

2026年春运火车票开售

新华社北京1月19日电(记者樊曦)19日,2026年春运火车票正式开售。

铁路12306监控中心售票实况大屏上,售票数据、候补数据等不断刷新。“截至10时,12306平台共售出252.4万张车票。热门出发城市前五名为北京、深圳、上海、广州、成都。”中国铁道科学研究院集团有限公司客运数智研究室副研究员马超说。

漂泊四方,年终归家。春运承载着中国人一年辛劳后对团圆的期盼。

2026年铁路春运自2月2日开始,至3月13日结束,为期40天。全国铁路预计发送旅客5.39亿人次,节前客流高峰日预计为2月13日

(腊月廿六),节后客流高峰日预计为2月23日(正月初七)。

让旅客购票更方便、回家更安心,是中国铁路的重要职责之一。

为进一步优化售票服务,铁路部门提前对铁路12306售票系统资源进行补强,优化系统资源配置,拓展网络带宽,加强系统监控和巡检,扩充余票查询云服务能力,加强安全风险防控措施,提升应对超大规模并发访问需求与网络安全防护的能力。组织技术骨干力量值班值守,针对各种突发情况制定应急预案,提高应急处置效率,全力保障系统安全平稳运行。

“我们采取多种举措,比如对异常访问进行识别认定,对异常

请求列入慢速队列、延迟处理,以防范和遏制恶意刷票抢票等非常访问行为,营造公平公正的购票环境。”马超说。

国铁集团近期发布多项服务新举措。

1月19日起,推出旅客误购限时免费退票服务。旅客通过12306平台购买乘车日期为2月2日及以后火车票时,如误购车票在购票支付成功30分钟内且在开车前4小时以上,购票人可线上自助办理退票,不收取退票费。

2月1日起,“静音车厢”服务将拓展至除动卧列车之外的“D”字头、“G”字头动力分散动车组列车,届时全国铁路提供“静音车厢”服务的列车将增至超8000列。

春运期间旅客出行意愿强烈,部分热门地区和时段可能出现客流高度集中、供需矛盾突出的情况,一些热门车次车票可能会快速售罄。

马超表示,为最大限度满足旅客购票出行需求,铁路部门将依托12306大数据,实时分析旅客需求变化情况,实施更加精准的售票策略,动态调整票额投放,兼顾长途和短途旅客需求,在长途票额充足时,会自动分时段将部分票额投放至沿途各站,同时在客流集中方向及时安排加开旅客列车或夜间高铁,最大限度增加运力供给,所有新增票额将优先配售给已提交候补购票订单的旅客。

新疆博斯腾湖:人欢鱼跃冬捕忙



1月18日,在博斯腾湖冰面上,游客手捧刚打捞上来的博斯腾湖鱼。

1月18日,新疆巴音郭楞蒙古自治州博湖县境内的博斯腾湖大河口景区举行巨网冬捕活动,吸引各地游客前来观赏。

博斯腾湖冬捕不仅是冬季生产的传统,更是当地“冰雪+旅游”融合发展的新名片。今年冬捕首网收获颇丰,捕捞各类鲜鱼约6吨多。

新华社发(年磊 摄)

日本首相高市早苗宣布将解散众议院举行新选举

新华社东京1月19日电(记者陈泽安 李子越)日本首相高市早苗19日在记者会上说,将于23日解散众议院举行选举。新选举将于27日发布公告,2月8日进行投票。

高市表示,此次选举的目标是执政党赢得过半数议席。她还说,解散众议院的理由包括执政联盟的框架发生变化,为了推行新政等。

23日原本是日本国会例会开幕的日子。按照惯例,国会例会的一项重要议程是在4月1日新财年开始前审议通过预算案。高市此时解散众议院,审议预算的正常程序将大幅推迟,新财年预算案能否在4月1日前通过,引发日本各界担忧。

日本《每日新闻》(东京新闻)等媒体近日发表社论,批评高市选择此时解散众议院是只顾党派私利、滥用解散权。

分析人士认为,高市选择此时解散众议院的主要目的是想借当前国内的高支持率巩固政权。日本山口大学名誉教授藤原对记者表示,高市如果不举行新选举而召开国会例会的话,其内阁很可能会因经济、外交、献金丑闻等问题遭到严厉质询而失去支持,因此她希望在失分前强化政权进行博弈。

本届日本国会众议院议员的任期原定于2028年10月届满。日本宪法规定,众议院选举后30天内须召集国会,举行首相指名选举。

古巴国防委员会批准战争状态相关预案

新华社哈瓦那1月18日电(记者蔺彪)古巴国防委员会17日召开会议,审议并批准了古巴进入战争状态时的各项计划和措施。

据古巴国家主席府官网当天发布的消息,此次会议旨在提升并完善各级指挥机构及相关人员的战备水平与协同能力,是在“全民战争”战略构想下推进国家备战工作的一部分。

消息说,古巴革命领袖劳尔·卡斯特罗密切关注此次会议的进展。当前,古巴和美国关系处于高

度紧张状态。本月初,美国对委内瑞拉发动大规模军事打击,强行控制委总统马杜罗及其妻子并将他们带到美国。美国总统特朗普随后暗示,古巴可能成为美国下一个关注目标,并威胁称,若失去委内瑞拉石油供应,古巴将难以“支撑”。11日,特朗普再次对古巴施压,称若古巴不尽快“达成协议”,将面临“零石油、零资金”流入的局面。古巴国家主席迪亚斯-卡内尔则表示,古巴不会主动攻击和威胁任何国家,但已做好准备捍卫每一寸国土。

欧盟将召开紧急峰会应对特朗普“夺岛”关税

新华社布鲁塞尔1月19日电(记者丁英华 张馨文)欧盟委员会发言人奥洛夫·吉尔19日表示,欧盟将于22日在比利时布鲁塞尔召开紧急峰会,讨论美国总统特朗普宣布向反对美得到格陵兰岛的欧洲国家加征关税等问题,并评估欧盟可能采取的反制措施。

吉尔说,针对特朗普关税威胁,欧盟与美国的接触与沟通仍在“各个层级”持续进行。欧盟内部也在就可能的应对措施同成员国进行密集磋商。欧盟将“尽一切必要努力”维护自身利益。

吉尔表示,欧盟的首要任务是“接触而非升级”。但他也说,如果美国实施上述关税,“欧盟拥有可动用的工具,并准备作出回应”。

美国“夺岛”关税引发市场担忧 国际金银价格均创历史新高

新华社纽约1月18日电(记者徐静)受美国政府对部分欧洲国家加征关税等影响,国际黄金和白银价格均创历史新高。纽约商品交易所黄金期货价格18日一度升至每盎司4698美元,白银期货价格突破每盎司94美元。伦敦现货黄金价格当地时间19日一度涨破每盎司4690美元,现货白银价格突破每盎司94美元。

市场多数观点认为,黄金价格将持续上涨。期货经纪商富拓外汇分析师表示,美联储主席鲍威尔被调查、美国持续挑起与贸易伙伴摩擦以及多国央行持续购金等因素,推动金价短期内持续突破历史新高。

直到相关方就美国“全面、彻底购买格陵兰岛”达成协议。此举引发市场对跨大西洋贸易关系的担忧,推动买入贵金属的避险需求升温。

2026年前两周,黄金和白银均创最大新年涨幅。2026年开年以来,白银价格已上涨31%,创下自1983年以来最强劲新年开局。

美国总统特朗普17日在社交媒体上宣布,将从2月1日起对来自丹麦、挪威、瑞典、法国、德国、英国、荷兰和芬兰的输美商品加征10%关税,并宣称加征关税的税率将从6月1日起提高至25%,



2026年长三角首趟学生团体包车从安徽阜阳启程

1月19日,大学生们在安徽阜阳西车站台准备乘车。1月19日,G7723次列车从安徽阜阳西站驶出,300余名阜阳高校学子搭乘这趟列车开启寒假回家之旅。这是2026年长三角首趟学生团体包车。

新华社发(卢启建 摄)

“智能活胶水”为炎症性肠病患者提供靶向治疗新策略

新华社深圳1月19日电(记者陈宇轩)中国科学院深圳先进技术研究院和深圳大学联合科研团队从海洋藤壶、沙堡蠕虫等动物身上获得灵感,利用合成生物技术研发了一种能够感知肠道出血信号、修复肠道黏膜损伤的“智能活胶水”,为炎症性肠病的靶向治疗提供了新策略。相关研究成果北京时间19日下午在线发表于国际期刊《自然·生物技术》。

据科研人员介绍,炎症性肠病患者常常伴随肠道黏膜反复损伤、慢性炎症、出血等症状,一般需要使用医用粘合剂来止血和修复组织。然而,现有医用粘合剂大多难以在湿润、蠕动的肠道环境中稳定黏附病灶。如何让粘合剂在胃肠道环境中自主识别病灶并发挥作用,是困扰学术界和临床治疗的一个难题。

对此,中国科学院深圳先进

技术研究院和深圳大学联合科研团队,以人体肠道常见微生物大肠杆菌为基础,设计了一种多功能的“智能活胶水”。当肠道内特定部位形成“密封层”,系统被快速激活,随后分泌出一种来源于海洋藤壶的黏性蛋白,可以精准地在出血部位形成“密封层”,还能同步释放修复因子,实现定位与治疗的协同。

“我们把这种经过改造的微生物

物培养在液体里,通过口服方式进入肠道,激活后形成膜状形态,黏附在肠道特定出血部位,起到止血和修复损伤的作用。”研究员马超说。

科研人员在动物模型中验证了上述结论,目前已开展免疫相容性评估,后续将推进临床转化研究,未来有望为炎症性肠病患者提供靶向治疗的可能。

智能眼镜兴起,你戴对了吗?

新华社广州1月19日电(记者钟焯 李叶干 肖恩楠)外观与普通眼镜无异的智能眼镜正日益融入日常生活。它们除了能与AI对话外,有的可拍照录像,有的能将翻译、导航等内容显示在眼前,有的还能“看一眼”完成支付。

智能眼镜给生活带来便利的同时,也引发公众关于其对用眼健康、行走安全影响的担忧。哪些潜在风险值得注意,如何科学选购、使用?记者采访了相关人士。

避免动态场景和长时间使用

眼科专家提醒,智能眼镜本质是数码产品,尤其是具备屏幕显示功能的眼镜,更可能导致分神,用户应避免在开车和走路等动态场景下使用。

试戴一款热门智能眼镜后,中山大学附属第一医院眼科副主任医师陈婷婷说:“开车、走路时显示内容,可能影响用户对路况的观察,漏掉行人或信号灯的信息。不论是看屏幕,还是看屏幕,大脑都在同时处理多项信息,反应速度可能变慢,带来安全隐患。”

杭州灵伴科技有限公司高级副总裁蔡必说,虽然对比边走路、开车使用电子设备而言,使用智能眼镜不脱离视线,安全性相对更高,但还是不鼓励用户在影响安全的场景下使用。

关于佩戴时长,陈婷婷指出,带有屏幕显示的智能眼镜,虽采用“远屏”设计,模拟观看远处的视觉体验,但实际上还是电子屏,长时间使用可能引起视觉疲劳。“眼睛聚焦在屏幕上,与长时间看手机是一样的,容易导致眼睛干涩、酸胀等。”她建议按需使用、注意休息放松。

“看一眼”支付是否安全?

对准支付宝的收款码,唤醒智能眼镜并发出“支付XX元”的指令,即可完成付款。这是多款智能眼镜已实现的功能。

一些消费者担忧,别人能不能操控我的眼镜支付?

多家智能眼镜企业相关负责人表示,其原理与通过手机扫码的技术路径一致,在声纹识别技术下,只执行用户本人发出的指令,并承诺支付“被盗即赔”,总体安全可靠。

“声纹是和指纹、人脸一样的唯一身份码,目前在实际案例中,尚未发现影响支付安全的情况。”蔡必补充道,这项功能限制在小额支付,且有语音“二次确认”环节,即使在用户错误操作下,也不至于产生较大损失。

但部分智能眼镜在信息安全建设上有待提升。前段时间,广东省消费者委员会测试了15款市面

常见的智能眼镜,发现有13款样品和配套的App存在信息安全漏洞。

广东省消委会提醒,消费者应只安装来自官方认证的App,使用中谨慎开启摄像头、通讯录等敏感权限,避免个人信息被过度收集,并建议企业严格建立全过程信息安全保障机制,提高产品的抗攻击能力和用户数据保护水平。

会被佩戴者偷拍吗?

由于带有摄像头的智能眼镜外观与普通眼镜没有明显差异,仅通过亮起小灯的方式提示“正在工作”。不少人担心,此功能引发偷拍问题。

记者在深圳华强北电子城走访了解到,售卖智能眼镜的商家均表示,拍摄亮起的灯无法关闭,“否则是违规产品”。但也有商家称,“有需求可自行破解”。

北京市中盾律师事务所律师杨斌表示,如将小灯隐藏或通过技术手段关闭再拍摄他人,或未经允许拍摄他人私密活动,甚至传播拍摄内容等,会侵犯他人的隐私权、肖像权以及个人信息权益。

“尤其注意在卫生间、澡堂、医院、法院等特定场合不得开启相关摄像功能,最好主动关机或遮盖镜片。”杨斌提醒,路人留意处于亮灯状态的智能眼镜,若不希望被拍摄,可及时制止。如发现疑似偷拍

行为时,可拍摄记录相关证据,并报警求助。同时,监管部门应督促企业合规生产,严禁企业预留可破解拍摄提示灯的技术后门。

智能眼镜怎么选?

智能眼镜品牌众多,消费者如何选择?

广东省消委会有关负责人提示,消费者可选择知名品牌和正规渠道销售的产品,购买后对照产品宣传、合格证、说明书等,查验实物,以防货不对板和虚假宣传;要按需选择,根据使用场景和实际需求选择具备相应功能的产品,可参照消委会对样品续航、佩戴舒适度等维度的评价结果,科学选购。

杨斌建议,选购智能眼镜时应关注隐私保护设计,降低因设备隐蔽性导致的侵权风险。

有用户表示,选购智能眼镜时,要从自身的核心需求出发进行选择,例如实时翻译、拍摄和录音、识别物品、提词器、生态系统等。参数无法代替真实体验感,最好去线下试戴后再购买,还应根据自身需求,确认智能眼镜是否支持近视镜片。

陈婷婷还提醒,高度近视、高度远视或者双眼度数差异较大的人群,可以在选购前向眼科医生咨询,评估视功能是否适合使用智能眼镜,避免出现使用中出现的问题。