

7个月3次刷新纪录

中越班列跑出“加速度”

新华社记者 陈露露

8月17日凌晨，满载着货物的中越快速通关班列(以下简称“中越班列”)从广西南宁国际铁路港发车，当日下午抵达越南安员站。

这趟2017年开通的跨境集装箱班列，从始发每月开行不足5列开始规模逐步扩大，并于今年前7个月3次刷新单月发运量：3月首次突破500标箱，4月1622标箱，7月1922标箱，超过一季度发运量总和。

“我从事铁路跨境贸易5年，感觉今年中越经贸往来更加活跃。”广西邦达天原国际货运有限公司物流总监杨波介绍，公司从南宁国际铁路港发往越南的集装箱班列同比增长了10倍。

记者了解到，铁塔、钢材等新货源，叠加热带水果等季节性货源，使得今年中越班列格外繁忙。“高峰时一天可以开3列。”中国铁路南宁局集团有限公司南宁铁路物流中心南宁营业部副经理张君说。

中越班列何以跑出“加速度”？南宁市商务局介绍，这离不开中越经贸合作持续深化的大背景，更离不开中国南宁—越南河内跨境物流快速通道建设工作专班努力和取得的实效。

2023年4月专班成立以来，全面统筹推进通道规划建设，出台了中越班列常态化开行实施方案，采取有力有效举措，推动班列实现了每周二、四、六常

化开行。

压缩运输时效。2023年湘桂铁路南宁至凭祥段提速改造完成，中越国际铁路大通道列车运行时速提高到90公里。今年1月国铁南宁局与越南铁路总公司合作确定了中越班列全程时刻表。“原来我们出口聚氯乙烯到越南是走海运，现在走中越班列能节省3至5天。”中外运广西有限公司业务经理朱世强说。

提升通关效率。记者在南宁营业部看到，在列车开展编组的时间段，工作人员同时为客户办理报关、查验和转关等手续，实现一次申报、一次查验、一次放行，避免了货主在南宁和中越边境的

凭祥之间两头跑。

优化枢纽功能。深化“两港一区”(南宁国际铁路港、南宁国际空港、南宁综合保税区)集成联动，促进空港、铁路港、保税区政策协调、功能互补、监管协同，引导更多跨境货物在南宁国际铁路港集散、集拼。

今年国铁南宁局还组织开行广州—南宁—越南“铁路+铁路”接续班列，为粤港澳大湾区货物出口越南开辟新的跨境物流通道。如今，中越班列集货地已覆盖广西区内外20多个地市，跨境货物运输覆盖越南、老挝、泰国等多个东盟国家。

(新华社南宁8月18日电)

俄称库尔斯克州局势得到控制 乌方称袭击该州两座关键桥梁

新华社莫斯科8月18日电(记者 包诺敏)据塔斯社18日报道，俄罗斯武装力量军事政治总局副局长阿劳季诺夫说，大量乌克兰军方人员在库尔斯克方向被消灭，当地局势已得到控制。乌克兰司令奥列修克18日称，乌军袭击了库尔斯克州又一座关键桥梁。

阿劳季诺夫在接受塔斯社采访时表示，乌军一直试图突破俄军在库尔斯克的防线，但未能成功。

俄国防部18日公布的数据显示，过去一天，乌军在库尔斯克方向损失300多人和6辆坦克。在库尔斯克州整个战斗中，乌军已累计损失超过3460名兵力和50辆坦克。

奥列修克18日在社交媒体平台“电报”上发文说，乌军空袭了库尔斯克州又一座大桥，打击了俄方“后勤能力”。他没有提及桥梁具体信息。俄官方和媒体暂未证实这座桥梁遇袭。俄外交部发言人扎哈罗娃曾于16日证实，库尔斯克州谢伊姆河上一座大桥遭乌军袭击，桥梁被完全摧毁。

据俄紧急情况部18日发布的消息，过去一天，库尔斯克州边境地区1700多名居民被疏散至安全地区。

针对有关俄乌就双方冲突中关键基础设施安全问题进行间接谈判的报道，扎哈罗娃18日说，俄罗斯和乌克兰“过去和现在从未就民用关键基础设施的安全问题进行直接或间接谈判”。

奥列修克说，17日晚，俄罗斯用导弹和无人机袭击了乌克兰，目标包括基辅州、苏梅州和波尔塔瓦州。乌军共拦截俄军发射的5枚导弹和8架无人机。

根据基辅市军事管理局在社交媒体发布的消息，俄军17日晚对该市的空袭导致16栋私人住宅损坏。

国际原子能机构：

扎波罗热核电站核安全形势“正在恶化”

新华社维也纳8月18日电(记者 刘昕宇)国际原子能机构17日发布声明说，当日扎波罗热核电站外围一条道路遭到无人机袭击，尽管未造成人员伤亡，也未对核电站设备造成破坏，但这座核电站的核安全形势“正在恶化”。

国际原子能机构总干事格罗西对袭击事件表示十分担忧。他表示，扎波罗热核电站面临的核安全风险进一步升级，他再次呼吁各方保持最大限度的克制，严格遵守为保护核电站而制定的各项原则。

声明说，据该机构驻扎扎波罗热核电站的专家报告，过去一周内这座核电站周边地区的军事活动非常激烈，目前还没有缓和迹象。

据扎波罗热核电站17日在社交媒体发布的消息，乌军一架无人机当天向该核电站机组外围一条员工用的道路投掷炸弹，袭击未造成人员伤亡。

新型脑机接口系统 让渐冻症患者重新“说话”

新华社北京8月18日电 新发表在美国《新英格兰医学杂志》的研究显示，通过在新冻症患者大脑中植入脑机接口设备，并将脑信号解码转换成语音，可成功让其重新“说话”。这一新系统的开发或可帮助因罹患神经系统疾病而导致语言能力受损的人恢复交流能力。

新冻症医学名称为肌萎缩侧索硬化症，是一种神经退行性疾病，会影响大脑和脊髓中的运动神经元，造成运动神经元死亡，令大脑无法控制肌肉运动。主要临床表现是肌肉逐渐萎缩无力，患者最后会因呼吸衰竭而死亡。由于丧失了对说话相关的肌肉控制，新冻症患者也会出现语言障碍。

为了开发该系统，美国加利福尼亚大学戴维斯分校等机构研究人员招募了一名45岁的新冻症男性患者。他在接受脑机接口设备植入手术前四肢瘫痪，说话也很难被他人理解，需依靠专门翻译。研究人员将四个微电极阵列植入患者左中央前回——大脑中负责协调言语的区域。当患者想要说话时，电极记录下相关的神经活动，研究人员再把记录结果解码“翻译”为患者想表达的词汇，显示在屏幕上，最后转换成模拟患者声音的语音播放出来。

研究人员说，与以往类似的脑机接口技术相比，该系统在训练速度和解码率方面都实现了显著提升，可更快实现高效的数据处理和更准确的词汇识别。研究显示，在不同的对话情境中，该系统都可实时将患者想表达的意思解码为单词显示出来。患者使用该系统与他人当面交流和视频聊天超过248小时，“翻译”准确率可达97%。

德国音乐节上一摩天轮失火 致23人伤

新华社柏林8月18日电(记者 邵思聪)德国警方18日说，17日晚在东部城市莱比锡附近举行的一场音乐节上，现场游乐设施摩天轮突然起火，造成至少23人受伤。

德新社18日报道，17日晚约9时，摩天轮的一个吊舱突然起火，火势随即蔓延至另一个吊舱，两个吊舱均被烧毁。警方发言人说，在23名伤者中，有4人被烧伤，1人因坠落受伤，另有多人因可能吸入浓烟被送往医院治疗。目前警方正在调查起火原因等。

据悉，当天音乐节共吸引约3万名观众参加，音乐节因火灾中断约2小时。

当中法人文交流走进法国乡村

新华社记者 罗毓



8月10日，来自中国湖南省韶山市的艺术家李雄(右)在法国科龙贝双教堂村的乡村艺术节上表演变脸。(新华社记者罗毓摄)

记者从巴黎驾车约3小时，来到位于法国大东部大区的科龙贝双教堂村。这个小乡村仅有400人，不仅盛产香槟，更因坐落于此的戴高乐将军故居和墓地而闻名。

近日，村里举行第十届乡村艺术节。这场露天艺术节以蓝天为背景，以村庄为舞台，村民既是演员也是观众。在村子主路两旁的20个仓库里，展出了当地艺术家的绘画、雕刻、陶艺和摄影作品；乔装打扮的杂技艺人踩着高跷逗人取乐；一名主持人穿梭于各个仓库，通过广播介绍活动盛况，或者插科打诨，活跃气氛。

更给人留下深刻印象的是，本届艺术节首次邀请来自中国湖南省韶山市的9名艺术家展示中国传统艺术。路旁的树荫下，鄢吉平娴熟地演奏二胡名曲《赛马》；钟作明在宣纸上泼墨挥毫，勾勒出一树梅花；欧兴伟舞动剪刀在红纸上剪出各式吉祥图案；李雄则身着戏服，为观众表演变脸……

对很多村民而言，这场中法交融的艺术节是一次奇妙的邂逅，让他们首次在家门口观赏中国传统艺术。

当地居民雅克琳娜和玛丽-克里斯蒂娜的看法颇有代表性。

“我曾在电视上见过中国的水墨画，这还是第一次现场观摩，太美了。”雅克琳娜说，对中国画家给她创作的水墨葡萄扇面画赞不绝口。

“这是我第一次亲眼见到剪纸艺术，我非常喜欢艺术家为我剪的高卢雄鸡，特别精致，我会珍藏。”当地居民玛丽-克里斯蒂娜说，非常高兴能接待远道而来的中国艺术家，这反映了两国的亲密关系。

对韶山市9名艺术家来说，这同样是一段难忘的回忆。

鄢吉平是韶山学校的一名教师，她首次出国便来到这个“宁静、精致的”法国小村庄。艺术节第二天，鄢吉平受当地人邀请前往一处仓库表演。当法国名曲《玫瑰人生》被古老东方乐器重新诠释，参演画家安妮·德卡昂情不自禁走上前来

放声歌唱，与鄢吉平完成一场即兴表演。围观的村民也深受感染，掌声经久不息。

“我的法国之行印象最深刻的就是和这位画家姐姐所度过的这段愉快时光，法国民众对于中国艺术的喜爱超出我的预料。”鄢吉平告诉记者。

韶山市书画研究院院长钟作明也是第一次出国。艺术节期间，一位当地画家跟他交流，这位法国同行从60岁开始学习中国山水画，至今已十有载，让钟作明颇有感触。他表示，希望能通过这类交流让更多的西方艺术家了解学习中国传统文化。

记者在科龙贝双教堂村艺术节上体验的中法人文交流没有聚光灯，没有宣传片，没有贵宾发言，也没有舞台把艺术家和观众隔开，却返璞归真，润物细无声，在给所有亲历者留下美好回忆的同时，增进了两国文化交流互鉴。

(新华社巴黎8月18日电)

泰国新总理有哪些执政重点

新华社记者 高博 陈倩慈 林昊

执政重点是什么

佩通坦在新闻发布会上对前总理赛塔塔塔表示感谢。她说，总理的担子很重，承担巨大责任，但她已做好准备，将专注于泰国当前面临的紧迫问题，特别是改善人民生活。

目前，泰国经济受到家庭债务水平高、出口疲软和消费低迷的冲击。世界银行7月将泰国2024年经济增长预期从2.8%下调至2.4%。政局变化也可能影响外国投资者信心，赛塔塔塔卸职后泰国股市一度大跌。

佩通坦说，自己将致力于推动经济改革、改善普惠医疗计划，并在数字基础设施建设和提升泰国软实力等方面推出更多举措。

为刺激国内消费，赛塔塔塔执政时曾力推“1万泰铢数字钱包计划”，拟向符合资格的国民发放1万泰铢补贴。佩通坦说，将延续赛塔塔在任期间的相关政策。推出数字钱包计划的初衷是为了刺激经济复苏，新政府不会放弃该计划，但要结合国家经济状况进一

步研究，同时也要符合相关财政法规。

他信将发挥什么作用

在佩通坦执政过程中，她的父亲、前总理他信将扮演什么样的角色，这是泰国舆论普遍关注的问题。

17日，泰国政府网站发布王室谕令，宣布在国王72岁生日之际对三类服刑人员予以赦免，定于18日生效。他信的律师温亚随后确认，目前处于假释状态的他信在赦免人员之列。他信18日出席了佩通坦的任命仪式。

在18日的新闻发布会上，佩通坦表示，没有计划让他信在新政府中担任职务，他信也没有这个想法，但她会在需要时寻求他信的建议。佩通坦说：“我有自己的想法和目标，父亲的意见对我很重要，我希望可以和任何人合作，包括我父亲。”

他信当天在接受媒体采访时说，自己不会在新政府中任职。被问及新内阁的组成时，他信说：“这是总理的事情。”(新华社曼谷8月18日电)

多方发力 防止猴痘传入我国

新华社记者 邹多为 顾天成

14日，世界卫生组织自2022年7月以来第二次就猴痘疫情发出最高级别警报，引发公众关注。海关总署也于近日发布关于防止猴痘疫情传入我国的公告，提醒来自猴痘疫情发生国家(地区)的人员，如接触过猴痘病例或出现发热、头痛、背痛、肌痛等症状，入境时应主动向海关申报。

世卫组织总干事谭德塞表示，目前猴痘疫情具备在非洲以及向其他大洲进一步传播的潜力，这十分令人担忧。根据非洲疾控中心发布的数据，目前非洲至少有16个国家受到猴痘疫情影响。

“猴痘是由猴痘病毒感染所致的一种人兽共患病。猴痘病毒主要通过密切接触传播，特别是性接触传播。生活接触传播风险比较低。自2023年9月20日起，我国将猴痘纳入乙类传染病进行管理。”中国疾控中心卫生应急中心有关专家告诉记者。

据该专家介绍，猴痘为自限性疾病，症状早期可出现发热、头痛和淋巴结肿大等，常经过斑疹、丘疹、水疱、脓疱、结痂至痂皮脱落几个阶段，伴有明显痒感和疼痛，可累及口腔咽喉黏膜、生殖器、结膜和角膜等。

被誉为北京“双枢纽”机场的首都国际机场和大兴国际机场，定期会有自肯尼亚、布隆迪、南非、埃塞俄比亚等非洲国家转机或直飞入境的航班。

记者17日在首都国际机场3号航站楼国际到达区看到，旅客走出飞机进入航站楼后，带有海关标识的“前方请接受卫生检疫”的蓝色牌子清晰可见。

海关总署发布的公告显示，根据国境卫生检疫法及其实施细则等法律法规规定，自8月15日起的6个月内，来自猴痘疫情发生国家(地区)的人员，如接触过猴痘病例或出现发热、头痛、背痛、肌痛、淋巴结肿大、皮疹和黏膜疹等症状，入境时应主动向海关申报，海关人员将按规定程序采取医学措施并开展采样检测；来自猴痘疫情发生国家(地区)且被污染或有被污染可能的交通运输工具、集装箱、货物、物品，应按规定程序实施卫生处理。

国家疾控局、国家卫生健康委发布的《猴痘防控方案》指出，各地卫生健康、疾控部门要加强与海关等有关部门的密切协作和信息共享，及时发现与处置猴痘疫情，落实猴痘病例发现、疫情报告、诊疗隔离、密切接触者追踪管理等工作，防止疫情扩散和蔓延。

“从此前临床情况看，大多数猴痘病例为轻型、普通型，是可以自愈的。目前治疗主要是做好防护隔离和对症治疗。”北京佑安医院感染综合科主任医师李侗曾说，如果发现自己有猴痘接触史，或出现了以上相应症状，应及时就医并告知接诊医生接触史和暴露史。(新华社北京8月18日电)

上接1版 支持服务业开放发展、整合城市资源打造消费场景、打造国际化市场环境同样是发展首发经济的重要举措。

“具体而言，需要加快发展生产性服务业，构建与国际接轨的高质量服务产业体系。”关利欣说，要规划建设一批具有较强国际影响力的新型消费商圈，加强消费相关产业联动；制度层面应当加快推进规则标准等制度型开放，营造具有国际竞争力的消费环境，持续提升消费市场国际化水平，优化与首发经济发展相适应的通关、检验、活动举办等制度体系。

(新华社北京8月18日电)