

消费旺 市场热 出行畅

——2024年元旦假期盘点

新华社记者

冰雪活动热闹非凡,餐饮消费火爆十足,旅游出行人山人海……3天的元旦假期,神州大地持续涌动消费热情,不断刷新消费数据,展现了大街小巷温暖腾腾的“烟火气”,映射出人们对新的一年美好生活的向往,彰显着中国经济的澎湃动能。

假日期间,辽宁沈阳市浑南区东北亚国际滑雪场,人们或踩着雪板在雪地上驰骋,或与好友互掷雪球打闹,或在巨型雪人前打卡拍照,银装素裹下,一派热闹。

“泡”在雪场跨年,是特别美好的回忆。”来自福建的陈欣和朋友们第一次体验滑雪,接受采访时,仍然满脸兴奋。

“我们雪场在2023年进行了升级改造,如今14条雪道、22万平方米的雪场面积最多能同时接待3000人。”东北亚国际滑雪场负责人王盈介绍,雪场提供餐饮服务、文体休闲及游览功能的综合性冰雪购物,元旦假日日均接待游客近2000人。

让“冷资源”释放“热效应”,冰雪经济成为冬日消费市场的增长点。美团、大众点评数据显示,2023年11月,滑雪门票团购订单量同比增长超780%,其中新疆、黑龙江、河北等热门滑雪目的地关注度较高。

离开滑雪场,进入市中心,吃上一顿热乎乎的美食,是冬季里的另一种享受。

2024年开年第一天的中午,北京知名美食街牛街上人如潮涌,前来聚餐的市民和“打卡”的游客络绎不绝。

“前面还有606桌!”市民马先生告诉记者,天气一冷,就想和家人吃顿铜锅涮肉喜迎新年,没想到会如此火爆。

记者在走访中发现,元旦假期期间,餐厅“一厢”难求,大厅零点排队已成为全国餐饮市场的普遍现象。每个城市“跨年地标”附近的餐厅更是当地的“大热门”:海底捞上海外滩店跨年年夜饭持续到凌晨,广州“小蛮腰”附近陶陶居跨年时段餐位

提前一周就已订满,长沙费大厨饺子店下午4点已经开始排起长队……

堂食生意火热的同时,餐厅也纷纷抢抓机遇推出“线上”团购套餐。美团数据显示,临近元旦的一周,上线“跨年”主题团购套餐的餐饮门店数同比增长108%,相关套餐订单量增长526%。

来一场说走就走的旅行,成为假期里很多人的选择。

观日出、赏寺塔、泡温泉、品美食……元旦假期,杭州市民胡浩男带着妻儿,在云南腾冲市完成了一场愉快的自驾游。“这边物价相对便宜,景色美,吃的也好,孩子玩得很开心。”胡浩男说。

元旦假期期间,旅游市场全面开花。携程数据显示,国内跨年旅游订单量同比增长168%,出境游订单量增长388%,在高端度假酒店、定制游等旅游消费方面,游客的人均花销均有不同程度上涨。

市内出行需求旺盛。滴滴出行数据显

示,多地举办烟花秀、灯光秀等跨年活动进一步助推跨年出行,2024年1月1日凌晨成为叫车需求涨幅最大时段,短时涨幅激增。

旅游通达,出行顺畅。来自交通运输部的数据显示,元旦假期期间,全国铁路、公路、水路、民航预计发送旅客总量超1.2亿人次,比2023年同期增长78.4%,比2022年同期增长33.1%。

元旦假期的最后一天,全国迎来返程高峰,各地交通运输部门也采取积极措施。北京公交集团重点做好火车站地区运输保障,宁夏交通运输部门加强气象预警和路网监测调度,山东烟台港客运公司统筹烟台—大连、龙口—旅顺、蓬莱—旅顺三条航线的航班计划,根据各客运站生产作业实际调配夜间载客航班。

(记者叶昊鸣、邹多、徐社、于也童、刘艺萍、赵紫羽)(新华社北京1月1日电)

《未成年人网络保护条例》元旦起施行

织密未成年人网络保护立体“安全网”

新华社北京1月1日电(记者 白阳)《未成年人网络保护条例》自2024年1月1日起正式施行。作为我国首部专门性的未成年人网络保护综合立法,这部条例的施行标志着我国未成年人网络保护法治建设进入新阶段。

条例聚焦突出问题,重点规定了健全未成年人网络保护体制机制、促进未成年人网络素养、加强网络信息内容建设、保护未成年人个人信息及防治未成年人沉迷网络等内容,具有较强的针对性和可操作性。

“条例坚持社会共治,确立与未成年人密切关联的各方主体在未成年人网络保护工作中的责任义务,全面构筑起未成年人网络保护防线,对促进未成年人健康成长具有重大意义。”北京师范大学法学院教授袁治杰说。

随着条例落地施行,各地各部门近日纷纷进社区、进校园,普及条例有关知识。

“上网的时候看到弹出的链接,可以点吗?”“不能!”在湖北十堰,市“扫黄打非”办组织网信办、公安、检察、司法、团市委等单位来到茅箭区实验学校,联合开展“e”童“守护,保‘未’成长”宣讲主题活动,现场气氛热烈。

北京市海淀区某市民活动中心工作人员面向辖区内小区居民开展普法教育,提醒家长强化监护责任,网络素养教育责任;天津南开区、河北区等网信部门联动未成年人检察工作室,将法治宣讲平台由“线下”搬到“线上”;重庆丰都县教委组织开展《网络成瘾预防与矫正》优秀课例评选活动……各具特色的宣传活动,让未成年人网络保护的各方主体充分了解自身义务。

在防治网络沉迷方面,条例要求提高教师对未成年学生沉迷网络的早期识别和干预能力,加强监护人对于未成年人安全合理使用网络的指导,网络服务提供商要合理限制未成年人网络消费数额,防范和抵制流量至上等不良价值取向。

许多老师表示,条例强化了学校在未成年人网络保护工作中的职责,对一线教师提出更高要求。在今后的工作中,要加强教育、引导,把网络素养教育纳入学校素质教育内容。

据悉,下一步,网信部门将集中整治编造传播违法和不良信息、利用新技术新应用生成低俗内容突出问题,持续净化网络环境;检察机关将针对违反条例规定、侵犯未成年人合法权益的行为,进一步加强检察司法保护,为未成年人营造清朗安全的网络环境。

我国2024年元旦档电影票房创新高

新华社北京1月2日电(记者 王鸥)国家电影局2日发布数据,2023年12月30日至2024年1月1日,我国2024年元旦档电影票房达15.33亿元,创造了新的元旦档票房纪录。观影人次为3660万,国产影片票房为14.11亿元,市场占比为92.04%。

其中,《一闪一闪亮晶晶》以5.88亿元票房成绩领跑,《年会不能停!》《金手指》《潜行》《非诚勿扰3》位列二至五位。

从内容看,今年元旦档影片题材与假期氛围相契合。例如,《一闪一闪亮晶晶》讲述青春爱情的美好,《年会不能停!》《非诚勿扰3》通过幽默表达让大家在欢笑中快乐跨年,《金手指》和《潜行》则通过一波三折的情节、精彩的动作设计和演员表演吸引观众。

1月3日可见“年度最大太阳”

新华社南京1月2日电(记者 王珏 邱冰清)1月3日8时38分,地球运行至轨道近日点,这是本年度中地球离太阳最近的时刻,届时人们将看到2024年的“最大太阳”。为什么太阳离地球近了,天气却很寒冷?太阳到底为啥“大”“小”?中国科学院天文科普专家为您揭秘。

中国科学院紫金山天文台科普主管王科超介绍,地球以椭圆轨道绕日公转,正因如此,日地距离并不固定,离太阳最近的位置称为近日点,离太阳最远的位置称为远日点,远日点比近日点远约500万千米。每年1月上旬地球经过近日点,7月上旬经过远日点,分别对应一年中太阳视直径最大和最小的时刻。

今年,地球于1月3日8时38分运行至近日点,日地距离约为0.983个天文单位,约合1.47亿公里。此时,太阳视直径为32角分31角秒,人们所看到的日面是今年最大的。此时的太阳堪称“年度最大太阳”,日面视直径大约比今年7月5日地球通过远日点时大3.4%。

而在“年度最大太阳”现身的3日后,1月6日就是小寒节气,我们将迎来一年中最寒冷的一段日子。为啥太阳离地球近了,天气却反而寒冷?王科超解释,日地距离的变化并非季节变化的主因。地球围绕太阳公转时地轴是倾斜的,这使得太阳在地球上的直射点有规律地在南北回归线之间移动,形成四季。对北半球而言,地球行至近日点时,太阳直射点正处于南半球,此时照射在北半球地面上的阳光倾角大,日照时间短,整体接收到的太阳热量少,因此温度较低,天气寒冷。而地球行至远日点时,太阳直射点处于北半球,此时虽然日地距离较远,但地面可以接收到接近直射的阳光,且日照时间长,整体接收到的太阳热量多,温度也较高。

有意思的是,日地距离变化会影响到地球绕太阳公转的速度,这使得地球上的日面是今年最大的。经过近日点时,地球的公转速度比经过远日点时要快。在北半球,夏季比冬季更长。



青海震区所有中小学校全面实现线下教育教学

1月2日,青海省海东市民和回族土族自治县官亭镇中心学校的学生在上课前唱歌。当日,受积石山6.2级地震影响停课的青海震区所有中小学校全面实现线下教学。

新华社记者 张龙 摄

六安市生活垃圾分类宣教中心正式启用

本报讯(记者 孙自球)2023年12月30日上午,六安市生活垃圾分类宣教中心正式启用。首批迎来皖西日报小记者、梅山路小学小学生50多名小朋友前来参观体验打卡。

据了解,六安市生活垃圾分类宣教中心的建设旨在通过有效的教育宣传及实践体验,让分类意识融入千家万户,引导越来越多的人自觉参与到垃圾分类行动中,为保护生态环境、构建绿色家园做出积极贡献。六安市生活垃圾分类宣教中心正式启用,是我市垃圾分类工作进程中具有里程碑意义的一件大事,标志着我市生活垃圾分类宣教教

育工作再上一个新台阶,是践行垃圾分类的又一亮点举措。垃圾分类宣教中心设置有宣传展示墙、分类知识教育、再生资源展示、游戏互动体验区等,是一个集科普教育、时尚、趣味于一体的沉浸式垃圾分类宣教体验基地。

启用当天,宣教中心宣讲员带领前来参观的小记者小学生们系统了解了垃圾分类知识,相关法律法规、垃圾分类的危害和垃圾如何分类等知识,让宣教中心第一批“游客”感受到了浓浓的垃圾分类氛围,并通过引导互动、游戏体验的方式,潜移默化地激发大家的垃圾分类环保意识。



文明社区始于心 垃圾分类践于行

本报讯(全新)垃圾分类是一项关乎环境保护和城市文明进步的重要工作。近日,金安区中市街道人民新苑社区新时代文明实践站在阳光威尼斯小区广场举办了一场以“文明社区始于心 垃圾分类践于行”为主题的垃圾分类宣传活动,取得了显著成效。

据了解,该活动由中市街道主办,社区居民、志愿者以及相关部门共同参与。活动分为垃圾分类建设简介、宣传推广和健康运动会三个环节。在宣传推广环节中,通过张贴海报、发放宣传册等形式,向居民普及垃圾分类的重要性和方法。同时,还开展了健康运动会等活动,增强了居民对垃圾分类的认识和了解。

党建引领垃圾分类,共建美丽家园。为了推进垃圾分类工作深入开展,中市街道党工委高度重视,开始在街道辖区部署建设垃圾分类点,经过一段时间的努力,垃圾分类点的建设取得了显著的成效。垃圾分类点的建设和使用方便了居民们的垃圾分类投放,有效地减少了混合垃圾的数量,提高了可回收资源的利用率,为城市的环境保护做出了贡献。

分类投放,人人有责,垃圾分类让我们的城市更加干净。此次活动结合健康运动会的形式,让居民意识到垃圾分类也与我们的健康息息相关,志愿者在一旁耐心解答居民的疑问,帮助他们正确了解垃圾分类知识。通过此次分类活动,不仅提高了辖区居民对垃圾分类的认识和了解,也为今后垃圾分类工作奠定了良好的基础。

金安区:稳步推进生活垃圾分类

本报讯(毛晨阳)为全面贯彻落实省、市两级城市生活垃圾分类工作部署,进一步推动金安区城市生活垃圾分类工作有序开展,根据2023年12月2日“金安区三里桥、中市街道生活垃圾分类试点小区转段会议”相关精神和要求,近日,区城管局(分类办)联合区物管中心、金安环卫所,对三里桥、中市街道住宅小区(含无物业服务小区)的生活垃圾分类工作进行检查指导。

据了解,金安区自2022年开始,在三里桥街道38个小区和中市街道6个小区开始实行生活垃圾分类试点工作,投入建设垃圾分类集中投放点136个,由政府购买第三方服务公司配备车辆和督导工人进行日常工

作。2023年11月底第三方服务结束,由此进入该工作转段期。

自2023年12月初起,工作人员先后对丽景苑、骏景豪庭、碧桂园城市之光、太古光华城等16个有物业服务小区以及百川学府、金裕小区、学苑小区、明都北苑等8个无物业服务小区的分类桶摆放、垃圾投放、人员在岗、站点设施设备、周边环境卫生等情况进行检查,各小区生活垃圾分类工作开展情况总体较好,收运系统良好运行,但也在检查过程中发现了一些常见问题,主要有分类桶摆放不规范、垃圾爆桶、厨余垃圾不纯、桶身及地面脏污、站点设备损坏等等,针对检查出的问题,工作人员要求相关责任人立即整

改,加大垃圾清运频次,督促物业安排专人值守,做好保洁工作。同时跟在场的物业项目经理强调,要依据《安徽省生活垃圾分类管理条例》第二十二条款规定,迅速转变观念,承担起管理主体责任人的责任,随着第三方服务项目的结束,要确保实现生活垃圾分类工作无缝对接。

千里之行始于足下,垃圾分类“知易行难”,任重而道远,下一步,金安区分类办将联合区物管中心和金安环卫所开启“常态化巡查+条例普法+联合执法”工作新篇章,联动各街道、社区及物业服务企业构建“齐抓共管,闭环管理”新格局,聚焦短板弱项,持续提升精细化管理能力,推进生活垃圾分类工作走深走实。

舒城县开展生活垃圾分类宣传活动

本报讯(舒闻)2023年12月4日,舒城县“宪法宣传周”法律宣传咨询服务活动在县法治文化广场举办。舒城县生活垃圾分类办联合人和环保科技有限公司组织开展了一场垃圾分类宣传活动。

垃圾分类是一项重要的环保举措,也是每个人应尽的社会责任。通过正确的垃圾分类,我们可以减少垃圾的数量,提高资源的利用率,保护环境,改善生活质量。活动中,宣讲员通过分发垃圾分类宣传册等,向市民们讲解垃圾分类知识,介绍垃圾分类的重要性和分类方法,现场提问常见的垃圾投放问题,巩固市民垃圾分类相关知识,强调了垃圾分类对于环境保护和资源利用的重要性,呼吁大家从个人做起、从身边小事做起,共同爱护美好家园。

垃圾分类关系千家万户,通过此次宣传活动,切实提升了群众的垃圾分类意识,让更多市民知晓了垃圾分类知识。下一步,舒城县生活垃圾分类办将继续推动垃圾分类工作,借力更多的社会力量为垃圾分类工作开展注入新的能量。



金安区2023年度新建210个垃圾分类投放点

本报讯(记者 孙自球)截止2023年底,金安区已在辖区163个居民小区内建成405个垃圾分类集中投放点,并实施“两定四分”模式。日前,金安区2023年度新建的210个垃圾分类站点进行验收。

下一步金安区城管局将坚持“全面推进、分级落实、严格标准、长效保持”的工作原则,建立“日检查”“月考核”“季度通报”等工作机制,不断完善垃圾分类设施设备的运营管理。同时加强垃圾分类宣传教育力度,有效提升辖区居民的环保意识和参与度,引导居民逐步养成“在家分好类,定时拎下楼,定点精准投”的好习惯,持续推进垃圾分类工作规范化、常态化,确保金安区垃圾分类工作取得更大成效。

