

全国铁路将实行新列车运行图

“流动的中国”释放强劲经济动能

新华社北京6月28日《中国证券报》28日刊发文章《全国铁路将实行新的列车运行图“流动的中国”释放强劲经济动能》。文章称,7月1日零时起,全国铁路将实行新的列车运行图。扩范围、增线路、加密度……此次调图,将提升我国铁路网的整体功能和运行效率,进一步优化客货运输产品供给,为我国经济运行整体好转和人民群众便捷出行提供可靠支撑。

千古百业兴,先行在交通。专家指出,交通大动脉发展强劲、物流微循环更加畅通,“流动的中国”升腾的经济动能将更加强劲。

让出行出游更便利

从天堑到通途,从苦于出行到说走就走,不断“进化”的列车运行图让“朝碧海而暮苍梧”照进现实,极大便利了民众出行出游。

在刚刚过去的端午节,铁路就为人员流动提供了极大的便利和保障。中国国家铁路集团有限公司日前发布的数据显示,为期5天的“铁路端午小长假”,全国铁路累计发送旅客7037.9万人次,较2019年同期增加714.1万人次,增长11.3%,其中6月22日发送1608.7万人次,创端午小长假单日旅客发送量历史新高。

“端午假期实行高峰列车运行图,日均开行旅客列车10776列,最高峰日达到11174列。根据铁路12306车票预售数据,灵活安排运力,全力满足旅客出行需求。”国铁集团运输部负责人说。

便利人员出行与流动,持续“进化”的铁路有望发挥更大能量。7月1日零时起,全国铁路将实行新的列车运行图。调图后,全国铁路安排固定旅客列车10592列,较现图增加46列。

新的列车运行图呈现出扩范围、增线路、加密度的特征。例如,首次开行西宁进京、进沪G字头动车组列车;扩大京津城际铁路运能,每日增加3.1万个高铁座席;首次开行沧州西经京沪高铁、石济高铁至石家庄的G字头动车组列车2列等。

专家表示,铁路作为大众化的交通工具,承担着保障人口长距离、大规模流动的职责。新的列车运行图启用,将进一步优化客货运输产品供给,便捷人民群众出行,客流的



6月21日,上海客运段乘务员为旅客介绍端午民俗。新华社记者王翔摄

繁荣成为经济持续恢复的前提。

让物流更通畅

为提升铁路保通保畅能力,此次调图后,货物列车数量将进一步增加。新的列车运行图开行货物列车22182列,较现图增加394列。

在进出方向上,将进一步提升出疆、入关货运能力;加大电煤保供运输力度,对发电企业用煤需求实行运力倾斜,为各地迎峰度夏提供保障;增开直通快运班列,开行乡村振兴班列15列;优化跨境货物列车开行方案,服务畅通国内国际双循环和外贸保稳提质。

专家表示,铁路建设对社会物流流动加速将持续带来巨大的影响,越来越活跃的铁路货源市场将为经济增长增添更多动力。

近期,国家铁路货运继续保持高位运行。根据国务院物流保通保畅工作领导小组办公室监测汇总数据,6月19日至6月25日,全国货运物流有序运行,其中,国家铁路货运继续保持高位运行,累计运输货物7442万吨,环比增长1.54%。

6月21日至6月25日,国家铁路发送电煤2058万吨,同比增长3.2%。加强中欧班列、西部陆海新通道班列、中老铁路跨境货物列车运输组织,保障了外贸货物跨境运输需求。

让发展动能更强

新的列车运行图适应客货运输市场需求,对运输组织做出的一次

全面系统调整,将有效服务京津冀协同发展、东北全面振兴、西部大开发等国家战略。

扩大京津城际铁路和广深港高铁运能,助力京津冀协同发展和香港与内地人员往来。新的列车运行图不仅助力京津冀协同发展,还通过统筹广深港高铁日常线和高峰线列车开行结构,增加日常开行的跨境G字头动车组列车18列,其中首次开行成都东至香港西九龙跨境G字头动车组列车,助力香港与内地人员往来。

增开进出东北高铁列车,更好服务东北全面振兴。通过延长运行区段,安排开行哈尔滨西至南京南间、哈尔滨西至襄阳东间长距离G字头动车组列车各2列,东北至华北、华中、华东地区高铁运能进一步提升。

西部铁路提质运营,为西部大开发注入新动能。例如,银川至北京西间首次开行经银西、徐兰、京广高铁的G字头动车组标杆列车2列,运行时间大幅压缩,最快7小时20分可达。增开包头至北京北间G字头动车组列车6列,包头至清河间D字头动车组列车2列,提高呼和浩特、包头地区进京高铁运能。

专家表示,越织越密、越拓越宽、越跑越快的铁路运输网,将把经济增长的新动力引向更多地区。随着交通运输业、快递物流业和旅游业快速回升,“流动的中国”正在释放新的生机与活力。

杭州亚运会第二次世界媒体大会召开

新华社杭州6月28日电(记者胡佳丽 夏亮)为期两天的杭州亚运会第二次世界媒体大会28日在杭州国际博览中心开幕。本次大会旨在向参会媒体介绍杭州亚运会的最新筹办工作进展,帮助媒体及时了解杭州亚组委赛时提供的媒体服务。

大会以线下结合线上形式召开,亚奥理事会、亚洲各国(地区)奥委会代表,新华社、美联社、法新社、路透社等国际通讯社和亚洲主流媒体、国内媒体代表,日本爱知·名古屋亚组委代表等共300余人线下参会,100余人线上参会。

亚奥理事会总干事侯赛因·穆萨拉姆在致信中表示,杭州亚运会的延期是在杭州亚组委和中国奥委会的全力支持下做出的正确决定,感谢媒体朋友们在过去一年里对

亚运会筹办工作的理解和支持,祝愿大家在杭州亚运会期间拥有愉快的采访经历。

杭州亚组委执行秘书长、杭州市副市长陈卫强在开幕式上向参会代表表示诚挚欢迎。他说,杭州亚组委将以此次世界媒体大会为契机,进一步加强与所有国家和地区媒体朋友们的交流,深入了解媒体的具体需求。

陈述环节,杭州亚组委就竞赛日程、场馆建设、媒体运行等媒体关注的各项工作进展情况介绍,并就媒体抵离、交通、物流、住宿、餐饮、收费卡等政策与参会媒体进行沟通。

大会期间还将举行成果发布会、专题媒体会等会议,与会代表还将参观杭州奥体中心体育馆、奥体中心游泳馆、奥体中心网球中心、滨亚运村媒体村、主媒体中心等场馆。

古生物学家揭示贵州龙的青春期发育

新华社昆明6月28日电(记者岳冉冉)古生物学家的最新研究揭示了2.4亿年前贵州龙的青春期发育。结果表明,更为强壮的前肢代表了雄性青春期发育结束后的“两性异形”。该成果于近日发表在国际期刊《当代生物学》上。

长期以来,同一物种不同性别间的显著身体差异被称为“两性异形”或“第二性征”,像鹿角、雄狮的鬃毛等,这些差异通常在个体成年后出现。

贵州龙是一种生活在2.4亿年前的小型海生爬行动物,它的化石被广泛发现于贵州兴义和云南富源。贵州龙化石具有数量可观和“两性异形”显著两大特征,这使得研究它们的青春期发育成为可能。

通过对幼年个体、青春期个体及成年个体骨组织,分析骨密度和生长速率,研究团队得出了贵州龙在青春期快速生长的结论,获得了贵州龙青春期发育开始和终止的信息:青春期雄性个体的肱骨逐渐形成了三角形中轴截面,而雌性和幼年个体肱骨中轴截



发现于云南富源的贵州龙化石。李强摄

面一直保持椭圆形。

“肱骨中轴形状的变化对应着肌肉附着面积的增加,这表明雄性个体的前肢发育得更强壮。”论文通讯作者、合肥工业大学教授刘俊解释说,雄性贵州龙面临巨大的捕食压力和频繁争斗,前肢要承受很强的外力刺激,因此在青春期,它们需要前肢肌肉的发育。此外,强壮的前肢对于雄性个体的繁殖行为也具有优势。

北京冬奥会徽章展 亮相奥林匹克收藏博览会

新华社巴黎6月28日电(记者肖亚卓)第27届世界奥林匹克收藏博览会近日在法国巴黎沙勒蒂体育馆落下帷幕,来自中国的10名藏友在此次博览会上承办了以“冰与火的澎湃”为主题的徽章展,受到海外藏友的好评。

“法国即将在明年举办奥运会,这次博览会来到巴黎举办,我们希望通过这种形式,让法国的大众能欣赏到我们的徽章集藏的美。”来自北京收藏家协会体育专业委员会的藏友王舒向记者介绍。

“我们这次带来的徽章藏品由国内60位藏友提供,带来了大概5000枚徽章,这些徽章都来自历届奥运会和冬奥会,当然北京冬奥会相关的徽章在里面占了大部分。我们展览是以主题分类,比如这个情



新华社记者肖亚卓摄

人节主题的徽章就广受大家喜爱。还有咱们北京冬奥会场馆主题的,这位藏友别出心裁地在每一个场馆前打卡,然后用照片和徽章做成一组比较有意思的展。”王舒说。

来自法国阿尔卑斯山区的藏友布吕瓦尔对于中国藏友带来的徽章展印象深刻。

“我们家族历来有滑雪的传统,冬奥会的时候我在电视上看了不少比赛,但看到这些实物徽章,还有冬奥会的吉祥物,让我对这届冬奥会有了新的感受。”布吕瓦尔说。

世界奥林匹克收藏博览会由国际奥林匹克收藏家协会在20世纪90年代创立,此前的第26届于2019年在波兰华沙举行。受疫情影响停办3年后,博览会今年终于得以回归。

中国队加时胜韩国队 杀入女篮亚洲杯四强

新华社悉尼6月28日电(记者郝亚琳 王琪)2023年女篮亚洲杯28日进行了小组赛最后一轮争夺。中国队以87:81战胜韩国队,获得三连冠,以A组第一身份直接进入四强。中国队凭借这场胜利也拿到了2024年巴黎奥运会女篮资格赛的参赛权。

首节伊始,中国队多次犯规且进攻手感不佳,被对手抓住机会连得7分。中国队叫暂停后,金维娜的远投为中国队打开局面,韩国队两次进攻受阻后韩旭再贡献一个三分球,两队仅差1分。但随后韩国队利用中国队的几次失误又将比分拉开。首节中国队以12:21落后。

第二节开始后中国队连追6分,但两次篮下进攻失误

又让韩国队抓住机会得分。本节比赛还有两分多钟时,韩国队将分差拉大到两位数,以32:21领先,中国队再次叫暂停。回到赛场后,韩旭篮下强打,王思雨接着一个“2+1”。第二节结束时,中国队将比分追至32:38。

第三节过半,中国队以44:44首次追平对手,随后韩旭的篮下得分又将比分反超。但随后中国队几次进攻未能命中,对手再次将比分拉开,韩国队以54:53结束本节。

第四节比赛临近半程时,中国队打出进攻高潮,以65:58领先。比赛最后4分钟,双方打得非常胶着,常规时间战成72平。经过5分钟的加时赛,中国队最终以87:81取胜。