

暑期接待游客超3000万人次

“科技馆热”有这些新变化

今年暑期,全国多地科技馆人潮涌动、一票难求,一些科技馆观众接待量创历史新高。据中国科技馆初步统计,全国科技馆暑期累计接待游客超3000万人次。“科技馆热”有何新特点、新变化?记者走访一探究竟。

——内容创新,前沿科技、特色展览尤为“吸睛”。

这个暑期,一对11岁的双胞胎兄弟已是第二次来到贵州科技馆。刚和机器人下完象棋的弟弟杨嘉锐腼腆地说:“我下不过它,它太厉害了!希望家里也能有一个机器人陪我下棋。”

大国重器、机器人等前沿科技,成了各地科技馆的“大明星”:甘肃科技馆航空航天科技主题开展首日,就创下该馆单日客流量最高纪录;江西省科技馆内,身披舞狮服的机器狗吸引眼球;北京科学中心开展机器人

编程挑战赛、AI算法实战营等百余场体验活动,孵化未来AI新星……

据了解,科技馆每年暑期接待观众量约占全年的30%。高流量下,各地科技馆围绕“特色”提质增效。

聚焦儿童肥胖、近视等常见健康问题,6家医疗机构走进河南省科技馆开展科普讲座、义诊筛查等活动,让前来参观的市民收获满满。黑龙江省科技馆的冰雪展区备受外地游客青睐,观众在互动体验中领略冰雪项目的魅力。

——体验升级,“点单式”科普精准对接公众需求。

这个暑假,一些科技馆在夜晚变身亲子家庭的“城市客厅”。新疆科技馆延长闭馆时间,并同步推出“科技馆之夜”,观众同比增长25%。

不少科技馆向个性化、定制化转型,公众“科学充电”更精准。

福建省科技馆面向学校及机构

团体推出“专属科普套餐”,根据团队成员的年龄层次、知识背景和兴趣方向,量身定制参观路线和探究任务。“团队接待效率提升了50%,参观从‘走马观花’变成了‘深度研学’。”福建省科技馆馆长杨勇说。

夏日的新疆阿勒泰,一辆辆科普大篷车开进了水草丰美的青河县套查干湖夏牧场,不仅带去新奇的科普展品和实验,还开设畜牧养殖、生态保护讲座,针对性解答牧民生产生活中遇到的科技难题。

青河县喀拉乔拉村党支部书记叶尔达吾列提·叶尔江说:“大篷车给咱们牧民增添了科技知识,打开了眼界。”

——联动共享,科普资源“活”起来,“动”起来。

“探馆攒积分兑换科普礼品,孩子天天催着去打卡!”重庆市民刘先生说。这个暑假,川渝数十家科普

场馆共同开展“科普马拉松”,吸引公众通过打卡科普场馆、参与答题闯关等方式获取积分。

场馆内外,各地科普资源在整合联动中实现了优化配置和高效共享。

湖北省科技馆征集发布全省30个科技馆的百余项科技科普活动,打造暑期科普“大菜单”;四川科技馆推出“螺丝钉科技馆”项目,将流动展品长期“钉”入校园,解决学校科普资源匮乏问题;发挥“江浙沪一小时科普圈”优势,江苏太仓科技馆、浙江临平科技馆、上海松江科技馆共同举办科学夏令营,线上线下服务公众1700余人次……

9月将迎来首个全国科普月。中国科技馆馆长郭哲表示,中国科技馆将引领全国科技馆进一步加强体系联动、资源共享,让公众更好地感受科学魅力,为广大青少年铺设通向科学之路。

计划到2027年我国将完成
新改建农村公路30万公里

计划到2027年,我国将完成新改建农村公路30万公里,实施修复性养护工程30万公里,实施安全生命防护工程15万公里,改造危旧桥梁9000座,建制村通公交率达到55%以上。

这是交通运输部新闻发言人李颖在27日交通运输部举行的例行新闻发布会上,根据日前出台的《新一轮农村公路提升行动方案》作出的表述。

近日,该行动方案由交通运输部与财政部、自然资源部联合印发,立足农村公路发展逐步进入精准增量有序建设与存量更新提质增效并重的新阶段,更加注重质量和效益、建管养运全面协调发展和精准施策。

李颖表示,行动方案提出,要持续优化完善农村公路路网,全力做好“十四五”农村公路收官工作;切实加强农村交通安全保障;扎实提升农村运输服务品质;持续提高农村公路治理能力;全面强化农村公路养护质量;有力服务推进乡村全面振兴。

除此之外,行动方案还从加强资金保障、强化工作统筹、完善法规政策体系等方面明确了相关制度保障。

残疾人就医更便捷 更多医疗机构将完善无障碍环境

国家卫生健康委办公厅、中国残联办公厅近日印发《关于开展残疾人友好医疗机构建设的意见》,要求更多医疗机构完善无障碍环境建设,切实改善残疾人就医体验。

意见明确,医疗机构要设置符合标准的无障碍标识、无障碍停车位(含残疾人机动轮椅车),设立低位服务窗口,设置无障碍卫生间。挂号、叫号、缴费等自助公共服务终端设备,具备语音、大字等无障碍功能,或保留现场指导、人工办理等传统服务方式。

此外,鼓励医疗机构结合自身实际,配备可租借的轮椅、平车,方便残疾人移位的辅助工具及防滑餐盘、助食餐具等照护器具。在入口或者显著位置,对机构内主要无障碍设施或咨询服务台、人工服务窗口、自助服务终端等进行标注指引,便于残疾人准确找到目标。

医疗机构要提供多渠道挂号服务,完善电话、网络、现场预约等多种挂号方式,畅通家人、亲友、家庭医生等代残疾人预约挂号渠道。针对残疾人特点,优化就诊路径,简化入院手续办理、医保审核、出院结算、检查检验预约、出院患者健康教育等服务流程。

同时,要依托医联体提升医疗服务连续性,积极发挥家庭医生签约作用,畅通双向转诊渠道,通过下沉专家、预留门诊号源和住院床位等方式,为残疾人随访、复诊、康复等提供便利。

七夕来临 “牛郎”“织女”竟“渐行渐远”

8月29日将迎来七夕节。在古代神话中,牛郎和织女因为被天上的银河隔开,只有在每年农历的七月初七才能通过鹊桥相会。不过在现实中,代表牛郎的牛郎星和代表织女的织女星由于相隔甚远,即便在七夕节当天也无法相会,且二者还在“渐行渐远”。

中国科学院紫金山天文台科普主管王科超说,在天文学上,代表牛郎、织女的星体分别是牛郎星和织女星。牛郎星的中文名为河鼓二,织女星为织女一,它们分别是天鹰座和天琴座的亮星。河鼓二与附近的河鼓一、河鼓三组成一个类似扁担的形状,像是牛郎的扁担。而织女一周边有四颗稍暗一些的恒星,排列的形状有点像菱形,常被看作是织女的梭子。

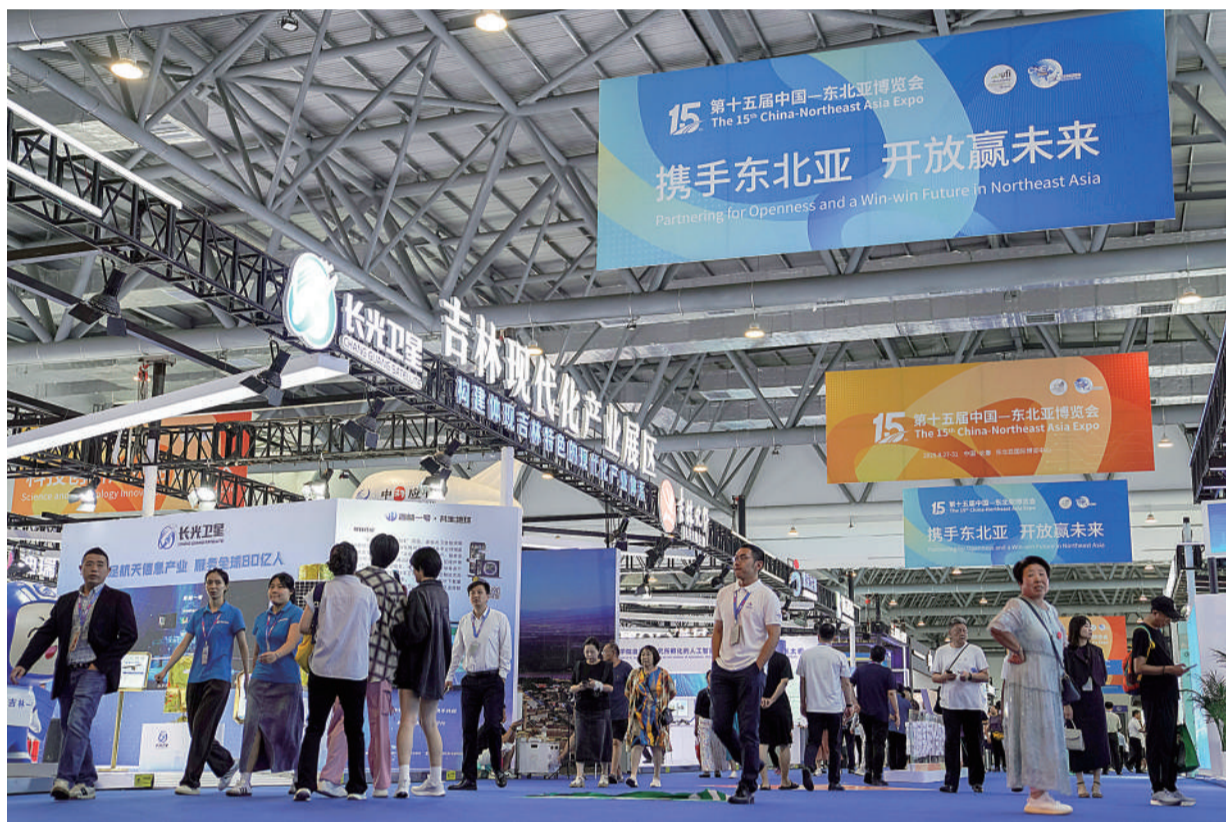
王科超说,作为天鹰座的主星,牛郎星在银河的“东岸”,作为天琴座的主星,织女星在银河的“西岸”,两颗星隔“河”相望,目前相距约16光年,1光年约等于9.46万亿公里。

“不仅如此,牛郎星与织女星之间的距离还在增大。”王科超说,织女星在天球上的自行运动方向为东北偏北,牛郎星为东北偏东,二者以每秒28.7千米的速度在彼此远离,即每年距离增加约原距离的十七万分之一。但这一细微的尺度变化,仅凭肉眼还无法观测识别。

值得一提的是,随着地轴转动,曾经是北极星的织女星将来仍有机会再获北极星身份。王科超说,地球围绕地轴转动,地轴与地球表面的交点分别是地球的北极点和南极点。在1万多年前,地轴曾经指向织女星附近,这使得织女星成为那时的北极星。目前,地轴正指向勾陈一,即现在的北极星,但在1万多年之后,地轴或将再次指向织女星附近,届时这颗亮星将再次以北极星的身份存在。

“若织女星再次成为北极星,它将常年位于天空中相对固定的位置,不像现在这样仅在特定季节容易观测。”王科超说,届时牛郎星出现的时间也会变长,从地球上,会呈现出牛郎星围绕织女星旋转的景象。同时,最璀璨的银河中心部分也会在一年中的多数夜晚可见。

(本版新闻内容均据新华社)



中国一东北亚 博览会开幕

昨日,第十五届中国一东北亚博览会在吉林长春开幕。图为参观者在博览会吉林现代化产业展区参观。

我国数字出版产业规模超1.7万亿元

当下的阅读,“看书”有着怎样的新特质?“耳”边的娓娓道来、“屏”上的沉浸互动、“云”端的畅快遨游。

第十五届中国国际数字出版博览会举办之际,《2024—2025年中国数字出版产业年度报告》8月27日在河南郑州发布。报告显示,2024年,我国数字出版产业收入持续增长,整体收入规模超1.7万亿元,比上年增长8.07%。

连续多年的收入跃升,勾勒出一幅蓬勃发展的数字出版产业蓝图。

向“内”融合而生——
扫描书中的二维码,静态的文物便能“跃出”纸面,把高清图细节呈现在你眼前;厚重的历史典籍,配上名师音视频解读,瞬间变得生动可亲。“现在,一本书上没找到二维码,总觉得好像缺了什么。”有网友风趣地说。

越来越多读者为这种“沉浸式阅读体验”买单。本届博览会同时发布了《出版融合发展报告(2025)》。报告以全国557家出版单位数据为基

础,2024年出版融合发展收入总计97.24亿元,较2021年增长19.1%,呈现快速发展态势。

“融合”,绝非简单地将纸质内容“搬”到网上,而是一场由内而外的生态再造。

帮助出版单位提升工作效率和出版质量的“星空大模型”、古籍整理大模型“荀子”、智能知识审校系统“辞文”……过去一年,AI模型如雨后天春笋般涌现。

“人工智能在出版业的应用将进入加速期。”中国新闻出版研究院数字出版研究所所长王颀指出,垂直出版领域AI模型和为出版不同场景服务的智能体开发将成为基础建设的重点,重新定义出版业全产业链,推进出版业务模式的重构。

向“上”提质而兴——
报告显示,2024年,网络文学营收规模达495.5亿元,同比增长29.37%;用户规模累计达6.38亿,同比增长16%。与此同时,网络文艺被首次纳入国家级精神文明建设表彰

体系,第十七届精神文明建设“五个一工程”奖中,有三部网络文学作品入选。

“越来越多的网络文学、游戏、动漫等新兴出版形态在弘扬社会主义核心价值观、发扬中华优秀传统文化方面发挥日益重要的作用。”王颀说。

一些出版单位在主题图书资源基础上,投入技术和资金,将主题出版物转变为数据库、VR产品等新形态。如江苏人民出版社陆续开发了“读懂中国——海外中国研究有声课程”“学习党的二十大精神有声书”等专辑,在喜马拉雅等平台的总播放量累计超8000万次。

向“外”破壁而行——
本次发布的报告中,2024年的一组数据格外亮眼:

网络文学海外新增注册用户3000万人,活跃用户约2亿人;

中国游戏企业深耕海外市场,实现13.39%的收入增长,实际销售收入超185亿元;

以《斗罗大陆》《天道图书馆》等

为代表的9部优秀作品入藏意大利、英国等欧洲各地文化机构,另有10部作品再次被大英图书馆收藏……

优质内容不仅在“向上”生长,也在“向外”拓展。数字出版,正成为中国文化“破壁出海”的一叶轻舟。

去年,热门国产3A游戏《黑神话:悟空》不仅“触动”了国内玩家的“DNA”,还点燃了世界各地玩家探索中国文化的激情。

“游戏早已不仅仅是人们理解中的娱乐,更是中华文化走出去的途径、发展数字经济的组成。”中国音像与数字出版协会常务副理事长兼秘书长敖然认为,中国游戏产业凭借其深厚的文化底蕴和持续不断的技术革新,正在世界舞台上赢得认可。

技术浪潮奔涌向前,文化创新生生不息。

以融合为舵、以精品为帆、以出海为桨,我国数字出版的航船正满载中华文化瑰宝与时代创新活力,驶向更广阔的数字海洋。

规划概况

杭州市萧山区新街东单元XS271000-37地块位于萧山区新街街道新塘头村,东、西至村庄道路,南至规划彩虹快速路防护绿地,北至公园绿地,用地面积2.64公顷。为充分合理利用土地资源,满足企业转型升级需求,助推制造业高质量发展,拟将XS271000-37地块建筑密度由55%调整至60%,其余规划指标保持不变。

该地块详细规划局部调整论证方案已经区级有关部门审查,规划控制指标拟明确如下:

地块编号	用地性质	用地面积(公顷)	容积率	建筑高度(米)	建筑密度(%)	绿地率(%)	备注
调整前	XS271000-37	M1/M2	2.64	3.0	70	55	15
调整后	XS271000-37	M1/M2	2.64	3.0	70	60	15

根据阳光规划有关规定,现定于2025年8月28日至2025年9月6日在萧山区政务服务中心一楼东大厅、新街街道办事处、新塘头村村委会、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与建议。如有意见和建议,请于9月6日前来电或书面意见反馈给杭州市规划和自然资源局及相关职能部门。
萧山分局电话:(0571)83691079

地址:杭州市规划和自然资源局萧山分局(萧山区育才北路508号)
建设单位电话:(0571)82614001 邮编:311200
杭州市规划和自然资源局: http://ghzy.hangzhou.gov.cn/

杭州市规划和自然资源局萧山分局
2025年8月28日

拟注销公告

杭州市萧山区南片社区学校统一社会信用代码12330109470455245G)根据机构编制委员会(萧编[2025]23号)文件批复,予以注销,特此公告。
杭州市萧山区南片社区学校 2025年8月28日

便民热线

拥有万名青中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、贤婿等。
杭州南站院大药房科技健康馆
柏金家、郭泰旺、小戴、李、老年痴呆等,不吃中药药保健品,不手术,天天看94频道广告
200元可免费保守治疗,预约15397130139。

萧山供电公司电力设备检修预告
8月29日7:30-16:30艾美A324线:萧山区靖江街道安澜桥村一带。

建设项目公示

杭州金开丰和置业有限公司拟在萧山经济技术开发区桥南建设杭政储出[2024]30号地块项目(西至耕文路,南至鸿达路,北至通文路,东至规划道路)。依申请,进行局部优化,现将优化后图纸予以公示。详细资料可登陆杭州市规划和自然资源局网站(http://gtj.hangzhou.gov.cn),在萧山经济技术开发区管委会一楼、宁围街道办事处、江南科技城管理局一楼及项目现场进行查询。
公示时间自2025年8月28日至2025年9月6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(萧山区市北路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:杭州金开丰和置业有限公司
建设单位电话:0571-82821297
设计单位名称:浙江大学建筑设计研究院有限公司
设计单位电话:0571-86980302
(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8月27日

杭州市萧山区蜀山街道、新塘街道、北干街道、南阳街道、盈丰街道城中村改造安置名单公示

现将杭州市萧山区蜀山街道鲁公桥、祝家桥,新塘街道和平桥,北干街道兴议,南阳街道四期,盈丰街道城中村改造名单及安置面积予以公示,详见萧山区政府门户网站(www.xiaoshan.gov.cn)。如有异议,请于公示之日起七日内向杭州市萧山区住房和城乡建设局反映。以个人名义反映问题的,建议署报本人真实姓名。
电话:82663802 82373937
杭州市萧山区住房和城乡建设局 2025年8月27日

萧山区 潮汐预报

位置	8月28日晚潮时间	高潮位(米)	8月29日早潮时间	高潮位(米)
观潮城(仓前)	16:20	4.80	03:50	5.40
城市阳台(奥体)	17:32	4.70	04:58	5.30
闻家堰	18:21	4.50	05:45	5.10
潮水涌高等级	危险	备注:受多因素影响,该预测仅供参考。		