等到中国昆明至老挝万象, 穿山跨河的铁路于去年12月开通运行, 客货运量超标, 带动老挝与欧洲直接陆路通商。才让泰、马两国省悟, 加快追赶的脚步。

佐科维总统的魄力与眼光已得到国际社会认可, 但国内一些势力仍然不断挑刺。至于雅万高铁建成启用后的实效如何, 明年运营后隔段时间就能显现, 大家拭目以待。

中秋有感

棉兰: 田心

赤道中秋月淡明, 故乡祖籍夜光清。
连绵蕉雨何时尽, 天水寒蝉泣泪鸣。
季去神州冬雪至, 迎来千岛卷衫行。
一年且过回头梦, 觉醒跨前砥砺兴。

苏哈托时代后期及后苏哈托时代 印尼青年建筑师

20世纪90年代是建筑界动荡的年代。银行业放松管制和全球化使资本能够控制城市空间及其建筑。带有传统(爪哇)文化的新秩序意识形态也影响着印尼建筑师协会的建筑话语, 例如“寻找印尼建筑”。在这样的环境中, 一群年轻的建筑师崛起并寻求自己真正的身份。人们把他们称为“印尼年轻建筑师”(Arsitek Muda Indonesia, 简称AMI) (Pameran Arsitektur Prospektif, 1990)。他们在新秩序时期长大的一代人, 但质疑当时建筑文化的建立。他们认为印尼建筑师协会的建筑感觉上太繁重、僵化、沉重和被动。他们还认为, 建筑已被资本和国家的力量所左右。他们正在寻求知识上的突破, 并渴望获得可以引领(不是被引领)资金和国家发展的设计更新。他们认为, 要打破资本和国家的统治地位,

他们需要挖掘并释放建筑师的个人创造力。他们的任务是保持建筑师及其设计的自主权, 使其不受规范机构奴役。



尤利·安塔尔

印尼年轻建筑师制作了一份宣言, 强调“设计探索”。尽管他们的想象力和作品千差万别, 但他们设法使年轻建筑师们的精神团结在一起(从印尼建筑师协会的条条框框中解放出来)。这一代建筑师很有影响力, 许多后苏哈托时期毕业的年轻建筑师向这一代人学习或实习。他们的设计越来越受资本信任, 被一些机构例如印尼建筑师协

建筑师(9)

阿比丁·库斯诺(ABIDIN KUSNO)

会(特别是1998年后)通过颁发印尼建筑师协会奖项来认可。

印尼青年建筑师运动的发起人有尤利·安塔尔(Yori Antar)、索尼·苏山多(Sonny Susanto)、班邦·尔尤哈万(Bambang Eryudhawan)、安德烈·马丁(Andre Martin)、萨尔佐诺·萨尼(Sarjono Sani)、以及马科·库苏玛维嘉亚(Marco Kusumawijaya)。这六人当中的四个人据说是华人, 但只能找到一部分华人名词。

尤利·安塔尔(姓韩, 父亲是韩和全, 1962年生于雅加达)1988年毕业于印尼大学, 他不仅是一位建筑师, 也是一位摄影师, 他记录了印尼传统建筑环境里的许多建筑和文化作品。

尤利的任务是学习传统建筑的智慧, 他认为可以将其转化为当代“努山达拉

建筑”的概念。他试图吸收传统建筑的轨迹或精神, 将其吸纳到当代建筑中(2010年1月7日《雅加达邮报》)。尤利创立了孤儿院基金会(Yayasan Rumah Asuh), 他把年轻的建筑师和有抱负的建筑师带到仍然有传统房屋并可以尝试努力保存的村落(甚至到达弗洛雷斯和松巴地区)。弗洛雷斯瓦尔列博(Wae Rambu)地区的巴鲁尼(Mbaru Niang)传统房屋的保护, 获得联合国科教文组织颁发的亚太文化遗产优秀文化遗产保护奖(Award of Excellence Asia-Pacific Heritage Awards for Cultural Heritage Conservation)。

地方贡献

保护下层阶级, 与环境为友, 尊重本土文化是建筑行业难以实现的准则。建筑的社会和环境方面并没

有引起建筑师的注意, 尤其是在苏哈托时代。但在新秩序政权垮台后, 百姓之间出现社会意识和环境意识。

对自然和社会环境最敏感的建筑师之一是艾果·波拉沃多(Eko Prawoto, 即Tan Khoat Haw 陈月孝), 1958年出生于普沃勒佐(Purworejo)。他毕业于卡渣马达大学(Universitas Gadjah Mada, 简称UGM), 但他最宝贵的工作经历是从他的导师YB芒昆维嘉亚(YB Mangunwijaya)中获得, 他的导师曾经努力改善佐德河(Sungai Codet)两岸的乡村环境。陈月孝探讨的建筑是社区和本土环境(Tjahjono, 2010)。



陈月孝

陈月孝充分利用当地建材, 令简单的当地建材中可以出现在完整的建筑艺术中。有一种木工艺术品可以使仓库显得高贵。陈月孝设计的建筑是环境建筑。他总是优先考虑自然通风, 并通过特殊植物解决蚊子的影响。

陈月孝最突出的贡献是通过建筑设计恢复灾后社区建设。1996年, 他在巴布亚、沙巴建设区中心, 2006年, 他为日惹义比干(Ngibikan)地区自然灾害后建造房屋。

他深受日惹民众尊敬, 他是与当地社区关系密切的建筑师, 他成功将艺术与民粹主义建筑相结合。

陈月孝是为数不多的以“人”、“社会”和“环境”为主题的建筑师之一, 然而并不是只有他一个人这样做。

(原载《华人在印尼民族建设中的角色和贡献(第三册)》。本篇未完待续)

2022中国-东盟教育交流周

蔡昌杰在主旨发言中介绍印尼地方政府与中国高职院校合作模式



重庆市教育委员会国际处处长李斌



中国教育部语合中心副书记于天琪



贵州省教育国际交流协会会长周宝英



重庆市教育国际交流协会会长胡斌



印尼驻华教育文化参赞雅亚·苏塔亚致辞



泰国职教委副秘书长 Monthon Parksuan 致辞



英国驻重庆总领事馆代总领事 Tim Standbrook 致辞



中文联盟五洲汉风网络科技有限公司主席王锦红



现场签约仪式



重庆市教育国际交流协会副秘书长张新主持签约仪式



西班牙国际文化教育大学发展协会-签约代表



英国科技教育协会-签约代表

【本报讯】2022中国-东盟教育交流周(CAECW)由中华人民共和国外交部、中华人民共和国教育部主办,贵州省人民政府、省教育厅、外事办公室协办,于8月22日至8月28日在中国-东盟教育交流周永久会址黄果树树厅举行。

中国-东盟教育交流周期间,由重庆市教育国际交流协会和重庆市云计算和大数据产业协会主办,重庆电子工程职业学院和贵州经贸职业技术学院承办,中文联盟·五洲汉风网络科技(北京)有限公司协办的“全球数字化转型背景下职业教育的共建共享研讨会”于8月25日成功举行。

参加本次研讨会的有印尼、泰国、马来西亚、菲律宾、韩国、巴布亚新几内亚、俄罗斯、英国、澳大利亚、西班牙、肯尼亚、波兰等12个国家,11家海外教育机构和27所海外高校。来自中国的72所高校和34家教育机构和协会出席了研讨会。在线参会的各领域社会人士和企业代表近千人。印尼雅加达华文教育协调机构执行主席蔡昌杰,辅导委员会副主席、客属崇德三语学校教委会主席田锦堂,派驻印尼雅协公派教师卢鹏,驻点印尼雅协东盟外派教师刘璐线上出席研讨会。

本次研讨会由上午的一个主会议和下午的两个平行论坛组成,邀请了国内外23位学者和专家,通过线上和线下相结合的方式,围绕数字化转型与职业教育的发展问题,

发表了最新的研究成果和实践观点。

主会议首先由重庆市教委国际处处长李斌致辞。他首先回顾了在过去的一年中,克服了疫情等困难,重庆的职业教育国际化发展向好趋势。一方面在面向东盟的“陆海新通道职业教育国际合作联盟”框架下,“中国-老挝职业教育发展共同体”等项目的开展;另一方面,以中非(重庆)职业教育联盟为平台,在合作办学、师资培训、重庆市国际化特色项目建设等方面也取得了系列丰硕成果。他指出,在全球数字化转型的大背景下,数字技术对职业教育的发展,特别是对职业教育国际化的发展是全面而具体的,不仅在内部改变了职业教育的授课方式和课程体系,而且在外也改变了职业技术人才的养成模式和培育标准。他呼吁职业教育的同仁能够切实的从市场的需求来开展教育改革,创新应用型人才的培育模式,为数字经济发展提供人才支撑。

接着,贵州省教育国际交流协会会长周宝英、中国教育部语合中心副书记于天琪、印尼驻华教育参赞 Yaya Sutarya、重庆市教育国际交流协会会长胡斌、泰国职教委副秘书长 Monthon Parksuan、英国驻重庆总领事 Tim Standbrook 等参会并致辞;中文联盟/五洲汉风网络科技有限公司主席王锦红致辞并作了《技术赋能,推动“中文+职业技能教育”资源共建共享》的主题发言。此外,

还有中国教育部职业教育发展中心研究员刘育锋博士的《数字化转型背景下中国职教改革》、清华大学博士生导师,软件学院党委副书记,北京电子学会理事、北京电子学会软件专业委员会秘书长王朝坤的《走进职业教育,打开广阔天地》分别做主题发言。

会上,在重庆市教育国际交流协会副秘书长张新的主持下,进行了合作签约仪式的有:菲律宾皇家英国学院与重庆电子工程职业学院;泰国春武里技术学院与重庆机电职业技术大学;泰国攀牙技术学院与重庆工贸职业技术学院;英国科技教育协会与重庆市教育国际交流协会;英国国家学历学位评估认证中心与重庆市教育国际交流协会;西班牙国际文化教育大学发展协会与重庆市教育国际交流协会;中文联盟/五洲汉风网络科技有限公司、重庆市教育国际交流协会、重庆市云计算和大数据产业协会。

下午的论坛,印尼雅加达华文教育协调机构主席王锦红致辞并作《“雅协”执行主席、黎明(印尼)海丝学院印尼分院院长蔡昌杰作为主旨发言人

以黎明(印尼)海丝学院为范例,详细介绍了印尼巴布亚省政府与中国高职院校之间的合作模式。

蔡昌杰说,随着中国经济社会快速发展和“一带一路”倡议的深入实践,并与印尼的“全球海洋支点”对接,越来越多的印尼年轻人看好中国机遇,既想学习中文,又想掌握职业技能。为服务印尼广大青少年,印尼雅加达华文教育协调机构与黎明职业大学(“黎明”)联合挂牌成立“黎明(印尼)海丝学院”,开展了“汉语+职业技能”人才培养培训、师资

培养培训、职教标准研制及共享、人文交流、华文教育等方面的教育合作。

蔡昌杰表示,自2017年以来,印尼雅协与黎明已开展7批次50人次的人员互访,参与中国国务院侨务办公室“印尼华裔青少年中国寻根之旅”、中国教育部“汉语桥”等项目4批次,开展了1300人日的文化交流活动。

在中国教育部中外语言交流合作中心汉考国际和印度尼西亚教育文化支持下,黎明职业大学选派教师作为中外语言交

流合作中心的公派教师,驻点印尼雅加达华文教育协调机构,担任印尼全国汉考总监,编写《居家考试考前准备篇》《居家考试当天考试篇》等工作手册。面向16个省市的印尼华文教师开展了504人次 HSK 管理资格培训,在印尼全国汉考委员会的指导下,组织印尼全国16个省市12场次3796人次的 HSK 汉语考试。

印尼巴布亚省政府将发展旅游产业列为拉动地方经济的重要举措,故委托雅协及黎明职业大学三方携手打造“留学中国”地方政府公派项目,联合培养“汉语+旅游管理”技术技能人才,已为印尼巴布亚省旅游产业

发展提供了70名技能人才支撑。

印中“黎明海丝学院”境外办学项目入选了2021年中国-东盟双百职业院校强强合作计划,在中国教育部中外人文交流中心2020中印尼人文交流发展论坛、福建省教育厅21世纪海上丝绸之路职业教育联盟成立大会等国际论坛上作为典型进行了经验介绍。

式,服务当地政府的文化交流合作和地方政府经济社会发展。

蔡昌杰说,2019年中国驻印尼大使馆周斌参赞带领雅协团队赴巴布亚省作项目调研。这个项目调研为这种合作模式开辟道路、奠定了基础。借此,特别感谢中国驻印尼大使馆!

蔡昌杰阐述了未来的发展规划:

首先,完善机构建设。在印尼联合注册培训机构,按规范化、标准化、系统化、信息化要求,完善黎明(印尼)海丝学院“联合运营、属地管理”制度体系。

其次,深化人才培养培训。开发“汉语+”旅游、海丝文化等属地化教材及培养标准,完善本土化旅游管理人才培养方案,高质量完成巴布亚省百名旅游管理人才培养及百名旅游从业人员培训。

然后,协助学生回国实习就业。依托印尼中华总商会、印尼中国商会等平台,与印尼香格里拉酒店、经泰集团、哈达国际银行等在印尼的中资企业签订校企联合培养人才协议,拓宽学生回到印尼的实习就业通道。

最后,拓展中职教育合作新模式。联合黎明职业大学面向印尼中职教师开展“汉语+中华文化+信息化教学”培训,培养印尼中文本土教师,同时面向印尼青少年开展“中国职教”主题宣讲,依托印尼本土媒体进行介绍。(刘璐、卢鹏供稿供图)



印尼雅协执行主席蔡昌杰作主旨发言

传统文化的捍卫者与传承者——纪念印华教育家江连福

日前,我们怀着崇敬的心情,远赴巴厘岛,送别我们的老朋友——印华教育家江连福先生。

出殡之日,只见到全校师生与众多亲朋好友都从四面八方赶来,共同怀着感激之心,送别我们伟大而平凡、朴实的江连福先生。

甚至官方与中国使馆都致以江连福先生崇高的敬意与贵宾的礼仪。由官方警车开道的引导车,带领着江连福先生再次的光临其一生所爱护的家园、学校、街道、城市。天空也为之留下了感动的雨水,仿佛洗却江连福先生一生的操劳与艰辛,欢迎江连福先生带着轻松与欢乐,回到自己佛陀的家

园。谢谢您,江连福先生,赞江连福先生,不愧为华族子弟的楷模,也是印尼巴厘全体各民族的榜样。

由江连福先生的往生,我们也许可以去追寻江先生的人格魅力。我们与江先生的缘分是在近五年时间内,我们赴印尼开发环保新能源事业之始,与江先生有多次的接触与交往,每次都是不顾自己年迈与身体欠佳,亲自去机场接机送机,每每都是亲自请客吃饭,呈上巴厘最好的饭店与食物,因此江先生的寡言真诚好客善良,留给了我们深刻的印象。乃至此次听闻江

先生的往生,在中国大陆都引起了曾经来过巴厘并与江先生一面之缘的众多好友的惋惜。毕竟人总是要面对生老病死的客观规律。

怀着好奇心,我们也不妨来探究江先生办学的人生目标与格局。那么江先生办学兴教的真实目标与格局到底是什么呢?直白了说,就是对传统文化的捍卫与传承。华族来印尼都有几百年了,作为一个在印尼众多族裔中的少数民族,也给印尼大地带

来了中国传统文化的精华并得到分享发扬光大;结合当代印尼本地传统文化“殊途同归”思想的相互兼容,创建了一个全新的印华文化的概念——新世纪印尼发展的新思路,即“各族相互包容,相互结合,您中有我,我中有您,共同发展,殊途同归”的精神。办学兴教,发扬这种传统文明与众多族裔文化相结合的教育理念,提供整体印尼学生的教育水平,为国家培养更多的国际人才,来建设新世纪的新印

尼作出应有的贡献。多么伟大而崇高的理想与事业呀。江连福先生不愧为实实在在的印

尼传统文化的捍卫者与传承者。值得我们大家学习与继承江先生的理念与思想。

纵观几百年历史发展的经验,一个多民族求发展的国家,应有教育立国的思想,而发展教育,提供全体人民文化素质与职业技能素质,也是摆在印尼教育发展的重要位置,尤其是教育从孩子抓起。江连福先生是印尼传统文化的捍卫者与传承者,更是整个印尼社会抛砖引玉者与教育立国的真正实践推

动者。

反观在印尼现阶段各行各业的各位同仁,都应该扪心自问,我能为之做什么?不管是印尼华族还是印尼各族,老移民还是新移民,也或者来自世界各地的人们,都可以从自身做起,去支持各种各样的传统文化教育与推动传承。倘若多几个像江连福先生这样的先驱者,扎扎实实的再干十年二十年,我们可以想象未来二十年后,印尼必将成为南洋的经济明珠。

二十一世纪的新印尼,将再次绽放绚丽多姿的光彩,成为全世界人民喜爱的美丽家园。(行者)

习近平会见全国“人民满意的公务员”和“人民满意的公务员集体”代表

全国“人民满意的公务员”和“人民满意的公务员集体”表彰大会30日上午在京举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平亲切会见受表彰代表，向他们表示诚挚问候和热烈祝贺，勉励他们牢记使命责任、勇于担当作为。

中共中央政治局常委、国务院总理李克强参加会见，中共中央政治局常委、中央书记处书记王沪宁参加会见并在表彰大会上讲话，中共中央政治局常委、国务院副总理韩正参加会见并在会上宣读表彰决定。

上午11时，习近平等来到人民大会堂北大厅，全场响起热烈掌声。习近平等走到代表们中间，同大家亲切交流并合影留念。

韩正在表彰大会上宣读《中共中央、国务院关于表彰全国“人民满意的公务员”和“人民满意的公务员集体”的决定》。决定指出，在党的二十大即将召开之际，为表彰先进典型、弘扬奋斗精神，激励动员广大公务员和公务员集体



8月30日，党和国家领导人习近平、李克强、王沪宁、韩正等在北京人民大会堂会见全国“人民满意的公务员”和“人民满意的公务员集体”代表。

新华社记者李学仁摄

奋进新征程、建功新时代，党中央、国务院决定，授予朱琴等397名同志全国“人民满意的公务员”称号；授予北京丽泽金融商务区管理委员会等198个集体全国“人民满意的公务员集体”称号。

王沪宁在大会上讲话。他表示，习近平总书记亲切会见受表彰代表，充分体现了党中央和习近平总书记对公务员队伍建设的高度重视，对全国“人民满意的公务员”和“人民满意的公务员集体”的高度褒奖，对全国广大公务员的亲切关怀。党的十八

大以来，习近平总书记围绕建设人民满意的公务员队伍作出一系列重要论述，为做好新时代公务员工作提供了根本遵循。新征程上，广大公务员要带头旗帜鲜明讲政治，带头学懂弄通做实习近平新时代中国特色社会主义思想，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，始终在政治立场、政治方向、政治原则、政治道路上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致。要带头坚持以人民为中心、做密切

联系群众的表率，带头贯彻新发展理念、做推动高质量发展的表率，带头遵守制度、做制度执行的表率，带头立德修身、做涵养廉洁文化的表率。要加强党对公务员工作的领导，努力建设一支让党放心、让人民满意的高素质专业化公务员队伍。

丁薛祥、胡春华、黄坤明、肖捷参加会见并出席大会，陈希参加会见并主持大会。

大会为受表彰代表颁奖。受表彰的个人和集体代表在会上作了发言。

来源：央视新闻

中方：将继续向巴方提供急需帮助 支持巴方开展救灾工作

中新网北京8月30日电 中国外交部发言人赵立坚8月30日主持例行记者会。

有记者提问：昨天(29日)您应询介绍了中方向巴基斯坦洪灾提供援助的情况，目前巴洪灾仍在继续，请问中方在支援巴基斯坦抗击洪灾方面是否有新进展？

赵立坚：此次巴基斯坦洪灾发生以来，中方始终心系巴灾民民众的安危，对巴方面临的困难感同身受。习近平主席已致电巴基斯坦总统阿尔维，就巴基斯坦发生严重洪涝灾害表示慰问。李克强总理向巴基斯坦总理夏巴

兹·谢里夫致了慰问电。此前，王毅国务委员兼外长也在第一时间向巴基斯坦外长法拉赫表达了慰问。今天早上，中国空军派出运-20运输机紧急驰援巴基斯坦，该机将紧急运送3000顶帐篷等人道主义救援物资，预计北京时

间今天下午4点抵达巴基斯坦卡拉奇机场。

作为全天候战略合作伙伴和“铁杆”朋友，中国和巴基斯坦长期以来患难与共、守望相助，并肩应对自然灾害等重大挑战。此次洪灾发生后，中国已第一时间作出响应，将继续向巴方提供急需帮助，支持巴方开展救灾工作。我们相信在巴基斯坦政府和人民共同努力下，灾区民众一定能早日战胜洪灾、重建家园。

中新社联合国电 联合国安理会29日举行叙利亚政治人道问题公开会。安理会本月轮值主席、中国常驻联合国代表张军主持会议，并在发言中强调五个“必须”：

第一，必须停止对叙利亚主权和领土完整的侵犯。尊重国家主权和领土完整是联合国宪章确立的重要原则，是国际关系的基石。对于联合国宪章的各项条款，不能停留在口头引用，不能选择性适用，更不能曲解滥用。美国近日在叙利亚东部的军事行动侵犯了叙利亚的主权和领土完整，同联合国宪章第51条规定的自卫权没有关系。外国军队在叙境内的非法驻扎和非法军事行动必须结束。

第二，必须以零容忍

中国代表就叙利亚政治人道问题 强调五个“必须”

态度打击一切恐怖主义。“伊斯兰国”“支持阵线”“东伊运”等恐怖组织在叙利亚境内依然猖獗，对国际和平安全持续构成威胁。有许多报道反映，一些已经被安理会列名的恐怖组织仍然能够得到各种形式的资助。恐怖主义就是恐怖主义，对恐怖势力的任何纵容、包庇或政治利用终将养虎遗患。国际社会要形成合力，打击一切恐怖主义和恐怖活动。

第三，必须坚持“叙人主导、叙人所有”的政治进程。政治解决的唯一出路，在于让叙利亚人民在没有外来干涉情况下自主决定国家未来。中方支持联合

国秘书长叙利亚问题特使裴凯儒为推动叙利亚各派继续协商、积累共识所作努力。欢迎阿斯塔纳进程近日就支持叙利亚政治进程释放的重要信号。我们注意到叙利亚政府宣布将于9月举行地方议会选举，希望选举能够顺利举行。

第四，必须加快人道救援从跨境向跨线模式的过渡。第2642号决议通过以来，叙利亚西北部仅完成一次跨线救援，救援的效率和规模没有显著提升，中方对此感到失望。我愿重申，跨境救援只是特殊形势下做出的临时性安排，需要加快向跨线救援过渡，形成最终终止跨境救援的明确时间

表。同时需要在叙利亚全境大力推进早期恢复项目，动员国际社会提供不设前提的、充足的资金支持，推动更多项目尽早落地，培育叙利亚经济发展内生动力。

第五，必须停止对叙利亚的单边制裁和非法资源掠夺。经济恢复发展是叙利亚走出人道危机的根本出路。但长期以来，单边制裁破坏了叙利亚经济恢复发展的重要渠道，非法掠夺盗取了叙利亚经济恢复发展的重要资源，给叙利亚人民带来了难以估量的伤害。以石油资源为例，叙境内每日石油产量的83%被非法销往境外，石油走私车队在非法过境点排起长龙。国际社会不能对这些行为视而不见，安理会应当对停止上述行为作出明确要求。

美国应停止在叙利亚偷油偷粮 把自由财富和尊严还给叙人民

中新网北京8月30日电 中国外交部发言人赵立坚8月30日主持例行记者会。

有记者提问：据报道，29日，叙利亚外交部致信联合国秘书长和安理会轮值主席表示，自2011年叙利亚战争开始至今今年6月，美国在叙的非法驻军、恐怖组织、美国支持的反对派武装“叙利亚民主军”等群体在叙进行的偷盗、破坏等非法行为，已致叙遭受高达1071亿美元的巨大损失。请问中方对此有何评论？

赵立坚：我注意到有关报道，在叙利亚危机延宕十余年，叙利亚人民面临严峻人道主义危机的背景下，美国对叙利亚的掠夺数目之大范围之广，触目惊心。世界上最富有的国家盗抢最贫困国家之一，这是最大的一种不公平。

美国介入叙利亚危机企图在叙搞“颜色革

命”，频繁在叙发起军事干预，造成叙利亚大量平民伤亡和难以估量的财产损失，还导致1200多万人流离失所。就在上周，美军再次在叙利亚东部发起新一轮空袭，持续侵犯叙利亚的主权和领土完整。此外，美国还对叙利亚实施残酷的经济制裁，令叙人民难以获得基本生活保障，经济发展和重建进程面临重重困难。时至今日，美军仍然控制叙利亚石油、天然气等国家资源，霸占着叙利亚主要产油区，搜刮掠夺八成以上的产油量，走私烧毁叙利亚粮食库存，使当地人道主义危机雪上加霜。

美国应当彻底反省自身战争罪责，停止在叙利亚境内的非法驻扎和非法军事行动，停止对叙利亚的单边制裁，停止在叙利亚偷油偷粮，美国应该把本属于叙利亚人民的自由、财富和尊严还给叙利亚人民。

中国首颗太阳探测科学技术试验卫星“羲和号”取得系列成果

新华社北京8月30日电 已观测到近百个太阳爆发活动，首次在轨获取太阳H α 谱线精细结构、进一步试验中国新型卫星技术……8月30日，国家航天局在京正式发布中国首颗太阳探测科学技术试验卫星“羲和号”取得的系列新成果。

“羲和号”于2021年10月14日发射升空，运行于平均高度为517公里、与太阳同步轨道，主要科学载荷为太阳H α 成像光谱仪。在轨应用了国际首台原子鉴频太阳测速导航仪在轨验证。

赵坚表示，“双超”卫星平台解决了传统卫星平台微振动“难测、难控”的技术难题，采用磁浮控制技术，确保载荷成像不受平台振动的影响，让拍重大专项工程中心主任赵坚介绍，作为中国首位太阳专属“摄影师”，经过前期在轨测试与调试，“羲和号”已成功实现了国际首次空间太阳H α 波段光谱扫描成像，国际首次在轨获取太阳H α 谱线、Si I谱线和Fe I谱线的精细结构。根据这些谱线的精细结构，可反映出高精度的全日面色球和光球多普勒速度场，发

生在太阳大气中的活动可被详细记录到，进而研究太阳活动的物理过程。目前，“羲和号”每天都在按照既定任务计划

开展科学观测，已经观测到了近百个太阳爆发活动，相关研究工作正在开展，科学数据已向全球开放共享。

除太阳科学探测取得的成果外，在新型卫星技术试验方面，“羲和号”在国际上首次实现了主从协同非接触“双超”（超高指向精度、超高稳定度）卫星平台技术在轨性能验证及工程应用，实现了国际首台太阳空间H α 成像光谱仪在轨应用，实现了国际首台原子鉴频太阳测速导航仪在轨验证。

赵坚表示，“双超”卫星平台解决了传统卫星平台微振动“难测、难控”的技术难题，采用磁浮控制技术，确保载荷成像不受平台振动的影响，让拍重大专项工程中心主任赵坚介绍，作为中国首位太阳专属“摄影师”，经过前期在轨测试与调试，“羲和号”已成功实现了国际首次空间太阳H α 波段光谱扫描成像，国际首次在轨获取太阳H α 谱线、Si I谱线和Fe I谱线的精细结构。根据这些谱线的精细结构，可反映出高精度的全日面色球和光球多普勒速度场，发

生在太阳大气中的活动可被详细记录到，进而研究太阳活动的物理过程。目前，“羲和号”每天都在按照既定任务计划

目前，国家航天局已组织相关单位提出了日地L5点太阳探测、太阳极轨探测、太阳抵近探测和光球多普勒速度场，发

新闻观察

中国东盟合作持续发展



中国连续13年保持东盟最大贸易伙伴

央视网消息：商务部最新数字显示，今年1—7月，中国与东盟贸易额达到5449亿美元，同比增长13.1%，占中国外贸进出口总额的比重提高至15%。中国连续13年保持东盟最大贸易伙伴，东盟作为中国最大贸易伙伴的地位进一步

巩固。

商务部部长助理李飞介绍，今年以来，中国同东盟国家一道，务实开展各项经贸合作，高质量实施区域全面经济伙伴关系协定(RCEP)，稳步推进“一带一路”建设，持续推动基础设施互联互通，取得了一系列丰硕成果。

除了双边贸易持续增长，双方投资合作也成效显著。李飞说，截至7月底，中国与东盟累计双向投资额超过3400亿美元，中国与东盟已成为相互投资最活跃的合作伙伴。中马和中印尼“两国双园”等一大批重大项目顺利实施，中国与东盟国家积极拓展数字经济、电子商务、绿色发展等领域合作，产业链、供应链联结更趋紧密。

此外，中国与东盟基础设施互联互通持续升级，有力促进地区经济社会繁荣发展。李飞介绍，截至7月底，中国企业在东盟国家承包工程稳步开展，累计完成营业额超

过3800亿美元。中老铁路开通运营，并同泰国铁路网实现联通，雅万高铁建设取得重要进展。

商务部部长助理李飞：区域一体化再提速。RCEP和中柬自贸协定生效实施、成效显现，中国—东盟自贸区3.0版联合可研加快推进，中国新加坡自贸协定升级后续谈判进展顺利，中国东盟东部增长区、澜湄等次区域合作走深走实，中国和东盟国家贸易投资自由化便利化水平进一步提高。

商务部表示，今年是中国东盟全面战略伙伴关系开局之年，区域全面经济伙伴关系协定(RCEP)

生效实施的第一年，首次设立东盟和RCEP精品展区，提供线上线下配对和投资对接服务，提供通关、运输、留购、免税等便利。重点围绕数字经济、绿色经济、基础设施、金融服务等领域，举办重大基础设施和高端制造产业对接，促进区域内产业

供应链的深度融合。首次在建筑业、蓝色经济、媒体合作等五个领域举办部长级高层论坛，围绕促进产业与投资、科技、农业、文化、卫生、应急管理等领域进行更高层次的交流，挖掘RCEP实施背景下区域投资合作的新机遇、新动能。



新机遇新动能 诸多“首次”将亮相

雅加达机场五星级酒店 Fairfield BY MARRIOTT 封顶 该项目由翁俊民女儿翁淑清投资三千亿盾所建



翁淑清与其公子陈冬亮在进行封顶



Fairfield BY MARRIOTT 酒店外观



翁淑清、陈冬亮在封顶后合影



翁淑清、陈冬亮在封顶后合影

【本报讯】8月30日上午，位于雅加达机场的五星级酒店Fairfield By Marriott（费尔菲尔德万豪酒店）举行封顶仪式。该项目是由翁淑清投资三千亿盾所建，她是印尼宪法总统国策顾问、印尼国信集团创办人翁俊民三女儿，印尼知名华贤陈迺士已故长子陈炜梁遗孀。翁淑清与其公子陈冬亮出席封顶仪式。



封顶仪式现场

这所五星级酒店 Fairfield By Marriott 拥有200个房间和国际会议厅，各种服务设施应有尽有，是集住宿、餐饮、商务、会议、娱乐等服务为一体的酒店。万豪国际酒店集团（Marriott）旗下的费尔菲尔德酒店（Fairfield），是万豪国际集团旗下的中档经济型酒店品牌。

kris/WX



在封顶仪式上合影

Ltldr

习近平会见全国“人民满意的公务员”和“人民满意的公务员集体”代表

8月30日,党和国家领导人习近平、李克强、王沪宁、韩正等在北京人民大会堂会见全国“人民满意的公务员”和“人民满意的公务员集体”代表。
新华社记者 李学仁 摄



伊拉克首都爆发冲突致12人死亡

8月29日,在伊拉克首都巴格达,伊拉克什叶派宗教领袖萨德尔的支持者聚集在“绿区”入口处。伊拉克一名内政部官员29日说,当天在伊首都巴格达“绿区”举行的抗议活动中出现流血冲突,造成至少12人死亡、数十人受伤。伊拉克总理媒体办公室发表声明说,总理卡迪米已下令调查这起事件,找出肇事者并依法追究。伊拉克联合行动指挥部29日发表声明宣布,全国所有省份当天晚7时开始实施宵禁,直至另行通知。巴格达已于当天下午3时30分开始宵禁,禁止车辆和公民外出。
新华社发(哈利勒·达伍德摄)

菲律宾 糖价暴涨惹怒民众 菲总统出手!

【环球时报综合报道】糖短缺危机正席卷菲律宾。新加坡《海峡时报》29日报道称,此前,菲律宾总统兼农业部长小马科斯下令,要求超市将精制糖价格降至每公斤70比索(约合8元人民币),但该国精制糖价格目前仍达到约每公斤100比索。
马德罗诺是菲律宾首

都马尼拉的一名面包师,他决定自己消化上涨成本,不像其他面包店一样涨价或减量。可即使是这样,消费者仍在减少购买量。马德罗诺称,他过去每天赚5000比索,但现在能有3500比索就很知足了。
6月份以来,菲律宾食糖价格上涨约43%。菲律宾糖业管理署(SRA)估计,

今年本地糖产量将仅有180万吨,低于203万吨的年需求量。为此,小马科斯批准进口15万吨糖,以解决当地

供应不足的问题。另外,菲律宾政府对各地仓库进行检查,称在一些省份发现大量糖储备,因此认定该国

正经历的糖短缺是交易商利用价格上涨故意囤积货物导致的人为危机。但民众对这种说法并不买账。

示威引发流血冲突 伊拉克实施全国宵禁

发表声明,呼吁各方保持冷静,并敦促萨德尔“帮助呼吁示威者离开政府机构”。

半岛电视台30日报道援引当地消息人士的说法称,“绿区”29日发生的冲突已造成至少20人丧生,一些在巴格达“绿区”强闯政府大楼,并与伊拉克安全部队发生冲突。美国有线电视新闻报道称,伊拉克总理穆斯塔法·卡迪米当天

行的国民议会选举中,“萨德尔运动”获得73个议席,成为议会最大党派。因未能成功组建多数派政府,“萨德尔运动”议员2022年6月集体辞职。此后,萨德尔在什叶派阵营中的对手所主导的政治团体成为议会最大党派,该党派有意推选的新总理人选遭萨德尔反对。从7月底开始,萨德尔的支持者在伊拉克多地举行示威活动抗议新总理候选人提名,部分示威者数次闯入“绿区”议会大楼。
路透社报道称,此次抗议活动升级并引发流血冲突后,萨德尔称他正用绝食的方式抗议各方使用武器。

最新调查显示:商界人士对美国持悲观态度

连日来,美国通胀水平长期徘徊在历史高位,美联储被迫多次大幅加息,然而舆论认为此举难以起到抑制通胀的作用,

反而会导致美国经济陷入衰退。

8月29日,德勤咨询公司发布第三季度美国首席财务官调查报告。报告

指出,受访的美国首席财务官中有46%预计美国经济将在今年年末陷入衰退,39%的受访者则预计北美经济将会处于滞胀

特朗普指2020大选存在欺诈 呼吁立即重新进行选举

特朗普对此表示,“FBI知道,他们如果不这么做,特朗普会轻松赢得2020年大选。这是我们国家从未出现过的大规模欺诈和选举干预。”
他还称,补救措施

为,要么宣布“合法的获胜者”,要么“宣布2020年的选举无可挽回地受到损害,并立即举行新的选举”。

此前报道,脸书CEO扎克伯格承认,他当时听

俄联邦安全局:还有一名乌克兰公民参与杜金娜遇害案

中新网8月30日电 据俄新社29日报道,俄罗斯联邦安全局表示,除乌克兰公民沃夫克外,还有一名乌克兰公民参与了杜金娜遇害案。

据报道,乌克兰公民齐加年科在莫斯科伙同沃夫克参与了杜金娜遇害案。齐加年科于7月30日通过爱沙尼亚入境俄罗斯,并在杜金娜遇害前一天离境。他向沃夫克提供了伪造的车牌和身份证件,并在租用的车库里帮助沃夫克组装

了自制爆炸装置。
据此前报道,当地时间8月20日,俄知名社会学家杜金之女、记者杜金娜遭遇汽车爆炸身亡。俄联邦安全局随后宣布该系乌克兰情报部门策划实施,乌克兰公民沃夫克是执行者。8月23日,俄侦查委员会表示,除沃夫克外,可能还有其他人参与了对杜金娜的谋杀。
乌总统泽连斯基8月23日表示,乌克兰对杜金娜之死不负有责任。

能源价格飞涨

民调:四分之一英国人打算关闭暖气过冬

中新网8月30日电 据《卫报》28日报道,一项最新民调显示,由于能源价格飞涨,23%的英国成年人今年打算关闭暖气过冬。

据报道,有70%的受访者表示今冬将会少开暖气,11%表示需要贷款支付能源账单,需抚养未成年人的家庭情况更是入不敷出,有17%的人表示需要贷款。

对于这样的调查结果,英国反对党议员批评政府未能保护国民。一位自由民主党发言人表示,“这是一个全国性丑闻,父母不得不在取暖和为孩子提供食物之间做出选择。”

另据《卫报》报道,英国能源监管机构宣布从10月1日起将年度能源价格上限定为3549英镑,大幅上调80%。

Bagus PIPi
KIDS Surgical Mask
Masker anak nyaman digunakan sehari-hari
BFE $\geq 98\%$ 为孩子们
"Sesuai Standarisasi EN14683:2019"

医用等级防护口罩
长时间佩戴更加舒适

GRAND ELEPHANT
Autoclaved Aerated Concrete
蒸压加气混凝土
BATA RINGAN GRAND ELEPHANT
RINGAN, KUAT & LENGKAP UNTUK KEBUTUHAN KONSTRUKSI ANDA

砌块
GREAT
Hotline: 081-728-6363
www.grandelephant.com

MS
High Quality Pet Food

MS
High Quality Pet Food

Cluster ASTHA
ASTHA ARCADE

开盘发售价格 LAUNCHING HARGA PERDANA

价格从 Rp 710 JT-AN起*	分期付款从 Rp 5 JT-AN/月起*	价格从 Rp 1,7 Milyaran起*	分期付款从 Rp 9,9 JT-AN/月起*
---------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	-------------------------------------

免费 • 转让手续费 (Admin PH) • 1年物业管理费 (PM)

ALAMANDA房型

- 游乐场
- 3对3人篮球场
- 羽毛球场

街角的3层店铺

- 宽敞停车场
- 靠近 Astha 住宅群
- 所有单位都面向道路, 交通便捷

(021) 3110-3838 0823 38 100 100 www.suvarnasutera.com suvarnasutera.official

swissôtel JAKARTA PIK AVENUE The Chinese National 餐厅推出最新晚餐菜单

【本报讯】持续从典型粤式自助餐、中餐, The Chinese National 餐厅的概念推出最新的晚餐菜单, 以同样的概念, 即粤菜, 中餐主厨江福仙及其团队介绍经典粤菜组合, 如最新款点心、种类繁多的海鲜搭配丰盛的创意, 提升The Chinese National 的用餐体验。

在这个最新晚餐菜单中, 由 The Chinese National 餐厅厨师推荐的七种菜单, 如叫花鸡, 其灵感来自中国独特的烹饪方法, 荷叶蒸鸡、龙虾咸蛋; 龙虾取自 The Chinese National 水族馆, 香港海鲜面以及各种类型的点心, 例如: 黑金虾饺、山药天鸭泡芙、鲍鱼饺子, 然后是布丁。



江福仙主厨评论说, 去年, 是表现如此出色的一年的餐厅, 尤其是在获得各种奖项之后。重复了成功, 这一成就也延续了成功的概念转变为粤式自助餐概念, 我们很荣幸能为忠实的客人提供丰盛的粤菜晚餐。

The Chinese National 位于雅加达 Swissôtel Jakarta PIK Avenue 酒店, 为客人

提供单点菜单与家人和朋友一起享受。此优惠起价为 IDR 98,000++。

欲了解更多信息, 请致电 021 2257 1188 或 WhatsApp 至 0812 8428 2086 并访问网站 www.swissotel.com 和 Instagram @swissoteljkt 和 @thechinesenational。

关于 The Chinese National: The Chinese National 每

天午餐时间: 11.30- 14.30; 晚餐时间: 18.30 - 22.00 备有 Paperduck, Black Powder Red, Iron Needle 食博呈献菜肴。Letter Press 的每天下午茶时间: 14.00-17.00; 酒吧 18.00-24.00。

关于 Swissôtel Jakarta PIK Avenue; Swissôtel Jakarta PIK

Avenue 及度假村是世界上最有名的瑞士品牌之一, 提供融合了高山的能量和新鲜活力, 植根于瑞士热情好客的传统。因其智能设计、品质而备受推崇。

Swissôtel Jakarta PIK Avenue 的工艺和注重可持续发展的方法, 让客人可以安心探索世界, 发现生活的

真正回报, 并抓住机会“活得好”。

欲了解更多信息: 雅加达 Swissôtel Jakarta PIK Avenue Luh Maharani Cluster Director of Marketing P. +62812 3123 8179 E. luh.maharani@accor.com



球场上欢庆珍布拉娜县127岁生日



汤巴县长开挥第一球



珍布拉娜县行政区域



当地著名的水牛竞技比赛((Makepung))

挥杆高球慈善赛 致力助推公益事 ——巴厘省珍布拉娜县政府举办高尔夫慈善锦标赛

【本报讯】2022年8月27日, 在巴厘岛新库塔高尔夫(New Kuta Golf)举办了一场“珍布拉娜欢乐高尔夫慈善活动”。此球赛是首场由巴厘西北部珍布拉娜县以政府名义组织的慈善球赛, 共计160名球手参与了比赛。

“我们将全部的 Rp.25,000,000(约12.3万人民币)收益捐赠给本县贫困居民用于房屋装修、基本必需品购买及健康治疗的支出,“汤巴(I Nengah Tamba)县长说道。此外, 汤巴还表明, 此次活动不仅仅是一场慈善活动, 更是一个介绍珍布拉娜县作为未来投资机遇的平台, 尤其是在文

化和旅游领域上。

珍布拉娜县将在下个月9月10日举行“登巴萨-吉利马努克”动土仪式, 此南北方向高速公路将覆盖巴厘岛珍布拉娜县、塔巴南县和巴东县3大县区。建成后的公路将大大缩短巴厘岛首府登巴萨至北部及西北部各县的行程, 进一步加速巴厘岛西部和北部旅游业的发展。此外, 去年派拉蒙影业公司(Paramount Pictures)还与珍布拉娜县政府签署了一份开发“东南亚最大主题公园”的协议。此主题公园将位于县内 Pektatan 村并计划 2025 年对

外开放, 预计每年将吸引多达500万的游客。

最后, 汤巴县长在当晚“珍布拉娜县127岁”生日之际, 祝愿珍布拉娜县

“2026 珍布拉娜黄金目标(Jembrana Gold 2026)”不久都能如愿成真, 也热诚欢迎

全球各地的投资商在此考察和投资。本报记者叶露



未来南北高速公路

Advertisement for HATARI biscuits, featuring the brand logo, product packaging, and the slogan 'Renyahnya Berlapis lapis'.

Advertisement for COMBO Brake Fluid, showing a bottle of the product and contact information: (061) 7364492.

Advertisement for SAMYANG INDONESIA, offering visa services (签证服务) and other assistance, with contact details for Morowali.

Advertisement for TWELVE PREMIUM MOONCAKE, showcasing various mooncake packages like Jade Package and Diamond Package.

Advertisement for REGAL MARIE BISCUITS, featuring the brand name and '力佳饼干' (Lijia Biscuits) with product images.

经济学家敦促政府取消燃油补贴

【本报讯】建设经济学家菲萨尔(Faisal Basri)认为, 国家预算的财政稳定, 可通过逐步减少对燃料的补贴, 而分配给生产性更高的部门来实现预算。据他介绍说, 确定燃料的价格, 应基于参考全球市场油价的公式, 正如佐科维总统在执政初期所采用方式。

菲萨尔于周一(29/8/2022)在他的书面说明中写道:“为了国民经济和国家的福祉, 必须逐步取消对燃油的补贴。”

“燃油补贴可以比作让消费者产生上瘾的鸦片。摆脱这种依赖性确实很难, 但是当然不是不可能的事。”

他透露, 佐科维在执政之初就制定了良好的政策, 这政策需要加以贯彻。当时佐科维发布了《2014年第191号总统条例》, 以此减少对燃料的补贴。

根据这规定, 燃料价格是参考全球市场油价的公式而确定的, 是根据新加坡石油交易所的交易价格而定。

菲萨尔说:“根据这项规定, 燃料的零售价每个月都会根据新加坡证券交易所的油价的变化而起变化。此外, 政府不需要对优质汽油发放补贴。补贴只针对煤油和柴油而已。” (松鹤)

更正启事

本报8月30日A8版《第二届印尼西加华人协会全国会议圆满举行》新闻及照片中, “邓伟兴”误写为“邓伟安”。特此更正, 并致歉意! 本报编辑部

日本第七波新冠疫情： 多器官衰竭成病亡主因

据日本《产经新闻》报道，日本第七波新冠疫情导致的单日新增死亡病例已经连续多日超过200例，8月23日更是创出343例的历史新高，8月单月死亡病例也首次超过5000例。

死亡病例较多的原因主要是“多器官衰竭”致死的老年患者数量较多。

埼玉医科大学综合医疗中心教授冈秀昭介绍，在第七波疫情出现爆发性传播的同时，病毒性肺炎恶化的病例并不多。老年人面临的危险情况是感染导致的发热和喉咙痛造成无法进食和补充水分。很多病例是因为宿疾恶化、心脏和肾脏等器官功能衰竭，丧失

体力，直至死亡。厚生劳动省的数据显示，7月上旬以来的死亡病例中95%超过60岁。此外，重症患者数量也在6月下旬每日新增30多人的基础上逐步上升，截至8月10日已经超过600人。但在2月下旬第六波疫情期间，重症患者一度达到1500人。

至于此轮疫情中重症患者得到遏制的原因，为厚生劳动省提供建议的专家组组长胁田隆字在24日表示：“老年人接种疫苗比例的上升可能起到了作用。”

截至第七波疫情暴发前的6月中旬，65岁以上人口完成第三剂疫苗接种的比例已达九成。胁田认为，“对于体质较弱的老年人来说，因感染导致身体情况遭受重创、最终引发死亡的情况的确在发生”。

来源：央视新闻

杜金娜案嫌犯身中17刀身亡？ 奥地利内政部：无法证实

据俄新社介绍，该媒体的信息来源是一条社交媒体上“野火般蔓延开来”的消息。

随后，奥地利内政部在对此事发表评论时向俄新社表示，已向奥国家安全情报局咨询，“无法确认该信息的准确性”。

据此前报道，俄知名社会

学家杜金之女、记者杜金娜20日遭遇汽车爆炸身亡。俄罗斯联邦安全局随后宣布该案系乌克兰情报部门策划实施，乌克兰公民沃夫克是执行者。

乌总统泽连斯基23日表示，乌克兰对杜金娜之死不负有责任。

另据俄新社29日报道，

俄罗斯联邦安全局表示，除乌克兰公民沃夫克外，还有一名乌克兰公民参与了杜金娜遇害案。

报道称，乌克兰公民齐加年科在莫斯科伙同沃夫克参与了杜金娜遇害案。齐加年科于7月30日通过爱沙尼亚入境俄罗斯，并在杜金娜遇害前一天离境。他向沃夫克提供了伪造的车牌和身份证件，并在租用的车库里帮助沃夫克组装了自制爆炸装置。

非洲国家呼吁结束“气候不公” 称发达国家或难履行气候承诺

陆必须共同发声，并为第27届联合国气候变化大会提出具体建议。

埃及外交部长舒凯里当天表示，尽管非洲的二氧化碳排放量不到全球排放量的4%，但非洲是受气候变化影响最严重的地区。

据非洲新闻台(Africanews)报道，来自多个非洲国家的政府官员、国际组织、非政府组织和私营部门参加了29日在加蓬举行的非洲气候周开幕式，为11月在埃及举行的第27届联合国气候变化大会做准备。

加蓬总统阿里·邦戈·翁丁巴在开幕式上表示，非洲大

威胁。

报道指出，2015年达成的《巴黎气候协定》强调，自工业革命以来，是欧洲和北美的富裕国家大量燃烧化石燃料，才导致了目前的气候紧急状态。

发达国家被指或难履行气候承诺

舒凯里在29日的开幕式上批评发达国家未能履行其气候承诺，并警告称，“没有多余的时间，没有‘B’计划，保证和承诺也不应该倒退或反悔”。

据美国政治新闻网25日报道，荷兰将于今年9月5日在鹿特丹召开一场非洲国家的气候峰会，以帮助非洲国家解决气候问题并募集资金。

目前，七个非洲国家的领导人已确认前往鹿特丹参会，但法国、丹麦、芬兰和挪威等欧洲国家的领导人却未承诺亲自前往。报道认为，欧洲各国政府高层未承诺亲自参会，与非洲领导人的“长途参会”形成了鲜明对比。

报道称，此次峰会将是对发达国家能否兑现其气候承诺的首次重大考验。去年11月，在英国格拉斯哥举办的联合国气候峰会上，欧洲发达国家曾承诺，到2025年其对非洲较贫穷国家的气候项目的财政支持将增加一倍，达到每年约400亿美元。

但欧洲外交关系委员会非洲项目主任西奥多·墨菲表示，在欧洲民众生活成本面临危机之际，欧洲领导人似乎也很难说服他们在非洲的气候保护方面花钱。

韩国政府组团前往美国 抗议“排韩”法案，协商前景不乐观



【环球网报道】据韩国《中央日报》30日报道，为抗议美国停止向韩国国产电动汽车提供补贴的《通胀削减法案》，韩国政府联合代表团于29日前往美国，准备与美国政府和议会交涉相关问题。《中央日报》认为，美国政府在签署该“排韩”法案多日后，韩国政府才采取行动，协商前景并不乐观。

报道称，韩国政府联合代表团由韩国产业通商资源部、企划财政部以及外交部等政府官员组成。代表团计划在3天2夜的时间里访问美国贸易代表办公室(USTR)、财政部、商务部以及议会，向美方强调《通胀削减法案》不符合韩美自由贸易协定(FTA)和世界贸易组织(WTO)的规定，与最近的韩美同盟基调背道而驰。

《中央日报》称，美国总统拜登签署的《通胀削减法案》规定只有在北美制造的电动汽车才能获得相应的税收抵免。对此，韩国政府希望该法案在适用于韩国生产的现代、起亚等品牌汽车时，能够采取灵活和弹性的方式。但《中央日报》在报道中表示，美国答应韩国政府要求的可能性并不大。一位

韩国政府官员也称，在11月美国中期选举之前，拜登政府很难有发挥灵活性的空间，但也不能因此就对韩国政府的要求置之不理。韩国政府和业界希望，即便是在11月美国中期选举之后，美国政府也能相应韩国放宽《通胀削减法案》，将韩国国产电动汽车重新纳入税收抵免对象。

《中央日报》表示，韩国国内有专家分析称，美国政府在完全没有同韩方进行充分协商的情况下就迅速签署了《通胀削减法案》。从这一点来看，这给同美国约定发展经济和技术同盟关系的尹锡悦政府敲响了警钟。还有专家表示，韩国随时都有可能受到美国中心主义经济政策的影响，随时都可能在背后遭受来自美国的“当头一棒”。

EVA AIR A STAR ALLIANCE MEMBER
EVA AIR, A SKYTRAX 5-STAR AIRLINE

ASTINDO TRAVEL FAIR 2022
PIK AVENUE JAKARTA 1 - 4 SEPTEMBER 2022

Kunjungi kami di Booth Nomor 41,
PIK Avenue Jakarta
01 - 04 September 2022

Penawaran Spesial! Ayo pesan sekarang!
Harga dalam jutaan rupiah, belum dipotong cashback, mulai dari* :

Rute	Ekonomi	Premium Ekonomi	Bisnis
Los Angeles	IDR 9,8	IDR 17,5	IDR 38,5
San Francisco	IDR 9,8	IDR 17,5	IDR 38,5
Seattle	IDR 9,8	-	IDR 41
New York	IDR 13	IDR 23,5	IDR 42
Houston	IDR 13	IDR 23,5	IDR 42
Chicago	IDR 13	IDR 20,5	IDR 41
Vancouver	IDR 9,8	-	IDR 40
Toronto	IDR 13	IDR 23,5	IDR 48
Taipei	IDR 6	-	IDR 11,2
Paris	IDR 8,7	IDR 16,9	IDR 30
Vienna	IDR 8,7	-	IDR 30
Milan	IDR 8,1	IDR 16,9	IDR 30
Munich	IDR 9	IDR 17,9	IDR 31

Tersedia juga harga khusus untuk periode High Season (Lebaran 2023)

*Harga tiket per orang untuk penerbangan pergi-pulang sebagaimana kelas diatas sudah termasuk biaya bahan bakar dan pajak. Harga tidak termasuk biaya pelayanan lain. Promosi berlaku untuk pembelian selama pameran 01-04 September 2022 dan tanggal keberangkatan bervariasi berdasarkan program promosi yang ditawarkan. Promosi tidak berlaku untuk keberangkatan tanggal tertentu. Jumlah kursi terbatas. Harga total dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan. Syarat dan ketentuan berlaku.

Royal Laurel

Premium Ekonomi

Ekonomi

董府訃告

夫君 諱榮光(振原)董府君 於主曆
家嚴 二〇二二年八月廿九日晚上十一時



於天堂火葬場火化(GRAND HEAVEN KREMATORIUM Lt.5)
候主再臨 忝屬

妻 曾廣英 Ety Sutjisari

世誼哀 男 董思泛 媳 謝麗娟

友戚此訃 董思展 Marta Fansianto Rahardja

族 董思涵 Hanutama Cahya

董思良 Seliang Sudarma

孫男 董俊文 Triston Aloysius Marta

董俊兒 Raphael Theodore Rahardja

董俊恩 Reuben Thaddaus Rahardja

孫女 董怡君 Tristy Abigayle Marta

董俊頌 Kelson Rahardja

治喪處：天堂殯儀館二樓217-218座

GRAND HEAVEN, Lt. 2, SUITE ROOM 217 - 218
Jl. Pluit Raya No. 191 - 193, Telp. 66695151, Jakarta Utara.

李廣告社排版

印尼龍文化協會創辦人/主席
印尼書法家協會發起人之一/副主席

陳立輝先生安息主懷

榮歸



天國

人民日報 文匯報 國信報 香港商報 International Media 福建僑報 National News INDONESIA NEWS SHANGHAI NOW 福音快報

美國國際印刷廠
洛杉磯 (Los Angeles)

美國國際印刷廠
塞利托斯 (Cerritos)
印尼 - 美國

印尼國際印刷廠
雅加達 (Jakarta)

國際日報報業集團

熊德龍

董事會、經理部、編輯部、廣告部、發行部 暨全體同仁

敬輓

只此青绿 铺就有福之州发展底色

福州持续推进生态文明建设,让群众共享生态红利

近年来,福州聚焦水环境保护、生态修复等领域,持续推进生态文明建设,为加快建设山清水秀城美的现代化国际城市厚植生态沃土,为推进文明城市创建走前头培育绿色动能。

打造独特水生态样板

盛夏时节,闽江河口湿地芦苇飘荡、鸟鸣声声,野趣盎然。一批批青少年来到这里,观察鸟类、探秘湿地公园、参观博物馆。这里开展的湿地生态教育系列活动让孩子们流连忘返,更让生态文明观念深植心间。

多年来,通过一系列湿地生态保护与治理的举措,闽江河口湿地已成为福州的一张重要生态名片。目前,福州正积极推动闽江河口湿地申报世界自然遗产,立足构建“武夷山国家公园—闽江—河口湿地—台湾海峡”的完整生态系统,启动闽江河口湿地保护方案全球招标,加快推进生态保护修复。

在白马河、晋安河、流花溪等地,一条条内河旅游精品线路涌动着出游活力。以水为“媒”,福州还重点打造了温泉游、闽江游等一批项目,并将打造特色水街、温泉街区等特色样板工程纳入今年的城乡品质提升方案。

将绿地、湿地建设与水环境治理、水生态修复有机结合起来,是福州打造独一无二的水生态样板的重要举措。随着“三沿一环”等重大生态修复工程的深入实施,福



福道蜿蜒山顶,福州市民穿行林间。林双伟图

州加快打造生态文明示范城市,奋力推进国家生态文明试验区改革任务。

铺就群众休闲幸福路

今天的福州,一个个慢行休闲系统融进了城市的肌理,串起了市民的绿色生活。这既是福州的城市森林步道,更是百姓的幸福之道。

从最初的金鸡山公园栈道,到开创多项先河的金牛山城市森林步道,再到人与自然和谐共生新样板的福山郊野公园步道,福道不断升级,成为福州生态文明建设系统的生动案例,写就“山、水、人、

城”和谐交融的绿色文章。

为了天更蓝、水更清、城更绿,高质量做好生态环境的“三张答卷”,福州坚决打好污染防治攻坚战。通过“保卫蓝天”计划,福州2021年环境空气质量优良天数比例达100%。“福州蓝”成为闪亮名片;通过“碧水攻坚”计划,河湖水质水质得到明显改善;通过持续推进造林绿化,逐步形成城乡绿化一体化全覆盖格局。

开启全面低碳新生活

2021年,福州城区垃圾分类覆盖率达100%,居民垃圾分类准确率达85%以上,垃圾无害化处理率达

100%,在垃圾分类中国住建部大城市考评中位居第一档(第五名)。在福州,垃圾分类从新时尚变为新习惯,绿色生活方式蔚然成风。

为大力宣传引导绿色生活方式,让更多福州市民安全放心用水,福州市在市区开展居民家庭非节水型用水器具改造活动,优先面向低保户、低收入困难家庭,推广普及节水型器具,增强居民的节约用水意识,提高生活用水效率。

只此青绿,凝成万座“金山”。福州按下绿色发展“快进键”,将生态文明充分融入每个细微之处,让群众共享生态红利,共建绿色未来。(张笑雪)

全程42分钟、首座高架站…… 跨江向海 福州地铁6号线来了



地铁6号线营前站,是6号线唯一,也是福州地铁首个高架站。

【福州晚报讯】42分钟!福州市民乘地铁从仓山潘墩直达长乐万寿。8月28日,福州地铁6号线开通运营,将中心城区、三江口片区、长乐城区和滨海新城串联起来,让城市从闽江之畔迈向东海之滨,标志着福州现代化国际城市建设迈出了关键步伐。

同台换乘、纵览壮阔江景、车速比其他线路更快……福州进入“四线并网”时代。福州地铁6号线是福州主城区与滨海新城轨道交通联系骨干线,是目前福州运行速度最快

的地铁线路,自福州仓山区潘墩站“起跑”,跨江向海,直达滨海新城,终于长乐区万寿站,全长约31.3公里,共设16座车站。

它串联起福州主城、三江口片区、长乐区和滨海新城等重要组团,引导城市沿江向海发展,优化城市空间及功能布局。这条交通新“动脉”开通后,缩短了福州主城区至滨海新城的行程,促进了城市总体规划发展,也给城市交通和经济发展带来了更多活力。

(林榕昇/文 陈暖/图)

湿地申遗“神鸟”加持 闽江河口湿地生态保护高峰论坛召开

【福州晚报讯】“没有采取保护行动,就没有现在的闽江河口湿地,像斑尾雁等更多的水鸟也就无从落脚,同时将面临更为严重的生存威胁。”8月25日,北京林业大学生态与自然保护学院教授雷光春在福建省科协年会闽江河口湿地生态保护高峰论坛上说。

闽江河口湿地启动保护工作已20年。20年来,福州抵住城镇化“诱惑”,叫停不合理项目、推进湿地立法、划定管控红线,并密集推出退养还湿、清除互花米草等一系列保护与治理举措,坚决守护湿地生态。

这项保护行动的实施与成效,也让更多人看到闽江河口湿地成为世界自然遗产地的潜力。去年起,一批批湿地专家、院士等开展实地调研,一个个湿地论坛接连举办,在福州全市范围掀起“闽江河口湿地申遗热”。

不少人好奇,闽江河口湿地申遗的价值和意义何在?单从面积上看,闽江河口湿地覆盖面积为2万多公顷,仅为2019年成功申遗的黄(渤)海候鸟栖息地的1/9,而其中的国家级自然保护区面积更小,只有2100公顷。湿地面积小,意味着生态完整性受到制约。

“闽江河口湿地的‘话语权’不在面积,而在珍稀濒危鸟类,这也是近十年来滨海湿地保护备受关注的重要因素。”雷光春介绍,闽江河口湿地共有鸟类313种,列入IUCN极危等级鸟类5种,和辽宁丹东鸭绿江口等重要鸟类栖息地同处一个量级,“在同期计划申遗

的湿地中,唯有闽江河口湿地有‘中华凤头燕鸥’。”

湿地幸得“神鸟”,但距摘得世界自然遗产这块“金字招牌”,还有路要走。

中国科学院院士、自然地理学和景观生态学家傅伯杰认为,在创新、绿色等新发展理念推行之下,全面保护、科学修复湿地是题中之义。为此他建议,闽江河口湿地保护可采取一套“基于自然的解决方案”,和传统简单、目标单一、自我调节能力差的工程措施不同,自然方案通过开展水文、水质、土壤基质、景观等修复,提高单位修复“质量”,建立起“新系统”“新平衡”。

水文方面,中国工程院院士冯起围绕湿地水文研究,针对目前存在的问题,提出可重点研究的方向;生态安全方面,中国工程院院士张恺以大湾区海洋生态安全为例,提议多关注闽江河口湿地陆海作用过程与生态安全响应。

在雷光春看来,面对新阶段,闽江河口自然保护地体系要进行优化。“要坚持生态优先,给鸟类腾空间,周边则采取融入自然的方式。”雷光春认为,要适当减少人为活动,为候鸟栖息提供舒适的软环境。同时,闽江河口湿地要跟城镇化共演进。“先保护修复,再根据保护对象,设计周边产业模式。”

论坛现场,“福州滨海湿地生态研究中心”揭牌,为进一步提升闽江河口湿地生态保护质量,探索建立生态保护项目对接和常态长效运行机制注入活力。

(蓝瑜萍)

马尾造船厂片区保护建设工程三期开工 马限山麓将重办职业教育学校

【福州晚报讯】8月25日,船政文化马尾造船厂片区保护建设工程(三期)项目开工,将对马限山麓的原福建省船舶工程技术学校旧校舍进行保护性修缮,并重新开办职业教育学校,传承百年船政教育薪火。项目总投资3.07亿元,总建筑面积约2.4万平方米。

船政是马限的一张名片,是中国独一无二的文化瑰宝。1866年,船政在马限诞生,轰轰烈烈地开展了建船厂、造兵舰、制飞机、办学堂、引人才、派学童出洋留学等一系列“富国强兵”活动,创设了中国最早的成规模的官办新式教育机构船政学堂和艺圃学校,培养了一批优秀的中国近代工业技术人才和杰出的海军将士。船政教育也被时人誉为近代职业教育的“开山之祖”。

此次实施的三期项目,主要对原福建省船舶工程技术学校,原马

尾造船厂办公楼、理化楼等既有建筑进行修缮更新,对马限山部分景观实施改造提升。

“船政大臣沈葆楨认为‘船政的根本在于学堂’。作为本次项目的重头戏,位于马限山麓的原福建省船舶工程技术学校旧址建筑将被彻底激活。”马尾船政文化研究会会长陈悦说,原福建省船舶工程技术学校依马限山山坡而建。历史上,这一位置曾经是1868年开设的船政后学堂管轮班的校址。20世纪70年代,马尾造船厂在此建设船舶技工学校,这种在马尾造船厂里培养造船技术工人的模式,与百年前的船政职业教育一脉相承。21世纪后,学校从马限山麓迁走,原有的校舍长期闲置。

原福建省船舶工程技术学校修缮工程计划明年9月完工,并将在旧址上引入全新的高等职业教育,开办职业教育学校,在新时代

持续发挥船政学堂的功能和使命。结合校舍保护修缮,该项目还将对周边的马限山景观进行整体提升,完善公园配套。

马尾造船厂曾经的办公楼、消防站、NC加工车间等也纳入保护修缮范围。其中,消防站所在地曾是历史上船政飞机制造工程处的办公点旧址,景观提升后的消防站将成为一处休闲场所。

近年来,福州启动船政文化城项目,陆续完成了一期、二期项目。一期项目包括船政衙门及前后学堂复建工程等,二期项目包括机装车间、机装课仓库、起运车班组、管家课、78号楼等船政建筑改造等。

陈悦说,三期项目完工后,船政旅游将进一步“串点连线成片”,中国船政文化城各区域的构成将更清晰,成为一个综合性、复合性的传播船政文化、普及船政文化的

文化片区。其中,一期、二期以参观体验为主,三期有教学、研学的内容。

马尾区有关负责人表示,此次实施的三期项目,将通过进一步完善船政文化城的组团功能,加快马限山对历史文化的保护传承与开发,进一步打响福州市独有的船政文化品牌,让工业遗产焕发出生机和活力,助力福州加快建设现代化国际城市。

据悉,马限山正全力打响中国船政文化品牌,以“一台戏”带活“一座城”,全力以赴推动船政申报世界文化遗产及船政文化景区创建国家5A级景区工作,提升船政文化在全球的影响力。“船政一台戏”正在加快推进,将挖掘船政历史故事,以实景演艺为核心载体,结合福州地方艺术形式,创排具有船政文化特色的大型实景演艺项目。(马丽清)

2022年8月31日
(逢周三出版)
福州晚报海外版

今日福州

第601期

责任编辑:杨星
版式设计:秀春

联系电话:
0086-591-83762178
电子邮箱:
E-mail: fzbwhb@163.com

福州晚报海外版编辑部地址:中国福建省福州市小柳路85号
欲知更多福州新闻,请点击福州新闻网 www.fznews.com.cn
福州晚报与国际日报联办

“民族风”闪耀“闽江之心”

【福州晚报讯】8月27日晚,“福籽家园”民族文化活动在“闽江之心”海丝广场举行,精彩的民族歌舞节目陪伴福州市民游客度过一段难忘的时光。本次活动是“福籽家园”民族系列文化活动之一,旨在通过文化活动,以歌舞、说唱等形式展示各民族优秀传统文化。据介绍,接下来每周都将在“闽江之心”举办一场精彩的民族文化活动,打响“福籽家园”民族文化展示品牌。(王玉萍)

亿吨大港加速崛起

【福州晚报讯】福州港门作业区1-3号泊位扩能改造工程水工主体近日完工,正在进行码头上部余下的廊道、转运站等生产与辅助建筑物的施工。项目建成后,将极大提高福州港口货物吞吐能力,助力门亿吨大港加速崛起,赋能丝路海港城市建设。(林文婧)

永泰大喜村入选 中国美丽休闲乡村

【福州晚报讯】2022年中国美丽休闲乡村名单已公布,中全国256个村入选,福州市永泰县嵩口镇大喜村榜上有名。大喜村坐落于嵩口镇东南部,地处福州市最高峰东湖尖山脚下的深山腹地,距县城52公里。该村环湖而建,四周群山环抱、植被茂密,宛若世外桃源。经过多年建设与发展,大喜村近年来先后获得“中国环境整治示范村”“福建省美丽休闲乡村”“福建省金牌旅游村”“福建省绿盈乡村”等荣誉。(郑瑞洋)

马江昭忠祠 添105件西沙海战史料

【福州晚报讯】8月23日,作为中国唯一一处共祀甲申、甲午两役忠烈的祠堂,马江昭忠祠收到人民海军老战士王昌太捐赠的105件西沙海战史料,马江昭忠祠的馆藏得到进一步丰富。105件西沙海战史料里有珍贵的参战立功证书、西沙海战老照片、参战艇模型、西沙海战烈士事迹材料、早年出版的讲述西沙海战历史的连环画和书籍等。(马丽清)

福州女足福建省运会 首次夺“双冠”

【福州晚报讯】8月28日,经过7个比赛日的激烈角逐,福建省运会青少年女子足球比赛在南平浦城收官。福州女足两支队伍在女足甲、乙组决赛中分别战胜对手,双双夺冠,为福州体育代表团再添6枚金牌。据悉,这是福州女足首次夺得省运会冠军。(王光慧)



熱烈祝賀



翁淑清女士與令公子陳冬亮先生

Victoria Tahir

Joshua Tandiono

投建



Fairfield By Marriott Jakarta Airport

舉行封頂儀式誌慶



振興印尼 共創繁榮

陳善強

(Subandi Tanuwidjaja)

熊雪秋

(Laureen Sioeng)

率女

Shania Tanuwidjaja

Rachel Tanuwidjaja

敬賀

熱烈祝賀



翁淑清女士與令公子陳冬亮先生

Victoria Tahir

Joshua Tandiono

投建



Fairfield By Marriott Jakarta Airport

舉行封頂儀式誌慶



振興印尼 共創繁榮

蔡志強
(Didi Kurniawan)

熊雪珠
(Sandra Sioeng)

女 率 兒

Dana
Kurniawan

Sara
Kurniawan

Steven
Kurniawan

Samuel
Kurniawan

敬賀

熱烈祝賀



翁淑清女士與令公子陳冬亮先生

Victoria Tahir

Joshua Tandiono

投建

Fairfield BY MARRIOTT

Fairfield By Marriott Jakarta Airport

舉行封頂儀式誌慶



振興印尼 共創繁榮

李錦良
(Ridwan Dinata)

熊雪珍
(Jessica Sioeng)

率兒

李柏
(Brandon Dinata)

李強
(Bernard Dinata)

敬賀



习近平就巴基斯坦发生严重洪灾向巴基斯坦总统阿尔维致慰问电

李克强向巴基斯坦总理夏巴兹致慰问电

新华社北京8月29日电 8月29日,国家主席习近平致巴基斯坦总统阿尔维,就巴基斯坦发生严重洪涝灾害表示慰问。

习近平强调,近期巴基斯坦发生严重洪涝灾害,造

成重大人员伤亡和财产损失。我代表中国政府和中国人民,并以我个人名义,对遇难者表示深切哀悼,向遇难者家属、伤者和灾区民众致以诚挚慰问。

习近平指出,作为全天候战略合作伙伴和“铁

杆”朋友,中国和巴基斯坦长期以来患难与共、守望相助,并肩应对自然灾害等重大挑战。此次洪灾发生后,中国已第一时间作出响应,将继续向巴方提供急需帮助,支持巴方开展救灾工作。相信在巴基斯坦政

府和人民共同努力下,灾区民众一定能早日战胜洪灾、重建家园。

同日,国务院总理李克强向巴基斯坦总理夏巴兹·谢里夫致慰问电。

中非务实合作成果丰硕 构建新时代中非命运共同体

加强团结合作、聚焦发展共赢、共同维护公平正义……在中非合作论坛机制下,中非友好合作正稳步推进。非洲多国人士近日纷纷表示,中非务实合作成果丰硕,为非洲人民带来实实在在的福祉。双方应不断提升中非全面战略合作伙伴关系水平,为构建人类命运共同体树立典范。

中非务实合作成果丰硕

坦桑尼亚达累斯萨拉姆大学中国研究中心主任汉弗莱·莫西说:“近年来,中非合作取得了实实在在的成果,为非洲国家减少贫困、改善投资环境、提升工业化水平、促进经济发展做出了巨大贡献。”

中国向几内亚比绍巴法塔地区提供的农业技术援助给当地社会学家迪亚曼蒂诺·洛佩斯留下深刻印象。他说,几内亚比绍在基础设施、农业、渔业、卫生和教育等领域都得到中国的大力支持,“中非务实合作助力非洲与极端贫困做斗争”。

刚果(金)工业部长卡洪吉亚认为,中国为促进非洲国家经济发展及和平稳定发挥了重要作用。“中非合作成果丰硕。在刚果(金),中国援建的金沙萨中部非洲文化艺术中心等多个合作项目稳步推进,刚中合作的成果随处可见。”

中国商务部数据显示,2021年中非双边贸易

额达2542亿美元,同比增长35%。中国已连续13年保持非洲最大贸易伙伴国地位。对此,马里经济学家莫迪博·马尔卢说:“中国始终把与非洲各国伙伴关系建立在具体落实和互相尊重的基础上,中国信守对非洲的承诺。”

加快构建新时代中非命运共同体

利比亚民族团结政府副外长凯说,在构建中非命运共同体、提升中非全面战略合作伙伴关系水平方面,“我们基于彼此需求、共同利益,以期实现共同目标。中国在技术转让、工农业本地化等方面向非洲伸出援助之手,让非洲不只是作为产品消费者。”

莫西表示,中国倡导多边主义,积极参与并推动国际抗疫合作,包括向许多非洲国家援助医疗设备和新冠疫苗,并致力于合作应对气候变化、消除贫困等。近年来,中非在合作应对疫情、恢复经济发展等方面取得了令人鼓舞的进展。

南非副外长德拉米尼表示,中非传统友谊深厚。近年来,通过中非合作论坛等机制,双方的友好关系得到进一步巩固。

埃塞俄比亚的斯亚贝巴大学教授科斯坦蒂诺斯十分赞赏中国愿同非洲一道,践行真正的多

边主义,共同维护发展中国家正当权益。“中国致力于共同发展,国家无论大小一视同仁,埃塞俄比亚对中方做法表示欢迎。”

为构建人类命运共同体树立典范

中非合作前景令人期待。非洲各界人士表示,中非友好关系经得起考验,扛得住风浪,中非全面战略合作伙伴关系水平一定会不断提升,为构建人类命运共同体树立典范。

卡洪吉亚指出,刚果(金)将通过双边务实合作,与中国相向而行,期待两国更多合作成果落地开花。“刚果(金)愿与中国继续开创美好未来,刚中合作未来可期。”

德拉米尼表示,新冠肺炎疫情冲击世界,非洲经济复苏面临诸多挑战,中非全面战略合作伙伴关系对非洲克服困难至关重要。双方在非合作论坛框架下的合作重点与非洲联盟《2063年议程》设定的经济社会发展目标高度一致,非洲愿与中国加强重点合作,携手实现更大发展。

尼日利亚中国研究中心主任查尔斯·奥努纳伊朱说,中国对非合作“九项工程”十分契合非洲国家推动可持续和包容性发展的要求,中非互利合作将迈向更高水平。

(据新华社达喀尔8月29日电)

前7月

国有企业营业总收入同比增9.5%

新华社北京8月29日电 财政部29日发布数据显示,前7个月,全国国有及国有控股企业营业总收入457796.3亿元,同比增长9.5%。其中,中央企业营业总收入257465.8亿元,同比增长10.6%;地方国有企业营业总收入200330.5亿元,同比增长8.1%。

利润方面,前7个月,国有企业利润总额26755.4亿元,同比下降2.1%。其中,中央企业19186.1亿元,同比增长4.3%;地方国有企业7569.3亿元,同比下降15.3%。

数据显示,截至7月末,国有企业资产负债率为64.4%,上升0.1个百分点;中央企业资产负债率为67.1%,地方国有企业资产负债率为63.1%。



8月28日,江苏省淮安市白马湖上“鱼跃龙门”式的白马湖大桥亮相。白马湖大桥是白马湖大道关键节点工程,全长1033米。目前,大桥已具备通车条件,即将举行竣工验收。 贺敬华摄(人民图片)

本报“美丽中国”版今起开设“美丽中国新境界”栏目,系统解读习近平生态文明思想,呈现中国生态文明建设前进的脚步。今天刊登第一篇报道——

导读

迈入生态文明新时代

(第五版)



合肥高铁西站站区建设有序推进

8月28日,安徽省合肥市高铁西站站区建设现场,工人们正在加紧施工,确保项目建设稳步推进。据了解,新合肥西站是合肥铁路枢纽三大客站之一,设计规模为8台18线,建成后将成为长三角地区重要的交通枢纽。 骆先洋摄(人民图片)

中国互联网地图日覆盖用户数逾10亿人次

据新华社北京8月29日电(记者王立彬)在政策扶持下,我国导航电子地图、互联网地图产业迅速发展,促进了社会经济建设、方便了人民群众生活。

今年8月29日是第19个全国测绘法宣传日,中国地理信息产业协会发布的最新数据显示,我国以百度地图、高德地图、腾讯位置、华为地图等为主的

企业位置服务开放平台,互联网地图日均位置服务请求次数最高达1300亿次,日覆盖用户数超过10亿人次,全球兴趣点(POI)总数最高达2.6亿,覆盖超过200个国家和地区,开发者超过230万,服务超过60多万移动应用,地图展示与搜索支持70多种语言,全球路网覆盖超过7000万公里。

美逆流而动将遭遇更多「喀布尔时刻」

张红

去年8月30日,美国军队的最后一架运输机离开阿富汗,在阿美军狼狈撤离,“喀布尔时刻”成为美国入侵阿富汗失败的代名词。一年后的今天,阿富汗仍在废墟中艰难挣扎,而美国显然没有从在阿富汗的失败中吸取教训,不仅为阿富汗发展重建设置重重障碍,而且还继续打着民主、人权旗号在世界各地进行政治干预和操弄。美方逆历史潮流而动,只会导致更多的“喀布尔时刻”再现。

“喀布尔时刻”是美国“民主改造计划”的失败。

一国的民主道路只能由该国人民从本国国情出发独立自主地探索,不可能千篇一律,更不能从外部强加。把美式民主强加于人,只会水土不服、黯然收场。美国布朗大学“战争代价”项目研究指出,有超过17.4万人直接死于阿富汗战争,其中4.7万多是平民。联合国难民署称,持续近20年的阿富汗战争造成260万阿富汗人逃往国外,350万人流离失所。美国从阿富汗撤军后,冻结阿富汗70亿美元海外资产,制裁阿富汗银行、阻碍援助资金流入阿富汗,让满目疮痍的阿富汗更是举步维艰。近日,联合国秘书长古特雷斯警告说,数以百万计的阿富汗人正处在“死亡边缘”。世界粮食计划署的官员指出,98%的阿富汗人吃不饱饭,近一半5岁以下的阿富汗儿童陷入严重的营养不良。在阿富汗,民众最基本的生存都成为问题,这就是美国民主改造的结果。而阿富汗并不是美国“民主改造计划”的唯一受害者。多年来,中东及其周边地区国家,包括阿富汗、伊拉克、利比亚、叙利亚等地发生的战争和冲突,美国都难辞其咎。美国还在多个国家煽动“颜色革命”,制造政治动荡甚至政权更迭,滥施经济制裁造成有关国家经济凋敝、民生艰难。

“喀布尔时刻”是美国“小圈子”政策的失败。

美国制裁盟友侵占阿富汗20年,最终落得个仓皇逃离的下场。美军只顾自己、不顾“友军”的做法使得美国“西方领袖”的人设轰然崩塌。英国《星期日泰晤士报》报道,英国连续多任政府派出士兵跟随美国出征阿富汗并参与后续“治安战”,为此总斥资高达400多亿英镑。法新社的报道直言阿富汗战争“让美国的形象彻底坍塌”。然而在

过去一年中,美国仍然沉迷于威逼、裹挟盟友拉起所谓“价值观同盟”,继“七国集团”“五眼联盟”“四边机制”之后,又建起“三方伙伴”,排他性越来越强,集团政治和军事合作色彩浓厚。其中,美日印澳“四边机制”和美英澳三边安全伙伴关系,都打着“合作旗号”渲染所谓“中国威胁”。这种“小圈子”以意识形态划线,严重威胁地区和平与发展。美国甚至将拼凑“小圈子”的做法扩展到经济、科技等领域,口口声声说要提升从实力地位出发跟别国打交道,滥用经济、金融、科技霸权地位并将其作为遏制打压他国、谋取地缘政治利益的杠杆。

“喀布尔时刻”是美国霸权战略的失败。

撤离阿富汗的美国,继续打着“民主”“人权”等旗号在世界各地进行政治干预和操弄,在世界频频挑动分裂、对抗,服务其自身地缘政治目标和霸权。在乌克兰危机中,以美国为首的北约一步步将俄乌矛盾推到火山口。作为乌克兰危机的始作俑者,美国还不断“拱火”“递刀”激化矛盾,挥舞制裁大棒,大搞经济胁迫。随之而来的全球能源危机、粮食危机、通胀危机甚至局部金融危机让世界政治经济局势持续紧张。

“喀布尔时刻”过去了一年了,但美国对阿富汗的伤害还在继续。近日,超过70位知名经济学家和发展问题专家联名致信美国总统拜登、财政部长耶伦,要求美国归还阿富汗70亿美元被冻结海外资产。近80名“9·11”事件遇难者家属也致信白宫,不满政府使用冻结的阿富汗资产对其进行赔偿,并呼吁美方退还这些“只属于阿富汗人民的财富”。

国际社会的强烈呼声,反映出各国人民对建设更加公平正义世界的殷切期盼和追求。动辄军事干预、痴迷穷兵黩武,结局注定是失败;处处“美国优先”、挑动分裂对抗,注定遭到世界反对。

(作者为本报评论员)



李克强在第十次全国深化“放管服”改革电视电话会议上强调 持续深化“放管服”改革 不断打造市场化法治化国际化营商环境 培育和壮大市场主体 更大激发市场活力和社会创造力 韩正主持

新华社北京8月29日电 8月29日,国务院召开第十次全国深化“放管服”改革电视电话会议。中共中央政治局常委、国务院总理李克强发表重要讲话。中共中央政治局常委、国务院副总理韩正主持会议。李克强说,今年以来,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,各方面落实党中央、国务院部署,在复杂严峻环境中推动稳定发展。我们一方面运用适度规模财政货币政策加大宏观调控力度,另一方面持续深化“放管服”改革增强发展内生动力,两者相辅相成,是应对冲击、推动经济持续前行的重要举措。坚持以“放管服”改革破发展难题、优营商环境,用“放管服”改革办法提升宏观政策效能,通过退税减税降费直达机制帮扶各类市场主体。深化“放管服”改革是为市场主体“改良土壤”,创新实施宏观政策是“浇水施肥”,两者结合产生倍增效应,经济顶住下行压力、运行在合理区间,又没有搞大水漫灌,保持了物价平稳。李克强说,“放管服”改革实际是放开搞活、促进公平竞争,给群众经商办企业更多自由和便利。“放管服”改革重在培育和壮大市场主体,既符合目标又好于预期的是目前市场主体1.6亿多户,比十年前增加近2倍,其中个体工商户1亿多户。众多大中小企业主体融通发展,支撑了经济总量翻番、财政收入增加近一倍,承载了就业创业基本盘。退税减税降费也涵养了税源,新办市场主体近五年累计缴税远高于同期减税。政府刀刃向内删繁除弊,重点放开制造业和一般服务业,守住安全底线。简政不減责,加强和创新监管,反对垄断,维护公平竞争。建设法治政府,政府的权力边界就是法律法规,维护市场主体和群众合法权益,保护合法产权。优化和再造政务服务,努力让群众和企业办事不求人少跑腿。“放管服”改革激发了市场活力和社会创造力。李克强说,二季度经济受到超预期因素影响,当前巩固经济恢复基础任务繁重。要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻新发展理念,高效统筹疫情防控和经济社会发展,我们针对新挑战果断推出稳经济一揽子政策和接续政策,及时快速、有力有效。同时加大“放管服”改革力度。要把这些政策落实到位,不懈推进“放管服”改革,着力稳住经济大盘、稳就业稳物价,保持经济运行在合理区间。孙春兰、胡春华、刘鹤、魏凤和、王勇、王毅、肖捷、赵克志出席。发展改革委和四川省政府主要负责人发了言。



浙江嘉善 乡村美丽

近年来,浙江省嘉兴市嘉善县启动水生态修复工程,进行河道疏通、岸边绿化、修建步道石桥、种植水生植物等治理,大大改善了乡居环境,为嘉善县下一步创建长三角生态绿色一体化发展示范区积累了宝贵经验。图为嘉善县魏塘街道长秀村河道。 本报记者 赵树宴摄

甘肃:富民兴陇谱新篇

新华社兰州电(记者王博)记者从8月20日召开的“中国这十年·甘肃”主题新闻发布会上获悉,党的十八大以来,甘肃深入贯彻落实习近平总书记重要指示批示精神,负重自强、顽强拼搏,努力谱写加快建设幸福美好新甘肃、不断开创富民兴陇新局面的时代篇章。甘肃省委书记尹弘说,党的十八大以来,习近平总书记两次考察甘肃,多次对甘肃工作作出重要指示,为甘肃发展提供了思想指引、行动指南和强大精神力量。尹弘介绍,这10年,甘肃把脱贫攻坚作为头等大事和底线任务,层层签订责任书、立下军令状,经过艰苦卓绝的奋战,如期夺取了脱贫攻坚战的胜利。全省75个贫困县全部摘帽,552万农村建档立卡贫困人口全部脱贫,历史性地解

决了绝对贫困问题。10年来,甘肃城乡面貌发生巨大变化,基础设施条件大幅改善,各族群众过上更好生活。公路里程增加2.54万公里,铁路运营里程增加2710公里,兰渝铁路、兰州地铁等标志性工程建成投用。引洮供水工程通水,陇中人民半个多世纪的“引洮梦”成为现实。10年来,甘肃转方式、调结构,夯实高质量发展基础,全省地区生产总值年均增长6.9%。2021年经济总量跨上万亿元台阶,一般公共预算收入突破千亿元大关。传统产业改造不断加快,新兴产业发展势头强劲,建成千万千瓦级风电基地。科技创新驱动作用显著增强,全省综合科技创新水平指数较10年前提高了近12个百分点,增幅居全国第8位。10年来,甘肃突出重点地区和关键

部位,以实施生态工程、加强系统治理为抓手,推动全省生态环境实现整体好转,不断筑牢国家西部生态安全屏障。祁连山生态保护“由乱到治,大见成效”,生态治理水平不断提高。2021年全省空气质量平均优良天数比率达90.2%,地表水国考断面水质优良比例达95.9%。发布会上,甘肃省省长任振振说,甘肃加快构建开放新格局,抢抓用好“一带一路”机遇,建平台、畅通道、扩外贸、促合作,与180多个国家和地区建立经贸往来关系。今年上半年,甘肃对“一带一路”沿线国家进出口额达154亿元,同比增长25.2%。

中国这十年

外交部发言人:

中方决定向巴基斯坦追加一批人道主义援助

新华社北京8月29日电(记者温馨)外交部发言人赵立坚29日表示,巴基斯坦洪灾发生以来,中方始终心系巴灾民安危,对巴方面面临的困难感同身受。鉴于灾情进一步发展并基于巴方需求,中方决定追加一批人道主义援助。赵立坚在当日例行记者会上说,中国和巴基斯坦作为全天候战略合作伙伴,是患难

与共的真朋友、同甘共苦的好兄弟。中方通过中巴经济走廊社会民生合作框架向巴方提供的4000顶帐篷、50000条毛毯、50000块防水篷等储备物资,已悉数投入抗灾一线。他说,鉴于灾情进一步发展并基于巴方需求,中方决定追加一批包括2.5万顶帐篷及其他巴方急需物资在内的人道主义援助。中国红十字会还将向巴基斯坦新月会提供30万美元紧急现汇援助。全巴中资企业协会

向巴总理抗洪赈灾基金捐款1500万卢比。“天灾无情人有情。我们不会忘记2008年汶川地震发生后,巴方兄弟第一时间伸出援手,拿出库存全部帐篷送往中国灾区,令中国人民深受感动。”赵立坚说,“在此次洪灾面前,我们也同兄弟的巴基斯坦人民站在一起。”赵立坚表示,中方还将进一步加强与巴基斯坦在防灾减灾和应对全球气候变化等领域合作,为巴基斯坦抗击洪灾和灾后重建提供更多帮助。中国驻巴基斯坦使馆和巴基斯坦驻华使馆正联系有关企业和各界募捐。相信巴基斯坦人民一定能早日战胜洪灾,重建家园。

问天舱植物培养实验进展顺利

据新华社北京8月29日电(记者张泉、李国利)记者从29日在北京和上海同时举行的载人航天工程空间站应用暨空间站高等植物培养实验阶段性进展情况介绍会上获悉,中国空间站问天实验舱内的拟南芥和水稻种子萌发已成功启动,目前生长状态良好,后续将开展拟南芥和水稻在太空“从种子到种子”全生命周期实验。2022年7月,问天实验舱成功发射并与天和核心舱交会对接,7月28日,载有实验样品拟南芥种子和水稻种子的实验单元,由航天员安装至问天实验舱的生命生态通用实验模块中,通过地面程序注入指令于7月29日启动实验。目前拟南芥幼苗已长出多片叶子,高秆水稻幼苗已长至30厘米左右高,矮秆水稻也长至5至6厘米高。“此前,我国已成功完成过拟南芥在太空‘从种子到种子’全生命周期实验,希望通过本次研究,在国际上首次完成空间微重力条件下水稻‘从种子到种子’全生命周期的培养实验,并获得水稻培养的关键环境参数,为利用水稻进行空间粮食生产提供理论指导。”中国科学院分子植物科学卓越创新中心研究员郑慧琼说。据介绍,在过去60余年中,科学家对于在空间种植和栽培植物进行了大量研究,当前研究重点逐渐由对植物幼苗阶段的研究扩展至种子生产研究,但目前只有油菜、小麦、豌豆等少数几种作物在空间完成了“从种子到种子”的实验。



湖北省襄阳市襄城街区间路口曾是有的美食街,今年以来夜市餐饮业市场冷淡。襄城纪检部门积极协调相关职能部门想办法、拿措施,在多部门的共同努力下,该夜市再次红火起来。图为市民在间路口美食街就餐。 杨东摄(人民视觉)

二〇二二年版标准地图正式发布

据新华社北京8月29日电(记者王立彬)在全国测绘法宣传日到来之际,自然资源部正式发布了2022年版标准地图。今年8月29日是第19个全国测绘法宣传日。当天以“规范使用地图,一点都不能错”为主题,自然资源部举办了2022年全国测绘法宣传日暨国家版图意识宣传活动周,现场发布了2022年版标准地图和参考地图,共计646幅。其中,标准地图20幅,包括中文版中国地图6幅、英文版中国地图14幅,参考地图626幅。自然资源部相关专家详细讲解了公开地图审核及使用要求,讲授了测绘法、国家版图知识及地理信息安全等相关知识。截至目前,自然资源部标准地图服务系统可提供359幅标准地图、4套自助制图底图,803幅参考地图。各省级地区均已开通标准地图服务,共提供9860幅标准地图,全国共提供标准地图、参考地图11022幅。据介绍,参考地图是根据地图内容的系统性、实用性、现势性等特点,由地方自然资源主管部门提供,列入标准地图服务系统中。用户可通过自然资源部网站和国家地理信息公共服务平台“天地图”的标准地图服务系统免费浏览、下载标准地图,在线自助制作个性化地图。国家版图是一个国家行使主权和管辖权的疆域,是国家主权与领土完整的象征。地图是国家版图最主要的表现形式,反映国家的主权范围,具有严肃的政治性、严密的科学性和严格的法定性。



江西省赣州市的6条快速路结合自然环境特点,采用观赏植物多层混搭的方式,种植三角梅、常春藤等爬藤类植物,打造出现代化城市生态景观。因为车辆行驶在赣州市章贡区赣南高架快速路上。 朱海鹏摄(人民视觉)



近年来,云南省曲靖市罗平县以“花”为媒,大力发展“花”经济,农民靠“花”经济鼓起钱袋子。图为8月29日,罗平县板桥镇金鸡村的万寿菊花海。 毛虹摄(人民视觉)

中国记协举办新闻茶座聚焦美国侵犯中东等地人权

新华社北京8月29日电(记者柳丝、辛俊强)中国人权研究会日前发布《美国在中东等地犯下严重侵犯人权罪行》研究报告,引发国际新闻界广泛关注。中国记协29日在京举办第155期新闻茶座,邀请三位中东人权和人权领域专家学者与境内外记者围绕“美国与中东人权”主题展开交流。中国社会科学院西亚非洲研究所副所长王林聪表示,美国是冷战中对中东地区干涉最频繁、持续时间最长、破坏性最大、侵犯人权最严重的国家,其侵犯中东等地人权的表现至少有三方面。其一,美国通过发动或参与阿富汗战争、伊拉克战争、利比亚战争、叙利亚战争等,颠覆政权、干涉内政、强制推行民主改造,输出价值观,不仅摧毁了这些国家的政治、社会、生活秩序,还通过侵占当地资源、制裁等手段阻挠这些国家重建,严重侵犯这些国家的和平权与发展权。其二,美国发动的多场战争造成大量平民伤亡,严重危害了许多中东国家民众的生命权和生存权。其三,美国制造文明冲突,散布“伊斯兰威胁论”也侵犯了穆斯林的人格尊严和文化权。王林聪说,美国侵犯中东等地人权行径的背后根源是美国霸权思维和强权政治。美国追求霸权利益,给中东国家和人民造成永久性伤害,也给世界带来危害。中国社会科学院国际法研究所研究员戴瑞君指出,美国在中东和周边地区的一些行径不仅侵犯了人权,更犯下了严重的国际罪

行。美军造成大量平民伤亡、摧毁民用设施、劫掠博物馆文物等行径,违反国际人道主义法;美国以武力颠覆中东国家政权,违反禁止使用武力、相互尊重主权和领土完整、互不干涉内政等国际法基本原则;美国屡屡曝出虐囚和使用酷刑行径,违反包括联合国禁止酷刑公约、《公民权利和政治权利国际公约》等在内的国际人权法;美国实施单边制裁,侵犯中东地区人民的生命权、健康权、生存权、发展权。中共中央党校(国家行政学院)国际战略研究院讲师吴昊昊结合自身实地调研经历说,美国打着人权的幌子在叙利亚策动代理人战争,造成叙利亚数十万人死亡,上千万人无家可归、流离失所,600多万难民涌入周边国家或欧洲,使得叙利亚从一个经济健康发展的国家沦为一个满目疮痍的国家。此外,美国借“反恐”名义行侵犯人权之实,以美国标准定义“恐怖主义”,其在“反恐”问题上的双重标准反而造成恐怖主义泛滥和“越反越恐”的问题。专家表示,美国不反省自身人权问题,却以“人权、民主”名义滥用制裁,以“人道主义”名义发动战争,将人权作为其推行对外政策、维持霸权的工具,凸显其在人权上的双重标准。活动中,中外记者就“中东国家如何把命运掌握在自己手里”“全球人权治理”“全球如何有效应对美国侵犯人权”等议题提问,三位专家学者分享了自己的观点看法。

中国空军运-20将首次赴欧洲参加国际航展

新华社长春8月29日电(刘济美、成凯)中国空军新闻发言人申进科29日在空军航空开放活动现场表示,空军运-20将首次赴欧洲参加国际航展。申进科介绍,空军运-20的航迹,近年来遍布亚洲、非洲、欧洲和大洋洲。在抗疫斗争中,运-20跨国运送新冠疫苗;在国际人道主义救援中,运-20飞赴汤加、阿富汗等国送去希望和友谊。

正在吉林长春举行的空军航空开放活动上,运-20进行了飞行展示,通过水滴形回转机动、小航线快速格斗着陆等飞行动作向公众展示了优越的操控性能。运-20是中国自主研制生产的军用大型多用途运输机,具有航程远、载重大、速度快等特点,是空军的战略性、标志性、引领性装备,多次参加中国国际航展和阅兵。

截至8月15日，已有超2.1万亿元退税款退到纳税人账户——

留抵退税：为市场主体送去“及时雨”

本报记者 汪文正

今年以来实施的大规模增值税留抵退税政策，是应对中国经济下行压力、稳住宏观经济大盘的关键性举措。国家税务总局日前发布的数据显示，截至8月15日，今年已有超2.1万亿元退税款退到纳税人账户。随着相关政策落地不断提速，大规模留抵退税存量留抵税额集中退还任务圆满完成，为广大市场主体提供有力支持。

从“纸上”落到“账上”

据国家税务总局有关负责人介绍，从今年4月1日大规模留抵退税政策实施至8月15日，已有20131亿元退税款退到纳税人账户上，再加上一季度继续实施此前出台的留抵退税政策1233亿元，累计已有21364亿元退税款退到纳税人账户，大规模留抵退税存量留抵税额集中退还任务圆满完成。

今年，增值税留抵退税规模超过此前3年的总和，原定全年退税任务提前至第二季度集中完成，7月份又新扩围7个行业退税。留抵退税“真金白银”加快落到企业的口袋，为市场主体送去“及时雨”。同时，各地税务部门全面升级改造核心征管、电子税务局等应用系统，建立宣传辅导标签体系和符合退税条件纳税人清册，精准推送政策1525万户次，自动弹窗提醒纳税人办理退税，实现预填85%以上退税申报数据。



今年留抵退税政策惠及企业众多、覆盖面广，各类市场主体情况千差万别。国家税务总局货物和劳务税司相关负责人介绍，为及时响应纳税人需求，税务总局建立税费政策问题快速响应直联机制，走访铁路、航空、道路、水上运输等受疫情影响较大的特殊困难企业并逐户辅导政策，在全国建立

100个基层税务局直联点、100个办税服务厅直联点、每省100个纳税人直联点。

“退税资金在最短时间内从‘纸上’落到企业‘账上’，让企业纾困政策及时发挥出最大效用，实现了政策预期，对稳经济、保就业、强信心发挥了至关重要的作用。”西南科技大学经济管理学院教授胡树林说。

近日，国家税务总局福州市长乐区税务局干部到辖区了解企业生产经营情况，讲解税费支持政策。今年以来，当地税务部门不断推进各类专项服务，帮助企业纾困增效。图为长乐区税务干部在福建省恒申合纤科技有限公司进行“一对一”优惠政策辅导。
王旺旺摄
(人民视觉)

“精准滴灌”小微企业

加大小微企业增值税和制造业、科学研究和技术服务业、软件和信息技术服务业等行业期末留抵退税政策力度；7月1日起全额退还增值税留抵税额政策行业范围扩大至批发和零售业、住宿和餐饮业等7个行业企业……在加快留抵退税过程中，税务部门针对各类企业和行业特点实现“精准滴灌”。

在上海市青浦区，当地税务部门成立快速行业退税服务专班，采取“办税服务厅主动对接、管理所值守人员现场审核、业务科室跟踪指导、核算部门快速对接国库”的方式，为快速企业实现快速退税。在四川省达州市，税务部门对相关企业实行“一对一”“点对点”服务，确保税费红利直达快享、应享尽享。

电力、热力、燃气及水生产和供应业是今年大规模留抵退税政策重点支持的行业之一。今年入夏后，各地迎来用电高峰，能源企业电力保供压力渐增。6月，财政部、国家税务总局印发通知明确，对符合规定的购买使用进口煤炭的燃煤发电企业，在纳税人自愿申请的基础上，进一步加快留抵退税办理进度，规范高效便捷为其办理留抵退税。“今年以来，税务部门开通增值税留抵退税办理绿色通道，使企业取得留抵退税款共计2084余万元，有了充足资金购买电

煤。”国家能源集团四川华蓥山发电公司财务人员邓和说。

确保政策落准落好

今年以来，2万多亿元留抵退税款为市场主体发挥出前所未有的“输血”“造血”作用。

从实施效果看，大规模留抵退税留抵退税增加了企业现金流，对激发市场主体活力、促进企业生产经营恢复发展、助力稳定宏观经济大盘发挥了重要作用。北京国家会计学院教授李旭红表示，大规模留抵退税政策带动企业经营逐步改善，支撑企业销售加快回暖，推动了经济新动能快速成长。

调查显示，退税减税政策稳企业纾困作用明显，企业对留抵退税政策满意度较高。国家统计局的快速调查显示，大规模留抵退税政策实施后，获得留抵退税增量留抵退税的企业中，96.2%的企业表示对政策比较满意，90%的企业认为改善了现金流；获得存量留抵退税的小微企业中，94.6%的企业表示对政策比较满意，84.5%的企业认为改善了现金流；获得留抵退税的工业企业中，95.4%的企业对政策表示满意，87.9%的企业认为改善了企业现金流。

国家税务总局有关负责人表示，全国税务系统下一步将推广“快退税款、狠打骗退、严查内错、欢迎外督、持续宣传”的工作策略，形成加强税费服务税收监管的制度性、长效化举措，推动各项税费支持政策落地见效，更好发挥好税收在国家治理中基础性、支柱性、保障性作用。



前七月

中国与东盟贸易额同比增长13.1%

本报记者 王俊岭

在8月29日举行的国新办新闻发布会上，有关部门负责人介绍了中国与东盟经贸合作的最新情况。商务部部长助理李飞表示，今年以来，中国同东盟国家一道，务实开展各项经贸合作，高质量实施《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)，稳步推进“一带一路”建设，持续推动基础设施互联互通，取得了一系列丰硕成果。

双边贸易持续快速增长。今年1—7月，中国与东盟的贸易额达到5449亿美元，同比增长13.1%，占中国外贸进出口总额的比重提高到15%。中国连续13年保持东盟最大贸易伙伴，东盟作为中国最大贸易伙伴地位得到进一步巩固。

双方投资合作成效显著。截至今年7月底，累计双向投资额超过3400亿美元，中国和东盟已成为相互投资最活跃的合作伙伴。中国与东盟国家积极拓展数字经济、电子商务、绿色发展等领域合作，产业链、供应链链接更趋紧密。

基础设施互联互通持续升级。截至今年7月底，中国企业在东盟国家承包工程稳步开展，累计完成营业额超过3800亿美元。例如，中老铁路开通运营，并同泰国铁路网实现联通，雅万高铁建设取得重要进展。中国同东盟国家互联互通水平不断提升，有力地促进了地区经济社会繁荣发展。

区域经济一体化再提速。例如，RCEP和中柬自贸协定生效实施成效显著，中国—东盟自贸区3.0版联合可行性研究加快推进，中国新加坡自贸协定升级后续谈判进展顺利，中国—东盟东部增长区、澜湄等次区域合作走深走实。总体看，中国和东盟国家贸易投资自由化、便利化水平进一步提高。

据广西壮族自治区常务副主席蔡丽新介绍，第十九届中国—东盟博览会、中国—东盟商务与投资峰会将于9月16日至19日在南宁举办。本届盛会将在保持高规格的同时，突出展示新机遇、拓展新伙伴、呈现新场景、争取新实效等特点。届时，有关方面将发布一批合作倡议和研究报告，启动一批合作机制，签约一批合作项目，进一步拓宽“南宁渠道”。期间举办的系列经贸促进活动，还将推动基础设施、高端制造等方面一批新项目签约。

中国贸促会副会长张少刚说，今年是中国和东盟建立对话关系30周年。在过去30年里，工商界始终是中国—东盟经济合作的积极参与者和推动者，双方工商界合作硕果累累，为推动双边关系稳定发展作出了重大贡献。“今后，中国贸促会还将继续为域内工商界搭建更多合作平台，畅通合作渠道、密切企业交流、增进双方互信、深化区域融合，为域内工商界合作与发展不断贡献力量。”张少刚说。

“当前，中国正加快构建新发展格局，推动更高水平对外开放，将为包括东盟国家在内的各国，提供更广阔的市场和更多发展机遇。”李飞说，今年是中国与东盟建立全面战略伙伴关系的开局之年，中方将继续秉持开放、合作、包容的精神，深入推进“一带一路”倡议，同东盟及成员国发展战略对接，不断挖掘新的合作增长点，促进区域经济深度融合、进一步扩大贸易投资合作，进一步推动区域产业链供应链融合发展，推动中国与东盟经贸关系迈上新台阶。



今年以来，海南省海口市江东新区围绕土地出让、基础设施建设、产业配套等方面谋划重点项目，全力以赴推进项目建设跑出“加速度”，1—7月完成固定资产投资204.3亿元，同比增长30%。图为8月29日，海口江东新区一项目工地，工人在安装外墙玻璃。
张茂摄 (人民视觉)

首个百万吨级CCUS项目建成投产

本报北京8月29日电 (记者廖睿灵)记者29日从中国石化获悉，我国最大的碳捕集利用与封存(CCUS)全产业链示范基地、国内首个百万吨级CCUS项目——齐鲁石化—胜利油田百万吨级CCUS项目正式注气运行，标志着我国CCUS产业开始进入成熟的商业化运营。该项目每年可减排二氧化碳100万吨，相当于植树约900万棵。

CCUS是化石能源低碳高效开发的新兴技术，即把生产过程中排放的二氧化碳进行捕集提纯，继而投入新的生产过程进行再利用和封存。齐鲁石化—胜利油田百万吨级CCUS项目由齐鲁石化捕集提供二氧化碳，并将其运送至胜利油田进行驱油封存，实现了二氧化碳捕集、驱油与封存一体化应用。该项目覆盖特低渗透油藏储量2500多万吨，共部署73口注入井，预计15年累计注入1000余万吨，增油近300万吨，采收率提高12个百分点以上。

据了解，二氧化碳驱油效率比



水驱高约40%，采收成本比水低约20%，封存率一次能达到60%至70%，最终封存率可达100%，既能提高石油产量，还减少了二氧化碳排放，兼具生态效益与经济效益。

2021年，中国石化捕集二氧化碳量达到152万吨。“十四五”期间，中国石化将力争在所属胜利油田、华东油田、江苏油田等再建设两个百万吨级CCUS示范基地，实现

CCUS产业化发展。

图为齐鲁石化装车现场，满载液态二氧化碳的车辆准备开往胜利油田。
曹业琦摄 (人民视觉)

长三角科技创新共同体发布创新需求

本报上海8月29日电 (记者黄晓慧)在近日召开的2022浦江创新论坛上，长三角科技创新共同体建设办公室发布三省一市首批20家企业的“创新需求”，围绕集成电路、人工智能两大先导产业领域，向全球发出揭榜任务。

据悉，此次发布的41项揭榜任务，可以通过长三角一体化科创云平台来查询并揭榜。需求方向包括自主可控智能毫米波雷达芯片、6—8英寸碳化硅衬底产业化、智能化水下装备、自主高性能GPU(图像显示处理器)及高密度视觉智能服务器等，需求方投入资金超

过7亿元，其中对外揭榜资金超过1.6亿元。

长三角科技创新共同体由科技部会同长三角三省一市共同建设。一年多来，该共同体的科技创新策源能力不断加强，2021年长三角地区承担国家重点研发计划的项目数和金额均超过四地获批总量的75%；科技资源共享愈发紧密，大型科学仪器超4万台(套)、仪器总价值超过450亿元、仪器共享率超过90%；科技成果转移转化日益活跃，2021年三省一市间相互输出技术合同2.1万余项，交易额达877亿元，同比增长38%。

本报北京8月29日电 (记者欧阳洁)银保监会近日制定《理财公司内部控制管理办法》(简称《办法》)。《办法》坚持行业对标，推动同类资管业务监管标准统一，建立健全内控合规管理体系，强化理财业务账户管理，设立首席合规官，负责对内部控制建设和执行情况进行审查、监督和检查。

《办法》要求理财公司对各项业务活动和管理工作制定全面、系统、规范的内控制度体系，并至少每年进行一次全面评估。加强产品设计和存续期管理，强化理财业务账户管理。每只理财产品分别设置投资账户。《办法》还要求理财公司进一步强化信息披露，建立人员信息登记和公示制度，明确投资人员、交易人员名单。在理财公司官方网站或者中国理财网等行业统一渠道公示投资人员任职信息、关联交易信息、托管机构信息等。同时要求完善个人信息保护。

截至目前，30家理财公司获批筹建，28家已经开业。截至2022年6月末，银行及理财公司理财产品合计余额29.1万亿元。其中，理财产品产品余额19.1万亿元。

银保监会强化理财业务账户管理 设首席合规官进行审查、监督和检查

贵州农村集中供水率达96%

本报贵阳8月29日电 (记者苏滨)记者日前获悉，贵州省农村集中供水率达到96%，自来水普及率达到90.4%，现行标准下农村饮水安全问题全面解决。党的十八大以来，贵州通过实施

农村饮水安全巩固提升工程、脱贫攻坚农村饮水安全挂牌督战等行动，累计投入农村饮水安全保障省级以上资金113.42亿元，形成了较为完整的农村供水工程体系，解决和巩固740万农村居民饮水安全问题。

甘肃成立电商龙头企业联盟

本报兰州8月29日电 (记者付文)甘肃省电商龙头企业联盟近日在兰州成立，115家电商企业现场签订联盟协议，以打造陇原电商企业交流合作发展平台，共同推进电商高质量发展。

数据显示，2021年甘肃全省实现网络零售额456.01亿元，同比增

长11.23%。其中，农产品网上销售额226亿元，同比增长16.5%，直接带动全省农民人均增收约418元。据介绍，联盟将积极促进电子商务与实体经济深度融合，注重培育壮大本土电商，形成多主体参与、多要素聚集、多业态联动共创市场的格局。

为香港“开创新局面、实现新飞跃”指路引航

齐鹏飞

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在庆祝香港回归祖国25周年大会暨香港特别行政区第六届政府就职典礼上的重要讲话,对25年来“一国两制”成功实践的历史经验和现实启示进行全面、系统的梳理和阐释,对香港站在新时代的历史新起点上,应该坚持什么、弘扬什么、创新什么等核心问题,进行了高屋建瓴的理论论述和具体指示。这篇重要讲话是引领“一国两制”香港实践行稳致远的纲领性文献和行动指南,为香港“开创新局面、实现新飞跃”指路引航。

习近平主席重要讲话归纳总结了“一国两制”香港实践取得的标志性成果、宝贵经验和深刻启示,以及未来香港高质量发展的发力方向,其中最核心的思想精髓是如何确保“一国两制”事业始终沿着正确方向行稳致远这一重大理论和实践问题。讲话所指出的“四个必须”,建立在对“一国两制”实践规律性特征的深刻认识和精准把握基础上,揭示了“一国两制”实践过去为什么能够成功、未来如何取得更大成功的密码。

其一,必须全面贯彻“一国两制”方针。中央政府对香港实行的各项方针政策的根本宗旨是维护国家主权、安全、发展利益和保持香港长期繁荣稳定。坚持“一国”原则,最根本的是要维护国家主权、安全和发展利益,尊重国家实行的根本制度以及其他制度和原则。“一国”是实行“两制”的前提和基础,“两制”从属和派生于“一国”,并统一于“一国”之内。换言之,国家主体坚持社会主义制度,是香港实行资本主义制度、保持繁荣稳定的前提和保障。在“一国”之内,两种制度相互尊重、相互借鉴,才能和谐并存、共同发展。在“一国”基础之上,“两制”的关系应该

也完全可以做到和谐相处、相互促进。“一国”原则愈坚固,“两制”优势愈彰显。

其二,必须坚持中央全面管治权和保障特别行政区高度自治权相统一。

中央对香港拥有和行使的全面管治权,是“维护国家主权、安全、发展利益”的重中之重。宪法和基本法共同构成香港特别行政区的宪制基础,赋予中央对香港特别行政区的全面管治权,既包括中央直接行使的权力,也包括授权香港特别行政区依法实行高度自治。对于香港特别行政区的高度自治权,中央具有监督权力。正如习近平主席明确指出,中央政府对特别行政区拥有全面管治权,这是特别行政区高度自治权的源头,同时中央充分尊重和坚定维护特别行政区依法享有的高度自治权。落实中央全面管治权和保障特别行政区高度自治权是统一衔接的,也只有做到这一点,才能够把特别行政区治理好。

其三,必须落实“爱国者治港”。众所周知,在一个时期内,“一国两制”香港实践曾经遭遇非常严重的冲击和挑战,关键是在全面准确贯彻“一国两制”方针上出了问题。有鉴于此,中央从国家层面建立健全香港特别行政区维护国家安全的法律制度和执行机制,堵塞香港在维护国家安全方面的法律漏洞;明确重申香港相关公职人员必须履行对于国家、对于中央政府的政治忠诚义务;完善香港选举制度,落实“爱国者治港”原则,确保“反中乱港者出局”;推动香港社会全面准确贯彻“一国两制”方针,实现香港由乱及治的重大转折。

习近平主席此次在香港就明确指出,政权必须掌握在爱国者手中,这是世界通行的政治法则。把香港特别行政区管治权牢牢掌握在爱

国者手中,这是保证香港长治久安的必然要求,任何时候都不能动摇。守护好管治权,就是守护香港繁荣稳定,守护七百万香港居民的切身利益。

其四,必须保持香港的独特地位和优势。香港回归祖国25年来,“一国两制”实践取得了举世公认的巨大成功。一个重要标志就是香港原有的独特经济地位和经济优势得以保持和加强,具体表现为香港经济保持稳定增长,国际金融中心地位得到进一步巩固,作为祖国内地对外开放的“窗口、桥梁、国际通道”以及“超级联系人”的独特优势进一步彰显,香港与祖国内地之间的经济交流与合作进一步制度化,“祖国内地因素”对于香港长期繁荣稳定之重要支撑和保障作用进一步发挥和凸显。

当前,中华民族伟大复兴已经进入不可逆转的历史进程,推进“一国两制”在香港的成功实践是这一历史进程的重要组成部分。在新时代国家改革开放进程中,香港仍然具有特殊地位和独特优势,仍然可以发挥不可替代的作用。对香港来说,“一国两制”是最大的优势,国家改革开放是最大的舞台,共建“一带一路”、粤港澳大湾区建设等国家战略实施是新的重大机遇。

进入新时代以来,以习近平同志为核心的党中央,从实现中华民族伟大复兴的战略全局高度,始终关心着香港发展和香港同胞福祉,始终牵挂着香港长期繁荣稳定,作出一系列战略决策和重大部署,不断推进“一国两制”在香港成功实践,定将继续引领香港书写出同祖国一道走向中华民族伟大复兴的宏伟篇章。

(作者为全国港澳研究会副会长、中国人民大学台湾港澳研究中心主任)

中国人民解放军驻香港部队组织第二十五次轮换

新华社香港8月29日电 根据《中华人民共和国香港特别行政区驻军法》和中央军委命令,中国人民解放军驻香港部队于8月29日组织了进驻香港以来第二十五次建制单位轮换行动。轮换行动于当日顺利完成。

据介绍,此次轮换出港的官兵圆满完成了以履行防务为中心的各项任务,以过硬的实际表现完成了祖国和人民赋予的神圣使命。他们在离港之际通过驻军新闻发言办公室,感谢香港社会各界和广大市民对他们在港工作期间的关心与支持。

新进驻港官兵进驻前扎实开展训练和认真学习,具备了履行香港防务的能力素质。他们表示,将坚决听从党中央、中央军委和习主席指挥,努力把握新的形势和任务要求,严格遵守基本法、驻军法和香港特别行政区法律,不断提高履行使命能力,为维护国家安全和香港长期繁荣稳定,为推进“一国两制”实践在香港行稳致远作出积极贡献。

本次建制单位轮换行动,得到了香港特别行政区政府和社会各界的大力支持,驻军对此表示衷心感谢。

香港回归祖国25周年巡回展亮相银川



“香港回归祖国25周年——砥砺奋进廿五载,携手再上新征程”巡回展近日亮相宁夏银川。本次展览是香港驻京办庆祝香港回归祖国的主要活动之一。银川展区以时光隧道为设计概念,创出别具特色的“时光长廊”,通过文字及近150张照片和多条视频,讲述香港在经济、社会、文化、教育等方面的发展。图为市民在展区参观。

中新社记者 杨迪摄

“我为台胞办实事”推进会在京举行

本报北京8月29日电(记者汪灵犀)由北京市台办主办的“我为台胞办实事”推进会在日前在京举行,有关部门介绍了北京市政府推动台胞台企在京学习、就业、生活、生产工作落实情况。同时,推进会上还发布了由北京市台办策划编写的《台胞百问》手册,希望帮助台胞充分了解并用好足政策,更好融入北京。

北京市台办主任霍光峰在推进会上介绍,长期以来,北京市台办通过与各个部门、单位的紧密配合,围绕台胞生活、就学、实习、就业、创业等方面,集全市资源为台胞办实事、办好事、解难事。会上,相关部门分别就台胞申请个体工商户、台胞参与北京市保障性租赁住房等工作推进情况进行了介绍,北京市人力资源和社会保障局工作人员还就台胞参加北京市城镇职工、城乡居民社保相关政策进行了知识讲座。

推进会上还发布了《台胞百

问》手册。该手册聚焦台胞民生领域,全书分为5个板块,包含126个问题。通过阅读《台胞百问》,在京台胞可了解到如何办理台胞证、申领台湾居民居住证、婚姻登记、购房租房、参与社会保险等日常生活中较常遇到的问题,也可了解子女在京就读、在京实习求职、参与职业资格等考试学习就业领域的问题,还可了解在京注册企业、从事个体经营等投资创业方面的问题。手册配套H5链接同时上线,台胞也可通过H5链接阅读电子版内容,利用关键词查询相关问题。

据悉,“我为台胞办实事”是北京市台办为推动党史学习教育常态化长效化推出的品牌工作,重点围绕政策服务、发展服务、生活服务、贴心服务、平台服务5个方面,展开25项具体工作,内容涵盖台胞住房保障、社会保险、子女就学、疫情防控、台资企业发展等方面。

澳门推动中医药抗击疫情

本报澳门8月29日电(记者王子杨)澳门特区卫生局局长罗奕龙在日前举行的“落实《澳门新冠病毒中医药诊疗方案》总结分享会”上表示,澳门发生新冠疫情期间使用中西医结合的治疗方法,把中医药列为新冠病毒治疗手段之一,不少外籍人士主动提出接受中医服务,充分表明中医药在抗疫中发挥的作用得到高度肯定及认可。

罗奕龙透露,澳门抗疫期间,隔离酒店的核酸检测阳性人士中,至少有2/3愿意接受中医指导用药。期望通过本次阶段性总结,进

一步优化中医抗疫方案,发挥中医所长,做好常态化防疫工作,保护澳门居民的生命安全及身体健康。

据悉,澳门今年4月成立中医抗疫小组,7月1日至8月20日期间,中医抗疫小组对隔离酒店的核酸检测阳性人士提供义务热线服务共7113人次,其中指导用药2470人次,咨询服务4643人次。服用中药治疗共有1469人,年龄在11个月至89岁之间,派发中成药共5720盒。中医药治疗有效地改善了患者的临床症状,在抗疫中发挥了积极作用。



连日来,位于福建省莆田市秀屿区东桥镇的莆田盐场进入收获季,工人们利用晴好天气加紧收获海盐。因为工人正在铲出推车里

的盐。 新华社记者 周义摄

抽水蓄能电站全容量投产

8月28日,中国华电福建周宁抽水蓄能电站4号机组正式投入商业运行,标志着中国华电首座、“十四五”期间福建省首个抽水蓄能电站全容量投产发电。该电站为日调节纯抽水蓄能电站,总装机容量120万千瓦,年发电量12亿千瓦时。因为福建周宁抽水蓄能电站下水库108米碾压混凝土重力坝。

新华社记者 姜克红摄



苏港两地举行地方志互赠仪式暨主题研讨会

《香港志》系统记述香港上至公元前5000年新石器时代先民活动,下至香港回归祖国20周年间的历史,展示香港融汇古今、贯通中外的独特风采和“一国两制”在香港的丰富实践。

《江南通志》时间横跨周秦至乾隆年间,全书200余卷,堪称江南地区的“百科全书”。《南京通史》从史前文明

贯通至本世纪初,系统阐述了南京地区文明产生、演变、发展的历史。

香港特区政府政务司司长陈国基在视频致辞中表示,感谢香港地方志中心连同江苏省和南京市地方志办公室合办这次活动,推动苏港文化交流更上一层楼,也期待两地不断深化合作,积极融入国家发展大局。

江苏省人民政府常务副省长费凌云在视频致辞中表示,这次捐赠仪式不仅是两地地方志事业的大事,也是苏港合作的又一重要成果。

苏港两地专家通过视频连线方式交流探讨,希望通过此次活动激励两地民众了解中华民族的历史,鉴古知今,学史明智。

“台湾年轻人要多关注大陆发展机遇”

——第七届京台青年创新创业大赛收官

本报记者 柴逸扉

“和已有项目比你们的新项目有什么优势?”“你们的利润增长点在哪里?”“哪些人是你们的客户群?”……面对评委们犀利直接的提问,选手们大多沉着冷静、简洁有力地回答问题。第七届京台青年创新创业大赛暨“青创北京-中关村U30”台湾专场活动8月26日收官。活动由北京市海淀区人民政府主办,北京市青年企业家协会、北京台资企业协会承办。10支来自海峡两岸的参赛团队最终胜出。

作为2022两岸青年峰会系列活动之一,本届大赛在海峡两岸均设有赛区,自今年7月启动招募以来,经过选拔推荐、网络初评、机构评分,最终大陆地区和台湾地区各10组台湾青年选手分别晋级最终决赛。

决赛采用视频连线的方式在北京和台湾同时进行。来自知名机构的投资人、业内知名专家、高校专家学者组成决赛评委会,考察选手对创业项目、行业发展、经济政策等方面的理解与把握。选手们围绕智能科技、新媒体电商、高端农业、生物医疗等领域的项目进行介绍和回答评委提问。“参加此次比赛就是希望让更多投资者了解

我们的产品和优势,从而获得更多在大陆的发展机会。”路演中,“多模态心理健康数字疗法筛查系统”项目团队负责人、台青郭景桓表示,自己的项目聚焦于心理健康的筛查和诊疗,其团队已经和大陆多所高校及医院合作进行临床研究,目前聚焦于产品的落地和推广。

“随着生活水平的提高,大家越来越在意食品的健康安全。我们的产品就是可以让大家在清洗果蔬时可以看到农药的残留情况。”在比赛现场入口处,第四届京台创新创业大赛优胜团队——台湾瑞爱生医股份有限公司的工作人员正在展示他们的家用蔬果洗净检测仪。该公司为台湾新竹科学园区的创新创业企业,2021年落地北京,致力于智慧健康、食品安全的产品研发。

瑞爱生医大陆业务总监陈建勳告诉记者,通过此前的比赛,该公司的项目获得了不少投资者和企业的青睐,因而团队有机会获得1800万元的风投资金,奠定发展基础。“大陆经济体量大,市场充满活力和潜力。台湾的年轻人要多关注大陆发展机遇。大家前期可以先到这里走走看看,了解大陆的发展环境。有创业想

法的团队和年轻人进而可以申请参与这样的比赛,通过展示自我来获得投资者和市场的关注,争取发展资源。”

大赛主办方介绍,此次比赛的获胜团队将享受“青创北京-中关村U30”创新创业活动的后续服务,例如使用北京地铁灯箱、公交站牌等广告媒介进行宣传推介,一同接受创业专项培训等。下一步,主办方将以线上线下相结合的方式,指导京台两地具备实力和资源的单位,与孵化器、产业中心等开展服务对接,积极推动优质项目落地北京,促进两岸同胞交流合作、融合发展。

据了解,海淀区人民政府还将帮助优秀台湾青年创业项目在海淀落地发展。例如海淀的孵化平台将免费为创业团队提供虚拟注册地址,协助其注册成立公司,并提供财务、工商、税务等方面的体系化服务,夯实台青在京创业的基础。海淀区台湾青年公寓(中关村创客小镇)将以优惠50%以上的价格向获得本次决赛优胜的台湾青年创业团队提供住宿服务,解决他们创业前期的后顾之忧。



美丽中国新境界

2022年8月1日，来自河北石家庄府小区的“天空摄影师”王汝春，像往常一样拿起相机记录下了蓝天下的世纪公园。自2014年起，他坚持每天早上拍摄同一片天空，“从69岁拍到77岁，蓝天照一年比一年多。”翻阅已有3000多张照片的“天空日记”，王汝春感慨不已。

小小镜头定格的是湛蓝的天空，记录的是一幅青山常在、绿水长流、空气常新的美丽中国绿色画卷。

时间是最客观的书写者，忠实地记录着奋进者的步伐。

习近平生态文明思想为生态文明建设提供了行动指南，指引生态文明建设取得历史性成就

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央把生态文明建设作为关系中华民族永续发展的根本大计，从思想、法律、体制、组织、作风上全面发力，全方位、全地域、全过程加强生态环境保护，谋划开展一系列根本性、开创性、长远性工作，中国生态文明建设和生态环境保护进入认识最深、力度最大、举措最实、推进最快、成效最好的时期。

十年来，生态文明理念深入人心，“绿水青山就是金山银山”理念已经成为全党全社会的共识和行动；十年来，绿色低碳转型深入推进，经济发展由高速增长阶段转入高质量发展阶段；十年来，生态环境治理显著改善，蓝天白云、清水绿岸、鸟语花香正在成为中国的常态；十年来，生态文明体制改革不断深化，生态文明制度建设的“四梁八柱”已基本构建……

美丽中国建设迈出重大步伐，中国生态文明建设发生历史性、转折性、全局性变化，创造了举世瞩目的生态奇迹和绿色发展奇迹。回顾十年来的奋斗历程，我们深刻感悟到中国生态文明建设取得历史性成就、发生历史性变革，根本在于以习近平同志为核心的党中央的坚强领导和习近平生态文明思想的科学指引。

2018年5月，全国生态环境保护大会在北京召开，会上正式提出的习近平生态文明思想，成为新时代中国生态文明建设的根本遵循和行动指南。作为习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分，习近平生

迈入生态文明新时代

俞海 宁晓巍

开栏的话

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央从中华民族永续发展的高度出发，深刻把握生态文明建设在新时代中国特色社会主义事业中的重要地位和战略意义，大力推动生态文明理论创新、实践创新、制度创新，创造性提出一系列新理念新思想新战略，形成了习近平生态文明思想。

由中共中央宣传部、生态环境部组织编写的《习近平生态文明思想学习纲要》一书，日前已在全国发行。《习近平生态文明思想学习纲要》系统阐释了习近平生态文明思想的核心要义、精神实质、丰富内涵、实践要求，全面反映习近平新时代中国特色社会主义思想在生态文明建设领域的原创性贡献。

自今日起，“美丽中国”版特开设“美丽中国新境界”栏目，系统解读习近平生态文明思想，呈现中国生态文明建设前进的脚步，敬请关注。



态文明思想深刻阐释了人与自然、保护与发展、环境与民生、国内与国际等关系，对新形势下中国生态文明建设的战略定位、目标任务、总体思路、重大原则作出系统阐释和科学谋划。

这一思想坚持中国共产党对生态文明建设的全面领导，强调把生态文明建设摆在全局工作的突出位置；

这一思想坚持生态兴则文明兴，强调生态环境是人类生存和发展的根基，生态环境变化直接影响文明兴衰演替；

这一思想坚持人与自然和谐共生，强调尊重自然、顺应自然、保护自然，始终站在人与自然和谐共生的高度来谋划经济社会发展；

这一思想坚持绿水青山就是金山银山，强调绿水青山既是自然财富、生态财富，又是社会财富、经济财富；

这一思想坚持良好生态环境是最普惠的民生福祉，强调环境就是民生，青山就是美丽，蓝天也是幸福；

这一思想坚持绿色发展是发展观的深刻革命，强调绿色发展是解决污染问题的根本之策；

这一思想坚持统筹山水林田湖草沙系统治理，强调从系统工程和全局

角度寻求新的治理之道；

这一思想坚持用最严格制度最严密法治保护生态环境，强调让制度成为刚性的约束和不可触碰的高压线；

这一思想坚持把建设美丽中国转化为全体人民自觉行动，强调每个人都是生态环境的保护者、建设者、受益者；

这一思想坚持共谋全球生态文明建设之路，强调建设绿色家园是人类的共同梦想。

这“十个坚持”构成了系统完整、逻辑严密、内涵丰富、博大精深的科学体系，深刻回答了为什么建设生态文明、建设什么样的生态文明、怎样建设生态文明等重大理论和实践问题，为生态文明建设提供了科学、全面、长远的指导思想和实践指南。

习近平生态文明思想这一行动指南，来源于实践，根深叶茂，源远流长

习近平生态文明思想从中国生态文明建设客观实际和丰富实践出发，坚持守正和创新相统一、基本原

理和最新成果相贯通，既继承马克思主义自然观、生态观，吸收中华优秀传统文化生态文化，又借鉴与超越全球可持续发展经验成果，有了许多新探索，赋予马克思主义和中华优秀传统文化崭新的思想内容和时代内涵，实现了人类文明发展史上的一次重大理论创新和思想变革，开辟了人类可持续发展理论和实践的新境界。这正是习近平生态文明思想的独特魅力和优势所在。

习近平同志是习近平生态文明思想的主要创立者，为这一思想的创立发挥了决定性作用、作出了决定性贡献。

早在陕北插队时，习近平就认识到人与自然是一荣俱荣、一损俱损的命运共同体，对自然的伤害最终会伤及人类自己；在河北正定，习近平推动成立中国第一个农村研究所，开展“循环经济”试点探索；在福建，习近平五下汀江治理水土流

失，狠抓筲箕湖污水治理，极具创造性地提出“青山绿水是无价之宝”的绿色生态理念；在浙江，习近平提出“绿水青山就是金山银山”的科学论断，着力创建生态省，打造“绿色浙江”……

对生态环境的高度重视，习近平一以贯之。从党的十八届一中全会上强调“把生态文明建设放到现代化建设全局的突出地位”，到党的十九大报告中指出“我们要建设的现代化是人与自然和谐共生的现代化”；从2018年全国生态环境保护大会深刻阐述推进新时代生态文明建设必须遵循的“六大原则”，到2020年在联合国生物多样性峰会上倡议“同心协力，共建万物和谐的美丽世界”……

习近平以丰富的实践经历和不懈的探索，引领中国走向了社会主义生态文明新时代。



“两山”理念从这里走向全国

本报记者 朱金宜

好风景带来了好“钱”景。2021年，余村吸引游客80万人次，村集体经济收入800余万元，同比增长10.6%；村民人均收入6.1万元，同比增长9.6%。

从“卖石头”到“卖风景”再到发展生态经济，余村的蝶变仍在继续。去年12月，联合国世界旅游组织公布首批“世界最佳旅游乡村”名单，余村赫然在列。眼下，余村正式启动“全球合伙人”招募计划，与全球人才一起打造宜居宜游、共创共建的未来乡村，生态美、产业兴、百姓富的发展之路将越走越宽。

右图：浙江安吉余村风景。夏鹏飞摄



蓝天见证“北京奇迹”

本报记者 朱金宜

【近镜头】8月22日，在北京市东长安街工作的黄先生下班走出办公楼时，晴朗碧空中正挂着连片的粉金色的晚霞。“过去大家在北京看到蓝天白云，还会拍下来发个朋友圈，现在感觉只是‘上下班路上的陪伴’。”黄先生感慨道。

蓝天常伴，是北京环境质量显著改善最直观的成果。2021年，北京市空气质量首次全面达标，PM2.5年均浓度比2017年下降43.1%；空气质量优良天数增至288天，其中一级优天数为114天。从“抬头见霾”到“北京蓝，天天见”，联合国环境规划署将这一巨大转变誉为“北京奇迹”。

空气污染是一微克一微克降下来的，“奇迹”也是一步一步干出来的。从2013年起，北京全面加速大气污染防治步伐，围绕压减燃煤、控车减油、治污减排、清洁降尘等领域打响蓝天保卫战，先后3次开展大气

PM2.5精细化来源解析，并在全国率先建立了PM2.5和臭氧污染的前体物——挥发性有机物（VOCs）的监测体系。

据介绍，过去5年，北京市建成大气三维立体监测网络，在地面监测站点的基础上，结合卫星遥感、地基雷达等技术手段，对大气各项污染物进行即时扫描，清晰表征大气污染区域的相互传输影响等，精准发现环境问题。在2022年北京冬奥会上，三维立体监测网络对赛区空气质量实施“小时级”“公里级”的精准预报，实现了比赛期间空气质量全部优良。

未来，北京还将进一步加强京津冀区域生态环境保护协作，完善京津冀生态环境联防联控协同机制，推进区域大气污染防治联防联控，加强空气重污染预警和应急联动，让更多人共享蓝天。

上图：蓝天白云下的北京前门一带。新华社记者 陈晔华摄

【近镜头】荷香幽幽，竹海连绵，一块刻着“绿水青山就是金山银山”的石碑矗立在浙江省湖州市安吉县天荒坪镇余村的村口，吸引了众多游客拍照留念。

17年前，正是从余村的小会议室里，“绿水青山就是金山银山”的理念传播开来，在全国开花结果。但在此之前，余村曾在处理“两山”的关系问题上走过弯路。

曾经，余村依靠石灰岩资源优势开发矿山，“石头经济”红红火火，生态环境却越来越差：植被稀疏、灰尘漫天、溪水浑浊……一道道“生态疮疤”让余村人痛定思痛，决定关停矿山。

多年来，余村人对矿山复垦复绿，将工厂旧址变成五彩田园；村里流转的500多亩土地，经过规划设计成为油菜花田、荷花藕塘，逐步发展成观光垂钓、河道漂流、户外拓展、果蔬采摘等休闲旅游项目和白茶等特色农产品经营，形成了可游可赏、亦耕亦采的新型乡村生态经济。

【近镜头】登上月亮山，站在望海楼远眺，塞罕坝机械林场的万亩“林海”尽收眼底。沿着木栈道走向林海深处，落叶松苍劲挺拔。“这里原来是沙地，现在腐殖土层已有二三十厘米厚，这些小落叶松都是种子落下来自然长起来的。”林场负责人如数家珍。

60年来，一代又一代塞罕坝人用心血与汗水改写了这里“黄沙遮天日，飞鸟无栖树”的荒凉之景，种下世界上面积最大的人工林海。

如今，塞罕坝每年净化水质和涵养水源达2.84亿立方米，固碳

86.03万吨，释放氧气59.84万吨，生态效益十分显著。

与树苗一同种在塞罕坝的，还有绿色发展的理念。在塞罕坝脚下，上万亩苗木郁郁葱葱。在这个不到2000人的村庄，林地面积达2.3万亩，森林覆盖率超78%。村民们在植绿的同时，也念起了造型松等苗木产业“致富经”。

一棵普通的松树经过造型师的巧手修剪，就能成为“迎客松”“不老松”等景观树，市场价格能增加30倍以上。依靠绿色生态产业，哈里哈村的村集体收入超1000万元，年人均收入达9000元，被誉为“塞罕坝生态第一村”。

对塞罕坝人来说，从播种绿色、捍卫绿色到利用绿色、点绿成

中国道路不仅属于中国，更属于世界；习近平生态文明思想既为中国生态文明建设提供了行动指南，也为全球环境治理、绿色发展贡献了中国智慧和方案。

生态环境是人类生存和发展的根基，保持良好生态环境是各国人民的共同心愿。习近平主席在多个重要国际场合提出，“建设生态文明关乎人类未来”“面对生态环境挑战，人类是一荣俱荣、一损俱损的命运共同体”“共同构建地球生命共同体”“共同建设清洁美丽的世界”。

大国主张彰显大国担当。党的十八大以来，中国坚定践行多边主义，推动《巴黎协定》达成、签署、生效和实施，宣布碳达峰碳中和目标，成功举办《生物多样性公约》第十五次缔约方大会（COP15）第一阶段会议，深入开展绿色“一带一路”建设。中国已经成为全球生态文明建设的重要参与者、贡献者和引领者。

人不负青山，青山定不负人。这是我们党对美丽中国的美好期待，也是生态文明建设努力的方向。习近平生态文明思想必将在指引美丽中国建设、实现人与自然和谐共生的现代化伟大实践中不断发展、持续丰富、更加完善，也必将在指导实践、推动实践中进一步彰显科学理论的真理伟力。

（作者单位：习近平生态文明思想研究中心）

左图：内蒙古自治区乌拉盖草原绿草如茵，河流蜿蜒流淌，美丽如画。新华社记者 彭源摄

下图：全国八大黑色冶金露天矿之一安徽马鞍山马钢四山采场矿坑，曾被誉“地球之窗”，历经百年开采于2017年9月闭坑，经过近5年的生态修复，现已成为美丽的地质公园。王丽萍 于嵩摄

今年1-7月，高技术产业实际使用外资增长32.1%——

外资看好中国创新产业

本报记者 孔德晨

8月18日，商务部发布数据显示，今年1至7月，全国实际使用外资金额7983.3亿元人民币，其中，全国吸收高技术产业外资增速是外资平均增速的1.9倍，充分显示中国外资行业结构的优化、外资质量的提升。

将资金投向高新技术产业，已成为各大外企的首选。外国投资者深耕中国新技术、新产业领域，展现出他们对中国经济发展前景持有的稳定预期，更是中国经济韧性、活力和潜力的生动写照。

高技术产业利用外资增长超三成

——高技术制造业与高技术服务业实际使用外资实现“双增长”，引资结构更加优化，中国吸引外资量质齐升

让“地沟油”变航油——在广东省茂名市，霍尼韦尔与东华能源股份有限公司携手打造的可持续航空燃料生产基地建设正忙。

霍尼韦尔中国总裁余锋告诉记者，这项合作通过引进霍尼韦尔的Ecofining工艺技术推动航空业减排，助力中国“双碳”目标的实现。项目建成后将成为全球最大的以厨余油和动物脂肪为原料的可持续航空燃料生产基地之一，年产量达100万吨。“霍尼韦尔高度重视研发创新，公司全球岗位中有1/4是研发岗位。”余锋说，“在中国，霍尼韦尔积极引入和开发数字化技术和可持续发展解决方案，推动本土化创新，加强与中外商业伙伴的合作，共同推进创新技术的应用。”

这样的高科技项目，今年以来外资投了不少。

在汽车制造领域，默克先进半导体一体化生产基地落户江苏张家港，总投资额达150亿元的华晨宝马生产基地大规模升级项目（里达工厂）正式开业。同时，随着汽车制造领域外资股比限制全面放开，大众、现代、斯堪尼亚等外国车企纷纷加大在华投入，并带动了伊顿康明斯等汽车配件厂商扩大在华投资。

在智能家电领域，今年7月，博西（滁州）家电园制冷工厂顺利完成了第3000万台冰箱的生产。“我们位于滁州的新洗衣机干衣机工厂，也将于今年正式投入使用。”博西家电集团大中华区总裁唐善达告诉记者，新工厂将成为博西家电在全球唯一一家集生产洗衣机、洗衣机和滚筒式干衣机三大洗护产品为一体的工厂，为博西家电在华可持续发展提供更有力的保障。

在高技术服务业领域，施耐德电气8月18日发布“减碳大师”计划，联合京东物流、埃克森美孚、松赞酒店集团等企业共同打造更广泛的减碳生态圈。施耐德电气高级副总裁熊宜介绍，加入该计划的企业用户，通过该平台可获得与专家学者深度交流的机会，并借助施耐德电气提供的“双碳”战略规划、咨询服务以及领先的数字化解决方案，推进自身的减碳进程。“中国已成为施耐德电气全球四大研发基地之一，研发成果不仅用于本地市场，还惠及全球。”熊宜对记者说。

高新技术产业正成为跨国公司在中国的发力点。根据商务部数据，2017年至2021年，中国高技术制造业实际使用外资金额从98.9亿美元增长至120.6亿美元。今年1-7月，高技术产业实际使用外资增长32.1%，其中高技术制造业增长33%，高技术服务业增长31.8%。

“前7月，中国利用外资高速增长是整个宏观经济数据中一个非常重要的亮点，显示出外资对中国经济基本面的认可和对中国未来中国经济增长的信心。”商务部研究院区域经济合作研究中心主任张建平对记者说，高技术



▲中美合资企业重庆康明斯发动机有限公司生产车间。
孙凯芳摄（人民视觉）



▲位于江苏苏州吴江经济技术开发区的英格索兰（中国）工业设备制造有限公司车间内，工人正在赶制空压机产品订单产品。
霍慧勇摄（人民视觉）

制造业与服务业实际使用外资实现“双增长”，体现了中国引资结构更加优化的特点，中国吸引外资量质齐升。

为啥聚焦高技术产业？

——长期向好的经济基本面作支撑，中国市场机遇为创新和高端制造提供了发展的沃壤

外资向中国高技术产业聚集，与中国迈向高质量发展的步伐相契合。

张建平分析，中国经济结构正加速调整，随着各类要素成本逐渐攀升，中国努力推动以高新技术产业和现代服务业为主的高附加值产业的发展，并在诸多产业持续向中高端迈进。“尤其是电子信息制造业，如通讯设备、5G基站以及新能源汽车开发利用、生物医药、航空航天、新材料等新兴产业领域，中国的全球市场份额正迅速扩大。”张建平说，“对外资而言，选择高技术产业，意味着投资未来的发展，更能适应当前中国经济结构优化升级的现实需要。”

中国市场机遇为创新和高端制造提供了发展的沃壤。

“我们看到中国消费者对创新的接受度很高，而且正在引领全球消费升级趋势。”唐善达说，“举例来讲，根据高端消费人群对于冰箱长效保鲜、健康除菌的需求，我们推出了博西全球智净M7冰箱活氧版，搭载的零度维他保鲜技术能够实现双区存储、温湿双控，带来3倍保鲜时长的效果。”

余锋认为，中国市场发展迅速，用户需求变化和升级不断加快。在此趋势下，外资企业需要采用更加敏捷的创新机制，从而更精准、更有效地满足用户需求。因此，霍尼韦尔正在大力开拓中国的大众中端市场，通过定制化的创新产品满足市场需求。

国家政策对高技术产业的鼓励和支持也加强了外企投资“创新中国”的信心。

“比如对高技术企业的外商直接投资，中国给予15%的所得税优惠政策。近期公布的《鼓励外商投资产业目录（2022年版）（征求意见稿）》，也引导外资更多投向先进制造、现代服务、高新技术、绿色低碳、数字经济等领域和中西部地区。”张建平说。

余锋介绍，“十四五”时期，中国在数字经济和低碳发展等领域的前景给霍尼韦尔带来了广阔的发展空间。霍尼韦尔的核心业务契合中国的需求和发展趋势，公司约60%的新产品研发都以改善客户的环保表现和社会效益为出发点。在中国“碳达峰”与“碳中和”目标的推动下，霍尼韦尔看好能源、航空、建筑、化工等行业推动节能减排、实现可持续发展带来的机遇。

引资结构的优化为中国带来什么影响？

一方面，外资带来了先进的技术和管理经验，助力中国成为东亚地区创新和高端制造中心。“越来越多的外资企业主动投向先进制造、高新技术、节能环保等重点领域，促进科技、资本与实体经济高水平循环。”张建平说。

另一方面，外资积极进入高技术产业，将带动各种经济要素如人才、资本、技术等加速向这一产业集聚，有效拉动产业结构升级。张建平说：“从全球价值链的分工来看，我们要努力朝着中高端的方向逐步迈进，引资结构优化显然对这一进程的推进发挥着重大支持作用。”

“我们在中国长期发展的决心和信心十分坚定”

——鼓励外资投向先进制造、高新技术等领域，中国市场对外资仍将保持较强吸引力

未来，中国市场对外资能否保持较强吸引力？

商务部新闻发言人束珏婷表示，将持续优化营商环境，增强外资企业的投资信心。“各地方、各相关部门制订出台一系列稳外资政策举措，积极回应外资企业来华营商便利等诉求，增强了企业的获得感。”束珏婷说，“与此同时，商务部组织完成与外商投资法不符的法规文件清理，推动废止、修订、制定法规文件520部，进一步完善了外资法治环境。目前，商务部正在积极配合全国人大常委会开展外商投资法执法检查，督促严格落实外资促进、保护和管理的各项法律制度，保护好外商投资合法权益。”

此外，强化服务保障，着力解决企业面临的困难问题。束珏婷表示，落实“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”的要求，外贸外资协调机制重点外资项目工作专班积极发挥作用，建立健全“四项机制”，包括与外国商协会常态化交流机制、疫情防控多语种信息服务机制、“直通车”服务机制以及应对疫情快速响应机制等，帮助外资企业恢复生产经营，推动重点项目落地建设。

向改革开放要动力，制造业领域引资有望更多利好。工信部规划司副司长姚璐说，下一步，工信部将扩大制造业高水平开放，积极营造公平竞争的市场化、法治化、国际化营商环境。“要支持外资加大在华投资，鼓励外资投向先进制造、高新技术等领域，运用‘直通车’‘绿色通道’等部省联动服务保障机制，全力支持重点外资项目加快落地。”

中国欧盟商会和柏林墨卡托中国研究中心今年6月发布名为“中国创新生态”的联合报告显示，75%的受访企业表示将增加在华研发投入，18%的企业会保持现有水平。“博西家电对在中国市场的发展始终充满信心，因此始终坚持不断加大在华投资，扩大在中国的生产、制造和研发投入。”唐善达说，“博西家电仍将继续深耕中国市场，不断发挥引领示范作用，积极参与并助力中国可持续发展。”

“中国综合引资优势和吸引力不仅没有变，而且还在不断增强。”余锋说，“霍尼韦尔公司充分感受到中国经济的强大韧性以及中国持续扩大对外开放的光明前景，我们在长期发展的决心与信心十分坚定。”



本报记者 孔德晨制图

引资结构更优，中国市场吸引力不减

孙学工

今年以来，中国吸引外资呈现规模持续稳定增长、结构不断优化升级两大特征，为中国经济的恢复与增长加固了基础、注入了活力。

在世纪疫情和百年变局交织的大背景下，中国市场对外资的吸引力不减，主要得益于中国坚持集中精力办好好自己的事情，并坚定不移地推进对外开放。

中国保持物价平稳，为外资创造了稳定的宏观经济环境。宏观经济的稳定是企业投资的前提。今年以来，高通胀成为全球宏观经济稳定的最大威胁，美欧等发达经济体通胀高企，CPI达到了40年来的新高，同时经济增速明显，宏观经济出现重大失衡，宏观政策左右支离。而中国的CPI保持在3%以下的合理区间，保供稳价措施有力有效，能源、食品等基础性产品的供给有保障、价格可承受，宏观经济无重大失衡，有助于外企敢投资、能投资。

中国产业和消费升级加快，为外资创造更好投资机会。今年1-7月，中国高技术制造业增加值增长9%，比全部工业增速高出5.5个百分点，产业升级的步伐进一步加快。中国新能源汽车、光伏发电设备、风

力发电设备等新兴产业规模均达到世界第一并保持快速增长势头，吸引外资积极进入这些领域，搭上前行的中国列车，分享中国发展的红利。同时，中国居民消费结构加快向发展型、享受型和品质型消费升级，服务化、品质化、个性化消费需求增长速度明显加快，也吸引相关外资进入快速增长的消费品和服务市场。

中国产业配套能力强，有利于降低外资供应链风险。中国产业门类齐全，是全世界唯一拥有联合国产业分类中所列全部工业门类的国家。在主要经济体中，中国中间产品对外依存度最低，且近年来还在不断下降。在当前疫情与地缘政治反复冲击供应链的背景下，中国供应链能力强、距离短、韧性高的优势更突出，成为吸引外资的重要因素。

超大规模经济体优势凸显，有利于降低外资综合

运营成本。作为超大规模经济体，中国的规模经济优势明显。中国拥有广大地域、14亿多人口，拥有大规模且较为齐全的要件供给、大规模市场容量，同时随着建设国内统一大市场的步伐加快，各地市场规则监管政策环境日益统一，制度成本进一步下降，使大规模低成本布局生产能力成为可能，从而吸引更多国外大企业大项目进入中国。

营商环境不断优化，为外资提供更优质服务。近年来，中国的“放管服”改革走向深入，打造市场化、法治化、国际化的营商环境取得实质性进展，审批数量大为减少，效率大为提高。针对疫情对外资造成的不利影响，各级政府还加大了稳外资的力度，完善外贸外资协调机制，组建重点外资项目工作专班，加强重点外商投资企业和项目服务保障，做好全流程跟踪服务，切实解决外资项目落地涉及的规划、用地、环

评、能耗等问题，服务效能明显提升。

坚持对外开放不动摇，为外资发展提供新空间。在当前经济全球化遭遇逆流和新冠肺炎疫情加剧各国内顾倾向的大背景下，中国继续坚持扩大对外开放，外资可投的领域和区域大为扩展。

与疫情前相比，外商投资负面清单由40条减至31条，鼓励外商投资产业目录连续扩增，在数字经济、互联网等领域持续扩大开放，金融、电信、医疗、交通运输、专业服务服务业领域有序扩大开放，自由贸易试验区由18个增至21个，海南自由贸易港建设总体方案、深圳进一步扩大改革开放的实施方案发布实施，外商投资的自由化便利化水平大幅提高。

（作者为中国宏观经济研究院决策咨询部主任、研究员）



五大名窑珍品荟聚成都

品赏瓷器中的风雅宋

刘裕国



◀南宋哥窑青釉双耳簋式炉。
▼南宋官窑青釉葵花式洗。

成都博物馆供图
成都博物馆供图



北宋汝窑天青釉莲瓣鸳鸯钮熏炉。动脉影像



宋代窑白釉刻划萱草纹玉壶春瓶。
成都博物馆供图



北宋钧窑天蓝釉红斑梅瓶。成都博物馆供图

近日，四川成都博物馆人气火旺，正在这里举办的“空明流光——宋瓷·五大名窑特展”吸引了许多人前来参观。观众感叹：“千年流溢彩，清韵满瓷光。”“涨知识了！打算再去三遍！”“通过瓷器，跟千年前的祖先们交流，中华历史源远流长，被我们捧在手掌，也捧在心上。”

瓷器诞生于3000多年前的中国，是中华传统文化最具辨识度的标志之一，是人类物质文明史上的伟大发明。品茶饮酒、熏香插花、家居榻案，生活的方方面面都有瓷器的光彩。此次展览透过宋代五大名窑回望中国传统制瓷工艺的发展脉络，展现文雅精致的宋代生活美学，彰显中华优秀传统文化的动人魅力与蓬勃活力。

呈现宋人生活美学

中国是瓷器的故乡。从商周时期烧制的原始瓷到东汉诞生的成熟青瓷，瓷器的发展经历了漫长的演变；从唐代的“南青北白”到宋代的名窑迭出，大江南北瓷器的普及催生了百花齐放的制瓷流派，造就了中华瓷器第一个美学巅峰。

宋代瓷器不仅满足日常实用，更关注造型与釉色之美，在追求艺术性与观赏性中达致炉火纯青的工艺水平。定、汝、官、哥、钧“五大名窑”瓷器是体现宋瓷工艺、审美的典型代表，成为后世收藏与鉴赏的焦点。

“空明流光——宋瓷·五大名窑特展”是成都博物馆联合全国20家文博单位推出的重磅展览，展出350余件极具代表性的宋代瓷器精品，不仅汇集了故宫博物院、天津博物馆、河北博物院等多家博物馆的珍藏，还囊括了各地考古院所最新的陶瓷考古发现以及宋瓷研究的前沿成果，展品中有40余件国家一级文物，并有一些首次亮相的出土珍贵文物和标本。

展览以瓷为媒，将“雅”为核心的宋式美学植入展厅，展现点茶三昧、焚香清供、书斋雅赏、燕居简乐等宋代生活场景，让观众沉浸其间。书斋一角，梅花绽放于青瓷瓶，是暗香浮动的幽韵；白瓷香炉上似有轻烟缭绕，令人心醉神迷；精致的点茶用具陈列于古朴的木桌上，仿佛《东京梦华录》的风流雅致扑面而来……

成都博物馆副馆长、“空明流光”特展策展人黄晓枫说：“此次展览不仅展示瓷器造型、釉色的外在美，更注重其背后的文化意蕴，将学术研究成果转化成生动、富有美感的展览语言。”

展览第一单元“五色陶烟染繁华”展现了瓷器与宋人生活的密切关联。宋代瓷器成为日常生活中使用最普遍的器物，饮食起居、居室装点、收藏鉴赏的需求刺激了瓷器消费的提升与审美趣味的提高。“宋代制瓷业蓬勃发展，全国范围内窑场林立，涌现出一大批各具特色的名窑。瓷器的生产制作越来越多地与文化表达、审美诉求联系起来。”黄晓枫说。

在这一单元，可以看到以高品质青瓷闻名的耀州窑、龙泉窑，创烧出如玉质感青白瓷的景德镇窑，粗陶细制、具有民俗趣味的磁州窑，还有适应宋代斗茶之风而烧制黑釉瓷的建窑、吉州窑。

五大名窑争奇斗妍

在千姿百态的宋瓷中，定窑、汝窑、官窑、哥窑、钧窑瓷器因其精良的工艺、典雅的造型、美丽的釉色而备受追捧，在后世收藏中被推崇为

五大名窑。展览第二单元“云在青天水在瓶”详细介绍了五大名窑的产生、发展和美学成就。

定窑位于今河北省保定市，是中国北方著名白瓷窑场，也是五大名窑中唯一主烧白瓷的窑场，创烧于晚唐，极盛于宋。自北宋初年，定窑即奉命为宫廷生产日用瓷器，成为贡御时间最长的窑址。不少定窑瓷器足底有刻款，现已发现的款识内容多达数十种，不少与宫廷相关。

定窑白瓷装饰技法十分丰富，除刻花、印花、印花外，还有浮雕、剔花、描金等多种方法。装饰纹样常见花卉、禽鸟、水波游鱼、龙凤、婴戏等，纹饰线条清晰、布局严谨、繁密有致。

定窑白釉刻划萱草纹玉壶春瓶是一件刻花白瓷精品。此瓶釉呈象牙白色，莹润光洁，腹部刻划两组萱草纹，线条流畅灵动。萱草又称忘忧草，古人常在后院植萱草以表眷母之情。玉壶春瓶是北宋时期创烧的瓶式，造型优美，原为酒器，后来也作为花器和具有观赏性的陈设瓷器使用，是中国瓷器造型中的一种代表性器型。

汝窑因窑场位于北宋时期的汝州而得名。汝窑瓷器胎质细洁，造型工整，独创纯正的天青釉色，有“雨过天青”之谓，釉面上多有细碎繁密的开片，宛如鱼鳞或冰裂。汝窑瓷器中的有些器型，如椭圆形水仙盆、椭圆形洗等，属于汝窑独有，不见于其他宋代名窑。汝窑烧造官窑用瓷的时间较为短暂，南宋时汝瓷已经很少见，如今海内外各收藏机构所藏的传世汝瓷不足百件。

展厅中可以看到天青釉盘、天青釉刻划花龙纹瓶、天青釉椭圆形水仙盆等精品汝瓷，釉面犹如凝脂、视如碧玉，令观者啧啧赞叹。河南宝丰清凉寺窑址出土的天青釉莲瓣鸳鸯钮熏炉造型独特，吸引了笔者的目光。这件熏炉色泽青绿，釉色莹润，盖顶落一鸳鸯，嘴、翅膀等处局部有残缺。鸳鸯嘴微张，颈部羽毛细密可见，翅膀收拢。盖面呈莲蓬状，均匀分布着若干莲子纹，炉身装饰仰覆莲瓣纹。香炉使用时，香烟由鸳鸯嘴缓缓而出，设计巧妙，别具韵致。

“官窑”一词原指由官府出资兴建、产品流向由官府控制的陶瓷器生产窑场。据文献记载与考古发现，宋代共设有北宋汴京官窑、南宋修内司官窑和郊坛下官窑3座以贡御为主的官窑窑场。南宋官窑生产的青釉瓷器，以古典文雅的造型、温润如玉的釉色、自然成趣的开片著称，器型包括仿青铜器造型的礼器、祭器和日常生活用具。薄胎厚釉瓷器是南宋官窑的上乘产品，经多次施釉、多次烧成，体现了官窑生产的不惜工本。

南宋官窑青釉葵花式洗造型简雅，内外施釉，釉面布满细碎开片纹，具备典型的“紫口铁足”特征：器物口沿厚釉在高温下熔融垂流，故釉层较薄，隐隐露出胎体颜色，称之为“紫口”；外部底端有5个支烧钉痕，足圈处露出黑色胎体，称为“铁足”。

哥窑器物造型古朴端庄，釉面润泽如酥，表面大多布满不规则、大小深浅不一的开片，小片纹路一般呈土黄色如“金丝”，大片纹路一般呈黑

色如“铁线”，两者交错如织物，有“金丝铁线”美称。由于哥窑窑址尚未发现，目前对其认识主要来自清宫旧藏和各地收藏机构的传世藏品。

簋式炉是传世哥窑瓷器中的典型器，造型模仿青铜簋。眼前这件南宋哥窑青釉双耳簋式炉，通体施灰青釉，釉面满布“金丝铁线”。此炉双耳为方形，与常见的哥窑鱼形耳簋式炉不同。它的外底和内底均不见烧痕，与其他鱼形耳簋式炉也不一样。

走近钧窑，其绚丽的色彩令人眼前一亮。钧窑遗址在今河南省禹州市境内，已发现窑址上百处。钧窑瓷器以雅致的乳浊天青色釉和灿若晚霞的窑变釉备受追捧。钧窑对铜红彩和铜红釉烧成颜色的精准控制，是古代制瓷工艺的巨大突破，釉色的创新赋予了钧窑极强的生命力。宋以后，钧窑窑口分布更为广泛，产品更加多样化。

北宋钧窑天蓝釉红斑梅瓶造型优美，带有钧窑标志性的铜红彩。该梅瓶胎质坚硬致密，胎色灰白，上施天蓝色釉，釉层厚，釉面滋润，积釉处呈深蓝色，表面有棕眼，器身饰红斑，在天蓝釉底色的映衬下格外醒目。

名瓷雅韵传承千年

宋代是中国陶瓷史上的繁荣时期，对后世瓷器产生了深远影响。元代以后，对五大名窑瓷器的仿制蔚然成风。明清时期，景德镇御窑厂专门烧制皇室用瓷，在贡御瓷器品类中，均有仿烧五大名窑的器类。这些产品一方面模仿仿定、汝、官、哥、钧各窑的釉色与形态特征，另一方面又有适应时代的创新。

展览第三单元“漫樽樽前旧风味”展示了后世仿宋瓷器佳品，清雍正仿定窑白釉婴耳缸、清乾隆款仿汝釉桃式洗、明仿官釉笔山、明成化款仿哥釉八方高足杯、清雍正款窑变釉弦纹洗口瓶等继承了宋代名窑风貌，也体现了明清时期高超的制瓷工艺。

“中华文明源远流长、传承赓续，发展至今更是蓬勃繁荣。蕴含在瓷器里的生活美学，滋养着现代文化时尚，启迪着今人的创新创造。”成都博物馆馆长任舸介绍，此次展览根据不同受众群体的文化需求，开展丰富多彩的配套活动。展览期间，成都博物馆将举办多场学术讲座，深度解读以五大名窑为代表的中国瓷器文化；联动天津沉香艺术博物馆等，开展多场体验活动，将瓷器与传统佳节、宋式生活美学有机结合，带领观众亲身体验宋代饮茶、制香等；同时，还将邀请业内专家、学者，举办精彩纷呈的文化沙龙，共话宋代瓷器的审美传承。

波光粼粼的武汉木兰湖畔，湖北考古博物馆静静矗立。馆内陈列的一件件考古出土文物，讲述着荆楚大地上的历史变迁。

这里原是湖北省文物考古研究院木兰湖考古整理基地，收藏和保存了湖北考古自上世纪50年代以来200余处遗址出土的文物标本2万余件。在此基础上建设的湖北考古博物馆，集保管、展示、研究与传播功能于一身，致力于传播荆楚文化与长江文明，是全国首个“海峽两岸考古教学交流基地”和北京大学、武汉大学等多所高校文博教学实习基地。

今年6月，湖北考古博物馆正式开馆。博物馆总展陈面积1050平方米，基本陈列包括“千年文脉——长江文明考古展·湖北”“世纪工程——三峡考古成果展”和长江文明展（数字）。

考古发现揭示历史足迹

走进“千年文脉——长江文明考古展·湖北”展厅，一幅标有重要考古遗址的湖北地图映入眼帘，三峡考古、南水北调考古、丹江库区文物调查以及建始人、郧县人、鸡公山、屈家岭、石家河、盘龙城、铜绿山等众多考古发现清晰可见。近70年来，湖北考古依托国家大遗址、“中华文明探源”和“考古中国”等主动考古项目，配合三峡工程、南水北调、高速公路和铁路建设等，取得了一系列重大考古发现，其中21项入选“全国十大考古新发现”和中国社会科学院考古学论坛“中国考古新发现”，6项入选中国“百年百大考古新发现”。这些发现为阐释中国百万年的人类史、一万年的文化史、五千多年的文明史和多元一体中华文明的形成、发展提供了强有力的支撑，凸显了荆楚文化的悠久历史和深厚底蕴。

展览包括“人类起源”“文明之路”“夏商南土”“周之南国”“江汉人案”5个部分，时间线自距今200万年左右的湖北建始人开始，至公元前221年秦统一六国止，通过1000余件出土文物和图文展板，呈现了源远流长的长江文明汇入博大精深的中华文明的历史进程。

在“人类起源”单元，一件件古老的石器、动物化石等，以代表性遗址为单位有序陈列。一排珍贵的旧石器时代尖状器后，是鸡公山遗址的大幅照片和文字介绍。该遗址位于荆州市荆州区郢城镇郢北村鸡公山，发掘于1992年。考古人员在这里清理出500平方米的人类居住活动面，不仅发现了尖状器、砍砸器、刮削器等石器成品，还发现了石锤、砧等石器加工工具，由此推断该遗址是一处长期使用并保存完好的石器制作场。这是我国首次发现的旧石器时代人类在平原活动的历史遗迹，填补了我国旧石器时代平原居址的空白。

文物形制反映文化变迁

沿着“文明之路”继续向前，进入新石器时代，形态各异的陶器逐渐登上历史舞台。屈家岭文化、石家河文化的代表文物是这一单元的重要展品。屈家岭文化是距今5300年前后兴起并广泛分布于长江中游的一支考古学文化，它将鄂西南的大溪文化系统、鄂西北的仰光文化系统整合起来，包含了京山屈家岭、天门石家河、宜昌中堡岛等众多典型遗址。圆润古朴的双腹鼎、双腹豆、双腹碗等，都是屈家岭文化的典型器物。

一个独立展柜展示了石家河遗址出土的红陶杯，一排排陶杯整齐排列，色泽鲜艳、口大底小，杯形与今天我们常用的水杯无异，不过学者尚不能断定其主要功能是饮水还是饮酒，或者是其他。从这处展柜往前走不远，来到“夏商南土”单元，可以看到肖家屋脊文化的数十件红陶杯。这些红陶杯的杯口像绽放的喇叭花，与石家河文化陶杯明显不同，器形的变化反映了文化的变迁。

古代长江中下游地区常被称作“蛮夷之地”，文化特色与中原迥然不同。到距今4000年左右的肖家屋脊文化时期，长江中游与中原联系日益密切，开始了“融入华夏”的进程，这一进程恰可与“禹征三苗”传说相印证。商王朝建立后，商人以盘龙城等为据点，加强了对长江以南地区的控制。武汉黄陂盘龙城遗址发现了大规模城址及宫殿区、作坊区、居民区、墓葬区等，是商王朝在南方的中心。展厅里展示了盘龙城遗址出土的铜鬲、铜爵、铜罍等铜器组合和玉戈、玉璧以及典型陶器等，并用示意图呈现了二里头文化南传长江流域的过程。

周灭商后，通过分邦建国确立了对湖北地区的统治。目前湖北地区经考古确认的诸侯国有楚、曾（随）、鄂（噩）、邓、“长子国”等。随着周王朝对长江中游的控制减弱，楚国迅速崛起，并逐步统一长江中游、淮河流域，为后来秦统一全国奠定了基础。

楚都遗存见证融合历程

楚国曾为春秋五霸、战国七雄之一，在历史上留下了浓墨重彩的章节。楚国都城在哪里，是考古学者关注的问题。早期的楚国常常迁都，迁都之后原先的都城又成为别都。传世文献记载，楚国都城有丹阳、郢都、陈郢、寿郢等。目前湖北境内经考古发现确定的楚国都城有季家湖城址和纪南城城址，这些城郭遗迹和出土的精美文物，见证着楚国昔日的繁华。

公元前278年，楚都被秦攻陷，但楚人并未完全降秦。公元前223年，秦灭楚，湖北全境统一于秦。楚都郢城、楚皇城等地发掘的墓葬从侧面证实了楚逐渐被秦吞并的过程。在相近的墓地中，既发现了秦式风格的蒜头壶、扁壶、小口瓮等，也发现了楚式风格的鼎、盒、壶等。展览中将它们并排陈列，让观众想见楚人和秦人共同居住、逐渐融合的历程。

“世纪工程——三峡考古成果展”展示了三峡文物保护工程中发掘的陶器、铜器和石刻拓片近百件，体现了三峡地区在长江文明乃至中华文明形成发展中的重要地位。湖北考古博物馆还打造了手机端的数字展览“长江文明展”，观众可浏览长江沿线各大博物馆不同时期的代表性文物图片，了解长江流域从旧石器时代到秦代的文明进程。



“千年文脉——长江文明考古展·湖北”展厅一角。田豆豆摄

走进湖北考古博物馆

感受荆楚大地文脉流淌

本报记者 田豆豆

应用于45个国民经济大类、产业规模超万亿元——

工业互联网推动制造业迈上“云端”

本报记者 杨俊峰



图①：在总投资22亿元的山东兴达铜帘线有限公司智能化设施升级改造项目湿拉车间，技术人员对工业机器人进行调试。
刘云杰摄（人民视觉）

图②：在江西省赣州市秋田微电子有限公司生产车间，员工依托工业互联网行业应用平台，赶制中小型液晶显示器和显示模组。
胡江涛摄（人民视觉）

工业互联网应用
解决生产中的难点痛点

工业互联网是以互联网为代表的新一代信息技术与工业系统深度融合形成的新平台和新模式。在为传统工业赋能、解决生产过程中的痛点难点等方面，工业互联网展现出强大的技术优势。

举例来讲，许多工业企业设备维护往往需要花费大量资金，发现故障主要依靠工作人员对装备声音、振动和温度的感知经验，早期故障难以发现。此外，工业装备大多运行在山上、井下、高温、高噪声等条件较为恶劣的环境中，不利于人工作业。

针对上述问题，北京华控智加科技有限公司研发了基于机器指纹的多维信息融合工业设备健康画像和预测性维护系统，能够实时采集设备核心部件的声音、振动、温度等信号，融合识别结果和工况数据，构建装备画像模型和能耗预测模型，实现工业设备故障的超早期诊断、预测性维护和智能化运行，使生产过程安全、节能、减排、增效，该项目获得此次大赛新锐组一等奖。

“目前，我们的产品已经在电力、煤炭、钢铁、水泥等行业的大型复杂装备上投入应用。”华控智加科技有限公司总经理刘德广说。

对火电厂主要设备磨煤机的日常巡检，以前主要靠经验丰富的老师傅用听诊设备判断内部故障和磨辊磨损程度，很难实现定量测算，而周期性维护也无法杜绝过度维护和不到位的情况。这是火电厂运维工作一大痛点。

日前，第三届中国工业互联网大赛在浙江杭州闭幕。经过1942支团队、6500余名选手的角逐，一批技术先进、可复制推广的行业解决方案最终出炉。

“大赛的举办加快了工业互联网在汽车、钢铁、电力、新能源装备制造等重点行业的普及应用。”中国工业互联网研究院智能化研究所副所长顾维玺认为，作为新型基础设施、应用模式和工业生态，工业互联网既是新一轮科技革命和产业变革的关键驱动，也为制造业数字化转型提供

了澎湃动能。

根据工信部发布的数据，截至目前，中国工业互联网已应用于45个国民经济大类，产业规模迈过万亿元大关。经过不懈努力，中国工业互联网从无到有、由大变强，建成了网络、平台、安全三大体系。从进企业、入园到联通更多产业集群，工业互联网在创新发展之路上迈出铿锵步伐，推动制造业迈上“云端”，汇聚起产业创新发展的强大动能。

为此，华控智加为京能集团火电厂安装了基于机器声纹识别技术的磨煤机运行监测和故障诊断系统，实时监测磨煤机整体运行状态，通过人工智能模型对其磨损程度进行定量测算和趋势预测，不仅可对关键部件的突发、潜伏故障进行自动诊断，还能通过设备画像、知识图谱、数字孪生等技术手段完成可视化智能运维管理和运行能效分析，在降低设备维护成本的同时，大幅提升巡检效率和质量。

工业互联网既能解决传统制造业生产过程中的难点问题，也为高技术制造业提升品质提供了有效方案。

随着半导体制造生产流程日益复杂，工艺规格日益提高，TCL格创东智公司提出，进一步提升产品合格率是企业必须突破的瓶颈。由此，基于工业互联网的半导体制造闭环反馈控制系统应运而生。

“半导体制造闭环反馈控制系统能够实时分析数据，当发现设备处于不良状况时会第一时间调整控制参数，确保产品为最优品。”TCL格创东智半导体首席架构师肖长宝介绍，该方案已经在TCL华星武汉工厂应用。

工业互联网平台
从单点应用走向系统集成

中国加快新一代信息技术与制造业融合，推动工业互联网平台进企业、进园区、进产业集群，工业互联网创新发展正从单点应用走向系统集成。

近日，工信部发布了2022年新增跨行业跨领域工业互联网平台（简称“双跨”平台）清单，其中，百度智能云工业互联网平台品牌“开物”榜上有名。

2021年，百度智能云推出自主创新的工业互联网平台品牌“开物”，以“AI（人工智能）+工业互联网”为特色，与汽车、电子、能源电力、装备制造、钢铁、化工、水务等超过22个行业的300多家标杆企业建立合作，为超过18万家工业企业提供服务，在重庆、桐乡、苏州、广州、宁波等16个区域深度落地。

百度集团执行副总裁、百度智能云事业部负责人沈抖对本报表示，工业是立国之本、强国之基，

是技术创新的主战场。百度以集团之力推动“开物”参选“双跨”平台，就是要持续推动工业互联网与实体经济融合创新。

在百度智能云“开物”的助力下，广汽本田汽车有限公司在生产线上装设7台球型摄像头，实现了全方位检测，展现出“准”“快”“全”的效果：系统可自动识别多达6款车型以及同一款车型的不同车灯配置，准确率高达99%；针对单一车型的22种车灯，系统可通过7台相机同步拍摄并同步计算120张细节图片，检测全程仅需1秒。

在三一重工有限公司，借助百度智能云“开物”的工业AR（虚拟现实技术）远程协助系统，技术专家可以在后方通过大屏幕，结合3D数字模型，清晰排查异常数据，快速对锁定疑似故障点进行标注；而在另一端的施工现场，维修人员戴上AR眼镜后，异常数据和疑似故障点一目了然，很快就能解决问题。

对于工业互联网平台的赋能和赋值作用，百度副总裁李硕对本报说：“百度智能云‘开物’从一开始就围绕生产效率和质量等最核心的问题和企业沟通，通过AI+工业互联网带动企

业推进数字化。‘云智一体’技术与产品的价值主张，就是把企业最关心的生产效率、产线节拍、仓储物流等数字化。”

“工业互联网创新发展战略实施以来，呈现出由点到面、融合应用快速发展壮大的特点。”中国工业互联网研究院院长鲁春丛说，工业互联网创新应用已从龙头企业内部拓展到产业链上下游，正在形成大中小企业融通创新发展格局。

当前，工业互联网平台的应用范围已从个别行业向钢铁、机械、电力、交通、能源等45个国民经济大类加速渗透，有力支撑一二三产业融合发展，并形成了平台化设计、智能化制造、网络化协同、个性化定制、服务化延伸、数字化管理六大典型应用模式，有效支撑制造业向高端化、智能化、绿色化发展。

工业互联网+5G
推动产业数字化转型

中国工业互联网及相关产业蓬勃发展，由夯基筑台的起步建设阶段逐步步入创新引领的快速普及阶段。

中控科技集团创始人、宁波工业互联网研究院创始人兼院长褚健举例说，中国有约38万家规模以上制造业企业，还有数百万家规模以上制造业企业，未来工业互联网发展要解决的正是这些企业对“安全、质量、效益、成本、低碳”方面的需求。

工业互联网融合应用取得的成效离不开网络基础设施建设扎实推进。

工信部数据显示，截至目前，“5G+工业互联网”建设项目超过

3100个，其中今年第二季度新增项目700个，国家顶级节点日均解析量显著提升，达到1.5亿次。具有一定行业和区域影响力的特色平台超过150家，其中重点平台的工业设备连接数超过7900万台、工业App数量28万余个。天眼查数据显示，截至目前，中国有9.4万余家工业互联网相关企业，今年1月至6月新增注册企业3.3万余家。

“通过国内外工业互联网实践，可以看到数字化转型的探索已经由效率变革走向价值变革，由企业内走向产业链、价值链。”中国信息通信研究院院长、工业互联网产业联盟理事长余晓晖说，特别是“5G+工业互联网”已实现突破和拓展，通过未来2至3年探索实践，5G将进一步进入工业的核心系统和流程。

“自工业互联网创新发展战略实施以来，中国工业互联网发展稳步推进，部分重点任务和工程完成状况超出预期。目前国家工业互联网大数据中心已形成覆盖京津冀、长三角、粤港澳大湾区、成渝双城经济圈的体系化布局，汇聚约29亿条工业互联网数据，覆盖约703万家企业。”鲁春丛说，也应看到，与发达国家相比，中国工业互联网发展水平仍有较大提升空间。

业内人士分析认为，中国工业互联网进入产业深耕的关键期，通过工业互联网纵深推进制造业数字化转型仍面临不少挑战，需要积极推动工业互联网自身提档升级。

从供给侧看，需在新型基础设施建设方面超前一步。中国宏观经济研究院产业经济与技术经济研究所副研究员李文子认为，应以工业互联网新型基础设施建设促进企业数字化转型，推动新技术新产品研发，加速科技成果向现实生产力转化。

从需求侧看，要在发展新模式新业态方面领先一步。“中国工业门类众多，不同行业对工业互联网的应用需求差异较大。”鲁春丛说，应引导各领域积极开展工业互联网创新应用，尤其要助力中小企业用得上、用得起工业互联网，积极进行数字化转型，不断推动新模式、新业态发展。

工信部印发的《工业互联网创新发展行动计划（2021—2023年）》中明确提出中国工业互联网要把基础设施建设、持续深化融合应用、强化技术创新、壮大产业生态、提升安全保障5个方面作为重点抓手，推动产业数字化、带动数字产业化。

“行动计划将为工业互联网创新发展提供必要保障。”鲁春丛表示，新版三年行动计划着力解决工业互联网发展中的标准制定、技术产业化等深层次问题，将助力中国工业互联网创新发展跑出加速度。

工信部信息通信管理局有关负责人表示，工信部将出台进一步分类指导的政策性措施，推动工业互联网提档升级。首先是聚焦产业关键环节，聚焦设备互联互通、数据创新应用、设备平台安全等关键领域，布局一批标杆项目，制定一批标准，推广一批标志性成果；其次是聚焦转型重点领域，加快重点行业5G全连接工厂建设，促进5G由生产辅助环节向核心环节加速拓展；此外，还将聚焦应用生态体系，推动工业互联网面向工业园区、县域经济落地扎根。



在安徽省合肥市新站高新区的合肥京东方显示技术有限公司的智能工厂内，依托于互联网的高新生产线有序运转，自动化设备精准地完成玻璃基板的传输、加工、检测等生产全过程。
琛琛摄（人民视觉）



市民在位于浙江省杭州市萧山区的长三角（杭州）制造业数字化能力中心体验工业云安全。
龙巍摄（人民视觉）



内蒙古自治区呼和浩特市“伊利健康谷液态奶全球智造标杆基地”项目建设现场。
丁根厚摄（人民视觉）

人民健康这十年⑨▶▶▶

专项支持获批上市一类新药达80个，建成50家国家临床医学研究中心

中国卫生健康科技创新能力显著提升

本报记者 王美华

党的十八大以来，中国卫生健康领域的科技创新能力显著提升，涌现出一批重要科技成果，为人民卫生健康事业的发展、新冠肺炎疫情防控等重大事件的处置提供了强大的科技支撑。

新药研发由仿到创，医药产业由大到强

“近年来，卫生健康科技创新体系和科技治理能力不断强化，科技创新能力显著提升。”国家卫健委科教司监察专员刘登峰介绍，在卫生健康科技创新领域，国家卫健委自2008年以来，牵头组织实施“重大新药创制”和“艾滋病和病毒性肝炎等重大传染病防治”两个科技重大专项，专项支持获批上市一类新药达80个，是专项实施前的16倍，有力推动中国新药研发由仿到创、医药产业由大到强的跨越式发展，带动中国传染病预防、诊断、治疗和控制水平跨越式提升。

党的十八大以来，中国卫生健康科技创新体系建设不断完善，行业治理能力持续提升。在包括心血管领域等20个常见病、多发病疾病领域，中国建成50家国家临床医学研究中心，在生物医药领域建成75家国家重点实验室。在北京协和和医院等5家医疗机构建设转化医学国家重大科技基础设施，布局建设109家委级重点实验室，省级行政区域实现全覆盖。

同时，中国启动实施了国家医学科学院医学与健康科技创新工程，建立科研院所稳定支持的资源配置新机制，健全完善临床研究、伦理审查、科研诚信、成果转化等医学研究管理政策，有力促进医学研究规范健康发展。

新冠疫苗产出量和品种数均居世界领先水平

科学技术是人类同疾病斗争的有力武器。新冠肺炎疫情发生以来，疫苗和药物、诊断试剂、医疗救治等都离不开科技创新。刘登峰介绍，科技创新从多方面助力中国疫情防控。

迅速确定病原。依托重大专项长期部署积累的优势平台、优势团队、科研能力，中国一周便确定了新冠病毒，分离出毒株，拼接出了序列，向世界分享，得到世界卫生组织“用创纪录短的时间甄别出病原体”的高度评价。

快速研发出系列诊断产品。在疫情发生两周内，中国就快速研发出高敏感性和特异性的新冠病毒核酸检测技术，为早期诊断、阳性感染者筛查发挥了至关重要的作用。在其后的防控工作中，应对输入性病例、促进复工复产复学都发挥了作用。

在疫苗研发领域，中国设计了5条技术路线，组织了优势团队进行科技攻关，为后续新冠疫苗几十亿的产量打下了坚实基础。在此过程中，中国还首创了全球首个高生物安全风险疫苗生产车间技术标准。有了这个标准，中国才能实现数以亿计的新冠疫苗接种安全。截至目前，中国新冠疫苗的产出量和品种数均处于世界领先水平，9款疫苗获得国家药监局批准附条件上市或紧急使用，3款列入世界卫生组织的紧急使用清单。

在药物研发方面，基于国家重大专项积累的筛选、疫苗研发、临床评价的平台和团队，中国很快推动中和抗体、化药和中药等成功上市。广大医药卫生工作者不怕牺牲、不畏艰难，第一时间赶到武汉进行药物和疫苗的临床研究、诊疗方案研究。“在药物方面，中和抗体也好、新的化药也好、中医药也好，例如阿兹夫定最近获得新冠肺炎疫



近年来，河北省南宮市引进高科技医疗用品企业，建成特种橡胶防护手套技术中心、高分子实验室和院士工作站，推进耐油、抗穿刺、不含过敏蛋白的丁腈手套的研发与生产。目前，南宮市年产丁腈手套60亿只，远销美国、日本、俄罗斯等60多个国家和地区。

图为5月18日，南宮经济开发区某医疗科技有限公司的工人在对丁腈手套进行检验。



海南省海口市全健康分子医学研究中心（大型核酸检测实验室）位于海口国家高新区美安生态科技新城，核酸检测能力可达每日8万管。

图为4月7日，检测技师在进行核酸检测工作。新华社记者 郭程摄



7月22日，第四届中国西部国际投资贸易洽谈会（简称“西洽会”）在重庆正式开幕。图为西洽会重庆馆内的工作人员演示“海扶刀”超声肿瘤治疗系统。

新华社记者 黄伟摄

症批准，纳入了第九版诊疗方案，这都是我们药物研发、科技支撑的鲜活例子。”刘登峰说。

投入超6亿元研究儿童专用药

儿童用药研发是世界性难题，总体

上中国儿童专用药目前尚且短缺。中国医学科学院药物研究院院长、中国工程院院士蒋建东表示，儿童不同年龄生理状态差别较大，要做临床试验很难，因此很多企业缺乏研发动力。中国非常重视儿童用药短缺问题，专门组织了儿童药研发专项。

据介绍，为改善中国儿童用药状况，国家卫健委通过新药创制重大专

项，投入超6亿元经费用于研究儿童用药，先后分3批公布了105个药物的研究计划。国家卫健委还成立了国家儿童医学中心，组织了23个全国儿科相关的单位，建立“中国儿科学人群药物临床试验协作网”，推进药物临床研究。

近年来，国家卫健委、国家药监局、工信部等部门也在共同推进儿童用药的研发和生产。在国家政策的强力推动下，中国儿童用药水平有了明显提高。蒋建东介绍，2021年全国共有47个儿童用药被批准上市，明显改善临床用药水平，其中14个纳入了优先审评审批，极大促进了儿童用药上市进程。

十多年来，31个恶性肿瘤类新药上市

近年来，中国在恶性肿瘤药物研发方面取得了明显进展。蒋建东介绍，十多年来，中国新药创制重大专项对恶性肿瘤研究给予重点布局，支持400多个项目，促进31个新药上市。

过去肿瘤治疗中，化疗有很大的副作用，经过十多年努力，中国自主研发的国产靶向药物埃克替尼的副作用降低了很多。“像泽布替尼不光在中国使用，已经可以出口到美国，这个领域已经取得了比较明显的进展。”蒋建东介绍，替尼类药物是中国医院的常用抗癌药。免疫治疗方面，有PD-1、PD-L1药物。例如特瑞普利上市以后，中国开始了靶向免疫治疗，这也是一个非常重要的进展。

“一种由抗体与化合物结合而成、靶向性更强的新型抗癌药物，我们称之为ADC药物，像维迪西妥单抗，之前在我国是没有的，现在已经获批上市。”蒋建东介绍，目前中国在研的恶性肿瘤类药物已经到了临床比较后期的阶段，一些创新药拓展了新的抗癌机制，可能使肿瘤治疗的副作用更小、患者的痛苦更少。对于乳腺癌、肺癌、脑胶质瘤、淋巴瘤等疾病，有好几个药物可以期待未来几年能够服务中国的患者。

5G、AI等技术在医学领域应用前景远大

当前，5G、人工智能等高新技术不断涌现。如何让新技术更好地运用于临床诊疗、服务群众健康？

对此，中国医学科学院院长、中国工程院院士王辰表示，5G、AI是目前发展很快、与医学应用很紧密的技术，其实与医学相关的新技术不止这些。医学是“多学”，需要把各个学科最前沿、先进的技术汇集起来，服务于人类健康。

“5G、AI、云计算、大数据等目前发展很快的技术在医学领域的应用前景非常大。”王辰表示，在远程会诊方面，由于有了5G技术，传输速度明显增长，可以实现实时交流，越来越接近现场查房。通过机器人以及网络操作等技术，医生能够远程进行手术，这些都是工程技术、科学技术在医学上的应用。在移动终端设备方面，可以实时采集一系列生理参数、运动情况，甚至还可以对更细致的运动、身体代谢、心率、血压数据进行采集和分析。

“现在一个很重要的趋势就是把创新技术汇聚应用到健康方面，因为人的健康问题逐渐成为民生最重要、最核心的需求之一。”王辰表示，这些年来，大家已经体会到了这种进步，包括人们戴的智能手表、健康软件的监测、人群之间健康的互动和促进等。在健康促进、预防、诊断、控制、治疗、康复等方面，AI、5G等都可以发挥重要作用。

平行病历·我这十年⑧▶▶▶



为新生儿患儿播撒生命的阳光

魏延栋

砥砺十年，从一名医学毕业生成长为主治医师；砥砺十年，从一位呵护新生儿健康的医生，到拥有自己宝宝的父亲，我这十年的人生路、行医路，一直扮演着不同的角色，正可谓：白衣燕帽洁无尘，细语柔声更可亲；救死扶伤昼连夜，寒来暑往省昏晨。

我从事的是新生儿外科专业，接触最多的就是先天性结构畸形的宝宝。随着产前筛查技术的提高，胎儿医学的发展，目前很多疾病在产前已被发现和诊断。当宝宝父母欣喜得知怀有新的生命，却发现胎儿异常后，内心无比彷徨焦虑。这种情况给整个家庭都蒙上一层沉重的阴影，让人有些不知所措。有的家庭可能选择对可治性胎儿畸形进行引产。

其实，家长的焦虑更多是源于对宝宝的疾病不了解，对未来的不确定。临床上其实有可靠的应对策略。比如我们儿研所新生儿团队，已建立产前多学科联合诊治模式，形成了门诊咨询、知情选择、申请登记、组织会诊、外科干预、建议反馈、追踪指导等一系列管理流程，能够让准妈妈乃至整个家庭更多地参与到产前诊治阶段，科学有效地呵护每一个小生命。

这个过程中，我们会尽全力协助家属，减轻她们的心理负担。我作为一名新生儿外科医生，不断见证着每一次生命降临时的快乐。当我奔波于病房与手术室之间，竭尽所能治愈每一位新生儿病患宝宝之后，会感到十分欣慰，感觉自己在把一粒种子种到这个家庭的心间。

2020年，我主管过一名右侧先天性膈疝的宝宝，这是一种致死率极高的疾病。一名山东妈妈在怀孕24周时发现宝宝患有该疾病，经多方打听联系到我们团队。考虑到出生后宝宝会短时间内出现呼吸困难、窒息等，我们帮助家长转诊北京协和和医院产科。

虽然面对如此危重的疾病，家长救治意愿强烈，经过我们团队和北京协和和医院多学科综合评估，决定共同迎接新生命的到来。宝宝出生后经过绿色通道转至我们团队。由于宝宝出生后吸入氧浓度接近100%，重度肺动脉高压，病情凶险，我们团队通过调整血管活性药物、控制液体量、降低肺动脉压等一系列治疗，在出生后第二天迎来了手术机会，实施了胸腔镜微创膈肌修补术。

因为宝宝右肺在胎儿时期受肝脏及肠管压迫等影响，发育极差，呼吸功能微弱，术后使用呼吸机30多天。撤离呼吸机后，宝宝呼吸道痰多，不易咳出，还需要用无创呼吸机辅助通气。

在这个过程中，我们团队医护人员轮流帮助宝宝拍背吸痰，精细喂养，实施“袋鼠护理”。看到宝宝每次多吃一毫升奶，我们都无比开心。有同事还把家里孩子用过的摇摇椅搬到了病房，床旁也响起了婴儿音乐。宝宝仿佛感受到了这份温暖，肺部快速生长发育。经过60多天的治疗，宝宝完全脱离吸氧，自主呼吸平稳，回归到父母的怀抱之中。

考虑到新生儿病患的特殊性，作为一名新生儿外科医生，需要更多的细心、耐心、爱心。新生儿相比成人，组织器官更为娇嫩、脆弱，所以我们的手术操作务必更为精细，每一个动作都需要精益求精，避免伤及其他脏器。考虑到手术瘢痕可能会终身陪伴，我们就会采取微创甚至无创手术，尽量减轻对新生儿身体和心理的创伤。

新生儿病患住院期间大多数是躺在暖箱中，没有父母陪伴在身边，此时我们会担当起父母的责任，喂奶、换尿不湿、剪指甲、洗澡、抚触……可以说，输液瓶里滴着希望，体温表里刻着叮咛，我们用智慧和真诚托起了生命的阳光。到了宝宝可以出院与父母团聚的时候，我们仍会千叮万嘱，怕新手父母回到家没有经验不能好好照顾。

多少个白昼，我们战斗在救死扶伤的第一线。多少个黑夜，我们虽饥肠辘辘仍多次辗转于病房与手术室之间，直至病患病情平稳下来才抱着一身疲惫回家。白衣天使无所惧，铁骨丹心逆行来，家长也能够真切体会到医者大爱之心，甚至常说我们对待患儿更甚亲生父母。而我们最开心的时候莫过于复查时看到宝宝变得白胖胖肉嘟嘟。那一刻，会觉得医生和家属的爱心凝聚一起，换来了宝宝的健康成长。

古来行医济世穷，仁者悬壶沐春风。未来，我将继续砥砺前行，以救死扶伤为己任，致力于对胎儿实现“生命源头”的关怀，为呵护生命全周期的健康而不懈努力。

（作者为首都儿科研究所附属儿童医院普通（新生儿）外科主治医师）

图为工作中的魏延栋。受访者供图



图为8月10日，浙江省玉环市龙溪镇符合条件的市民，就近来到镇卫生院，有序、及时地接种新冠疫苗加强针。



图为8月17日，在贵州省施秉县城关镇卫生院远程会诊室，镇卫生院医生通过远程会诊系统与县人民医院专家为一名农村患者会诊。

唐桂岩摄（人民视觉）

俄拧紧“阀门”，欧“气荒”加剧

本报记者 严瑜

环球热点

近日，俄罗斯天然气工业股份公司表示，“北溪1号”天然气管道将于8月31日起停止供气3天。

作为俄罗斯向德国等欧洲多国输送天然气的一条主要管道，“北溪1号”再次断流，对正处于能源危机“震中”的欧洲而言，无异于雪上加霜，也让人们更加担忧欧洲国家能否安然度过即将到来的秋冬季。



图为在德国卢布明拍摄的“北溪1号”管道建设资料照片。
新华社社论

再度停供

俄罗斯天然气工业股份公司日前表示，由于唯一运转的压缩机将检修维护，“北溪1号”天然气管道将于8月31日至9月2日暂停供气。检修完成后，如果“没有出现故障”，“北溪1号”管道将恢复运行供气量，即每日3300万立方米。

这是“北溪1号”管道近期第二次“断流”。7月11日至21日，该管道曾因年度例行维修，停止供气10天。

自今年2月俄乌冲突爆发以来，欧洲追随美国对俄实施制裁，并试图借天然气禁运打压俄罗斯，招致俄强烈反击。半年间，围绕“北溪1号”管道的风波持续不断。

6月中旬，俄罗斯天然气工业股份公司以德国西门子子公司没有及时交还送修涡轮机为由，将经由“北溪1号”管道输往德国的天然气供应量减少近60%，每天供气量不超过6700万立方米。此后，受“北溪1号”管道波兰托瓦亚压气站另一台涡轮机停止运行的影响，该管道日供气量又降至3300万立方米，约为最大供气量的20%。

俄罗斯日益拧紧“北溪1号”管道的“阀门”，让高度依赖俄天然气的欧洲国家深陷“气荒”困境。如今，“北溪1号”管道再次断供，给正在寻求在冬季前补充天然气库存的欧洲国家增加新的压

力，也使其更加担忧今冬可能面临的能源危机。

主动反制

“俄罗斯希望通过与欧洲在‘北溪1号’管道问题上的博弈，摆脱自身在欧洲对俄天然气禁运中的被动状态，对欧洲采取更加主动的反制。”中国国际问题研究院欧洲研究所所长崔洪建在接受本报记者采访时分析称，俄罗斯此次找准时机，欲在西方对俄制裁的“战线”上撕开一道口子，并借此在欧洲国家内部制造更多矛盾，令其无法形成统一的对俄能源制裁政策。

据报道，德国联邦议院副议长库比基日前呼吁立即启用“北溪2号”天然气管道，“为过冬填补天然气储存设施”。7月，德国最大岛吕根岛的7名市长也致信敦促德国联邦政府充分考虑“其政策可能给德国民众及德国经济造成的伤害”，允许通过“北溪2号”管道进口俄罗斯天然气。

“在‘北溪1号’无法正常供气情况下，启动‘北溪2号’成为替代方案，但这与欧盟永久切断俄罗斯天然气供应的长期目标不相符。”崔洪建说。

中共中央党校国际战略研究院副教授赵柯向本报分析称，俄乌冲突爆发之后，俄欧关系进入全面对立的状态。俄罗斯希望通过减少或暂停供应天然气，

迫使欧洲国家改变在乌克兰问题上的一边倒立场，并减缓欧洲“能源去俄罗斯化”的步伐。

“近期，欧洲多国追随美国，向乌克兰提供多轮军事援助，这对俄罗斯是一种直接刺激。此外，欧洲国家目前正在加速填充天然气库存，为今冬做准备。俄罗斯此时暂停‘北溪1号’供气，是对欧洲国家对乌军援以及能源储备计划的一个回击。”赵柯说，值得注意的是，俄罗斯此次以检修设备为由，并未直接说要断供天然气，这表明俄罗斯在此问题上仍留有回旋余地，主要目的还是对欧洲施压，促使其在乌克兰问题上有所让步。

严冬将临

德国联邦能源监管机构负责人日前表示，受“北溪1号”管道再次断供的影响，德国要在10月1日之前完成85%的储气目标将很有挑战，而在11月1日达到95%的储气目标则“不可能完成”，德国将度过一个艰难的冬天。

而就在俄罗斯宣布再次对“北溪1号”管道进行维护后不久，欧洲天然气、煤炭和电力价格齐齐飙涨，刷新历史记录。

“北溪1号”管道停供，一方面会引发市场恐慌情绪，另一方面可能导致德国无法如期完成储气目标，这将进一步加重德国的财政负担和民生压力。”崔洪建说。

8月4日，德国政府同意从10月起对消费者征收天然气附加税，以帮助天然气供应商应对天然气价格上涨的情况。对此，彭博社研究机构分析人士认为，随着天然气价格继续上涨，德国对家庭天然气消费者征收附加费，价格压力很快也会落到普通民众身上。

法新社引述经济学家分析称，作为欧洲工业链的中心，德国可能面临的“气荒”形势还将对整个欧洲产生连锁反应。

“德国的很多产业分布在欧洲其他国家，其又是欧盟预算的最大净贡献者。如果德国因为天然气短缺导致经济生产活动受阻、财政支出上升，那么必然也会影响欧洲其他国家的经济发展及其对欧盟的财政贡献。”崔洪建说。

赵柯指出，无论是当前欧洲国家通胀率冲高，还是市场对未来欧洲经济预期趋于悲观，种种现象表明，俄欧天然气之争给欧洲国家已经造成严重打击。“目前，欧洲‘能源去俄罗斯化’的既定目标没有改变，但其希望赢得更多时间，以更平稳缓和的方式来实现，而不是由此让欧洲经济、民生付出惨痛代价。”

“对欧洲国家来说，目前最紧要的是在保证自身天然气储备、应对俄罗斯反制措施以及安抚国内民众等多方面之间找到平衡。如果今年冬天欧洲国家因为‘缺气’，导致工业生产大量停顿、民众生活成本大幅提升，那么欧洲对俄能源制裁政策或将迎来更多挑战。”崔洪建说。

观象台

美国全国广播公司报道称，2021至2022学年，是美国20年来校园枪支暴力最严重的一个学年。校园本应是充满琅琅书声和欢快笑声的净土。但在美国，刺耳的枪声打破了校园的安宁。据美国密歇根大学研究数据，涉枪伤害已成为美国儿童和青少年的最主要死因，75%的美国青少年认为枪击事件已成为他们最主要的压力来源。

校园枪击案频发是美国社会整体枪支暴力泛滥传导的结果。校园里的一声声枪响，击碎了美国“人权卫士”的虚伪假面，折射出美国社会治理失灵的残酷现实。

今年6月，迫于巨大舆论压力，美国达成了28年来首个重大控枪法案。然而，作为各利益攸关方博弈折中的产物，这个“打折版”的控枪法案不过是隔靴搔痒。美国枪支暴力并未就此走向终结，反而愈演愈烈。更具讽刺意味的是，几乎就在美国总统签署该法案的同时，美国联邦最高法院推翻了纽约州限制携枪的法律，限制州和地方政府监管枪支的能力。

除了联邦和地方协调失序，美国两党政治极化也是枪支暴力失控的主要原因。在今年6月通过的控枪法案上，两党虽然暂时“握手言和”，但此后围绕控枪的唇枪舌剑依然不断。正如媒体评论所言，围绕控枪的激烈争论，让“两个美国”的故事一再上演，再多无辜生命的逝去也无法弥合两党分歧。

美国枪支暴力顽疾难除，军工复合体是根源之一。在控枪问题上，美国政客、枪械生产商、美国全国步枪协会等形成了一个庞大而又紧密的利益集团。为了各自党派的政治利益，两党都没有足够强烈的政治意愿，推动控枪领域根本性的政治变革。而受民粹主义思潮影响，美国民意的巨大撕裂也造成控枪政策很难快速通过并有效执行。

此外，新冠肺炎疫情冲击之下，一些民众对美国社会发展现状不满，又对未来发展方向充满悲观情绪，导致枪支犯罪显著增加。校园成为枪支暴力受害者发泄不满的目标之一。调查显示，疫情期间，美国枪支暴力案件增加30%以上，校园枪击事件频发，医院收治受枪击儿童数量显著上升。

今年7月，由52辆黄色校车组成的“流动博物馆”在美国得克萨斯州揭幕。52辆校车上的空座，代表2020年以来在美国历史枪击案中被杀害的4368名儿童，车上还摆有遇难儿童的遗物和照片。项目发起者希望借此向美国政客施压，要求他们停止接受拥枪游说团体的捐款，支持控枪立法。

面对那些倒在枪口之下的孩童生命，面对枪支暴力泛滥造成的社会治理之殇，那些美国政客们该直面自己的良心了！

校园枪声击碎美「人权卫士」假面

□ 贾平凡

中国人寿寿险公司 发布2022年中期业绩报告，成绩亮眼

8月25日，中国人寿保险股份有限公司(简称“中国人寿寿险公司”)发布2022年中期业绩报告。

报告显示，2022年上半年，中国人寿寿险公司实现总保费4399.69亿元。截至2022年6月30日，公司内含价值达12508.77亿元，较2021年底增长4.0%；综合偿付能力充足率为235.56%，核心偿付能力充足率为169.05%，持续保持较高水平。

2022年上半年，中国人寿寿险公司坚持稳中求进工作总基调，坚守保险本源，持续深化供给侧结构性改革，统筹疫情防控和公司发展，整体经营稳中向好，规模价值继续引领行业，运营服务质效持续提升，综合实力稳中有升，行业领先地位更加稳固。

稳中有进，主要指标表现不俗

2022年上半年，中国人寿寿险公司始终坚持价值引领，业务发展展现较大韧性，规模价值继续引领行业，实现总保费4399.69亿元，行业领先地位进一步提升。

价值继续保持市场领先。截至2022年6月30日，公司内含价值达12508.77亿元，较2021年底增长4.0%；2022年上半年，新业务价值为257.45亿元；新单保费为1393.58亿元，同比上升4.1%。首年期交保费为798.38亿元，其中，十年期及以上首年期交保费为302.26亿元，同比上升4.4%。续期保费为3006.11亿元。

个险板块整体稳健。2022年上半年，中国人寿寿险公司个险板块实现总保费3524.87亿元，续期保费2740.16亿元。首年期交保费为689.57亿元，同比增长0.5%，其中，十年期及以上首年期交保费为302.12亿元，同比增长4.7%。十年期及以上首年期交保费占首年期交保费比重同比提升1.76个百分点。个险板块新业务价值为241.85亿元，首年年化保费口径新业务价值率为30.4%。

团险业务质量更高。2022年上半年，中国人寿寿险公司团险渠道实现总保费167.59亿元，同比增长0.4%；短期险保费达151.65亿元，同比增长2.3%。截至2022年6月30日，团险销售人员为4.1万人，其中，高绩效人力占比超2021年底提升6个百分点。

合规水平保持领先。中国人寿寿险公司严格遵循上市地法律法规及行业监管规定，持续加强内部控制与风险管理工作。公司构建了风险偏好常态化管理体系，将风险偏好与经营管理各条线有机结合，风险管理能力显著提升。2022年一季度，银保监会首次启用偿二代二期新指标体系开展保险业风险综合评级，公司对标新规，积极落实，已连续16个季度保

持A类评级。

互联网保险业务发展迅速。2022年上半年，公司互联网保险业务快速增长，银保监会监管口径下总保费达388.72亿元，同比增长121.5%，创历史新高。聚焦“提升优化融合业务能力，积极拓展公域流量业务，实现专属业务突破”的工作目标，中国人寿寿险公司持续完善集中运营、统一管理的互联网组织和经营体系，丰富场景化、定制化的产品供给。下阶段，公司将积极布局互联网人身险专属业务，为客户提供更为便捷的互联网保险服务。

多元赋能，数字化转型质量高

2022年上半年，中国人寿寿险公司持续深入推进数字化转型，加速科技创新，全方位应用数字技术赋能价值创造，深化科技业务融合，以数字驱动助推公司高质量发展。

技术创新再进一步。以全新自主掌控的分布式开放云架构筑牢公司数字化转型发展基础，存储空间利用率提高3倍，降本增效，绿色低碳成果显著。信息技术应用创新连续两年行业领先，持续推动保险科技创新发展。

智能应用深化拓展。运用AI技术构建“数字员工”，人机协同取得突破，创建“智慧顾问”“智能核保”“智能客服”等各类智能机器人，自助应答服务每日超20万次。持续拓展大数据服务，大数据赋能场景较2021年同期增加近94%，不断丰富保险特色的智能化应用场景。

数字连接开放延伸。依托数字化平台，以多样化场景为驱动，进一步增强企业协同能力，对内高效协作，对外打造开放共享的互联网社交生态圈，累计开放服务达3498个，接入各类生态应用1092个，服务广泛延伸至线上线下、企业内外，为客户提供全方位的保险数字化服务。

服务销售加速融合。2022年上半年，中国人寿寿险公司创新推进全国一体化智能集约共享作业模式落地，加速推动服务与销售融合，致力于为客户提供“简捷、品质、温暖”的高质量服务。线上平台再扩容，寿险APP注册用户数、月活人数分别同比增长20.2%和7.2%；无纸化服务再扩量，电子通知发送量同比提升7.2%，个人长期业务无纸化投保率达99.9%；电子化新单回访替代率提升至97.5%，空中客服服务量同比增长167.3%，核保智能审核率提升至94.2%。

回馈社会，守护人民美好生活

中国人寿寿险公司秉承“以人为本、关爱生命、创造价值、服务社会”

理念，提升环境、社会和治理表现，助力社会可持续发展。

发挥保险优势，主动融入大局。截至2022年6月30日，中国人寿寿险公司在办大病保险项目200多个，覆盖近3.5亿城乡居民；持续承保300多个健康保障委托管理项目，覆盖超过1亿人；在17个省市区承保长期护理保险项目60多个，覆盖近2600万人；在26个省市区承保补充医疗保险项目170多个，覆盖超过5800万人；满足老龄人口多样化保险保障需求，团险渠道承保超过4000万人次老龄人群，提供约2.09万亿元的保障金额；丰富新市民保险服务，累计提供新市民保险产品12款。同时，中国人寿寿险公司发挥保险资金长期稳定的独特优势，截至2022年6月30日，服务实体经济投资规模达3.3万亿元。

服务“双碳”目标，助推绿色金融。中国人寿寿险公司持续践行ESG投资理念，深挖节能环保、基础设施绿色升级、绿色服务等领域的投资机会。截至2022年6月30日，绿色投资存量规模超过4000亿元；加大绿色产业企业客户拓展力度，不断拓宽保险保障范围，丰富保险保障责任；持续推进全链路绿色运营，通知服务无纸化率同比增长24.5个百分点，保全线上化服务折算节约纸张791吨。

致力公益慈善，践行责任担当。2022年上半年，中国人寿寿险公司向新冠肺炎疫情防控一线的医务人员及工作人员捐赠总额约2770亿元的保险保障；持续开展“生命绿洲”健康帮扶项目，为低收入家庭或因困难家庭的未成年人提供保险保障。截至2022年6月30日，为近30万名儿童提供约40亿元保险保障；大力扶持乡村儿童美育，持续开展“艺术回山”公益项目，惠及十余个省份、数十所乡村小学。

巩固拓展脱贫攻坚成果，有效衔接乡村振兴。2022年上半年，中国人寿寿险公司强化责任担当，统筹各方面帮扶力量，全面升级“扶贫保”工程，创新帮扶方式，拓宽帮扶领域，提升帮扶成效，派出995位驻村帮扶干部，全力承接1138个帮扶点工作。公司实行大病保险困难群众倾斜政策，上半年为超过75万人次困难群众赔付7亿多元；进一步丰富乡村振兴系列专属产品，提高产品服务覆盖面，相关产品已在28个省市区推广落地。2022年上半年，公司投入各类帮扶资金637万元，乡村振兴相关保险业务覆盖超过2100万人次农村人口，乡村振兴累计投资规模近800亿元。

作为行业龙头企业，中国人寿寿险公司下半年将坚持稳中求进工作总基调，坚守保险本源，持续深化供给侧结构性改革，更好地发挥保险保障作用，努力实现业务平稳发展。同时，坚定不移深化变革转型，全面加强消费者权益保护，提高价值创造能力，数字化运营能力、产品服务创新能力、风险防控能力，持续推进公司高质量发展。

数据来源：中国人寿保险股份有限公司

公示

因岩内村东埔社旧村整村改造项目建设,需征收坐落于厦门市集美区后溪镇岩内村大埕南里26-1号的同字第82435号《福建省同安县土地房产所有证》房产。上述房产经认定符合征收补偿条件,政府将予以征收补偿。

上述房产《福建省同安县土地房产所有证》原件登记的权属人为户主陈加再。陈加再已去世,其后代无法确定。现房屋使用人陈必坚以上述房产代管人的身份提出产权调换,政府拟按产权调换给予补偿安置,上述房产其他权利人如对上述房产权属或对补偿方式、补偿价值有异议者,请在本公告登报之日起3个月内与厦门市集晟房屋征迁服务有限公司(18959279080)联系,并提交书面异议书及相应证据,异议期届满没有收到异议书及相应证据的,补偿补助款将由陈必坚代为领取及分配,产权调换的安置房亦由陈必坚保管。

厦门市集美区后溪镇人民政府
2022年8月30日

公示

因岩内村东埔社旧村整村改造项目建设,需征收坐落于厦门市集美区后溪镇岩内村大埕南里26-1号的同字第82651号《福建省同安县土地房产所有证》房产。上述房产经认定符合征收补偿条件,政府将予以征收补偿。

上述房产《福建省同安县土地房产所有证》原件登记的权属人为户主陈调元、吕亚渐、陈文婴、陈加再,上述权属人均已去世,其后代无法确定。现房屋使用人陈建军以上述房产代管人的身份提出产权调换,政府拟按产权调换给予补偿安置,上述房产其他权利人如对上述房产权属或对补偿方式、补偿价值有异议者,请在本公告登报之日起3个月内与厦门市集晟房屋征迁服务有限公司(18959279080)联系,并提交书面异议书及相应证据,异议期届满没有收到异议书及相应证据的,补偿补助款将由陈建军代为领取及分配,产权调换的安置房亦由陈建军保管。

厦门市集美区后溪镇人民政府
2022年8月30日

公示

因岩内村东埔社旧村整村改造项目建设,需征收坐落于厦门市集美区后溪镇岩内村大埕东里13-5号的同字第82675号《福建省同安县土地房产所有证》房产。上述房产经认定符合征收补偿条件,政府将予以征收补偿。

上述房产《福建省同安县土地房产所有证》原件登记的权属人为户主叶云。叶云已去世,其后代无法确定。现房屋使用人陈立志以上述房产代管人的身份提出产权调换,政府拟按产权调换给予补偿安置,上述房产其他权利人如对上述房产权属或对补偿方式、补偿价值有异议者,请在本公告登报之日起3个月内与厦门市集晟房屋征迁服务有限公司(18959279080)联系,并提交书面异议书及相应证据,异议期届满没有收到异议书及相应证据的,补偿补助款将由陈立志代为领取及分配,产权调换的安置房亦由陈立志保管。

厦门市集美区后溪镇人民政府
2022年8月30日

公示

因岩内村东埔社旧村整村改造项目建设,需征收坐落于厦门市集美区后溪镇岩内村大埕东里14-2号的同字第82678号《福建省同安县土地房产所有证》房产。上述房产经认定符合征收补偿条件,政府将予以征收补偿。上述房产的《福建省同安县土地房产所有证》原件遗失,存根联登记的权属人为户主陈清苗,人口叁口人。陈清苗已去世,其他权属人难以确定。现陈清苗的儿子陈勇新以上述房产权利人的代表人的身份提出货币补偿,政府拟按货币化给予补偿补助,上述房产其他权利人如对上述房产权属或对补偿方式、补偿价值有异议者,请在本公告登报之日起3个月内与厦门市集晟房屋征迁服务有限公司(18959279080)联系,并提交书面异议书及相应证据,异议期届满没有收到异议书及相应证据的,补偿补助款将由陈勇新代为领取及分配。

厦门市集美区后溪镇人民政府
2022年8月30日

公示

因岩内村东埔社旧村整村改造项目建设,需征收坐落于厦门市集美区后溪镇岩内村上沟墘里38/39号、23-1号的同字第82524号《福建省同安县土地房产所有证》房产。上述房产经认定符合征收补偿条件,政府将予以征收补偿。上述房产的《福建省同安县土地房产所有证》原件遗失,存根联登记的权属人为户主陈文人,人口伍口人。陈文人已去世,其他权属人难以确定。现陈文人的儿子陈志强以上述房产权利人的代表人的身份提出货币补偿,政府拟按货币化给予补偿补助,上述房产其他权利人如对上述房产权属或对补偿方式、补偿价值有异议者,请在本公告登报之日起3个月内与厦门市集晟房屋征迁服务有限公司(18959279080)联系,并提交书面异议书及相应证据,异议期届满没有收到异议书及相应证据的,将由陈志强代为领取相应的补偿补助款并由其自行分配。

厦门市集美区后溪镇人民政府
2022年8月30日

公示

因岩内村东埔社旧村整村改造项目建设,需征收坐落于厦门市集美区后溪镇岩内村大埕北里1-3号、大埕北里1-4号的同字第82436号《福建省同安县土地房产所有证》房产。上述房产经认定符合征收补偿条件,政府将予以征收补偿。上述房产《福建省同安县土地房产所有证》原件登记的权属人为户主陈文长、颜水改。据被征收人提供的《房屋买卖合同》,宋文满、宋文东二人于1986年向颜水改(陈文长的养女,现名颜碧莲)购买该房屋,作为宋文东、宋文满二人的房产,现宋文满已故,由宋文东与宋文满的儿子宋加庆以上述房产权利人的代表人的身份提出货币补偿,政府拟按货币化给予补偿补助,上述房产其他权利人如对上述房产权属或对补偿方式、补偿价值有异议者,请在本公告登报之日起3个月内与厦门市集晟房屋征迁服务有限公司(18959279080)联系,并提交书面异议书及相应证据,异议期届满没有收到异议书及相应证据的,将由宋文东、宋加庆代为领取相应的补偿补助款并由其自行分配。

厦门市集美区后溪镇人民政府
2022年8月30日

公示

因岩内村东埔社旧村整村改造项目建设,需征收坐落于厦门市集美区后溪镇岩内村上沟墘里13号的同字第82482号《福建省同安县土地房产所有证》房产。上述房产经认定符合征收补偿条件,政府将予以征收补偿。上述房产的《福建省同安县土地房产所有证》原件遗失,存根联登记的权属人为户主陈秀玉,人口叁口人。陈秀玉已去世,其他权属人难以确定。现陈秀玉的孙子陈根造以上述房产权利人的代表人的身份提出货币补偿,政府拟按货币化给予补偿补助,上述房产其他权利人如对上述房产权属或对补偿方式、补偿价值有异议者,请在本公告登报之日起3个月内与厦门市集晟房屋征迁服务有限公司(18959279080)联系,并提交书面异议书及相应证据,异议期届满没有收到异议书及相应证据的,将由陈根造代为领取相应的补偿补助款并由其自行分配。

厦门市集美区后溪镇人民政府
2022年8月30日

公示

因岩内村东埔社旧村整村改造项目建设,需征收坐落于厦门市集美区后溪镇岩内村何祖里22-5号、何祖里9号的同字第82455号《福建省同安县土地房产所有证》房产。上述房产经认定符合征收补偿条件,政府将予以征收补偿。上述房产的《福建省同安县土地房产所有证》原件遗失,存根联登记的权属人为户主连文茨,人口伍口人。连文茨已去世,其他权属人难以确定。现连文茨的孙子连固荣、连固进以上述房产权利人的代表人的身份提出货币补偿,政府拟按货币化给予补偿补助,上述房产其他权利人如对上述房产权属或对补偿方式、补偿价值有异议者,请在本公告登报之日起3个月内与厦门市集晟房屋征迁服务有限公司(18965126668)联系,并提交书面异议书及相应证据,异议期届满没有收到异议书及相应证据的,将由连固荣、连固进代为领取相应的补偿补助款并由其自行分配。

厦门市集美区后溪镇人民政府
2022年8月30日

公示

因岩内村东埔社旧村整村改造项目建设,需征收坐落于厦门市集美区后溪镇岩内村长裕里23号的同字第82438号《福建省同安县土地房产所有证》房产。上述房产经认定符合征收补偿条件,政府将予以征收补偿。上述房产的《福建省同安县土地房产所有证》原件遗失,存根联登记的权属人为户主连转,人口伍口人。连转已去世,其他权属人难以确定。现连转的孙子连小明以上述房产权利人的代表人的身份提出货币补偿,政府拟按货币化给予补偿补助,上述房产其他权利人如对上述房产权属或对补偿方式、补偿价值有异议者,请在本公告登报之日起3个月内与厦门市集晟房屋征迁服务有限公司(18959279080)联系,并提交书面异议书及相应证据,异议期届满没有收到异议书及相应证据的,补偿补助款将由连小明代为领取及分配。

厦门市集美区后溪镇人民政府
2022年8月30日

公示

因岩内村东埔社旧村整村改造项目建设,需征收坐落于厦门市集美区后溪镇岩内村大埕南里7-2号、大埕南里17-1号的同字第82639号《福建省同安县土地房产所有证》房产。上述房产经认定符合征收补偿条件,政府将予以征收补偿。上述房产的《福建省同安县土地房产所有证》原件遗失,存根联登记的权属人为户主林玉印,人口肆口人。林玉印已去世,其他权属人难以确定。现林番花以上述房产权利人的代表人的身份提出货币补偿,政府拟按货币化给予补偿补助,上述房产其他权利人如对上述房产权属或对补偿方式、补偿价值有异议者,请在本公告登报之日起3个月内与厦门市集晟房屋征迁服务有限公司(18959279080)联系,并提交书面异议书及相应证据,异议期届满没有收到异议书及相应证据的,将由林番花代为领取相应的补偿补助款并由其自行分配。

厦门市集美区后溪镇人民政府
2022年8月30日

公示

因岩内村东埔社旧村整村改造项目建设,需征收坐落于厦门市集美区后溪镇岩内村上沟墘里6-9号的同字第82587号《福建省同安县土地房产所有证》房产。上述房产经认定符合征收补偿条件,政府将予以征收补偿。上述房产的《福建省同安县土地房产所有证》原件遗失,存根联登记的权属人为户主宋加成,人口贰口人。宋加成已去世,其他权属人难以确定。现宋加成的儿子宋宝结以上述房产权利人的代表人的身份提出货币补偿,政府拟按货币化给予补偿补助,上述房产其他权利人如对上述房产权属或对补偿方式、补偿价值有异议者,请在本公告登报之日起3个月内与厦门市集晟房屋征迁服务有限公司(18959279080)联系,并提交书面异议书及相应证据,异议期届满没有收到异议书及相应证据的,将由宋宝结代为领取相应的补偿补助款并由其自行分配。

厦门市集美区后溪镇人民政府
2022年8月30日

公示

因岩内村东埔社旧村整村改造项目建设,需征收坐落于厦门市集美区后溪镇岩内村上沟墘里6-9号的同字第82067号《福建省同安县土地房产所有证》房产。上述房产经认定符合征收补偿条件,政府将予以征收补偿。上述房产的《福建省同安县土地房产所有证》原件遗失,存根联登记的权属人为户主宋由天,人口陆口人。宋由天已去世,其他权属人难以确定。现宋由天的儿子宋文东以上述房产权利人的代表人的身份提出货币补偿,政府拟按货币化给予补偿补助,上述房产其他权利人如对上述房产权属或对补偿方式、补偿价值有异议者,请在本公告登报之日起3个月内与厦门市集晟房屋征迁服务有限公司(18959279080)联系,并提交书面异议书及相应证据,异议期届满没有收到异议书及相应证据的,补偿补助款将由宋文东代为领取及分配。

厦门市集美区后溪镇人民政府
2022年8月30日



▲ 中国依托蒙内铁路,为肯尼亚培养了一支“带不走的队伍”。中方致力于向肯方传授技术,绝大部分工作本地化率超过80%。得益于技术赋能,肯方员工现在能够驾驶、运营、修理和维护,确保蒙内铁路平稳运营。图为2017年5月31日,在肯尼亚蒙内铁路蒙巴萨西站,火车司机艾丽斯(左)、肯西莉亚(中)和旅客列车指导司机涂立新在蒙内铁路首班列车发车前合影。
新华社记者 孙瑞博摄

▲ 蒙内铁路是肯尼亚效率最高、最可靠的基础设施。5年来累计发送旅客800万人次,如今日均开行6列客车,每天运送7000到1万名乘客。图为乘客乘坐列车从内罗毕前往蒙巴萨。
新华社记者 李百顺摄

蒙内铁路

凝结友谊,带来希望

连接东非第一大港口蒙巴萨和肯尼亚首都内罗毕的蒙内铁路,全长约480公里,是一条采用中国标准、中国技术、中国装备建造的现代化铁路,也是肯尼亚独立以来最大的基础设施工程。英国《每日电讯报》将其列为世界最受欢迎的13条铁路之一。

建成通车5年来,蒙内铁路成为区域互联互通的大动脉,给肯尼亚经济社会发展带来巨大改变,带领肯尼亚驶向美好未来。“它凝结的是友谊,它带来的是希望。我的家乡,一天天更加美好;我的同胞,一天天更加昂扬”,肯尼亚歌手苏迪的歌曲《蒙内之歌——铁路修到了我家乡》,唱出了蒙内铁路带来的繁荣,也唱出了肯尼亚人民对未来的美好憧憬。



▲ 因途经内罗毕国家公园和察沃国家公园等野生动物保护区,蒙内铁路根据沿线野生动物迁徙种类和迁徙路径以及活动习性,专门设置了14个野生动物通道,线路两侧设置隔离栅栏,避免动物通过时与列车相撞。铁路还在小河谷等低洼处设置涵洞,方便斑马等动物饮水。这些细心的设计引得外媒称赞“中国在非洲造的铁路,连长颈鹿都很满意”。图为肯尼亚蒙巴萨红树林旁,一列货运列车行驶在蒙内铁路上。
新华社记者 董江辉摄

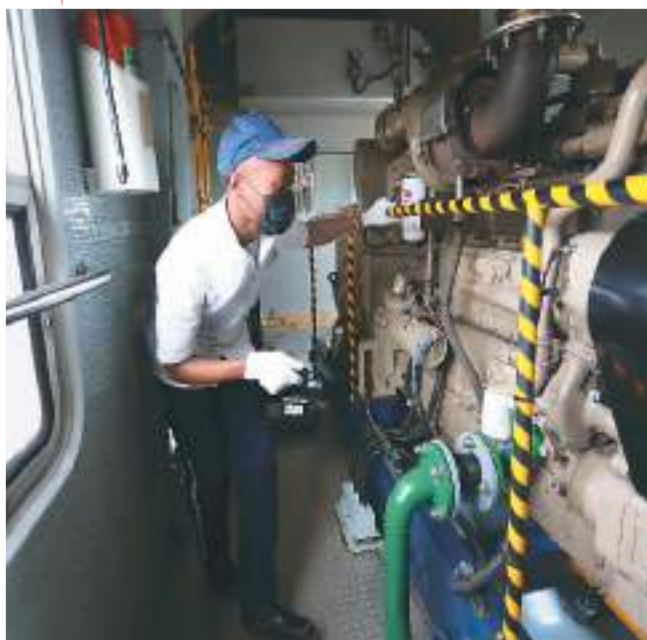


▲ 过去5年,蒙内铁路累计运送集装箱177.3万标箱,目前日均开行16列货运列车,促进了肯尼亚本国以及与其他东非国家的经贸往来。因为肯尼亚铁路项目重要配套工程内罗毕内陆集装箱港一派繁忙。
新华社记者 吕帅摄



▲ 在肯尼亚蒙内铁路蒙巴萨西站,工作人员协助乘客使用自动闸机检票,乘客竖起大拇指。
新华社记者 潘思危摄

蒙内铁路为肯尼亚创造近5万个就业岗位,培养了1700余名高素质铁路专业技术和管理人才。



▲ 列车员菲奥娜(站立者)与乘客交流。
▲ 发电车乘务员福斯汀在列车上检查设备。
新华社记者 董江辉摄

歐盟外交代表： 不贊成對所有俄羅斯人 停發簽證



新華社北京8月29日電—歐洲聯盟外交與安全政策高級代表何塞普·博雷利28日說，他不贊成像少數成員國提議的那樣，禁止所有俄羅斯人入境歐盟，「這不是個好主意」。

博雷利不認為歐盟成員國會一致同意採取這一政策制裁俄羅斯。

不贊成「一刀切」

「我不贊成對所有俄羅斯人停發簽證。」博雷利28日晚接受奧地利廣播公司電視臺採訪時說。他說，有必要重新審議部分俄羅斯人的簽證申請，比如「俄羅斯寡頭就肯定不能批」，但「我們必須有所選擇，不能一刀切」，因為「切斷歐盟與俄羅斯平民的關係不會產生積極效果」。

博雷利將主持8月30日至31日在捷克首都布拉格舉行的歐盟外長非正式會議。他相信各國外長屆時將達成一個「平衡」立場。禁止一國公民入境歐盟這類重大措施需要獲得27個成員國全體同意才能通過。

英國《金融時報》先前報道，在烏克蘭危機背景下，一些歐盟成員國準備中止實施歐盟與俄羅斯2007年簽署的簽證簡化協議。非正式外長會議上，各國代表將就此議題作表決。如獲通過，將意味着歐盟自2月下旬對俄羅斯政府官員和大企業家停發公務和商務簽證後，將入境限制措施實施範圍擴大至全體俄羅斯平民。



民。

俄羅斯總統弗拉基米爾·普京4月初簽署「關於對外國不友好行為採取報復性簽證措施」的法令，宣布俄聯邦暫停實施與歐盟以及挪威、冰島、瑞士及列支敦士登等四個申根區國家簽署的簡化簽證制度協議多項條款。

烏克蘭政府近來呼西方國家對所有俄羅斯人關閉邊境，以施壓俄方改變立場。克裏姆林宮回應稱，基輔方面這一要求「毫無理性」。

立場分歧大

據德新社報道，由於夏季進入歐盟國家旅遊度假的俄羅斯人增多，部分歐盟國家出現呼

呼歐盟對俄公民停發旅遊簽證乃至全面禁止俄公民入境的聲音。

歐盟成員國中，除愛爾蘭、羅馬尼亞、保加利亞和塞浦路斯外，其餘均已加入《申根協定》。申根區國家之間不設邊檢，公民可自由往來，而其他國家公民祇要獲得任何一個申根區國家簽證，就可進入申根區所有26個國家。

法新社報道，去年申根區國家總共收到大約300萬份申根簽證，其中來自俄羅斯人的申請最多，約為53.6萬份。

德新社報道，捷克、芬蘭、愛沙尼亞三個歐盟國家在各自施行對俄公民的限制入境措施後，正推動歐盟全面採取「俄公民禁入」措施。

法新社報道，芬蘭從9月1日起，將日常受

理的俄羅斯公民旅遊簽證申請數量削減90%，原先日均受理1000份申請。由於歐盟已對俄羅斯關閉領空，不少俄羅斯人經陸路取道芬蘭進入其他歐盟國家，芬蘭此舉等於收緊這一俄公民入境渠道。

拉脫維亞、立陶宛、波蘭已對俄公民停止簽發旅遊簽證。

不過，針對進一步限制俄公民入境，歐盟內部也有不少反對聲音。德國等國表示，需謹慎考慮對俄公民停止簽發旅遊簽證或全面禁止俄公民入境歐盟的政策選項。歐盟委員會強調，有需要保留接納俄羅斯「持不同政見者」入境的通道，處理俄公民簽證申請可「一事一議」。(沈敏)

國際原子能機構：訪扎波羅熱核電站專家組啓程



新華社北京8月29日電—國際原子能機構29日宣布，派往烏克蘭扎波羅熱核電站視察的專家組已經啓程，定於本週晚些時候抵達。

根據國際原子能機構在社交媒體上發布的消息，訪烏專家組由14人組成，由國際原子能機構總幹事拉斐爾·格羅西率領，將評估扎波羅熱核電站近期遭受炮擊所致損害、站內工作環境安全性，並將

「開展緊急防護活動」，防止核材料流出。

格羅西在個人推特賬戶發布自己和其他13名小組成員在奧地利維也納機場出發時的合影，寫道：「日子到了，『支持與協助』小組……現已上路。我們必須保護烏克蘭和歐洲最大核設施的安全與安保。」

烏克蘭能源部說，「出于安全原

因」，不會對國際原子能機構視察核電站行程置評。

扎波羅熱核電站位於烏克蘭南部扎波羅熱州埃涅爾戈達爾市，有6座反應堆，是烏克蘭最大核電站，發電量占烏克蘭發電總量的25%。今年3月起，這座核電站被俄羅斯軍隊控制。7月以來，俄烏雙方多次互相指責對方對核電站發起炮火襲擊。核電站本月早些時候因輸電線受損一度無法接入烏國家電網，後恢復供電。

烏克蘭方面指認俄軍利用核電站儲存武器，要求軍事設備和人員全部撤出核電站。俄方指責烏方蓄意定期攻擊核電站，威脅烏克蘭乃至整個歐洲的核安全。

俄羅斯衛星通訊社援引埃涅爾戈達爾市方面消息報道，俄軍28日擊落一架烏軍自殺式無人機，後者企圖襲擊核電站乏燃料、即使用過的核燃料儲存設施，目的是破壞國際原子能機構專家組訪問。

(沈敏)

德國天然氣存儲量增長「快于預期」



新華社北京8月29日電—德國政府28日宣布，該國天然氣存儲量增長快于預期，有望提前一個月完成儲氣量達到總容量85%的目標。

據德新社報道，德國天然氣存儲監管方當天公布的一份報告顯示，截至25日，德國儲氣量已經達到總容量的81.78%。

「儘管形勢艱難……天然氣存儲量增長快于預期，」德國副總理兼經濟和氣候保護部長羅伯特·哈貝克在一份聲明中說。他認為，原定10月前儲氣85%的目標「應該能在9月開始前實現」。

德國近幾周加緊儲存天然氣。按照預定計劃，儲氣量在9月1日前需達到75%，10月1日前達到85%，11月1日前達到95%。

德國能源儲存倡議協會稱，德國天然氣儲

備量時，可供應256萬億瓦時電力當量，大致相當於該國一年能源消耗量的四分之一。

俄羅斯2月24日對烏克蘭發起特別軍事行動後，歐洲聯盟對俄實施一系列制裁，來自俄羅斯的天然氣供應銳減。德國正急於尋找俄羅斯以外的天然氣來源。據路透社報道，最近幾年，德國進口天然氣總量大約一半來自俄羅斯。德國約一半家庭使用天然氣取暖，約三分之一的工業用能源為天然氣。

德新社解讀，德國政府力圖保障天然氣供應，不僅僅是為滿足家庭供暖和工業發展需求，還擔心能源危機給本國帶來社會和政治影響，一些情報官員說正在密切監測國內形勢，防止民眾對能源供應的不滿演變成暴力抗議。

(陳丹)

新聞 國際簡訊

1.美國「阿爾忒彌斯1號」原定于29日的登月火箭發射推遲，因燃油洩漏和引擎問題，下一個發射窗口為9月2日。



2.日媒：一名20歲「自稱中國籍」的男子28日闖入靖國神社「游就館」，涉嫌擅闖建築物已移交警方，未發現展品被盜或被損壞。



3.巴基斯坦危機迫在眉睫：洪災致超3304萬人受災，經濟損失超百億美元，外匯儲備僅夠撐兩個月，外交部29日表示：中方決定向巴基斯坦追加一批人道主義援助。



4.南非多地近期發生中國僑胞綁架案，中使館29日提醒：商鋪要警惕內鬼，低調做人做事。

國際日報臉書網址：

<https://www.facebook.com/InternationalDaily>



體育品牌上市企業半年報發布 多品牌助力泉企業績逆勢而上



泉企數字化車間

泉州網訊(記者黃文珍文/圖)日前,安踏、特步、361°等在香港上市的泉州體育品牌公布了2022年上半年業績公告。公告顯示,盡管遭遇疫情壓力,今年上半年,泉州體育品牌仍然表現出強勁的發展動能,同比均呈現雙位數增長態勢。

今年上半年,泉州體育品牌在多品牌布局上穩扎穩打;借力國潮“東風”,圍繞“科技+時尚”深化產品創新研發;迎接信息化、數字化浪潮,快步走上數字化升級“快車道”,推動產業高質量發展。

業績喜人 集團營收實現兩位數增長

盡管面臨經濟下行疊加疫情雙重壓力,今年上半年,泉州體育品牌逆勢而上,提交了一份令人眼前一亮的業績。

2022年中期業績報告顯示,上半年,安踏集團實現收益259.65億元,同比增長13.8%。其中,安踏品牌增長26.3%至133.6億元,增速居行業前列;斐樂品牌收益107.77億元,跑贏主要國際大品牌;迪桑特、可隆體育等多品牌也表現出強勁的增長勢頭。從數據上看,該集團收入體量相當於1.1個耐克中國、2.1個李寧公司、2.13個阿迪達斯中國。

半年報顯示,今年上半年,特步集團錄得創紀錄的收入。集團收入同比增長37.5%至56.84億元。其中,特步主品牌收入同比增長36.2%至48.98億元。集團毛利率從去年同期的41.8%提升至42%;經營溢利上升34.8%至9.22億元。今年上半年,361°集團業績也獲得了兩位數增長。半年報顯示,該集團營業額為

36.54億元,同比增長17.6%;毛利為15.16億元,同比增長16.6%;權益持有人應占溢利達5.51億元,同比增長37.2%。

在安踏方面看來,企業逆勢而上實現穩健增長的背後,是在“單聚焦、多品牌、全球化”戰略驅動下,深耕運動鞋服全價值鏈的“垂直整合業務模式”及“多品牌協同運營能力”的進一步深化。其中,斐樂品牌堅守高端時尚運動賽道,半年收益107.77億元;以迪桑特、可隆體育為代表的第三增長曲線戶外運動群抓住市場“戶外熱”新趨勢,在疫情之下保持強勁增長,所有其他品牌收益同比增長29.9%至18.28億元。值得一提的是,安踏集團全球化戰略成果逐步顯現。亞瑪芬體育AMER SPORTS全球業務表現超预期,收益同比增長21.1%。

特步也在穩步推進多品牌布局,產品組合涵蓋了三個細分市場,即特步主品牌對標的大眾運動、索康尼及邁樂對標的專業運動、蓋世威及帕拉丁對標的時尚運動。

科技+國潮 多維度創新激發產業新動能

在業內人士看來,消費者的偏好與習慣正發生着明顯的變化,體育消費漸趨多元化。尤其是隨着Z世代(1995年至2009年出生的人群)逐漸成為體育消費市場的主力,體育行業呈現更強的科技化、國潮風等新特徵,這也激發了產業多維度發展新動能。

今年初,北京冬奧由安踏研發設計的12支國家隊比賽裝備及中國代表團領獎服、志願者賽時制服、火炬手制服等專業科技裝備廣受國內外贊譽,安踏位列奧運智關聯度全行業第一。同時,安踏開發出以氮科技、

冰膚科技、熾熱科技為代表的“奧運科技”大眾產品矩陣,實現了奧運資產的品牌價值沉澱與轉化。安踏兒童開發了基於速幹、保暖等兒童專屬運動科技。上半年,安踏集團與清華大學、東華大學等知名院校及研究機構深度合作,宣布每年投入10億元研發創新資金,設立百萬獎金鼓勵員工商品創新。報告顯示,上半年,安踏高端跑鞋和籃球鞋銷量同比增長近一倍,客單價兩位數提升,新銳白領、資深中產及Z世代等優質客群占比明顯提升。

報告顯示,今年上半年,361°集團研發占收益比為3.1%。為貼合專業化與時尚潮流,該集團在各個產品線均設立專屬設計團隊。比如,在兒童運動領域,該企業持續加大對跳繩運動的投入,成立了跳繩運動專項研發部門。通過紅外足跡技術研究跳繩時的身體動態,以彩色高速攝像捕捉跳繩時腳步落地姿態,並運用測力臺研究跳繩時前掌受力分布等,以提供專業化運動裝備。同時,該企業還推出了豐富的聯名產品,將國風、科幻、元宇宙等時尚潮流元素融入到IP聯名產品設計中。

今年上半年,特步推出了一系列更具功能性的運動鞋。比如,今年5月,特步推出的減震運動鞋採用X型中空尼龍板結構和X-DY-NAMIC FOAM雙層中底技術,為跑者提供緩震和回彈性,並減少能量消耗和受傷風險。同時,特步從中國復古文化中汲取靈感,推出涅槃古刹和機甲武僧兩個系列。值得一提的是,特步還加大了對環保材料的應用,為響應“雙碳”戰略助力。

泉州中心市區東海組團五個交叉口改造提升工程完工 用“綉花”功夫暢通城市“微循環”



改造提升後的豐海路—海星街交叉口

日前,中心市區東海組團豐海路—海星街節點等五個交叉口改造提升工程完工。該工程由泉州城建集團權屬企業東海投資公司承建,包括海星小區節點(豐海路—雙塔街、海星街組合交叉口)、二院東海院區節點(東海路—嘉吉路、培英路組合交叉口)、豐海路—法坊路節點(豐海路—法坊路交叉口),主要建設內容為道路、交通、景觀工程等。項目通過對5個交叉口進行路面拓寬、設置交通渠化島、優化行人過街、完善節點慢行條件、增設公交專用道等,用“綉花”功夫推進道路精细化管理,暢通城市“微循環”,讓市民出行更加便捷通暢、安全舒心。

(林勁峰 王樹帆 攝)

泉州7月工業 投資同比增長超六成

泉州網訊(記者蔡紫旻 王宇 通訊員黃銀杏)記者從市統計局了解到,今年1—7月,全市完成工業投資558.57億元,同比增長27.9%,增速比去年同期提高30.7個百分點,比全省平均水平高10.0個百分點。其中7月份,我市工業投資完成84.25億元,同比增長60.9%,增速比6月當月提高44.9個百分點。

今年以來,我市繼續推動工業(產業)園區標準化建設,鼓勵企業加大技術改造力度,工業投資增勢良好,工業企業轉型升級持續加快。今年前7個月,工業技術改造投資和先進製造業投資分別完成400.30億元和231.76億元,同比增長41.6%和20.7%,比全市固定資產投資增速分別高37.1和16.2個百分點。今年1—7月,工業投資占固定資產投資的比重36.7%,比房地產開發投資和基礎設施投資占比分別高4.5和18.7個百分點,拉動固定資產投資增長8.3個百分點,成為我市固定資產投資實現穩定增長的奠基石。

泉州港石獅航運中心完成超七成工程量

泉州港石獅航運中心項目進展順利,目前已完成總工程量的75%,正在進行外架拆除、幕牆施工、室內裝修工作,預計今年12月基本完工。作為石獅港後物流園區的重要綜合服務配套,該項目將着力打造集口岸聯檢、通關服務、物流企業運營、樓宇商務配套等功能於一體的綜合服務性大樓。投用後,區域口岸管理部門將入駐集中辦公,為港區物流企業提供報關、查驗、放行“一站式”服務。

(陳小陽 王樹帆 攝)



未來將參加 國際雕塑藝術展



近日,一祇展翅20米寬、立于近10米高鋼柱上的當代藝術品《紅色的蜻蜓》在泉州市區中山公園亮相。

“紅色的命名既是亮燈顏色的注解,也象徵着幸福吉祥。”創作者——當代知名藝術家吳達新說,這件作品在家鄉安裝、測試之後,將受邀參加在南京舉行的國際雕塑藝術展。這祇鋼制蜻蜓總重量超過3噸,主體由兩側翅膀及中間大鋼柱組成,其中一側翅膀布滿光伏發電板,集合太陽能後供另一側翅膀亮燈,可自主形成綠色能源供給。作品旨在用“科技+工業”的方式,展示經濟發展與環保共生的平衡綠色主題。

大蜻蜓將在中山公園“停落”半個月左右。8月25日晚將舉行點燈儀式。

(王宇 文/圖)

石湖作業區5—6號泊位11月底建成後將迎十萬噸級巨輪 修得大泊位 引來“巨無霸”

泉州網訊(記者陳淑華 陳小陽文/圖)依托優良的港口岸線,泉州灣港區核心作業區——石湖作業區正在增建5—6號泊位。這兩個泊位11月底全面完工後,將迎來十萬噸級巨型船舶的靠泊,翻開泉州向海而興新篇章。23日上午,“港口雄開萬裏流”網絡主題福建行活動第三站,由中央、省、市三級

媒體組成的採訪團走進石湖作業區,感受泉州古港新生的蓬勃動能。

在岸邊起重機林立、作業繁忙的石湖作業區4號泊位東側,新建的5號、6號泊位已完成水工主體工程,後方堆場已完成部分硬化,工程車輛正在抓緊剩餘的堆場軟基處理、場地硬化、市政管網建設等施工。據介

紹,作為省、市重點項目的石湖作業區5—6號泊位工程,設計建設2個合計長度850米的十萬噸級集裝箱泊位,形成一個總長850米、縱深580米的後方堆場,設計吞吐能力120萬標箱/年。項目全面建成後相當於再造一個石湖作業區。

正在建設的石湖作業區5—6號泊位

三覺嚴重傷害身體

懶覺打亂生物鐘 生氣睡覺易中風 飯覺讓胃負擔重

恰當睡眠與均衡飲食、合理運動共同構成健康的基本保障。人每天近1/3的時間都在睡眠中度過，研究證據顯示，睡不好與免疫力下降、焦慮、抑鬱、心血管疾病、阿爾茨海默病等的發生都有相關性。關於睡覺，我們的老祖宗流傳下來一句俗語——“人睡三覺，命比紙薄。”意思是，有三種覺對身體傷害大，一定要避免。

“懶覺”不能超過8點

“周末有空，多睡會兒”“前一夜挑燈夜戰，第二天補覺到中午”……這些都是人們睡懶覺常用的理由，尤其是學生和年輕白領。但是，“久臥傷氣。”《黃帝內經》早就告誡人們，睡眠應以醒為度，睡懶覺有害健康。上海市中醫文獻館失眠專科主任醫師施明介紹，從中醫養生角度來講，陰陽平衡，身體才健康。到了黎明時分，陽氣已生發得足夠強大，人就必須起床。如果賴床，陽氣得不到舒展，就會傷害身體。

武漢市中心醫院神經內科主任醫師經屏告訴《生命時報》記者，睡懶覺意味着作息不規律，會造成身體生物鐘紊亂。平時作息規律而周末睡懶覺，突然改變睡眠習慣會對大腦中下丘腦形成激烈衝擊，引起激素失衡，可能導致起床後精神不振、情緒低落、頭痛等；睡懶覺會錯過早餐或推遲吃早餐，引起飲食紊亂，時間長了，易損傷胃腸道功能，引發消化不良、慢性胃炎等；睡懶覺易導致肌肉和心跳長時間處於鬆弛狀態，代謝物排除也不及時，起床後就會感到身體酸軟乏力。英國布里斯托大學研究團隊對23萬名女性的健康數據進行梳理分析，發現睡眠超過8小時的女性，每多睡1個小時，患病風險反而會增加20%。還有不少研究表明，睡懶覺與肥胖、中風、糖尿病、認知障礙和癌癥等疾病風險的增加有關。

《黃帝內經》第二篇《四氣調神大論》中稱，春、夏季應“夜臥早起”，秋天則“早臥早起”，冬天可“早臥晚起”。其中的“晚起”并非睡到中午，它後面緊跟着的四個字是“必待日光”，即要等太陽升起來後起床，也就是早上七八點。因此，施明建議大家養成早睡早起的習慣，規律作息。晚11點至次日6點的睡眠的“黃金7小時”，即使偶爾起床晚，也不要超過早上8點。經屏提醒，不少人睡懶覺是因為熬夜，建議大家一定不要頻繁熬夜，如果因不可抗因素而晚睡，第二天也要按日常規律定點起床，可選擇在午間小憩10-30分鐘，給身體“充充電”。



“悶頭覺”一定要避免

施明介紹，傳統中醫理論認為人體氣血的正常運行是有規律的。生氣時，“氣”的運行會出現紊亂，生氣後悶頭大睡會導致“氣機鬱結”。“氣為血帥”即氣主導血液運行，如果氣不通暢就會出現體內陰陽、氣血和臟腑功能失調的病理現象。現代人受到諸多社會環境因素的制約，“情緒覺”越來越多。有的人一生氣就用睡覺來逃避，有的人則是無人傾訴，最後祇能選擇睡覺來緩和情緒。不過，北京師範大學和美國研究團隊共同完成的一項研究顯示，睡覺并不能緩解壞情緒。睡眠中，人會將記憶從短期大腦網絡移動到長期大腦網絡中，如果剛生完氣就入睡，不愉快的記憶便會在大腦中深刻銘記，致使負面或創傷事件比正面或中性經歷持續的時間更長久。

經屏表示，生氣會強烈刺激中樞神經系統，讓人難以入睡，所以生氣後入睡多是淺睡眠，睡眠質量難以保證。尤其是有些人氣頭上會蒙着被子睡，頭部處於空氣流通不暢的狹小空間中，使得人吸入氧氣含量減少的同時，呼出的二氧化碳也難以散出，進而致使身體部分器官失去良好的

調節，新陳代謝速度降低，醒來後可能會眼睛浮腫、身體疲乏。

專家們建議，如果睡前情緒不佳，無論是生氣、鬱悶還是痛苦等，都要先紓解情緒，再睡覺。建議睡前先出去走走、寫寫日記、聽聽音樂或找朋友聊聊天等。心臟病、高血壓患者一定要避免“悶頭睡”，否則可能誘發心絞痛、中風等，危及生命。

吃動結合替代“飯覺”

湯足飯飽後，總是有絲絲睡意襲來，這被稱為“困飯”。飯後立即睡則被叫作“飯覺”。有科學家解釋這是由於用餐後血液集中到消化系統，供應大腦的血液就會減少，導致人感到疲倦；也有研究稱，膽囊收縮素可能與餐後的睡意有關，進食高脂肪餐的受試者，膽囊收縮素水平更高，餐後睡意更強烈；美國國家睡眠基金會的報告稱，人們通常在凌晨2點和下午2點出現能量困乏，因為進食會導致血糖升高，隨後能量就會下降。

“無論何種原因，飯後立即躺下睡覺的壞處顯而易見。”經屏說，飯後馬上躺下，容易引起胃食管反流，長時間躺臥可能導致反流性食管炎。人睡覺時，消化速率減慢，導致大量食物來不及消化而堆積在胃部，給胃部帶來負擔，甚至可能誘發胃糜爛、胃潰瘍等疾病。如果餐中攝入了大量蛋白質，如一頓肉串、純肉火鍋等，這類食物在胃腸道積存時間久，會被厭氧菌分解，產生一些有毒物質，增加腎臟負擔。此外，《素問·逆調論》中也講“胃不和則臥不安”，說的是由於胃腸道功能失常而出現的不能熟睡的問題。

經屏建議，吃完午飯30分鐘後才適合午休，晚上入睡則需要在3小時前完成用餐。大家可以在飯後散步30分鐘左右，不僅促進消化，還可減少“困飯”。她提示，偶爾“困飯”是正常的生理反應，如果持續“困飯”或每次犯困時間較長，就需要引起重視。尤其是操作機器或車輛等危險作業的人，如果在飯後疲憊時工作，可能導致嚴重後果。調整飲食也可以減少“困飯”，具體為控制蛋白質和脂肪攝入，同時攝入適量的膳食纖維來促進消化。例如，主食多選擇升糖慢的，大米可搭配糙米、黑米、紅豆來吃，薯類可替代一部分面食等；菜肴要葷素搭配，多吃新鮮蔬菜，別太油膩；零食可用水果代替。如果以上辦法不起作用，則可能是食物不耐受或過敏、乳糜瀉疾病、貧血、糖尿病前期等疾病的信號，應諮詢醫生。

中高强度運動更護血管

生命在於運動，韓國國立首爾大學研究人員發現，如果老年人能積極參與快走、跳舞、整理花園、騎車、跑步等中高强度運動，能有效預防心血管病。

該項研究數據來源於韓國醫療保險服務系統，共納入110多萬名年齡≥60歲、既往無心血管病史的老年人，他們於2009~2010年以及2011~2012年連續兩次接受體檢，隨訪一直持續到2016年年底。這些老人的平均年齡為67歲，其中2/3的人在兩次體檢時均報告很少運動。在第二次體檢時，之前很少運動的老人中，22%加強了運動，而之前每周至少運動5次的人却變得不愛運動了。研究人員分析數據顯示，與一直不積極運動的老人相比，研究期間能從很少運動改變為每周參與1~2

次、3~4次、≥5中高强度運動的老人，發生心血管病的風險分別降低了5%、11%、9%。與一直積極參與中高强度運動的老人相比，那些本來每周至少參與1~2次中高强度運動、後來變得不愛運動的老人，發生心血管病的風險最高增加了27%。

研究者發現，對於60歲以上的老年人來說，積極參與中高强度運動對總的心血管病、冠心病、中風風險均有明顯降低作用。另外，殘疾以及有高血壓、高脂血症、2型糖尿病的老年人，如果加強中高强度運動，都有益心血管健康。

隨着年齡增長，老人會覺得越來越難以堅持規律運動，但為了心血管健康，必須積極參與運動。殘疾和有慢性病的老人也應如此，但一定要以安全為前提，出現不適及時停止或就醫。



看葉片 折葉柄 聞味道

芹菜，翠綠色的更鮮嫩

芹菜炒肉絲、芹菜豬肉餃子、芹菜炒豆幹……芹菜在餐桌上的出鏡率很高。可是經常有人抱怨，挑到的芹菜又老又不新鮮，如何挑到鮮嫩的芹菜呢？國家蔬菜工程技術研究中心研究員何洪巨為大家支了以下幾招。

第一，看芹菜莖，越細長的越嫩。買芹菜時，一定要挑粗細比較均勻的，對於同一個品種的芹菜，莖越細長越嫩，若莖又矮又粗的話，口感會相對老一些。

第二，看葉片顏色，翠綠色的更鮮嫩。新鮮的芹菜，葉色呈翠綠色，葉身是平直的。如果葉子顏色呈墨綠色，可能是因為長期幹旱缺水，生長比較緩慢，粗纖維多，這樣的芹菜一般吃起來比較老；如果出現幹枯、打焉的黃葉，或葉子尖端翹起，說明芹菜已經放置一段時間，不太新鮮。

第三，折葉柄，新鮮的芹菜葉柄易被折斷。新鮮的芹菜，葉柄水分多，又硬又脆，很容易被折斷，相反，葉柄不易被折斷，則是不夠新鮮，缺乏水分。

第四，聞味道，新鮮的芹菜香味濃鬱。將芹菜靠近鼻子，如果能聞到一股比較濃的芹菜味，說明質量好；若芹菜味道很淡，或有異味的，不建議購買。

學習進步、堅持愛好、外出旅行等能激活大腦獎賞系統

努力了，收獲小也遠離鬱悶

當事事順利、成功的時候，我們情緒高昂，而諸事不順，總是失敗的時候就會垂頭喪氣、心情鬱悶。

美國蘭道夫學院神經學教授凱利·蘭伯特曾出版一本名為《挑戰抑鬱：一位神經學家親身實踐，激發大腦的康復能力》的書，裏面就提到，努力並收獲成果後帶來的愉悅，可以有效緩解抑鬱等不良情緒。

在蘭伯特的理論中，“由努力驅動的獎賞”是核心，即當勞動產生切實可見的成果，特別是獲得了生存所必須的資源時，大腦就會產生強烈的滿足感和愉悅感。她認為，這一機制在預防和對抗抑鬱中發揮着重要作用。相關的神經學實驗結果也顯示，大腦中“努力—驅動—獎賞”的神經環路越活躍，人們產生的心理幸福感就會越強烈，越不易出現抑鬱。

北京大學第六醫院精神科主任醫師劉琦接受《生命時報》記者採訪時解釋說，抑鬱這個表述有3種不同水平的理解，包括抑鬱情緒、抑鬱發作、抑鬱癥。抑鬱情緒比較像我們日常說的“鬱悶”“煩躁”等，祇是一種低落的心理狀態，十分常見。每個人在不同階段都可能體驗過，多數情況下屬於正常，不需要藥物治療。抑鬱發作已達到疾病狀態，常見癥狀除了心情低落，還有興趣下降、愉快感缺失、無原因的疲勞感，伴有注意力降低、自我評價降低、悲觀絕望、食欲睡眠的變化、思維遲緩等，且持續2周以上，影響到了正常的工作生活、給患者本人造成了精神痛苦甚至是生命危害。抑鬱發作可以出現在很多精神心理障礙中，比如雙相情感障礙、軀體疾病所致的心境

障礙。如果是反復出現抑鬱發作，排除了其他精神障礙，則可能是抑鬱癥。目前抑鬱癥的主要治療手段包括藥物治療、正規心理治療和物理治療。而大腦內的獎賞系統，雖然能在提升情緒方面起到一定作用，但它祇是對抗鬱悶、低落等不良情緒的方法之一，對抑鬱癥祇能作為一種輔助治療。

劉琦說，如果希望遠離抑鬱，要先滿足個人的基本需求。美國心理學家馬斯洛有個著名的需求層次理論，他將人類需求像階梯一樣從低到高分為五個層次，分別是生理需求、安全需求、愛和歸屬感需求、尊重需求和自我實現需求。獲得良好心理狀態的基礎是，依次滿足這些需求，首先吃好睡好身體好、社會環境和生活環境的安全可靠、戒除各種不良嗜好；其次結交能帶來積極影響的朋友，有穩定的親密關係，融入健康的社交圈子；基本需求不滿足，很難用高一級的需求來替代。而需求滿足的過程，就可以激發內源性的獎賞系統，讓人感覺舒適放鬆。

滿足基本需求的基礎上，還有一些活動可以激發大腦的獎賞系統，如蘭伯特所說，任何事情，如果能讓我們明確看到付出即有收獲，就有助於營造愉悅心境，增強對抗抑鬱癥的能力。這樣的事情可以是工作學習上的進步，可以是興趣愛好的堅持，也可以是休閒娛樂活動的體驗。劉琦補充說，能夠激活獎賞系統的行為還包括很多小事，且因人而異，比如養寵物、種花、外出旅行、做家務，甚至祇是織織毛衣，都能對不同人起到相似的作用，關鍵是要多多嘗試、尋找適合自己的“獎賞”行為。

少吃紅肉多吃菜 有助防聽力下降

美國最新研究顯示，少吃紅肉、多吃蔬菜這種飲食結構或可將老來聽力閾值下降風險降低30%。研究人員在3年間讓3135名中位年齡59歲的女性接受聽覺敏感度測試後發現，與飲食不健康的研究對象相比，選擇地中海式飲食，即常吃蔬菜、水果、豆類、堅果和海產品且少吃紅肉的研究對象更容易聽到高頻和中頻聲音，中頻聽力下降風險低將近30%，高頻聽力下降風險低25%。



馬麗憑藉《這個殺手不太冷靜》獲得最佳女演員獎。



香港文匯報訊(記者 盧冶、林凱)第十七屆中國長春電影節日前閉幕。《長津湖之水門橋》斬獲今屆中國長春電影節金鹿獎最佳影片獎。朱一龍與馬麗分別奪得最佳男、女演員獎。港星羅嘉良作為本屆長春電影節最佳男主角頒獎嘉賓，對於香港與內地電影文化市場不斷交流合作，感到十分欣喜。



羅嘉良(右)為最佳男主角頒獎。



朱一龍獲獎並發表獲獎感言。

《長津湖之水門橋》摘長春電影節最佳影片

朱一龍馬麗分奪金鹿獎 最佳男女演員

第十七屆長春電影節 獲獎名單

- 最佳影片獎:《長津湖之水門橋》
- 評委會大獎:《你是我的春天》
- 最佳導演獎:薛曉路《穿過寒冬擁抱你》
- 最佳男演員:朱一龍《穿過寒冬擁抱你》
- 最佳女演員:馬麗《這個殺手不太冷靜》
- 最佳攝影獎:《狙擊手》
- 最佳音樂獎:《如果有一天我將離開你》
- 最佳剪輯獎:《蝦漁英雄》
- 最佳編劇獎:《奇跡·笨小孩》
- 最佳處女作獎:李豆《如果有一天我將離開你》

憑藉電影《這個殺手不太冷靜》奪得今屆金鹿獎最佳女主角的馬麗表示:「我是從戲劇走出來的,然後走向了電影,團隊的力量,喜劇的魅力讓我一直保持著我最好的狀態。」長春電影節片廠,同時也是一張行走的長春文化名片。而憑藉《穿過寒冬擁抱你》這部電影,斬獲最佳男演員獎的青年演員朱一龍則表示:「這是我第一次來長春,也是第一次獲得這樣的榮譽,感謝長春電影節評委對我的鼓勵和認可。」

作為國家級電影節,第十七屆中國長春電影節金鹿獎十大獎項獲獎情況備受矚目,眾多電影人一起見證了蓬勃發展的中國電影力量。以抗美援朝第二次戰役中的長津湖戰役後期的水門橋戰役為背景創作的宏大敘事影片《長津湖之水門橋》,摘得本屆中國長春電影節金鹿獎最佳影片獎。上台領獎時,博納影業董事長于冬感佩地說:「長津湖系列是在疫情最肆虐的時候我們艱苦拍攝,創作了這部鴻篇巨製,我特別要感謝的是廣大觀眾,是廣大觀眾,有2.3億觀眾人次走進了電影院,是觀眾的合力托舉創造了中國電影的影史票房新紀錄,98.4億元(人民幣)的票房。」

本屆最佳導演是執導《穿過寒冬擁抱你》的薛曉路,她表示:「感謝長春電影節對這部電影的厚愛和對我的認可,以後會繼續努力,爭取和更多的導演合作,拿出更好的作品。」

羅嘉良喜見香港與內地電影交流 當晚電影節閉幕,明星們穿過一個光影歲月的長廊,步入紅地毯館。多位電影藝人、評委齊聚長春,更有鄭鈞、胡夏、高雲翔等明星擔任表演嘉賓。作為本屆長春電影節最佳男主角頒獎嘉賓,羅嘉良同樣備受矚目。在內地拍攝影視作品多年,他深刻地感受到內地電影市場文化的變化,「有很多不同類型的電影出現在銀幕上,我覺得非常棒。」



博納影業董事長于冬出席長春電影節閉幕禮。

談及對主辦方長春的印象,羅嘉良表示,已經不是首次來到長春市:「我來過很多次長春,長春在電影界地位很重要,長春電影製片廠是歷史非常悠久的,好多年前拍過《明君出塞》,導演是長春電影製片廠導演,所以從那個時候開始就知悉長春電影製片廠。」



BLACKPINK 揚威VMA頒獎禮



香港文匯報訊(記者 文芬)美國年度樂壇盛事「2022 MTV音樂錄影帶頒獎禮」(MTV VMA 2022)在當地時間28日晚間於新澤西州舉行,韓國人氣女團BLACKPINK不單現身演唱新歌《Pink Venom》,還奪得最佳元宇宙表演獎和最佳韓國流行音樂獎兩大獎項。其成員Lisa憑個人單曲《LALISA》贏得最佳K-Pop大獎,讓她成為首位韓國個人女歌手首度贏得VMA,成風八面。人氣男團BTS(防彈少年團)奪得年度組合獎;另一隊男團SEVENTEEN憑《Rick With You》奪得年度Push演出獎。



Lisa拿到大獎喜形於色。

聲演英皇集團80周年誌慶短片 張敬軒教楊受成父子開聲之道

香港文匯報訊(記者 林子棠)英皇集團為慶祝迎接80周年誌慶,特別呈獻「From Time To Timeless」(歷久不渝)誌慶短片,分為上下兩集。短片由張敬軒聲演,還得到英皇集團主席楊受成(楊生)及副主席楊政龍(Alex)首度獻聲,成驚喜彩蛋。短片中,軒仔以鬼馬聲音穿梭時空,道出集團成立80年來的經典場面與發展歷史,獲得兩位老闆開口為短片配音。



軒仔笑言能向兩位老闆「作出指導」是人生成就。

憑《Rick With You》奪得年度Push演出獎。另外,24歲說唱歌手Jack Halow抱回四座大獎,其主唱歌曲《First Class》奪最佳夏日歌曲外,與Lil Nas X合作的《Industry Baby》獲頒最佳合唱、視覺效果及美術設計獎。Taylor Swift成功憑《All Too Well: The Short Film》微电影MV拿下「最佳導演」、「最佳長篇音樂錄影帶」和壓軸大獎「年度最佳音樂錄影帶」。此外,典禮上一大亮點,就是荷里活影星尊尼特普(Johnny Depp)化身為MTV音樂大獎盃上的「太空人」,驚喜空降於MTV舞台上方,邊降邊開玩笑:「你知道的,我需要工作!」

軒仔除了分享開聲之道,還笑言能向兩位老闆「作出指導」是人生成就。軒仔更親自兼任調音師,務求令短片達到最佳效果。今次錄音選址在AVON STUDIO進行,首次參與集團周年誌慶的軒仔表示:「加入公司以來,第一次參與集團的周年誌慶,感謝老闆們的賞識,選擇在AVON這個為香港樂壇製作無數經典金曲的地方進行錄音。老闆和Alex雖然第一次配音,但完全得心應手,不用15分鐘已完成,還很專業地以不同節奏、語調錄了幾個版本。平日多是老闆提點我有關工作及做人處事的貼士,今次終於有機會為老闆們提供錄音心得,唔知之後又有機會邀請到老闆同Alex參與我新歌featuring(友情演出)。」

何雁詩讚兒子旺父

香港文匯報訊(記者 阿祖)何雁詩產後首度於商場主題活動中亮相,榮升媽咪只有3個月,她已極速收身。她透露目前已回復生產前的體重,她在任BB時只重了17磅,可能是懷孕期間仍繼續做運動,以及兒子又提早了兩周出世,到生了BB之後,她維持一周3次的運動量,故很快便已收身成功。何雁詩前日是產後首度外出工作,她坦言很掛念BB,於活動前都拿著BB的照片和片段來看,她指愛兒懂得跟她互動,也經常會笑,不過BB最辛苦是餵夜奶,自己無得瞓,尤其最初段最難餵母乳,不過現已轉餵奶粉。何雁詩表示每星期有一兩次自己的時間,由老公鄭俊弘和媽咪幫手攝仔:「老公都好幫得到手,比想像中出色,他還很放鬆享受添仔過程,反而是我比較緊張,所以換片和沖浴的任務交給老公負責會很放心,我就負責餵奶和清理。」愛兒出生後,老公多了工作賺錢又劇殺劇,何雁詩大讚兒子好旺爸爸,而老公在她產後一個月便問何時追多個女,她則表示懷胎十月自己都很疲累,還是俾俾休息是夠後再去計劃。她表示未來仍會繼續工作,明年想出新歌,而在她懷孕期間曾報讀音樂課程,未來想儲多些錢和些錢再自資出唱片。



何雁詩已回復生產前的體重。



林家謙表示每一場騷都有笑有淚。

林家謙 冀紅館開騷達療癒效果

香港文匯報訊(記者 林子棠)林家謙初登紅館的演唱會圓滿落幕,繼於上週三的第四場因風颶「馬鞍」飄雨而押後至日前成為尾場,技巧正是一個月前MIRROR演唱會發生嚴重意外的日子;作為場館解封後的紅館第一人,家謙樂觀面對為大家獻唱,而每一場都有笑有淚,完成7場演出,家謙亦喊足7晚!受訪時,家謙表示今次雖然舞台上的巨型布置不能升起、舞台不能轉動,所有道具器材要人手搬運,每位表演嘉賓要徒步上台,相信陣仗亦沒試過在紅館以這種形式出場,難得的是大家都不介意,除了捧場光臨流數十年的人性化,還很貼地。現可給這個演唱會8至9分。提到他是開館後首位開騷歌手,他謂:「我會樂觀面對,希望是一個新開始,這個演唱會能帶出信心和療癒作用,更知道有些人是抱著複雜的心情來睇騷,亦有些人睇完騷後表示令他們的心情回復舒服,對這個地方不再存有陰影,是最開心能做到的事。」

返港開首個戶外騷 陳曉東獲太座相伴

香港文匯報訊(記者 林子棠)久未在香港露面的陳曉東(東東)前日現身新城電台,獲大會送上生日蛋糕預祝他下月3日的47歲生辰,壽星仔表示生日願望是10月舉行的演唱會順利。東東稱已回港兩個星期,做了兩次核酸都過關,今次相隔3年再度回港,主要是錄廣東歌及準備10月22日在西九龍舉行的演唱會,亦是人生首個戶外演唱會,形容心懷忐忑,因有熟悉的經驗,但不熟悉的環境,感覺好多事在轉變,好新鮮,故此專誠提早兩個月在港做準備。他稱太太有同行,而7歲和8歲的兩個囡囡要上學留在北京交託媽咪照顧,待10月底完成工作就回北京與媽咪匯合。他笑謂:「兩個囡囡知道我要工作,都習慣見到我,係我唔習慣見唔到佢哋。(會否追多個?)太太唔想,事關之前返香港被影相仲話似有第3胎,佢大受刺激立即發誓減肥,現在收身成功唔想再肥。」



東東提前慶祝生日。

疫情低薪致大量教師流失 短缺名額達30萬

美校奇招 解教師荒



新學年即將展開，不過美國很多學校到了這個時候，仍然在煩惱着如何招募足夠的教師。美國國家教育協會估計，目前美國教師及相關教職人員的短缺名額多達30萬，師資嚴重不足的問題，已經成為美國舉國上下關注的焦點，各地亦因此不得不採取一系列非常規的權宜之計，來維持學校運作。

專家指出，美國教師不足的原因有很多，薪酬遠低於其他行業是遠因之一，而這又導致近年就讀教育專業、有志執教鞭的學生人數一直減少；近因則是新冠疫情導致大量教師流失，以及愈來愈多教師因為「感到不受尊重」而意興闌珊，這些不尊重更主要來自政客和家長。以下介紹一些美國學校為解決師資不足問題而採取的「不尋常」方法：

◆美國教師及相關教職人員的短缺名額多達30萬，師資嚴重不足的問題已成美國焦點。網上圖片

◆虛擬教師的工作時間和地點具彈性，可吸引對繁瑣行政工作卻步的準教師入行。網上圖片



課堂外判 聘虛擬教師授網課

在香港，學校假如臨時遇到教師出缺，一般會請代課老師代替，不過在美國，愈來愈多學校開始聘請「虛擬教師」來填補人手不足。所謂「虛擬教師」並非電腦上的人工智能教師，而是由學校從外聘請的真人老師，透過視像向學生授課。虛擬教師運作方式就類似外判一樣，學校通常會與虛擬教師供應商簽約，由後者派出合資格教師上網課，校方則

只需要安排一名校工或無教師資格的教職員在班房內看管學生。支持者認為，經中介聘請的虛擬教師可以有更多監督，有一定教學質素保證。此外，虛擬教師的工作時間和地點較具彈性，可以吸引有志投身教育業、但又對繁瑣行政工作卻步的準教師入行，長遠對整個教育業發展有利。

供應商過去一年客戶翻倍

事實上，虛擬教師這種方式早在10年前左右已經在美國出現，但多年來都不算普及，原因是很多學校和家長都不太接受非真人授課。直至新冠疫情期間，上網課由異常變成日常，對

虛擬教師的接受度才慢慢提高，令很多缺人的學校開始嘗試聘請虛擬教師。總部位於得州奧斯汀的Proximity Learning便受惠於這波教師荒。公司旗下有多達1,500名虛擬教師，除了數學、科學及各種語言科目外，還會教授廚藝甚至是指導合唱團。過去一年，Proximity的客戶足足增加了一倍，達158個校區，創辦人及行政總裁埃德伯格坦言：「5年前我們的角色只是止血膠布，現在卻成了很多學校的長遠之計。」田納西州孟菲斯-謝爾比縣校區今年就從Proximity聘請了38名高校教師，成功讓校區人手達到97%。校區負責人喬丹表示：「我們需要快速學會適應不同的教學環境。」

◆綜合報道

大學生即可教書 無學位退役兵獲發牌

為了緩解教師荒，美國各州政府都頻頻出招，最常見的方法是放寬教師資格，讓更多人可以從事教學工作。例如亞利桑那州州長杜西7月簽署了一項州法律，允許大學生從事教學工作；佛羅里達州的類似法例則更激進，該州直接允許服役4年的退伍軍人取得臨時執照到中小學教書，而且不問經驗，無需大學學位，只需有一定大學學分即可。

「好兵不代表好教師」

不過，這個做法也被質疑是飲鴆止渴，擔心會令教育質素下降。美國教育部長卡多納便批評，解決教師不足問題應該在於提高薪酬，而不是降低教育工作者的標準，形

容這種做法是「不幸」，「學生需要學歷更高的老師，而不是學歷更低的教師。」佛州教育協會主席斯帕也說，讓退伍軍人上講台不是「真正的解決方案」，「你是個好兵不代表你會成為好教師。」

一些州份則嘗試從其他方法擴大教師人員，例如佐治亞州早前便修例，容許退休教師臨時重執教鞭而不會影響退休金收入。為了吸引更多年輕人從事教育，路易斯安那州早前推出計劃，讓高中與大專院校合作，為高中生預先修讀計算學分的教育入門課程。亞拉巴馬州則從兩年實施一系列改革，包括容許他州持牌教師到當地任教，並讓3,000名執照已過期教師自動續牌，州政府更免去教師學院的入學試要求，令學院收生人數大增。改革某程度減輕了當地教師短缺的問題，但州政府教育總監麥基說：「我們已經盡可能填補人手，但長遠而言還是要說服更多年輕人，讓他們覺得教師是個好職業。」

◆綜合報道



◆佛羅里達州直接允許服役4年的退伍軍人取得臨時執照教書。網上圖片

得州校區跨州賣廣告 10.2萬美元年薪夠爽手

美國各個州份都有自己的教育政策，課程與教師資格一般都不會相通，但在教師荒之下，愈來愈多州份向其他州的教師下手，甚至在公路上大賣廣告。

暑假開始前，得州達拉斯校區便在多條州際公路賣廣告，向鄰近幾個州的教師招手。其中在新墨西哥州的阿爾伯克基，廣告聲稱以年薪6萬至10.2萬美元聘請教

師，引起當地校區關注。阿爾伯克基教師協會主席伯恩斯表示，新墨西哥州本身也面臨教師不足，其中單是阿爾伯克基校區就有多達700個空缺，相信不會有太多教師有興趣走到達拉斯工作，「你還想想在達拉斯的生活成本……如果達拉斯那邊對教師很好的話，那麼他們也不用跑來向我們招手。」同一廣告亦出現在阿肯色州小石城，廣告開出的6萬美元最低年薪，足足比當地教師最低年薪3.6萬美元多接近一倍，因此廣告的出現也令州政府備受壓力。一些州議員便建議利用去年的龐大財政盈餘，為教師加薪留人。一名議員指出，目前阿肯色州的教師薪金低於周邊州份，如果不馬上改善教師待遇，恐怕只會愈來愈多教師移居外地，令當地教師荒更加嚴重。

◆廣告列明以年薪6萬至10.2萬美元聘請教師。網上圖片



美國出現教師荒的原因之一，在於他們的薪酬升幅遠低於其他行業，據智庫「經濟政策研究所」(EPI)調查顯示，在扣除通脹因素後，教師每平均實際工資在1996年至2021年間只增加29美元，從事其他行業的大學畢業生，同期工資升幅卻有445美元，相比之下，教師行業的薪金吸引力明顯不足。

美國一直追蹤美國教師的薪酬趨勢，在最新調查報告中表示，相對於具大學學歷的其他行業人士，教師的工資在過去近20年明顯偏低，形容這問題逐漸惡化，需要得到關注。EPI研究人員阿萊格雷托指出，很多人因薪金問題而放棄執教鞭，教師這個專業的地位應該得到提升。加州幼稚園教師納塔利表示，對於全國不少教師決定不再於新學年任教，她不感到意外，稱教學是一份非常困難的工作，外界需給予更多尊重，她亦同意應縮減每班學生人數，減輕教師負擔。

美國教育部長卡多納認為，如果教師的工資持續無法得到提升，人手只會一直短缺，他提出為教師提供更高薪酬和更好工作環境，讓教師在學校發展方面扮演更重要角色。

◆綜合報道



◆美國不少大學畢業生因薪金問題而放棄執教鞭。資料圖片

密州校區派錢搶人 1萬美元獎金分期誘長做

美國密歇根州的教師持續不足，州內不同校區甚至互相「搶人」，傑克遜縣的公立學校校區早前為了吸引更多教師，宣布向新入職者派發1萬美元獎金，此舉不但鼓勵他們來到該區任教，同時希望他們能在傑克遜縣建立長遠事業。

教職員可成合資格教師

聯邦政府數據顯示，密歇根州完成教師培訓課程的人數自2000年代初以來持續下跌，在2005

年至2006年間尚有8,100多人，但自2017年起，完成課程的學生數目少於3,000人，在2019至2020年間更進一步跌至2,200人。由於愈來愈少人投身教學行列，不同校區需設法吸納新血，例如在校內設立晉升途徑，讓現有教職員成為合資格教師，又或提供財政獎勵。

傑克遜縣校區區監比爾表示，密歇根州缺乏教師的情況，正好反映全美勞動市場緊絀，他的校區決定推出獎勵計劃吸引更多應徵，如果他們成功獲聘，將會分階段獲得1萬美元，首先會得到500美元交通補貼，涵蓋他們遷入傑克遜縣的費用，在入職一年後會獲得5,000美元，在第二和第三年後則會分別得到2,500美元和2,000美元。比爾指出，計劃的目標是要提供誘因，讓新入職教師融入傑克遜縣，並認同他們的教學理念。

◆綜合報道

受俄烏衝突、疫情等多重因素的影響，斯里蘭卡出現嚴重通脹，導致盧比的國際匯率在4月以來大幅貶值，幅度達到八成多，同時出現了嚴重的債務危機。對於西方媒體指責因中國貸款令斯里蘭卡陷入債務危機，當地的斯里蘭卡人和華僑接受香港文匯報電話訪問時表示，這是西方媒體對中國形象的負面宣傳和引導，與事實根本不符。他們從心底感謝中國為該國帶來大量幫助，包括基建、大米和疫苗等，強調中國才是斯里蘭卡真正的朋友。

◆香港文匯報記者 李昌鴻 深圳報道



◆徐峰(前排左四)在科倫坡開設的超市，圖為與同事合影。受訪者供圖



◆劉金(左)與金銀珠寶店負責人，法蘭多(右)為中資企業提供服務。受訪者供圖

斯國人反駁西方謊言

「中國才是真朋友」

強調中國與債務危機無關 衷心感謝多年建設與幫助

斯里蘭卡作為中國「一帶一路」重要節點之一的國家，該國局勢受到中國民眾廣泛的關注。今年2月下旬爆發的俄烏戰爭推動石油、天然氣和糧食等價格大漲，令全球通脹持續上升，加上疫情和經濟結構等問題，斯里蘭卡3月出現嚴重的通脹，匯率貶值和大量國際債務暫停償付。受此影響，斯里蘭卡盧比3月底和4月快速大幅貶值，一美元兌盧比匯率從今年初約200，升到5月的367盧比，漲幅逾八成，令大量進口變得更加昂貴；科倫坡7月消費者價格指數(CPI)達到60.8%，創歷史新高，而食品通脹率更是飆升至81%。為此，該國5月至5月爆發了此起彼

伏的民眾抗議和暴亂，前總統拉賈帕克薩只得出走新加坡，前總理維克拉馬辛哈被選為總統。

數十年來，為了支持斯里蘭卡的建設，大量中資企業在斯里蘭卡開展業務，包括通信和水利等基建、央企如中國建築、中國交通建設集團、中國港務、招商局集團、中航國際、華為、中興等，為該國建設高速公路、港口、大樓、醫院等，數十年來留下許多中國企業的足跡，也見證了兩國的友誼。

中資承建 蓮花電視塔成地標

華僑劉金紅告訴記者，3年前，由中資企業承建的斯里蘭卡首都科倫坡地

標建築蓮花電視塔正式投入使用，塔高350米，是南亞最高的電視塔。投入使用後，蓮花電視塔除了發射電視信號和提供通信服務，還具備餐飲、住宿、購物、觀光等功能，在該國重大節日的時候都會亮燈，非常漂亮，吸引了無數遊客。

此外，中資企業在斯里蘭卡分包許多基建專案，並招聘180萬名當地員工，超過了該國340萬名建築工人的一半。

西方媒體經常將斯里蘭卡債務危機歸咎於中國貸款，這是十分荒謬的。斯里蘭卡駐華大使帕利塔·科索納近日對媒體表示，這些報章是有政治動機的，「極其錯誤」。與華僑劉金紅

作開建設材公司的斯里蘭卡中產階級人士納美爾·法蘭多接受香港文匯報記者採訪時也稱，這是西方媒體對中國形象負面的宣傳，完全是捏造事實。恰恰是中國為困難中的斯里蘭卡提供了大量的幫助。中國才是斯里蘭卡真正的朋友。

「西方報道含政治動機」

科索納稱，「西方媒體有關中國貸款導致斯里蘭卡陷入債務危機的報道，有的足出於某種政治動機，這種觀點也是極其錯誤的，只有大約10%的外債是欠中國的。而世界銀行和亞洲開發銀行等多邊機構的外債更多。」

斯里蘭卡目前經濟狀況

- ◆510億美元外債停止償還
- ◆盧比匯率暴跌，今年以來跌逾八成
- ◆科倫坡7月消費者價格指數(CPI)達到60.8%，創出歷史新高
- ◆鋼筋、水泥等建材價格暴漲了三四倍
- ◆汽油官方價格飆升4倍，每個加油站要排3至4公里的長龍，黑市油價暴漲了8倍
- ◆由於缺乏天然氣，許多居民甚至五星級酒店都改用柴火代替

整理：香港文匯報記者 李昌鴻

中資醫院濟群 華人飯包暖心

數十年來中國對斯里蘭卡發展大力支持，建設了許多公路、水利、醫院和碼頭等，很多斯里蘭卡人對中國和中國人十分友好。更有許多華僑華人在當地積極做慈善，幫助當地人渡過困難時期，見證了兩國人民之間的深厚友誼。

華僑自費買飯 親手傳愛

華僑劉金紅在斯里蘭卡開設的公司通尼集團，從事採砂和養生業務，儘管停電導致業務中斷損失大，但她仍十分有愛心，在今年7月中旬的月圓節，她自費購買100包炒飯，裏面有雞肉等，送給孤兒院孩子和乞討人士。以前她常在該國做公益，當一些地方出現水災等災情，有時一次捐款金額合人民幣數萬元，並與員工給當地困難家庭購買大米和食用油去慰問。

她告訴記者，由四位在斯里蘭卡的華人媽媽們共同發起組建的「中斯友好發展協會」，於7月13日正式啟動了向斯里蘭卡



◆中斯友好發展協會為科倫坡窮苦民眾發放飯包。受訪者供圖

窮苦民眾贈送飯包的慈善行動。當天是斯里蘭卡傳統佛教節日——月圓節，該協會副會長華女士告訴記者，在科倫坡郊外的佩拉尼亞寺，雖然缺少燃油，出行不便，但虔誠的斯里蘭卡民眾仍然設法前來朝拜，身著整潔的白衣，捧獻水果和鮮花。

華女士稱，協會在寺院內一角發起贈送飯包的活動，許多前來朝拜民眾自覺排成長長的隊伍領取飯包，其中大多數是白髮蒼蒼的老人、婦女和兒童。協會使用十

餘個家庭和個人向協會捐贈的專款，訂購了550份斯里蘭卡傳統飯包，免費發放給前來朝聖的人們。此次贈送活動持續了一個多小時，每一個飯包都由華人親手傳遞給在場的民眾，他們送出的飯包，溫暖了當地民眾的心。7月20日，協會又給當地低收入家庭捐贈了1,000袋五公斤裝的大米。

中國捐助建設醫院

在科倫坡開設超市的華僑徐峰告訴記者，最近由中資企業在科倫坡建設的斯里蘭卡國家醫院門診樓專案6月中旬順利通過驗收竣工驗收，建築面積約5萬平方米，每天最大接診人數高達6,000人，將極大緩解當地醫療資源緊張現狀。該醫院大約投資數億元人民幣，由中國捐助建設，材料全部來自中國。徐峰超市的當地員工也稱，斯里蘭卡與中國關係友好，美國、日本和歐洲國家只是表面支持，沒有實際的行動，只有中國才是實際行動，包括疫苗援助和大米等。

缺油缺電 中資企業大受影響

近兩個多月以來，斯里蘭卡嚴重缺油缺電導致許多中資企業業務受到了影響，大量專案只得被迫停工，令許多企業損失嚴重。在斯里蘭卡從事建材銷售的華僑劉金表示，近兩個月以來，斯里蘭卡鋼筋、水泥等建材價格暴漲了三四倍，官方加油站汽油價格飆升四倍，每個加油站要排三四公里的長龍，等待加油機動車有數千輛，並且是限額加油，但要耗時兩三天才可以加到16升油，黑市油價暴漲了八倍。

劉金告訴記者，據他了解，以前有5萬華人華僑在斯里蘭卡工作，許多中資企業停業後員工紛紛回國探親。現在留下來的中資企業員工不到1,000人。

華商盼局勢盡快好轉

華僑劉金紅旗下通尼集團在斯里蘭卡從事河砂採集等業務，她告訴記者，「公司與政府合作，投資3,000至4,000

萬元人民幣，聘請了國內員工和當地員工近30人，採集的河砂用於房屋、高速公路等建設。以前一個月有200多萬元人民幣純利，現在因缺油令運營中斷，國內員工已有4人回國，感到十分痛惜和無奈。」她在科倫坡開設的養生館有30位當地員工，同樣因為經常停電，無顧客上門，令生意中斷。以往很多顧客，包括一些中資企業員工。看到工作了十多年的員工都要養家，她不忍心辭退他們，劉金紅期盼斯里蘭卡局勢能夠盡快好轉。

恐襲後爆新冠 中餐廳無奈結業

近幾個月以來斯里蘭卡因債務危機，高通脹和匯率大幅貶值等，從事日用百貨的華僑開辦的超市也同樣受到波及。

來自山東的徐峰與朋友合作，在科倫坡投資300萬元人民幣，開設約千平米的超市，主要銷售中國食品、日用品、調料和

當地生鮮等。由於斯里蘭卡盧比大幅貶值，他們只得取消月結，要求現款現結，以避免匯率波動帶來的損失。

徐峰告訴記者，因看好旅遊業繁榮帶來的機遇，2017年在斯里蘭卡開了兩家中餐廳，當時生意相當不錯，許多中資企業員工和中國遊客前來光顧，有時一天接待200多位遊客。但是由於2019年該國出現恐怖爆炸，尤其是2020年初全球新冠疫情，海外遊客消失，他的生意一落千丈，只得關閉餐館。

他在首都科倫坡超市銷售中國食品、調料、日用品等，公司有十多位當地員工，經理工資合人民幣2,500元，普通員工1,500元。而租金一個月需十幾萬元人民幣，業主中航國際看到疫情影響，對其租金有部分減免。



◆劉金紅

斯商人：中國解囊捐輸 美國袖手旁觀



◆斯里蘭卡因經濟危機，每月都有許多民眾參加救濟活動。受訪者供圖

斯里蘭卡商人納美爾·法蘭多稱，中國數十年來一直是斯里蘭卡的好朋友，總是在斯里蘭卡遇到困難時提供幫助。大量港口、高速公路和醫院等都是中國企業幫助建設的。在今年4月至5月，中國向斯里蘭卡提供共計5億元人民幣緊急人道主義援助，中國將向斯里蘭卡援助共1萬噸大米，以支持斯里蘭卡學生營養專案。而美國等西方國家在斯里蘭卡遭遇困難時什麼援助也沒有，美國卻用美元收割全球，包括斯里蘭卡。從生意角度來講，中國人講誠信，他更願意與中國人合作。對於西方媒體污蔑斯里蘭卡債務危機歸咎於中國時，他駁斥稱，「這是西方媒體對中國形象負面的宣傳和導向，沒有一點事實根據，都是一派胡言。斯里蘭卡向中國投資與貸款合作不存在西方所謂的債務陷阱。」

中石化助緊急供應油品

招商局港口在斯里蘭卡的港口運營並未受到當地經濟情況的明顯影響，該公司有關負責人接受記者採訪時表示，目前確實面臨一些挑戰，比如電力和柴油供應短缺，但斯里蘭卡政府將港口列為「必要服務」，因此港口作業依然有油電供應。目前招商局港口在斯里蘭卡科倫坡(CICT)和漢班托塔港的港口(HIPG)業務暫時沒有受到影響。2022年上半年，CICT完成集裝箱輸送量162萬TEU，同比增長7.7%，HIPG完成散裝貨輸送量79萬噸，同比減少0.1%。5月中旬，HIPG與中石化向斯里蘭卡供應了5,000噸成品油，為當地能源緊張局面提供支援。

◆由中資企業承建的科倫坡地標建築蓮花電視塔，除了發射電視信號和提供通信服務，還具備餐飲、住宿、購物、觀光功能。受訪者供圖

第七屆「一帶一路」高峰論壇今開幕

商貿配對環節延長至7日



在第七屆「一帶一路」高峰論壇舉行前夕，主辦方之一的香港貿發局主席林建岳（右圖）接受香港文匯報訪問指出，香港是「一帶一路」倡議的重要商貿平台，積極聯繫內地與其他「一帶一路」地區，不單在國際項目投融資，更在專業服務支援及經貿交流合作等各方面發揮互惠共贏作用。他說，如去年的論壇，就成功集合超過260個來自42個國家和地區的投资項目，並為項目擁有者、投資者及專業服務供應商安排了逾770場一對一項目對接會，成果豐碩。

◆ 香港文匯報記者 莊程敏



貿發局主席林建岳：港做好一帶一路重要商貿平台

由香港特區政府及貿發局合辦的第七屆「一帶一路」高峰論壇8月31日至9月1日（星期三至四）連兩日舉行，8月31日活動則全部於線上進行。本屆論壇是香港特別行政區成立25周年的慶祝活動之一，將以「攜手共創新篇章」為主題，邀請全球政商領袖參與，共同探討「一帶一路」倡議在新時代下，如何透過粵港澳大灣區及《區域全面經濟夥伴協定》（RCEP）等多邊合作，為環球經濟注入增長動力，並為各地持續帶來更多投資及商貿機會，在後疫情時期展現香港的獨特優勢，促成不同領域的投資及商貿合作。

林建岳在接受香港文匯報訪問時表示，自「一帶一路」倡議推出以來，該局已積極打造香港為「一帶一路」國際商貿平台，通過大型國際會議訪問團、宣傳，以及全球50個辦事處的網絡進行外展活動，促進內地及香港的企業、投資者及專業服務團隊和「一帶一路」國家項目擁有者的合作。

香港促成多個「帶路」大型項目
他認為，大型或熱門項目可上市以IPO形式集資，但市場上對專門項目如這類數據中心等公營基建項目，極之需要一個理想的平台作配對以及背後的推手。透過「一帶一路」高峰論壇歷年來達成了多個豐碩成果，推介的項目包括印尼遷都項目，泰國東部經濟走廊烏達達普機場，馬來西亞連接香港、新加坡、海南海底光纖電纜等。

除了政府的大型基建，亦有促成不少商業機構的項目。
他舉例指，力鉅集團旗下子公司亞洲脈絡（OneAsia Network）為香港的亞太區數據中心營運商，為企業提供數據中心、網絡連線、雲端管理、數碼基建服務及信息科技等多樣的解決方案，並一直致力拓展亞太區業務據點。

「他們認為數據中心營運對土地和電力有很大需求，泰國是東南亞少數電訊發達的國家之一，加上近年新加坡政府不再鼓勵撥地興建數據中心，角色較為中立的泰國便成為亞洲脈絡公司的首選。」
而且泰國政府在2015年制訂一項雄心勃勃的政策，名為「泰國4.0」，以發展數碼經濟。

兩者合作發展數據中心將有助一個經濟體進行數碼化轉型，為當地經濟帶來增長動力，繼而創造就業，對整體城市發展非常重要。
林建岳介紹指，今屆論壇將匯聚超過60家參展商，當中包括「全球投資機遇專

區」、「香港專區」及「大灣區科技專區」。

副總理韓正將視像出席論壇

「全球投資機遇專區」將展示不同國家大型投資項目和投資機遇，以吸引國際投資者和合作夥伴；「香港專區」將展示香港企業的優越服務及商業優勢；而「大灣區科技專區」展示來自大灣區的參展商所提供的高端創新科技、人工智能、數碼技術和解決方案等。

他指，今屆論壇還非常榮幸邀請到國務院副總理韓正通過視像形式發表重要講話。

延續過往的成功經驗，貿發局今年特別將線上線下投資項目及商貿配對環節的服務時間，由以往只在論壇舉行期間的兩日延長至七日（8月31日至9月6日），並引入新功能，包括在論壇現場播放項目視頻，增加項目的曝光率，並讓投資者和專業服務公司更了解項目詳情。

貿發局冀復辦海外考察團

林建岳又指，由於疫情爆發，論壇的海外投資考察團已暫停多時，如情況許可下，希望盡快復辦。

另外，貿發局推出的「一帶一路」資訊網站，為對「一帶一路」市場或項目有興趣的投資者、項目持有人及中小企提供資訊。網站自推出以來，累積瀏覽人次超過1,700萬，約85%來自香港境外，超過45%來自東盟國家。



第七屆「一帶一路」高峰論壇簡介

舉辦日期：8月31日至9月1日

主辦機構：香港特別行政區政府 香港貿發局

▼ 第七屆「一帶一路」高峰論壇今日揭開序幕。資料圖片



◆ 由中國倡議成立的亞投行，2016年1月在北京開始運營。

亞投行官網圖片

亞投行開業六年 融資361億美元

香港文匯報訊（記者 海巖 北京報道）阿曼首都馬斯喀特以西300公里，方圓約1,200萬平方米的土地上，149萬片太陽能板在陽光下熠熠生輝。曾經，這裏是一片一望無垠、植被稀少、空曠荒蕪的土地。如今，隨着阿曼首個大型公用事業規模的可再生能源項目——伊卜里太陽能光伏獨立發電站項目全面投產，昔日荒漠變為「綠洲」。這座世界一流的商業光伏發電站總投資4億美元，作為貸方中唯一的多邊開發機構，亞洲基礎設施投資銀行（簡稱亞投行）在2020年批准了對其6,000萬美元的非主權擔保貸款。

地區經濟發展。

2021年亞投行開始實施首個中長期發展戰略（2021-2030年），新的銀行戰略提出，以「可持續性」為核心為「面向未來的基礎設施」提供融資是亞投行的長期戰略發展方向，並明確了業務四大戰略優先項：關注綠色基礎設施；促進跨境互聯互通和區域合作；以科技驅動基礎設施；動員私營資本參與基礎設施融資。

助成員國家復甦經濟

此外，新冠疫情以來，亞投行設立「新冠疫情危機恢復基金」，用以幫助成員國緩解疫情對其公共衛生、經濟和金融系統帶來的衝擊，今年3月該基金總規模擴大至200億美元，融資申請期限延長至2023年底，以幫助成員國繼續應對仍然嚴峻的全球疫情形勢和經濟復甦挑戰。今年至今，印度、柬埔寨、土耳其等多個成員國均從該基金獲得支持，用以支持當地應對疫情衝擊、推進疫苗採購接種等。

2020年新冠疫情之後，由於新冠危機恢復基金快速發放等原因，亞投行年度放貸規模大幅增長，但也由於疫情衝擊等原因資產減損準備規模有所增加，亞投行淨利潤有所下降。

財報顯示，2019年亞投行淨利潤4.0088億美元，2020年下降至1.5155億美元，2021年為1,700.9萬美元。今年上半年亞投行淨利潤為1,683.7萬美元，與2021年同期大致持平。

亞洲有龐大基建需求

這是亞投行給予資金支持的眾多項目之一。在「一帶一路」倡議下，亞洲地區龐大的基礎設施缺口產生了對低成本公益性質資金的巨大需求，亞投行在這一現實需求下應運而生。

作為首個由中國倡議成立、總部位於北京的多邊開發銀行，2016年1月在北京開始運營，法定資本1,000億美元。

從2016年1月正式運營至今，亞投行成員從最初的57個增加到105個，覆蓋全球79%的人口和65%的GDP；並為186個項目核准融資額達361.6億美元，涉及能源、運輸、公共衛生、水資源、農業、數字基礎設施等諸多領域，惠及33個亞洲域內與域外成員，為當地民生帶來實質性改善，並直接或間接擴大就業、拉動當地貨物及服務採購，促進

亞投行運作情況

- ◆ 已批准33個成員的186個項目，總金額361.6億美元；
- ◆ 貸款及投資地域，以域內投資為主，業務重點在亞洲；
- ◆ 投資項目以能源、交通、城市發展、公共衛生、教育基礎設施、農村基礎設施、數字基礎設施與技術等領域為主；
- ◆ 65%為主權支持貸款，35%為非主權支持貸款。
- ◆ 疫情以來亞投行淨利潤逐年下降，2019年-2021年淨利潤分別為4.0088億美元、1.5155億美元和1,700.9萬美元。
- ◆ 2021-2030中長期發展戰略提出業務四大戰略優先項：一是關注綠色基礎設施；二是促進跨境互聯互通和區域合作；三是以科技驅動基礎設施；四是動員私營資本參與基礎設施融資。

截至今年8月25日

整理：香港文匯報記者 海巖

專家建議撬動更多國家資本參與「帶路」



專家之言

亞投行運營6年來成果顯著，中國社科院金融所副所長、國家金融與發展實驗室副主任張明評價認為，亞投行有效增加了亞洲地區基礎設施投資，推動區域互聯互通和經濟一體化進程。

「在未來，亞投行將繼續在『一帶一路』中擔當重要角色，為改善亞洲發展中成員國的投資環境，創造就業機會，提升中長期發展潛力，對亞洲乃至世界經濟增長帶來積極提振作用。」

不過，張明同時指出，新冠疫情帶來全球經濟下滑、政治動盪等巨大不確定性，以及中美競爭加劇等因素影響，「一帶一路」以及亞投行都面臨發展局勢。

減美及沿線國家政治疑慮

張明向香港文匯報指出，由於基礎設施投資回報率低、風險高，導致私人資本參與率低，面對巨大的資金缺口，中國政府相繼倡議設立亞投行、絲路基金，並通過國家開發銀行等政策金融機構投資「一帶一路」建設，但也由此引起中國政府出資比重過高的風險。

「這一方面提高了經濟貿易問題的泛政治化風險，增加了美國和沿線國家的政治疑慮，導致投資安全風險高企，另一方面又有可能增加國內產業結構失調和產業空心化的

風險，進而加劇基礎設施投資的政治風險和外部質疑。」

張明建議，亞投行進一步完善運營機制，撬動更多國家資本參與。

首先是制定更加合理的貸款標準，既考慮亞洲借款國家多樣化的實際情況，也要顧及來自歐洲和其他地區眾多出資國對治理問題的關切，但不應複製世界銀行、國際貨幣基金組織(IMF)以及亞洲開發銀行的所謂「最高標準」。

其次是保障機構精簡和透明，避免傳統金融機構弊端從而獲得認可。

第三是應與世界銀行、亞洲開發銀行等國際金融開發銀行保持良好關係，通過資金互助、市場協調、領域協調等手段在融資和技術諮詢方面進行合作，避開競爭，進行互補，實現共贏。

需着重建設營運知識分享

另外，「對發展中國家來說，制度薄弱、治理不善是阻礙經濟增長的主要原因，缺乏資金往往是次要原因。亞投行在提供金融支持的同時，更應側重將適合亞洲基礎設施建設的最佳方法和技術知識進行跨區域分享，有利於項目實施和貸款回收。」

張明還建議在「一帶一路」建設中加快推進人民幣國際化，不僅減輕國內外匯儲備壓力，也有助於降低美元匯率風險和貨幣錯配風險。

◆ 香港文匯報記者 海巖

港企拓非洲「鞋王」盼早復常通關

香港文匯報訊（記者 莊程敏）人稱「鞋王」的新興鞋業董事總經理梁日昌早在2009年，已於「一帶一路」沿線國家非洲埃塞俄比亞開設鞋廠，他在接受香港文匯報訪問時指出，目前最重要是看香港何時能恢復對外正常通關，因為已經很久很難出外做貿易及展覽，所有對外的商業洽談都受到影響，「即使現時放寬了隔離措施，去外地回來也要隔離3天，去內地也要隔離7天，這樣對營商仍構成很大障礙。」

航班大減 阻礙營商

他指出，以往去非洲的航班一日都有一班，但現時一個月才有一班，如果上去後都不知何時可回來，加上全球的物流都不太暢順，原材料未能及時收到，貨物又不能準時寄出，這樣造成一定程度的訂單損失，即使需求反彈，但在生產物料方面都

追不上。

梁日昌在非洲高峰期間工廠共擁擠千名員工，產能每月約5萬至6萬對鞋。不過，自2019年疫情爆發後，訂單量隨之減少，廠房減少約兩成產量。他坦言，現在暫不會考慮擴展生產線，因為本身的產能尚未完全用完，其次環球經濟趨向不明朗，存在不少隱憂，特別是美國開始加息及收緊貨幣政策。

梁日昌在2014年中接受香港文匯報訪問時曾透露，他在非洲累計投資超過1億港元。他從東莞走到埃塞俄比亞，主要是跟準當地豐富的皮革原料、勞動人口充裕等優勢，開闢生產線，使他成為「一帶一路」的先鋒。他得悉連意大利皮革商都從埃塞俄比亞進口皮革原材料，加上電價便宜、人工低廉、廣闊的土地等因素，認為對造鞋具備很好的發展條件。



◆ 梁日昌指，疫情爆發後訂單量減少，非洲廠房減約兩成產量。資料圖片

中國東盟雙邊貿易持續快速增長

截至今年7月底累計雙向投資額超過3400億美元

香港文匯報訊 綜合中新社、人民網及新華社報道，中國國務院新聞辦公室29日舉行新聞發布會。中國商務部部長助理李飛在會上表示，中國連續13年保持東盟最大貿易夥伴，雙邊貿易持續快速增長，截至今年7月底，累計雙向投資額超過3,400億美元，中國和東盟已成為相互投資最活躍的合作夥伴。

李飛介紹，今年以來，中國同東盟國家一道，務實開展各項經貿合作，高質量實施《區域全面經濟夥伴關係協定》(RCEP)，穩步推進「一帶一路」建設，持續推動基礎設施互聯互通，取得了一系列豐碩成果。

一是雙邊貿易持續快速增長。今年1-7月，中國—東盟貿易額達到5,449億美元，同比增長13.1%，佔中國外貿進出口總額的比重提高到15%。中國連續13年保持東盟最大貿易夥伴，東盟作為中國最大貿易夥伴地位得到進一步鞏固。

產業鏈供應鏈連接更趨緊密

二是雙方投資合作成效顯著。截至今年7月底，累計雙向投資額超過3,400億美元，中國和東盟已成為相互投資最活躍的合作夥伴。中國、新加坡共建國際陸海貿易新通道，中馬「兩國雙園」和中印尼「兩國雙園」等一大批重大項目順利實施，中國與東盟國家積極拓展數字經濟、電子商務、綠色發展等領域合作，產業鏈、供應鏈連接更趨緊密。

三是基礎設施互聯互通持續升級。截至今年7月底，中國企業在東盟國家承包工程穩步開展，累計完成營業額超過3,800億美元。中老鐵路開通運營，並同泰國鐵路網實現聯通，雅萬高鐵建設取得重要進展。中國同東盟國家互聯互通水平不斷提升，有力促進地區經濟社會繁榮發展。

加快推進自貿區3.0版建設

四是區域經濟一體化再提速。RCEP和中國東盟自貿協定生效實施成效顯著，中國—東盟自貿區3.0版聯合可研加快推進，中國新加坡自貿協定升級後續談判進展順利，中國—東盟東部增長區、瀾滄等次區域合作走深走實。中國和東盟國家貿易投資自由化、便利化水平進一步提高。

李飛表示，當前，中國正加快構建新發展格局，推動更高水平的對外開放。為落實好雙方領導人達成的對話共識，推動中國—東盟全面戰略夥伴關係發展，進一步深化中國—東盟經貿合作，中國將於9月16日至19日在廣西南寧舉辦第19屆中國—東盟博覽會和中國—東盟商務與投資峰會，展示雙方經貿合作的新成果、新亮點，挖掘RCEP實施背景下區域投資合作的新機遇、新動能，推動構建更為緊密的中國—東盟命運共同體。



◆中國印尼「兩國雙園」項目推進中國與印尼投資貿易綠色通道。圖為位於福建福清的元洪投資區。資料圖片



◆在剛剛過去的消博會上，參觀者在一家印度尼西亞燕窩企業展台了解商品。資料圖片

共享RCEP新機遇 東博會再添合作新動能

主題同為「共享RCEP新機遇，助推中國—東盟自由貿易區3.0版」的第19屆中國—東盟博覽會和中國—東盟商務與投資峰會將在廣西南寧舉辦。本屆東博會和峰會將有何不同？在國新辦29日舉行的新聞發布會上，中國商務部、中國貿促會以及廣西壯族自治區有關負責人介紹有關情況。

需求和參展規模明顯提升

今年是中國東盟全面戰略夥伴關係開局之年，區域全面經濟夥伴關係協定(RCEP)生效實施的第一年，中國—東盟自由貿易區3.0版建設即將啟動。中國貿促會副會長張少剛表示，在此背景下，辦好本屆東博會和峰會，對於進一步加強和促進中國與東盟工商界在新形勢下的務實合作、

打造更加緊密的中國—東盟命運共同體將起到積極推動作用。

廣西壯族自治區黨委常委、常務副主席蔡麗新通過視頻介紹，新機遇下企業參展熱情高漲，目前東博會組展已經完成，展覽總面積10.2萬平方米，外國展覽面積約佔30%，已經恢復到疫情前水平。

韓國將擔任特邀合作夥伴

新夥伴不斷拓展，展會國際化程度隨之上升是本屆東博會一大特點。據蔡麗新介紹，越南首次館、老撾、緬甸、新加坡、菲律賓展位的需求和參展規模明顯提升。國內有29個省(區、市)和5個計劃單列市以及香港、澳門參展。在RCEP實施背景下，本屆東博會和峰會將

突出中國—東盟合作的重點和特色，拓展與日韓等RCEP國家的合作。據介紹，韓國將擔任本屆特邀合作夥伴，首次設置韓國國家館，首次舉辦「韓國企業廣西行」。會期還將繼續舉辦「日本企業廣西行」。此外，「一帶一路」展區已有法國等17個國家的企業參展，意大利等18個國家的22個省市參加「廣西國際友城進東博」的展示。

談及進一步深化與東盟經貿合作，商務部部長助理李飛說，將繼續高質量實施RCEP，推動中國—東盟自貿區3.0版建設；加大中國—東盟東部增長區、瀾滄等次區域合作的投入；支持東盟國家擴大優質產品對華出口，支持有實力的中國企業赴東盟投資；進一步推動區域產業鏈、供應鏈融合發展。

◆新華社



◆服貿會首次設置元宇宙體驗專區，為公眾帶來沉浸式新體驗。香港文匯報記者朱燁 攝

香港文匯報訊(記者朱燁、馬曉芳北京報道) 2022年中國國際服務貿易交易會(以下簡稱「服貿會」)將於8月31日至9月5日在首鋼園區舉辦。服貿會不僅首次設置「一帶一路」沿線各國特色文化產品「國際甄選」電商直播間，每日均有外交官或企業負責人開展直播帶貨；還首次設置元宇宙體驗專區，包括智能5G+XR、VR、蛟龍號模擬體驗器等在內的系列黑科技，為公眾帶來沉浸式新體驗。

外交官直播帶貨促貿易交流

香港文匯報記者29日探館時發現，設在首鋼園的8個專題展區正在如火如荼地搭建中，料明日完工。有關負責人對香港文匯報記者表示，服貿會將首次設置「一帶一路」沿線各國

特色文化產品「國際甄選」電商直播間，精心打造「國家場」環廊，每日安排「一帶一路」沿線國家外交官、企業負責人帶貨直播，推動各國的文化貿易交流。

沉浸式體驗人工智能黑科技

值得注意的是，元宇宙和數字化成為本屆服貿會的高頻詞。記者獲悉，本次亮相服貿會首鋼園區的各種炫酷體驗的智能5G+XR設備中，既有主展區寒冬奧期間各國運動員爭相打卡的SoReal蛟龍號載人深海模擬體驗器，首度面向公眾；也有城市副中心「千年之城匠心獨運」展區，藍色宇宙精心打造的虛線上商業街區；還有「京西福地雙奧區 城市復興新地標」展區，當紅齊天帶來的虛擬現實電競大賽；更有圓明園CAVE《千機圓明》、VR

「雲」遊敦煌等一系列沉浸式互動體驗等觀眾去打卡。在展會上，觀眾將有機會感受一系列機器視覺和人工智能系統黑科技等帶來的沉浸式體驗。

數字人民幣購物更高效便捷

此外，設在首鋼園的數字人民幣展區今年精彩繼續。消費者可以在展區體驗用數字人民幣購物的完整流程，以及數字人民幣在供應鏈金融、物流和社會公益等創新化場景的應用。觀眾還能在現場通過互動操作大屏，親身體驗貸款從申請到審批的智能、流暢的操作過程，也可通過自助點餐機、盲盒機等互動設施，使用數字人民幣體驗高效、便捷、安全的結算方式。

服貿會今開幕 首設「一帶一路」電商直播

中國首條跨海高鐵全線鋪軌貫通

香港文匯報訊 綜合中新社及新華社報道，8月30日上午，隨著福廈高鐵廈門北站最後一組500米長鋼軌成功鋪設在道床上，中國首條跨海高鐵—新建福(州)廈(門)鐵路全線鋪軌貫通。

作為中國「八縱八橫」高速鐵路網中沿海通道重要組成部分的福廈高鐵，北起福州市，途經莆田市、泉州市，南至廈門市和漳州市，北端銜接合福鐵路、溫福鐵路，南端銜接廈漳鐵路、龍廈鐵路，設計時速350公里，線路全長277.42公里，沿線設福州南、福清西、莆田、泉港、泉州東、泉州南、廈門北、漳州8座客運車站。

據介紹，福廈高鐵全線鋪軌有三處難度極大的施工地點，分別為湄洲灣、泉州灣、安海灣三座跨海大橋。由於海上水文環境複雜，且常年大部分時間處於六級風力以上環境條件，導致物資調配難度大，一年當中可施工時間短、施工安全風險高。

為此，中國鐵路南昌局集團有限公司組織建設與施工單位探索科技創新，在鋪軌施工環

節，採用國內先進的本鄰兩線鋪軌作業設備，實現左右兩線長鋼軌同時鋪設，比傳統鋪軌機組提高了60%的作業效率，日進度可鋪設長軌約6公里，為新建福廈鐵路按期開通打下堅實基礎。

福廈將實現一小時通達

福廈高鐵鐵路建成通車後，福州、廈門兩地將實現「一小時生活圈」，廈門、泉州、漳州閩南「金三角」將形成半小時交通圈，對促進東南沿海城市群快速發展具有重要意義。



◆施工人員在新建福廈鐵路廈門北站施工現場作業。新華社



◆8月30日，在新建福州—廈門鐵路廈門北站施工現場，隨着最後一組500米長鋼軌順利鋪設，中國首條跨海高鐵—新建福廈鐵路鋪軌施工全線貫通。新華社

川渝四級響應「旱澇急轉」風險

香港文匯報訊 據央視新聞報道，中國中央氣象台29日早6點發布暴雨藍色預警，預計29日到31日，川陝等地仍然降雨頻繁，局地還有雷暴大風等強對流天氣。28日晚6點，中國國家防總啟動四川、重慶的防汛四級應急響應，並督促當地要嚴防旱澇急轉。

所謂旱澇急轉，是指前期持續乾旱，隨後又在短時間內出現強降雨，形成洪澇的水文氣象現象。7月以來，陝西、甘肅、四川、重慶4省份大部分地區持續高溫乾旱，土壤失水疏鬆或結塊硬化，遇強降雨致災的風險增大。

中央氣象台首席預報員符嬌蘭表示，在這種

情況下很容易形成山洪、泥石流、滑坡等次生災害，同時有可能這種小流域的河水水位會突增，可能會讓人猝不及防。

四川提前避險 近12萬人轉移

根據最新趨勢分析，8月30日至9月2日，重慶東北部城口、巫山、巫溪、開州、雲陽、奉節、萬州、梁平等區縣中小河流可能出現不同程度漲水過程。預計9月，重慶長江以北地區發生暴雨洪水的風險較大，嘉陵江、渠江可能會出現過境洪水。重慶市應急管理局稱，在經歷了乾旱、高

溫、山火後，如果遇到長時間的暴雨，地面水急劇增加，極易引發山洪災害，城市內澇。目前，重慶市防汛抗旱指揮部已對12個區縣啟動防汛IV級應急響應，防範旱澇急轉可能引發的山洪災害。

為預防旱澇急轉，四川當地做足準備。截至29日早，四川8個市(州)、54個縣(市、區)發布暴雨預警，2個市(州)、16個縣(市、區)啟動防汛應急響應。據初步統計，四川全省共提前避險轉移11.9萬餘人。對於在建工地、煤礦等風險易發地，四川省共督促指導60座煤礦、264座非煤礦山撤出共計5,000多人。

深圳首現奧密克戎BF.15變異株

香港文匯報訊 綜合記者郭若溪及中通社報道，據廣東衛建委網站消息，廣東省29日新增本土確診病例24例(深圳24例)，新增本土無症狀感染者12例(深圳11例，東莞1例)。

6街道居民「嚴格居家」4天

深圳市衛生健康委員會在29日的新聞發布會上稱，根據深圳市疾控中心對全市8月23日以來的所有病例進行病毒基因組序列比對分析，測試結果顯示，大多數個案感染毒株為奧密克戎BF.15變異株(BA.5.2.1的子分支)，為深圳本地首次發現。另外，部分感染個案病毒毒株為BA.5.2、BA.5.2.1和BA.2.2變異株，感染毒株與境外報告的部分毒株序列高度同源，不排除個案由境外輸入引發本地感染的可能。

為有效遏制疫情傳播，8月29日0時至9月1日24時，福田、羅湖6個涉疫街道實行居民「嚴格居家」臨時管控。此外，龍崗全城8月29日19時起至9月2日19時升級管控。

28個地鐵車站暫停服務

深圳市福田區委常委、區委政府辦公室主任李志東表示，目前全區生活物資供應充足，



◆深圳市民接受核酸檢測。香港文匯報記者郭若溪 攝

福田區加強協調線上的大型電商平台，加大米麵糧油等生活物資的儲備力度，儲備量均是平時的兩倍以上，線下的大型商超、市場物資每日供應量均高於平時水平。

此外，根據疫情防控需要，深圳地鐵1號線國貿站、1號線華強路站、1/2號線大劇院站、1/6號線科學館站等28個車站暫停服務，雙向列車不停站通過，具體恢復時間待另行通知。此外，途經福田、羅湖相關6個街道的巴士線路停靠站點亦臨時調整，相關巴士線路實行跳站運行，暫停營運服務。

港二次確診人數有上升趨勢

香港文匯報訊(記者文森)香港29日新增8,488宗新冠肺炎確診個案，傳染力極強的新變異毒株BA.4或BA.5已成為新冠病毒主流，佔新增確診個案52.8%。香港衛生防護中心29日表示，近日二次確診人數有上升趨勢。

香港衛生署衛生防護中心傳染病處主任張竹君29日在疫情簡報會上表示，雖然新增個案回落到九千宗以下，但她指出每日個案有起伏，不能完全反映真實趨勢。第五波期間，不少市民受BA.2.2感染，但隨

着BA.5成為主流，第五波的康復者也有可能再中招。張竹君說：「二次感染我們暫時看到數字是1%至2%之間，略略上升了少許，可能我們與第五波早期，2月至3月開始時都距離接近半年，可能有些人的免疫力都開始低。」

香港特區政府專家顧問劉宇隆相信，香港的BA.5個案佔比會持續增加至90%，每日新增確診個案或上升至兩萬宗，整個9月仍處於上升軌道，但「一刀切」收緊防疫措施代價太大，建議加強「老弱病孺」等高危人群疫苗接種率。