

北京一季度入境游客接待量同比增速保持39% 香山旅游峰会发布《北京倡议》

近日,2026世界旅游城市联合会北京香山旅游峰会在北京中关村国际创新中心开幕。峰会以“数智引领未来旅游”为主题,吸引全球56个国家和地区、73座城市代表参会,共话数智时代全球文旅行业变革趋势与发展应对之策。

去年入境旅游花费增44.7%

2026世界旅游城市联合会北京香山旅游峰会由世界旅游城市联合会主办,北京市文化和旅游局、北京市海淀区人民政府共同承办。峰会在开幕式上精心安排会员大会、理事会会议、嘉宾致辞、新会员入会仪式、科创展览等一系列活动,并发布《2026世界旅游目的地数智竞争力报告》和“北京文旅十大科技应用场景”重磅成果,组织全球五大洲二十余位旅游城市市长共同发布《北京倡议》。

外国游客“来得方便玩得顺畅”

结合“数智引领未来旅游”的实践案例,峰会发布了“北京文旅十大科技应用场景”,深度融合人工智能、大数据等前沿数字技术,覆盖机器人智慧服务、AI旅居管家、无感便捷通行、数字文物活化、XR沉浸式演艺、AIGC个性化内容定制等多元业态,贯穿游客出行全周期、文旅运营全链条。

联合会“朋友圈”持续扩容

世界旅游及旅行业理事会主席兼首席执行官格洛丽亚·格拉瓦表示,2025年全球旅游经济平均增长4%,中国以9.9%的增幅领跑全球。取得如此卓越成绩的背后,是过境免签政策适用国家扩展至55个,推动了国际游客数量的增长。同时,中国也在基础设施方面进行了投资,提升了连通性,表现最佳。“若中国继续秉持此路径,那么将在全球旅游业中保持领先地位。”

《2026世界旅游目的地数智竞争力报告》。报告立足数字化、人工智能发展视角,从数字基建布局、智慧应用落地、数据服务搭建等多个维度,对全球重点旅游城市开展系统性综合评价,发布全球数字旅游引领型城市T10(前10强)榜单,北京位列榜首。

2025年,北京入境旅游交出了一份历史性答卷,全市共接待入境游客548万人次,同比增长39.0%;旅游花费505.6亿元,增幅达44.7%,两项数据均创历史新高。今年第一季度,入境游客接待量延续强劲势头,同比增速保持39%的高位。

来自纽约的旅行商伊丽莎白告诉记者,中国的数字化发展显著提升了旅游便利性。在语言沟通方面,翻译机、翻译眼镜等设备解决了长期困扰外国游客的“语言壁垒”。手机地图提供英文版清晰准确,餐饮也实现了中西多样化。伊丽莎白表示,这些贴心服务和数字技术应用让外国游客“来得方便、玩得顺畅”。

峰会配套打造了北京文旅科技应用展

集中展示北京在科技赋能文旅融合方面的创新成果。展示区现场,科大讯飞推出的5G翻译机支持85种语言在线翻译。亮亮视野的AR翻译眼镜支持100多种语言和方言实时互译,翻译字幕直接呈现在游客眼前的真实视野中。去哪儿旅行AI Lab技术负责人表示,AI赋能

相关新闻:

汇聚多地匠心手作 隆福非遗里开业

本报讯(记者 李瑶 通讯员 任可馨)坐落于隆福大厦一层的非遗集合空间“隆福非遗里”近日开业,集合了状元工坊、榔琅记、太狮坊、上久楷等13家非遗特色品牌,汇聚全国多地匠心手作,融合了展览售卖、手工体验、文化交流等多重功能。

步入隆福非遗里,多盏潮汕竹编油纸灯笼高高悬挂,宛如走进了一场非遗主题特展。开业以来,市民游客络绎不绝。在状元工坊,一项拥有300余年传承历史的指尖非遗吸引了游客目光。翻里花,是老北京人耳熟能详的“七十二变”传统玩具。传承人李海手执细棍,指尖轻轻翻转,纸片变换出孔雀开屏、年年有余等灵动造型,引得围观者连连赞叹。

作为国内首创“非遗经纪

人”模式的策展型买手店,120平方米的榔琅记店内,汇集了来自全国各地的非遗匠心好物。目前,榔琅记已整合全国13个省份非遗资源,首期推出甘肃敦煌主题非遗特展。

作为江苏国家级非遗宋锦保护单位的线下门店,上久楷将千年宋锦织造技艺转化为国潮文创。开业首日,小巧精致的马年挂件成为爆款。

好看好玩的还有很多:唐唐宋宋复刻唐瓷素雅、宋瓷清逸;京韵盘扣深耕北京非遗盘扣技艺;iife生活与艺术好物店以自然拓印为核心,让非遗美学渗透日常生活……13家品牌涵盖传统民间手工艺、古陶瓷、民俗文创等多个领域,让不同年龄、不同偏好的游客在这里找到与非遗的共鸣。

本市上线全国首家网上离境退税商店

本报讯(记者 陈雪柠)境外旅客网上购物也能办理离境退税了。近日,记者从国家税务总局北京市税务局获悉,全国首家网上离境退税商店已在京落地,境外旅客可通过京东APP选购带有“离境退税”专属标识的商品,获取电子退税申请单。首批酒店行业离境退税集中退付点也同步启用。

“这太棒了!没想到网上购物也能退税!”印度尼西亚旅客安琪拉·瓦伦西亚兴奋地分享着网上购物退税的体验。安琪拉

购买了一款商品,由快递送达酒店,依托酒店新设立的离境退税集中退付点,一站式完成网购商品的退税,退税款实时到账。“在北京退税真方便!”安琪拉说。

北京持续领跑全国离境退税改革创新。数据显示,目前北京已有离境退税商店1800余家,今年以来累计为来自163个国家和地区的4.3万余名境外旅客提供离境退税服务,退税申请单开具数量同比增长5.7倍,销售额和退税额均同比增长50%。

北京设1000万平方米指标池激励城市更新 优先投向保安全保民生保发展项目

本报讯(记者 陈雪柠)记者昨天获悉,《关于深化建筑规模管理激励城市更新的管理规定(试行)》由市规划自然资源委会同市住房城乡建设委联合印发,同步配套实施细则与流程指引。《管理规定》提出,设立总规模为1000万平方米的市级城市更新激励指标池,重点支持综合化城市更新组团,优先投向保安全、保民生、保发展的成熟度高的城市更新项目。

据了解,此次出台的《管理规定》建立了市级指标激励城市更新的工作机制,鼓励各区先到先得、先干先得,加快推动城市更新落地实施,促进城市更新“上规模”,保障城市更新由点扩面、全面推广。市级指标用于支持城市更新重大项目,重点保障危旧楼改建、老旧小区改造等解危排险、消除安全隐患类项目,公共服务设施补短板、居住环境改善等民生领域项目以及重大产业更新项目。

市级指标予以支持的规模是多少?《管理规定》明确,设立总规模为1000万平方米的市级城市更新激励指标池,按年度投放。其中第一年市级年度指标池规模为300万平方米,后续将根据更新计划及上一年度实施情况,综合研判下一年度指标池规模。在符合规划的基础上,城市更新重大项目可申请的市级指标,按照不超过项目新增规模

的50%予以支持。

为精准投放市级指标,本市依托国土空间规划“一张图”实施监督信息系统以及城市更新信息系统,建立“区级认定—市级确认—监督管理”的规则。各区政府对城市更新重大项目进行认定,明确拟申请的市级指标规模,并在规划综合实施方案的批复文件或城市更新实施方案的联审意见中予以明确。市住房城乡建设委和市规划自然资源委依托城市更新信息系统以及“一张图”系统,核实确认各区上报的城市更新重大项目情况及申请指标。

需要关注的是,《管理规定》提出,自市级指标确认之日起,若项目一年内未开工,其占用的市级指标将收回市级指标池中。对于因特殊原因确实无法按期开工的项目,视具体情况另行研判。市规划自然资源委和市住房城乡建设委将对城市更新重大项目与市级指标进行监督管理与跟踪分析,促进城市更新重大项目尽快落地见效。

据悉,《管理规定》适用于朝阳、海淀、丰台、石景山、大兴、顺义、昌平、房山、门头沟、平谷、怀柔、密云、延庆等13个区和北京经济技术开发区的城市更新重大项目,城市副中心可参照执行。首都功能核心区将另行制定有关规定。

本市已建成29家社区记忆门诊 年内将超50家

本报讯(记者 孙乐琪)近日,宣武医院在市卫健委的指导下开展社区记忆门诊建设培训会。会上,宣武医院介绍,目前本市已有29家社区卫生服务中心通过规范化评估建成记忆门诊。年内,本市社区记忆门诊将超过50家。

宣武医院是北京市老年痴呆全病程服务协作网的市级指导单位,牵头构建起横向多机构协同、纵向市-区-社区贯通的分级协作模式,打通了预防、筛查、诊疗、康复、照护、随访的服务链条,社区记忆门诊是全链条服务落地的关键枢纽。市卫健委表示,社区记忆门诊是老年认知障碍早筛早诊的“前哨阵地”,推进其规范化建设是完善本市老年痴呆防控服务体系的关键举措。

为切实推进社区门诊规范化建设,本市建立上级医院与社区卫生服务中心结对帮扶的机制,通过专家下沉坐诊、带教培训、疑难病例远程会诊等方式,定向补齐基层医务人员专业短板,夯实社区记忆门诊服务根基。

截至目前,全市已有29家社区卫生服务中心通过评估,建成合格的记忆门诊,辖区老年人可就近接受记忆力测评、认知筛查、用药指导、照护咨询等服务。

按照建设规划,2026年,社区记忆门诊数量将超过50家。至2030年,全市记忆门诊数量将增至100家以上。市卫健委表示,本市将不断深化社区记忆门诊规范化建设,让更多老年人在家门口享受到规范的认知健康服务。

非机动车“开门进院” 内部空间向市民开放 全市41家单位释放停车位约1.5万个

本报讯(记者 孙宏阳)近日,本市在清河交通枢纽开展“文明骑行有序停放”主题宣传引导活动。活动中,市交通委相关负责人介绍,今年全市新增非机动车停车位13.3万个,已有41家单位“开门进院”,累计释放非机动车停车位约1.5万个。

今年,本市全面开展非机动车停放秩序专项治理,围绕“增供给、强治理、严执法、固机制”四大方向,推出七个方面30项重点任务,解决群众反映强烈的停放难题。

自今年5月1日《北京市非机动车管理条例》施行以来,全市严格落实“应划尽划、按需施划”原则,加快补齐停车设施。截至5月底,通过绿停融合、边角空地挖潜等方式,全市新增道路非机动车停车位13.3万个,其中中心城区新增6.16万个。

为了更好地利用“存量”空间,解决“增量”难题,本市大力推动社会单位“开门进院”,鼓励将内部空间向市民开放。目前,已推动复兴医院、华联商厦等41家单位打开院门,释放停车位约1.5万个。

高考临近 心理援助热线解心结 接线员提醒家长“平常心”陪考

本报讯(记者 荣喆)高考临近,北京市“12356”心理援助热线近日接到了一些家长和考生的求助电话。

“12356”心理援助热线北京安定医院坐席接线员、心理治疗师苏虹提醒,家长应稳定情绪,保持“平常心”陪伴孩子;考生理性看待考前紧张情绪,接纳适度压力。

“家长的焦虑情绪极易传导给孩子。”苏虹表示,有家长来电咨询时,已经深陷焦虑,提前担忧孩子的高考成绩。苏虹分析,考前焦虑的家长普遍存在过度干预的问题,例如紧盯孩子备考进度、擅自改变孩子饮食习惯等,这都会加重孩子心理压力。家长对考生最好的支持是给予情绪稳定的陪伴,多倾听、少说教。

苏虹提醒,考前及考试期间,家长无需刻意改变家庭生活节奏。饮食、接送、文具准备等都尽量保持平日习惯,如需微调应提前与孩子协

商,让孩子充分知情。高压备考阶段,考生格外需要自我掌控感,家长不宜事事包办。

“绝大多数考生考前会有轻微紧张,这属于正常反应,不必恐慌。”苏虹说,考生来电多数是感到紧张,不知道如何化解。遇到这种情况,考生应及时向家长、老师倾诉,寻求情感支持。如果考生出现心慌、失眠、肠胃不适等躯体化反应,要第一时间通过心理热线或到医院寻求帮助。

考生备考期间如果感到压力过大,可尝试呼吸调节法:缓慢完成5次深呼吸,依次默数5、4、3、2、1,专注聆听呼吸节奏、平复心情。这套方法能快速帮助考生缓解紧张情绪,考试中突发紧张也可使用。

“12356”热线24小时为考生及家长提供服务。此外,北京市青少年心理与法律服务热线近日也已开通高考专项心理服务专线“12355-6”,每日9时至23时提供一对一服务。

本报社会观察

越来越多人学习工作中拿AI当“全能搭子” 万事问AI,当心被忽悠

用户信心满满地在短视频平台推广广告,因“批量注册矩阵号+同质化内容”而被全平台封号,5万元一下子打了水漂。

AI助手频频惹祸,引发网友热议。“是时候拿出你和AI的离谱聊天记录。”在小红书上,一则关于AI助手的吐槽帖获得6000多条评论。网友们纷纷晒出自己的截图,列举自己遭遇的“奇葩事”。

有的网友发现,AI助手“眼神不好”。一位网友发帖称,自己家里的土豆时间比较久了,切开后有褐色的丝状纹路,不知道能不能吃,于是拍照让AI鉴定。“AI非说这是雪莲果,可以吃。”

有的网友发现,AI助手作图能力较差。一位网友称,她想让AI把照片P成长发的样子,结果照片中的自己不但长出了长发,还长出了胡子。

探因 为什么AI会出现“幻觉”?

为什么AI会一本正经地“胡说八道”?记者了解到,在专业术语中,这类现象被称作“AI幻觉”。根据相关解释,“AI幻觉”常常以看似逻辑自洽、表述严谨的方式生成虚假信息,尤其在回应严肃知识性问题时,会凭空捏造事实、杜撰不存在的学术文献,甚至伪造个人信息,且往往伪装得极为逼真。

在哪些场景下,AI容易“胡说八道”?记者将这个问题抛给DeepSeek,得到了比较清晰的答案。根据DeepSeek的回答,AI在具体事实与数据、最新事件、小众或专业领域、逻辑推理、预测未来、解释主观或模糊概念、顺从用户预设等7个方面容易犯错。

比如某个人物的出生日期、某事件的时间地点,AI可能会把相似信息混在一起,编造出看似合理实则错误的内容。一些冷门知识,例如某些冷门书籍的内容、偏远地区的法规细则等,由于数据不足,AI也容易“瞎编”。以DeepSeek为例,它的“知识储备”截止于2025年5月份,在此之后发生的事,如果没有开启联网搜索,它就可能给出过时

或虚构的信息。

需要注意的是,对于“明年房价会涨吗”这类问题,AI虽然会基于规律给出推测,但本质上只是文字组合,并非可靠预言。对于评判人物的问题,例如“为什么张三是个坏人”,AI可能会顺着预设回答,但实际上张三这个人可能并不存在。

为什么AI会出现“幻觉”?记者了解到,AI助手本质上是一个大型语言模型,通过学习海量文本中的统计规律,来预测下一个最合适的词。简单来说,AI并不知道自己说的内容是什么,这就像一个人背下了很多对话模板,能流利聊天,但没真正理解内容。

“生成式AI的运行机制决定了其必须输出逻辑自洽、表达流畅的结果,当数据存在缺陷时,模型会基于现有信息进行逻辑补充,进而产生与事实不符的不准确内容。”中国传媒大学教授、博士生导师郭艳民表示,生成式AI产生“幻觉”的核心根源,在于其基于大数据的运行机制。郭艳民表示,从绝对技术层面来看,“AI幻觉”是生成式AI的固有特征,无法被彻底消除。这就决定了人们无法从根源上杜绝此类问题的产生,而只能通过技术迭代来持续降低“AI幻觉”发生的概率。

为何“AI幻觉”不易被察觉?

“AI幻觉”为什么不易被察觉?记者发现,随着AI工具越来越普及,越来越“好用”,许多人患上了“AI依赖症”。在职场,不少人用AI写邮件,用AI做PPT,用AI查资料,甚至用AI写代码……这种“遇事不决问AI”的思维惯性,让AI已不再是“助手”,而是替代了人们自己的思考。

前不久,上海华东大学团委对该校学生AI工具的使用习惯和依赖程度展开了一次微调研。结果显示,超九成学生每天至少使用一次AI,近四成学生每天至少使用AI工具5次以上,表明AI已成为大学生日常使用的工具。除了在学习中使用AI检索信息、完成作业外,大学生还使用AI进行旅游规划、穿搭推荐,甚至让AI编辑一段文字,帮助自己

回复信息。针对这种情况,部分学生担心过度依赖AI会影响独立思考。学校团委也建议,应引导学生树立正确的AI使用观念,培养批判性思维与伦理意识,让技术真正服务于人的全面发展。

建议 多给老人开设AI科普讲座

面对似是而非、真假难辨的AI信息,年轻人都不胜防,缺乏信息分辨能力的老年人,该怎么办?令人颇感意外的是,老年人对于“AI幻觉”的感受目前还不明显。

“这是老年人对AI的了解程度和使用习惯决定的。”科技助老公益组织“夕阳再展”工作人员介绍。在北京,“夕阳再展”自2025年初推出AI课程以来,目前已开展600多场AI科普讲座,受益老年人达7500人次。在大学生志愿者的带领下,一部分老年人开始接触AI和AI聊天,利用AI助手写诗、处理照片、设计舞蹈动作,日子过得更加有滋有味。

相比年轻人将AI用于学习、工作,老年人则主要将AI助手用于生活娱乐。工作人员接到老年人的反馈大多数是“好用”,了解“AI幻觉”这一概念的老年人非常少。不过,为了帮助老年人提升数字素养,“夕阳再展”正计划将“AI幻觉”写入科普读物。

“夕阳再展”创始人、北京邮电大学副教授张佳鑫介绍,从认识AI、使用AI到理性认识“AI幻觉”,是提升老年人数字素养、跨越数字鸿沟的必要过程。随着技术的进步,数字生活不断出现新的问题,科普内容也需要不断更新。他打了个比方,“夕阳再展”一开始教老年人看短视频,后来教如何制作,再到后来教防沉迷。相应地,AI课也是这样的过程。“我们需要走在前面,不能等到‘AI幻觉’对老人产生不良影响了,再去做科普工作。”张佳鑫说,“夕阳再展”未来将走进更多社区,让更多老年人了解“AI幻觉”。

“我们应当深入了解AI技术及各类AI工具,掌握其正确的使用方法。”郭艳民说。

本报记者 王琪鹏 实习生 肖彦瑶