

超9亿人次

# 2025年铁路暑运发送旅客创新高

8月31日,为期62天的2025年铁路暑运落下帷幕。

记者9月1日从中国国家铁路集团有限公司获悉,7月1日至8月31日,全国铁路累计发送旅客9.43亿人次,同比增长4.7%,创历史同期新高。

## 看运行 运力保障再提升

暑运期间,铁路部门在三季度列车运行图的基础上,编制实行暑期运行图,全国铁路日均安排开行旅客列车11330列,同比增长8%。

一方面,用好京哈高铁京沈段、沪昆高铁杭长段高标准运行和渝厦高铁重庆东至黔江段、重庆东站等新线、新站能力;另一方面,动态分析铁路12306售票大数据,根据旅客出行需求灵活调整售票策略,及时增加热门方向、区间和时段运力投放。

在华中,国铁郑州局充分发挥“米”字形高铁成网优势,精准实施“一日一图”,采取加开临客、动车组重联等方式,加大管内京广高铁、济郑高铁、郑渝高铁等重点线路高铁公文化开行力度。

在西北,针对暑期研学、旅游等团体客流出行增长的情况,国铁乌鲁木齐局积极对接教育、文旅等部门,协助办理团体票、提供便捷进出站、交通接驳等服务,全力满足团体旅客出行需求。

在西南,7月18日起,中老铁路昆明与万象间增开一对国际旅客列车。自此,昆明与万象间每天的国际旅客列车数量增至4列,昆明站、昆明南站均有国际旅客列车始发和终到,为旅客出行提供更多选择。暑运期间,中老铁路发送跨境旅客3.5万人次。

## 看文旅 激活消费新动能

今年暑运,“铁旅融合”成为一大亮点。铁路部门组织开行亲子游、研学游、红色游、康养游等各具特色的旅游列车和银发专列,推出多种旅游计次票,串联美食美景和人文名胜,实现“昼游夜行”“快旅慢游”,为旅客提供丰富的出游选择和高品质的旅行体验。

在长三角,铁路部门依托发达的高铁网络和公文化开行的高铁列车,

精准对接赛事安排,联合地方体育、文旅等部门,创新推出“苏超”球迷专列服务。

在闽赣大地,国铁南昌局围绕“厦门+泉州+武夷山”“南昌+吉安+龙岩”“南昌+赣州+福州”等热门线路,设计了7款旅游计次票产品,将闽赣两省多个热门旅游城市串联起来,为旅客灵活组合行程、合理安排时间、深度游玩提供便利。

在西南,“高铁游”持续火热,川青铁路旅客发送量一路飙升。国铁成都局黄龙九寨站开启“破纪录”模式,8月10日,该站以发送旅客15230人次创下单日旅客发送量新高。

今年暑运,万千旅客坐着火车去感受“诗和远方”。国铁集团统计显示,暑运期间,全国铁路累计开行旅游列车579列,同比增长31%,为旅游经济、银发经济发展注入新活力。

## 看服务 出行之路更温馨

增加11台空调机组和100余部通风机,用智能温控系统将候车室温度保持在17至22摄氏度之间……今

年暑运,作为内蒙古最大的高铁站,呼和浩特东站的“避暑”方式得到不少旅客点赞。

不仅是呼和浩特东站服务升级,草原铁路沿线,丰镇北高铁站圆满完成首个暑运考验。车站内,智能服务机器人“草原丰丰”热情迎接八方游客,旅客仅需刷身份证即可在1分钟内快速完成重点旅客接送站登记、查询历史记录等服务。

行走旅途,如何进一步提升旅客平安有序温馨出行体验?各地铁路部门积极推出务实举措。

国铁武汉局武汉站等各车站加强与公交、地铁等地方交通部门协同联动,共享客流信息,确保有序接驳,打通旅客出行服务“最后一公里”。国铁兰州局在兰州西站、银川站等主要枢纽站增设快速换乘通道,减少中转时间,并在高峰时段增派工作人员引导,避免客流拥堵。国铁昆明局在中老铁路国际旅客列车上提供“丝路漫游”二维码扫码服务,扫码即可获取中、老、英三语出入境卡填记模板、老挝景点介绍、老挝风土人情等资讯。

## 外交部:注意到印尼国内局势变化 望确保中方在印尼机构和人员安全

外交部发言人郭嘉昆1日表示,中方注意到印度尼西亚国内局势变化,希望印尼方面采取有效措施,确保中方在印尼机构和人员安全。

当日例行记者会上,有记者问:据报道,印尼雅加达等多地大规模示威游行持续升级并造成人员伤亡。普拉博沃总统已取消来华出席上合组织峰会等活动。中方对此有何评论?

郭嘉昆说,中方注意到印度尼西亚国内局势变化,相信在普拉博沃总统领导下,印尼政府能够妥善处置,尽快恢复国内局势稳定。中方也希望印尼方面采取有效措施,确保中方在印尼机构和人员安全。

他表示,中方理解并尊重印尼政府因国内需要作出有关来华安排调整。中方欢迎苏吉约诺外长作为普拉博沃总统的代表出席上海合作组织天津峰会和中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年纪念日活动。

## 美国扩大对巴勒斯坦签证限制

据美国《纽约时报》8月31日报道,特朗普政府已全面暂停向巴勒斯坦护照持有人发放非移民访客签证。

报道说,限制措施涵盖巴勒斯坦护照持有人赴美就医、求学、商务旅行及探亲访友等多类申请。美国国务院在8月18日向美国驻全球各地使领馆下发的一份电报中说明了这些措施。这意味着此前美方局限于对加沙居民的签证限制被大幅扩展,波及约旦河西岸及更广泛地区的巴勒斯坦护照持有人。

此外,美国国务院8月29日发表声明说,第80届联合国大会即将召开,国务卿鲁比奥下令拒绝巴勒斯坦部分官员的签证申请或吊销其签证。巴勒斯坦民族权力机构予以谴责,表示美方此举“违反国际法及《联合国总部协定》”。

8月16日,美国国务院宣布正在对特定类型签证的签发流程和程序进行审查,在此期间暂停向来自加沙的所有个人发放访客签证。

## 冯德莱恩:欧洲正在制定向乌克兰派兵具体方案

据英国《金融时报》8月31日报道,欧盟委员会主席冯德莱恩在接受该报采访时表示,欧洲多国正在就俄乌冲突结束后向乌克兰派遣部队制定具体方案,作为对乌安全保障的重要内容。

冯德莱恩告诉《金融时报》,由法国和英国主导的支持乌克兰“志愿联盟”前几天举行国防部长会议,讨论了有关组建一支多国部队的必要事项,并制定了“相当具体的方案”。报道以三名知情外交官为消息源说,应法国总统马克龙邀请,冯德莱恩和德国总理默茨、英国首相斯塔默、北约秘书长吕特等将于9月4日在巴黎继续讨论该议题。

冯德莱恩透露,美国总统特朗普向欧方保证,美国将充当这支部队的“后盾”。根据这篇报道,这支部队将由欧洲领导,人数可达数万人,美国将在指挥控制系统、情报、监视等方面向其提供支援。这项安排是8月18日特朗普与乌克兰总统泽连斯基及多名欧洲领导人在美国白宫会晤时达成的。报道指出,俄乌冲突结束后,西方国家在乌克兰的军事部署将为乌克兰军队提供支持,这将构成对俄“威慑力量”的核心。

冯德莱恩还说,欧盟将探索新融资渠道为乌军提供可持续资金支持,在俄乌达成和平协议后继续资助乌方维持可观兵力和现代化装备,并培训乌军人。欧盟鼓励成员国利用1500亿欧元武器采购基金与乌国防企业开展联合生产,或采购武器赠予乌方。

俄罗斯多次表示反对北约国家在乌克兰境内部署军队。

## 联合国特使:也门胡塞武装逮捕11名联合国工作人员

亚丁消息:联合国也门问题特使汉斯·格伦德贝里8月31日晚说,至少11名联合国工作人员当天在也门首都萨那和荷达省遭胡塞武装逮捕。

格伦德贝里说,胡塞武装人员闯入联合国在当地的办事处并查封资产。加上这次,被胡塞武装关押的联合国工作人员总数达34人,其中一些已被关押数年。今年早些时候,一名联合国工作人员在萨那省北部遭关押期间死亡。格伦德贝里呼吁胡塞武装立即无条件释放所有被关押的联合国及其他国际援助组织工作人员。

也门人道主义工作人员以及萨那安全部门官员向新华社记者证实,胡塞武装在萨那和荷达省的联合国办事处逮捕多名世界粮食计划署工作人员。胡塞武装还关押并讯问多名联合国儿童基金会工作人员。

也门消息人士说,28日以色列空袭致胡塞武装行政机构主管等多名要员身亡后,胡塞武装情报部门在萨那及其他地区逮捕数十人,其中包括一些本地人道主义工作人员和国际援助组织工作人员,理由是他们涉嫌与以色列勾结。胡塞武装尚未就31日的逮捕行动发布消息。

(本版新闻内容均据新华社)



## 羽毛球世锦赛:石宇奇获得男单冠军

8月31日,在法国巴黎举行的2025年世界羽毛球锦标赛男子单打决赛中,中国选手石宇奇2比1战胜泰国选手昆拉武特,获得冠军。

图为石宇奇在颁奖仪式上。

## 8月全球人工智能领域新看点

刚刚过去的8月,全球人工智能(AI)领域在模型迭代方面继续加速,在应用场景方面更加多元化,与实体经济的融合越来越紧密。中国、韩国等国政府发布的AI发展“路线图”备受关注。

### 加速迭代 大模型性能持续提升

中国深度求索(DeepSeek)公司8月21日宣布,正式发布大语言模型DeepSeek-V3.1。新升级版本的主要变化体现在三方面,即创新的混合推理架构、更高的思考效率、更强的智能能力。该版本实现了一个模型同时支持思考模式与非思考模式,当面对简单问题时,能以非思考模式快速给出答案;在处理复杂问题时,可切换到思考模式,给出更具深度和逻辑的解答。

同一天,中国百度蒸汽机音视频一体化模型完成重大升级。此次升级基于多模态时空规划、中文场景深度优化等领先的技术能力,实现多人音视频一体化生成、电影级的人物细腻表演等。

美国开放人工智能研究中心(OpenAI)8月初发布其最新AI模型GPT-5,并称这代表着OpenAI在开发通用AI道路上迈出“重要一步”。

GPT-5在各类基准测试中超越了先前模型,在减少幻觉(错误生成)、降低“逢迎”倾向等方面都有重大进展。

### 跨界赋能 应用更加多元化

AI的应用场景更加多元化,不断“开疆辟土”。美国谷歌公司8月宣布,与美国航天局联合开发一款用于太空任务的AI医疗助理“机组医疗官数字助手”,在远程医疗无法运作时也能实时为宇航员提供健康诊断服务。将来,它还可能为地球上偏远地区的人们提供医疗服务。

中国神舟二十号航天员乘组8月15日圆满完成第三次出舱活动。在准备工作中,名为“悟空AI”的大模型发挥了辅助支撑作用,为航天员在轨工作提供了智能化、专业化支持。这是中国空间站首次应用验证大模型技术。

中国科学院地球化学研究所8月底发布“月球科学多模态专业大模型V2.0”。这一嵌入式专业大模型的构建,为“数字月球”云平台赋予了高效运转的“智慧大脑”。

在医疗卫生领域,AI也正展现出惊人潜力。芬兰阿尔托大学研究人员开发出一款新型AI工具“survivalFM”,能够比传统预测模型更为准

确和个性化地预测个体罹患常见疾病的风险。瑞典卡罗琳医学院等机构研究人员开发出一种利用生成式AI设计新型抗生素的方法,有望为应对耐药性问题提供突破口。

AI技术加速迭代演进,正从试验探索迈向价值创造阶段,引发经济社会各领域各行业深刻变革。正如业内专家所说,真正改变社会的从来不只是技术本身,而是技术渗透进生产生活场景的深度和广度。

### 健步如飞 人形机器人加速商用

人形机器人是具身智能的典型应用形态之一。业内人士认为,2025年是人形机器人量产元年。人形机器人正从实验室的演示品走向真实的商业应用。

8月20日,中国广东天太机器人有限公司与战略合作伙伴共同签署全球首个具身智能人形机器人1万台订单。这是全球人形机器人行业诞生以来数量最大的单笔订单,率先“规模商用”。

全球首个以人形机器人为参赛主体的综合性赛事——2025世界人形机器人运动会8月14日在北京开幕,主体赛项有跑步、立定跳远、自由体操、足球等竞技赛,单机舞蹈、群体

舞蹈、武术等表演赛,工厂场景(物料搬运技能竞技)、医院场景(药品分拣技能竞技)、酒店场景(清洁服务技能竞技)等场景赛。这表明人形机器人行业开始从“炫技”走向“实干”。

### 顶层设计 大力发展人工智能

中国国务院8月26日印发《关于深入实施“人工智能+”行动的意见》,提出加快实施6大重点行动,强化8项基础支撑能力,为行业发展划定清晰的“路线图”。

韩国政府8月22日发布作为未来五年经济发展蓝图的“新政府经济增长战略”,旨在以企业主导、政府支持的方式大力发展AI及超级创新产业。韩国政府设立“30大先导项目”,包括15个“人工智能大转型”项目和15个超级创新经济项目。

在AI技术迅猛发展过程中,国际治理始终备受关注。联合国大会8月26日就全球AI治理通过一项决议,联合国将设立一个由40名专家组成的“AI独立国际科学小组”,以评估AI的风险、机遇和影响。联合国将开展“AI治理全球对话”,开展政策讨论并达成共识,以加强全球AI治理,支持可持续发展目标并弥合数字鸿沟。

## 建设项目公示

杭州光永置业有限公司杭政储出(2024)29号地块。本项目位于经济技术开发区新街单元,西至新农路、南至建设四路、北至新盛路,东至高新五路。依申请,总平面图进行局部优化,现将优化后图纸予以公示。详细资料可登录杭州市规划和自然资源局网站(http://ghzy.hangzhou.gov.cn),或在萧山经济技术开发区管委会一楼、新街街道办事处一楼及项目现场查询。

公示时间自2025年9月2日至2025年9月11日,如有意见或对公示内容有不明确的,请于公示期内来电或书面意见邮寄至萧山经济技术开发区管委会(萧山市心北路

99号)508室,邮编311215。涉及重大利害关系的,利害关系人如需申请听证,请在公示期内提出申请。

杭州市规划和自然资源局萧山分局  
联系电话:0571-82838879  
建设单位名称:杭州光永置业有限公司  
建设单位电话:13867185713  
设计单位名称:浙江东设建筑设计有限公司  
设计单位电话:0571-85228112

(注:如果对公示内容不明确的,请向建设单位咨询)  
杭州市规划和自然资源局 2025年9月1日

## 规划公示

为促进区域产业结构优化升级,提升信息港城市形象,增强信息港综合竞争力,对杭州市萧山区开发区市北单元X5070104-52地块进行详规局调。本次调整范围东至金一路,南至创业路绿带,西至金一河绿带,北至建设二路。

自2025年9月2日至2025年9月11日,在萧山经济技术开发区管委会一楼、宁围街道办事处、萧山日报及杭州市规划和自然资源局网站进行公示,欢迎广大市民提出意见和建议。

如有意见,请于9月12日前来电或书面意见至萧山经济技术开发区规划和自然资源局或杭州市规划和

自然资源局萧山分局或杭州市规划设计研究院。  
萧山经济技术开发区规划自然资源和建设局  
电话:0571-82856670  
杭州市规划和自然资源局萧山分局  
电话:0571-89617814  
杭州市规划设计研究院 电话:0571-87755817  
杭州市规划和自然资源局: http://ghzy.hangzhou.gov.cn/

(注:如有对公示内容不清楚的,请向相关单位咨询)

杭州市规划和自然资源局 2025年9月2日

位置	9月2日晚潮时间	高潮位(米)	9月3日早潮时间	高潮位(米)
观潮城(仓前)	13:00	4.00	00:10	4.80
城市阳台(奥体)	14:18	3.90	01:24	4.60
闻家堰	15:08	3.80	02:14	4.50
潮水涌高等级	危险	备注:受多因素影响,该预测仅供参考。		

## 便民热线

金点子推介13735826379

15382309608  
拥有万名中青老老会员包括机关企事业单位、国企工作人员以

及白领、工程师、赘婿等。  
杭州南站医院大药房科技健康馆  
帕金森、渐冻症、小脑萎缩、老年痴呆

等,不吃中西药保健品,不手术。天天看94频道凭广告200元可免费保守治疗,预约15397130139。