

“五一”假期国内旅游出游2.95亿人次

同比增长7.6%



5月2日,游客在南京夫子庙景区游览。2024年“五一”假期,全国文化和旅游市场总体平稳有序。文化和旅游部5月6日发布数据显示,据文化和旅游部数据中心测算,全国国内旅游出游合计2.95亿人次,同比增长7.6%,按可比口径较2019年同期增长28.2%;国内游客出游总花费1668.9亿元,同比增长12.7%,按可比口径较2019年同期增长13.5%。新华社发(苏阳 摄)

活力满满。甘肃、江苏、陕西等地将演艺、非遗、文化遗产、美食等元素与旅游融合。故宫博物院、三星堆博物馆、殷墟博物馆等热门博物馆客流持续保持高位。已纳入监测的国家级

夜间文化和旅游消费集聚区夜间客流量7257.58万人次,按可比口径较2023年“五一”假期同期增长6.9%。随着航线恢复、入境便利化措施的落地以及互免签证国家数量的增多,入

出境旅游快速恢复。文化和旅游部数据中心客流大数据监测显示,“五一”假期入境游客177.5万人次,出境游客189.7万人次。

新华社北京5月6日电(记者 徐壮)2024年“五一”假期,全国文化和旅游市场总体平稳有序。文化和旅游部6日发布数据显示,据文化和旅游部数据中心测算,全国国内旅游出游合计2.95亿人次,同比增长7.6%,按可比口径较2019年同期增长28.2%;国内游客出游总花费1668.9亿元,同比增长12.7%,按可比口径较2019年同期增长13.5%。

假期中,各级文化和旅游部门推出丰富多彩的特色旅游产品和文化活动,着力满足游客多元化和个性化需求。全国各级公共图书馆、文化馆(站)继续免费开放,因地制宜做好假日公共文化产品供给工作,积极开展“村晚”、广场舞、群众歌咏等各类群众文化活动。文化和旅游部启动“5·19中国旅游日”主题月活动和“文明旅游 美丽中国”主题活动,持续开展“旅游中国美好生活”国内旅游宣传推广。

文化和旅游消费有效释放,带动假日市场持续升温。“五一”假期,文化和旅游部举办全国“五一”文化和旅游消费周活动,会同中国银联实施2024年度“百城百区”文化和旅游消费行动计划,推出各类文旅消费惠民措施。

县域旅游市场释放文旅消费新动能,越来越多下沉市场旅游目的地受到欢迎,广西柳州、山东淄博、甘肃天水等城市受到游客关注,贵州西江千户苗寨、安徽宏村等乡村古镇深受游客青睐。远程旅游市场增幅明显。文化和旅游深度融合,夜间经济

中央财政支持开展城市更新示范工作

新华社北京5月6日电(记者 申敏)自2024年起,中央财政创新方式方法,支持部分城市开展城市更新示范工作,重点支持城市基础设施更新改造,进一步完善城市功能、提升城市品质、改善人居环境,推动建立好社区、好城区,促进城市基础设施建设由“有没有”向“好不好”转变。

记者6日从财政部了解到,财政部办公厅、住房城乡建设部办公厅日前发布通知,明确了上述安排。根据通知,财政部会同住房城乡建设部通过竞争性选拔,确定部分基础条件好、积极性高、特色突出的城市开展典型示范,扎实有序推进城市更新行动。中央财政对示范城市给予定额补助。示范城市制定城市更新工作方案,统筹使用中央和地方资金,完善法规制度、规划标准、投融资机制及相关配套政策,结合开展城市地下管网更新改造、污水管网“厂网一体”建设改造、市政基础设施补短板、老旧小区更新改造等重点工作,不断推进城市更新工作。

城市更新示范工作支持对象是地级及以上城市。2024年,每省(区、市)可推荐1个城市参评,首批评选15个示范城市,重点向超大特大城市和长江经济带沿线大城市倾斜。

强制性国家标准发布

涉及电动自行车用锂离子蓄电池安全

新华社北京5月6日电 记者5月6日从工业和信息化部获悉,由工业和信息化部组织起草的《电动自行车用锂离子蓄电池安全技术规范》(GB 43854—2024)强制性国家标准已由市场监督管理总局(国家标准委)发布,将于2024年11月1日正式实施。

据了解,技术规范从单体电池和电池组两个层面规定了适用于《电动自行车安全技术规范》(GB 17761)的电动自行车用锂电池的安全要求和试验方法。其中单体电池方面主要考虑了过充电、过放电、外部短路、热滥用、针刺、标志6项安全要求;电池组主要考虑了电气安全、机械安全、环境安全、热扩散、互认协同充

电、数据采集、标志等7个方面22项安全要求。值得注意的是,技术规范适用于《电动自行车安全技术规范》(GB 17761)中规定的、最大输出电压不超过60V的电动自行车用锂离子蓄电池,不适用于电动滑板车、平衡车、电动摩托车、电动三轮车等车辆使用的锂离子蓄电池。根据规定,该标准实施后,国内销售的电动自行车用锂离子蓄电池都必须符合其要求。当前,我国电动自行车的社会保有量已超过3.5亿辆。国内主要电动自行车品牌发布的电动自行车新车型中,配备锂离子蓄电池的比例超过20%。

“五一”假期846.6万人次出入境

新华社北京5月6日电(记者 任沁沁)国家移民管理局6日通报,今年“五一”假期全国边检机关共保障846.6万人次中外人员出入境,较2023年“五一”同期增长35.1%,单日出入境通关最高峰出现在5

月3日,达180.1万人次。其中,内地居民出入境476.8万人次,较2023年同期增长38%;港澳台居民出入境291.9万人次,较2023年同期增长20.8%;外国人出入境77.9万人次,较2023年同期增长98.7%。

“五一”假期期间,全国口岸通关安全高效畅通。按照国家移民管理局统一部署,全国边检机关科学预测、及时发布本口岸出入境客流情况,提示广大出入境人员合理安排行程;科学组织勤

务,开足查验通道,严格执行中国公民通关排队不超过30分钟措施;密切部门协作联动,稳妥应对华南、江南等地强降雨、强对流天气对出入境通关的影响,及时疏导瞬时客流高峰。

全国重点零售和餐饮企业销售额同比增长6.8%

新华社北京5月6日电(记者 谢希瑶)据商务部商务大数据监测,2024年“五一”假期,全国重点零售和餐饮企业销售额比去年同期(2023年4月29日至5月3日)增长6.8%。

数据显示,“五一”假期,36个大中城市重点商圈客流量同比增长15.1%。商品消费方面,各地开展以旧换新系列活动,带动大宗消费稳步增长。商务部重点监测零售企业汽车、家电、家具销售额同比

分别增长4.8%、7.9%和4.6%。线上消费较快增长,全国实物商品网上零售额同比增长15.8%。服务消费方面,商务部重点监测餐饮企业销售额同比增长7.1%,部分电商平台住宿销售额同比增长6%。

市场供应方面,生活必需品供应总体充足,价格基本平稳。全国200家大型农副产品批发市场粮油、肉类、禽蛋、蔬菜库存充足,粮油、猪肉、羊肉、鸡蛋、水果平均批发价格与节前基本持平,蔬菜价格上涨0.4%。

我国将规范长护险失能等级评估机构定点管理

新华社北京5月6日电(记者 彭韵佳)国家医保局6日发布《长期护理保险失能等级评估机构定点管理办法(试行)》。

我国长护险制度于2016年启动试点,目前全国49个试点城市参保覆盖1.8亿人。

办法明确,申请成为定点评估机构,应当同时具备以下基本条件:已依法登记注册,能够开展失能等级评估工作,正式运营至少3个月;具备与评估工作相适应的专业技术人员队伍;具有固定的办公场所,配备符合评估

服务协议要求的软、硬件设备和相应管理维护人员;具备使用全国统一的医保信息平台长护险相关功能的条件;具有符合评估服务协议要求的服务管理、财务管理、信息统计、内控管理、人员管理、档案管理等制度;符合法律法规和省级及以上医疗保障行政部门规定的其他条件。评估机构可自愿向统筹地区医疗保障经办机构提出定点申请。申请受理后,经综合审核、社会公示通过的评估机构,通过协商谈判、自愿签订服务协议,被确定为定点评估机构。

2025年末全国重症医学床位将力争达到15张/10万人

新华社北京5月6日电(记者 董瑞丰)国家卫生健康委、国家发展改革委等多部门6日公布《关于加强重症医学医疗服务能力建设的意见》,提出到2025年末全国重症医学床位(包括综合ICU床位和专科ICU床位)达到15张/10万人,可转换重症医学床位达到10张/10万人。

该意见要求,依托高水平医院设置国家重症医学中心和区域重症医学中心,到2025年末,力争每个省份至少有1家综合医院达到或接近国家重症区域医疗中心能力和水平。

意见还提出要加强重症医学专科能力建设。到2025年末,三级综合医院、中医医院、传染病和儿童专科医院综合ICU床位占比、专科ICU床位占比和可转换ICU床位占比分别不低于4%、2%、4%。



5月5日,在重庆国际物流枢纽园区,一列装载机械设备、汽车和笔记本电脑的中欧班列在重庆团结村中心站等待发车(无人机照片)。重庆国际物流枢纽园区包含团结村中心站、西部陆海新通道重庆无水港、重庆铁路口岸等片区,是重庆中欧班列、西部陆海新通道班列等物流通道班列的主要到发点。新华社记者 黄伟 摄

两千多年前的古老养生功法受到大学生青睐

新华社长沙5月6日电(记者 帅才 戴斌 丁春雨)在湖南博物院院长沙马王堆汉墓陈列中,一张动作丰富的《导引图》吸引着游客驻足。如今,这张《导引图》被改编成了一套养生功法——马王堆导引术。在湖南,每年都有数千名大学生练习这套古老的养生功法。

在湖南中医药大学,有一支由“00后”大学生组成的传统保健队,队员们致力于钻研马王堆导引术等养生功法,传播中医药传统文化。

湖南中医药大学体育艺术学院院长龙专介绍,马王堆导引术动作舒缓、柔美,这套功法选取了《导引图》中17个动作创编而成,更适合现代人练习。马王堆导引术讲究“循经导引、形意相随”,围绕肢体开合提落、旋转屈伸、抻筋拔骨进行动作设计,是一套内外兼修的功法,练习者要做到“意到、气到、形到”,谓之“导引术”。

挽弓、引背、兔浴、龙登……近日,记者和湖南中医药大学传统保健队的

同学们一起练习了马王堆导引术,一套功法练习下来,记者感到身体微微出汗,心情宁静。

“在我们学校,每年有4000多名学生研习这套古老的功法。”湖南中医药大学针灸推拿与康复学院大二学生丁于烜今年21岁,她练习马王堆导引术两年了。她告诉记者,自己能够明显感觉呼吸比以前更顺畅,身体的柔韧性更好。

“我入学接触的第一套功法就是马王堆导引术,一开始感到非常新奇,练习久了,感觉心情更宁静了,现在经常和同学们进入社区和周边学校教授导引术。”湖南中医药大学大三学生戴启

晨说。“导引术的很多动作是模仿动物的动作,比如雁飞。《导引图》中显示,画中人直立,抬臂斜伸,象形取意,如鸿雁展翅。”湖南中医药大学体育艺术学院老师张紫茵说。

记者了解到,为了培养更多学生对传统保健养生运动的兴趣爱好,湖南中医药大学还成立了马王堆导引术俱乐部、五禽戏俱乐部、太极俱乐部等,这些俱乐部吸引了越来越多大学生加入其中。

肖文明说,湖南是华夏中医的重要发源地之一,中医药文化底蕴深厚。如今,经过传承和创新的中医养生功法在年轻人中流传,越来越受到年轻人的喜爱。

我国科学家发现世界最大恐爪龙类足迹

新华社北京5月6日电(记者 魏梦佳 李昊泽)由中国地质大学(北京)、福建省英良石材自然历史博物馆领衔的科学家团队6日宣称,该团队此前在福建发现的龙翔恐爪龙足迹群中的大型恐爪龙类足迹,为目前已发现的世界最大恐爪龙类足迹,其中5个足迹平均长约36.4厘米,宽16.9厘米。研究人员为此建立新的足迹属种,名为“英良福建足迹”。

型镰刀状爪趾,被称为“杀戮爪”,行进时会在地面上留下二趾型足印。

2020年11月,福建省英良石材自然历史博物馆与中国地质大学(北京)组成联合科考队,在福建省龙岩市上杭县临城镇龙翔大道附近发现大规模晚白垩世恐爪龙足迹群。经过几年来的研究,目前团队已在此发现大型蜥脚类、鸟脚类、兽脚类、二趾型恐爪龙类等至少八种恐爪龙足迹。其中,二趾型的恐爪龙类足迹共12个,来自于两类恐爪龙。中国地质大学(北京)副教授邢立

达介绍,两种不同的恐爪龙足迹中,较小形态类型的足迹平均长约11厘米;大型二趾足迹共有6枚,其中5个足迹组成了一道行迹,足迹保存清晰且足趾细长,其大小远超前发现的山东驰龙足迹的长度(28.5厘米)。

“这是目前世界已发现的最大的恐爪龙类足迹。”邢立达说,从形态上看,这些大型二趾足迹并不符合以前所建立的所有恐爪龙类足迹属的特征。据足迹大小推断,留下足迹的恐爪龙体长至少5米、臀高可达近2米,体型堪比南方

盗龙和犹他盗龙。

“龙翔恐爪龙足迹群是我国目前发现的保存最好、面积最大、多样性最高的晚白垩世恐爪龙足迹群。”福建省英良石材自然历史博物馆馆长钮程表示,“英良福建足迹”的发现极大拓展了恐爪龙类足迹的尺寸范围,也显示出亚洲的恐爪龙成为陆地顶级掠食者出现的体形巨大化的适应性演化,对我国晚白垩世恐爪动物群的研究具有重要意义。

据悉,该成果近日发表于国际学术期刊《交叉科学》。