

稳居世界领先水平 看中国高铁“新动作”

新华社北京6月15日电 时速350公里！京广高铁复兴号动车组列车全线实现！

夕发朝至！北京至香港仅需12小时34分，上海至香港仅需11小时14分。15日，中国高铁“新动作”频出，再迎新跨越。

早8时，首趟按时速350公里高标运营的G871复兴号动车组列车从武汉站开出，标志着京广高铁武汉至广州段安全标准示范线全面建成，京广高铁全线实现复兴号动车组列车按时速350公里高标运营。

晚8时许，D909次动车组列车从北京西站启动，D907次从上海虹桥站启动，分别奔向香港西九龙站。以此为标志，京港、沪港间首开高铁动卧列车，京港、沪港间实现夕发朝至。北京、上海至香港的全程旅行时间分别由24小时31分、19小时34分压缩至12小时34分、11小时14分。

这一天，复兴号智能动车组技术提升版亮相京沪高铁；上海—上海虹桥的超级环线高铁闪亮登场，横跨沪苏浙皖三省一市；全国铁路实行新的列车运行图，客货列车双双增加，铁路运输能力、服务品质和运行效率再提升……

路网越织越密，行程日益便捷。一个个数据，印证着中国高铁的不断前行：到2023年底，全国铁路营业里程达到15.9万公里，其中高铁4.5万公里，“八纵八横”高铁网主通道已建成80%、在建15%，路网布局和结构功能不断优化。

“说走就走”，百姓出行半径随着“高铁经济圈”的扩大而延伸。来自国铁集团的统计数据表明，近年来，高铁的快速发展吸引了大量客流，动车组列车承担客运比重持续提升。

京广高铁本线全线实现复兴号动



6月15日，D909次高铁动卧列车驶离北京西站，奔向香港西九龙站。

车组列车按时速350公里高标运营后，将进一步压缩沿线及周边城市间旅行时间。北京西、武汉、长沙南至广州南最快7小时16分、3小时17分、1小时59分可达，较目前分别压缩22分、23分、19分。

高铁飞驰，同时见证中国创新力的快速提升。回望中国高铁发展历程，依靠自主创新，中国高铁基础设施和移动装备水平不断提升，一步一个台阶，经历了时速200公里、250公里、300公里、350公里。

未来，高铁列车运行时速还将从

350公里提升到400公里。目前，由国铁集团牵头实施的CR450科技创新工程正全面推进，其中CR450动车组样车正在加紧研制，将于年内下线。

伴随京广高铁武广段复兴号动车组列车按时速350公里高标运营，中国高铁安全标准示范线建设刻下新的里程碑。截至目前，我国已有京沪高铁、京津城际、京张高铁、成渝高铁、京广高铁等线路建成安全标准示范线，复兴号动车组列车按时速350公里高标运营的高铁营业里程达到6798公里。

看速度等级、动车数量、行车密度、运行能力、平稳舒适性和安全可靠，中

国高铁稳居世界领先水平。

在世界舞台上，中国高铁也早已成为一张亮丽的中国名片，展现着中国由“制造”向“智造”不断升级。

未来，中国高铁还将续写新的辉煌。国铁集团党组书记、董事长刘振芳表示，经过“十四五”努力，到2025年全国铁路营业里程将达到16.5万公里，其中高铁5万公里，铁路网覆盖99.5%的城区人口20万以上城市，高铁网覆盖97.2%的城区人口50万以上城市，有力支撑区域协调发展。

高铁飞驰，伴随着中国发展的脚步，流动的中国将更加活力迸发。

珠江流域西江发生2024年第1号洪水

新华社北京6月15日电 水利部发布汛情通报，受近日强降雨影响，珠江流域西江出现明显涨水过程。15日15时20分，西江中游干流控制站梧州水文站水位涨至警戒水位，西江发生2024年第1号洪水。

至此，2024年珠江流域已发生7次编号洪水，其中，北江2次，韩江3次，东江1次，西江1次，为1998年有编号洪水统计以来，第二次在同一年内珠江流域四大主要江河均发生编号洪水。

水利部滚动会商研判，有针对性部署应对，积极做好珠江流域洪水

防御工作。水利部珠江水利委员会统筹调度西江上游天生桥一级、龙滩、光照、百色等水库拦蓄洪水22亿立方米，全力减轻下游防洪压力；精细调度大藤峡、长洲等水库提前预泄腾库，做好应对洪水准备。

水利部相关负责人表示，将持续密切关注珠江流域雨情、水情、汛情发展变化，科学调度防洪工程体系拦洪、削峰，充分发挥水利工程防洪效益。督促指导地方加强堤防巡查防守，做好涉河在建工程、病险水库和中小水库安全度汛，紧盯中小河流洪水、山洪灾害易发区域，做好监测预报预警。

扩张型心肌病发病机制研究获新进展

新华社武汉6月15日电 记者从华中科技大学同济医学院附属同济医院获悉，该院心血管内科陈琛教授、汪道文教授团队的一项最新研究，发现了心肌细胞内长链非编码RNA DCRT 介导的线粒体代谢功能紊乱在扩张型心肌病中的作用及机制。这为扩张型心肌病的防治提供了新策略。相关研究成果日前在国际学术期刊《循环》在线发表。

扩张型心肌病是导致心力衰竭的重要原因之一，但目前治疗手段相对有限。近年来有研究发现，心肌细胞内长链非编码RNA 在心肌肥厚、心肌梗死和心力衰竭等中发挥重要作用，但在扩张型心肌病中的作用及机制尚不清楚。

研究团队通过基因测序技术发

现，在扩张型心肌病患者心脏组织和TAC诱导的心衰小鼠模型中，DCRT的表达水平显著下降。功能实验显示，降低表达心肌细胞中DCRT会导致小鼠心脏自发扩大并伴随心功能降低，而高表达心肌细胞中DCRT能够显著改善TAC诱导的心功能异常。这表明，DCRT可能在扩张型心肌病的发生发展中发挥着重要作用。

在分子机制方面，研究团队发现DCRT通过干扰与聚酮合成酶结合蛋白1相互作用，阻止NDUFS2重组蛋白进行外显子跳跃剪接，有助于保证心肌细胞的收缩功能。通过腺相关病毒rAAV9介导的心肌细胞DCRT高表达，可以阻止NDUFS2重组蛋白进行外显子跳跃剪接，从而降低心脏氧化应激水平，改善心肌收缩功能。

学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想

自觉用党规党纪校正思想和行动

肖述剑

纪律是管党治党的“戒尺”。习近平总书记指出：“要把纪律建设摆在更加突出位置，党规党纪、党纪教育、执纪监督全过程都要贯彻严的要求，既让铁纪“长牙”、发威，又让干部重视、警醒、知止，使全党形成遵规守纪的高度自觉。”扎实开展党纪学习教育，要逐章逐条、联系实际认真学习《中国共产党纪律处分条例》（以下简称《条例》），自觉用党规党纪校正思想和行动，真正使学习党纪的过程成为增强纪律意识、提高党性修养的过程。

我们党自成立之日起就高度重视纪律建设，为我们党不断从胜利走向胜利提供了重要保证。党的二大通过的第一部党章就对党的纪律作了具体规定。党的五大明确提出党内纪律非常重要，“宜重视政治纪律”。

不论是革命战争年代的黄克功案，还是新中国成立初期的刘青山、张子善案，都体现了我们党纪律严明、执纪严格。进入改革开放和社会主义现代化建设新时期，我们党大力整顿党风党纪，制定《关于党内政治生活的若干准则》，明确规定：“每个党员要把维护党的集中统一，严格遵守党的纪律，作为自己言论和行动的标准。”新时代以来，以习近平同志为核心的党中央把纪律建设纳入党的建设总体布局，坚持纪严于法，把纪律规矩挺在前面，推动党在革命性锻造中更加坚强有力。我们要通过扎实开展党纪学习教育，把纪律严明这一党的光荣传统坚持好、发扬好，推动党员、干部把遵规守纪刻印在心，内化为言行准则，用纪律建设来校准思想之标、调整行为之舵、绷紧作风之弦。

党的纪律是党的各级组织和全

体党员必须遵守的行为规则，是维护党的团结统一、完成党的任务的保证。能否严守党的纪律，关乎全党的创造力凝聚力战斗力，关乎党在人民群众心目中的形象，关乎人心向背。要从巩固党的执政地位、提高党的执政能力的高度，深刻认识学习、知纪、明纪、守纪的重大意义，扎实开展党纪学习教育。聚焦解决一些党员、干部对党规党纪不上心、不了解、不掌握等问题，把握学习重点，在学原文、悟原理上下功夫，准确把握其主旨要义和规定要求，搞清楚党的纪律规矩是什么，弄明白能干什么、不能干什么，坚持对表《条例》检视自己的理想信念和思想言行。

历史昭示我们，什么时候党的纪律得到充分尊重和严格执行，党的团结统一就有保证，我们的事业就兴旺发达。高标准高质量开展党纪学习教育，不仅要触及思想和灵魂深处，更要把学习成果体现到行动上。要以严明的纪律始终确保同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致，把思想和行动统一到党中央决策部署上来，知行知止、令行禁止，形成推进中国式现代化的强大动力和合力。把增强纪律意识、规矩意识落实到用党章党规党纪约束自己的一言一行上，养成在受监督和约束的环境中工作生活的习惯，不断增强政治定力、纪律定力、道德定力、抵腐定力，始终做到忠诚干净担当。坚持两手抓两促进，把开展党纪学习教育同落实党中央重大决策部署、完成本地区本部门本单位重点工作紧密结合起来，使党纪学习教育每项措施都成为促进中心工作的有效举措，推动党员、干部履职尽责，做好本职工作。

（转载自《人民日报》）

我国超三成3岁以下婴幼儿家庭有人托需求

新华社长沙6月15日电 我国现有近3000万名3岁以下婴幼儿，调查显示，超过三成的婴幼儿家庭有人托需求。这是国家卫生健康委人口监测与家庭发展司司长杨文庄15日在长沙举行的2024年全国托育服务宣传月启动仪式上介绍的。

今年全国托育服务宣传月的时间为6月15日至7月15日，主题为“放心托育 方便可及”。杨文庄介绍，随着家庭规模缩小、育幼功能减弱，越来越需要现

代化、社会化的托育服务。释放托育需求，对于提升生育水平、保障女性就业、促进婴幼儿发展具有积极作用。

近年来，全国各地积极探索，通过协调场地、盘活资源、发放补贴等多项措施，不断提升托育服务质量。比如，上海市的“宝宝屋”、山东省济南市的“泉心托”等社区托育服务品牌赢得家长信赖；杭州、长沙、西安等全国婴幼儿照护服务示范城市和中央财政支持普惠托育服务

发展示范项目城市，探索形成一批可复制、可推广的新鲜经验……

长沙市卫生健康委主任刘激扬介绍，当地对托育服务需求进行深入调研，加快建设家门口、单位门口的便民托育园。截至目前，长沙市共有托育服务机构706家，每千人口托位数3.93个，社区托育机构覆盖率达78.42%。

记者了解到，今年全国托育服务宣传月期间，国家卫生健康委还将在全国

范围内组织开展系列宣传活动，进一步扩大托育服务知晓度，鼓励各地因地制宜办托，解决群众对3岁以下婴幼儿送托“不放心”“不方便”难题，为群众提供最需要的托育服务。

据介绍，下一步，国家卫生健康委将聚焦群众现实需求，多渠道增加托育服务供给，提高托育服务质量，建立健全跨部门综合监管机制，加强托育人才队伍建设。

“你们只有七个，我们是八十亿人” 欧洲民众抗议七国集团峰会与世界割裂

新华社意大利萨萨诺6月14日电 “我们不需要七国集团”“停止战争和迫害”……近日，抗议七国集团(G7)峰会的口号声在意大利南部普利亚大区持续响起。

七国集团峰会13日至15日在普利亚大区萨萨诺举行，其间意大利多个团体联合欧洲多国民众发起多次集会游行，抗议G7峰会“伪善”“自私”“与世界完全割裂”。

13日，在距离峰会会场约60公里的布林迪西市中心广场，挤满了参加首场抗议活动的民众。意大利警方在那里划定临时戒严区，派驻数十名警察以防示威者驱车前往，但仍挡不住人群徒步约

两公里前往集会地点。人们在广场拉起用意大利语、英语等多语种书写的横幅——“不要G7”“停止种族灭绝”“G7正在破坏地球”……一些人举起巴勒斯坦国旗，抗议峰会对加沙冲突不作为。

集会现场举办义务餐活动，只需支付一欧元便可品尝燕麦粉、粗面包等食物。来自非洲的活动组织者德里萨·科内接受新华社记者采访时说，活动是为反对七国集团对贫苦百姓的漠视。“他们在豪华的度假酒店里享受饕餮盛宴，假装看不见世界上还有很多人正因此他们的所作所为遭受苦难。”

集会组织者、意大利人迪尼科拉·雷

纳托在演讲中说，七国集团没有让世界变得更好，“G7没有任何民主可言，压迫贫苦百姓、破坏生态环境，心里只有生意。”

七国集团领导人13日同意以俄罗斯被冻结超过2600亿美元资产所产生的收益作为抵押，向乌克兰提供500亿美元贷款。就这一决定，雷纳托告诉记者：“G7的决定是一种伪善，他们是战争的制造者，并不会缓解地区冲突或对任何一方有利，他们只想从中分一杯羹。”

来自德国的艺术生卢卡斯·胡弗特携带自己的作品——一只巨大的“特洛伊木马”专程前来参加抗议活动。他告诉新华社记者，七国集团在处理国际事

务中“充满伪善”，如同木马，看似冠冕堂皇，内里全是自私的算计，“对全球弱势群体完全没有丝毫帮助”。

14日下午，新一轮抗议活动在萨萨诺展开。抗议者打出“你们只有七个，我们是八十亿人”的标语，批评七国集团与世界完全割裂。

意大利高中生佐埃·卡拉米亚从20公里外专程前来参加抗议活动。她告诉新华社记者：“G7只代表少数富人，只为他们的权益发声，而不关注全人类利益。他们对现在世界上的饥荒、战争和失业问题漠不关心。”

据活动组织者介绍，对七国集团的抗议活动将持续到15日峰会结束。

坚守真实 立足原产

江报陈皮

订购热线 139 0288 6183