

文旅融合、科技赋能、个性多元

——透视旅游消费新趋势



5月18日,杭州至温州高速铁路启动联调联试,进入工程验收关键阶段。杭温高铁线路全长260公里,设计时速350公里,全线设桐庐东、浦江、义乌、横店、磐安、仙居、楠溪江、温州北、温州南9个车站。该线路建成运营,对于完善区域路网布局,促进长三角城市群联动发展等具有重要意义。
图为当日杭温高铁检测列车驶过浦江特大桥。

东北虎豹国家公园“虎猎豹”后续：领地迎来“继承者”

去年年底,东北虎豹国家公园内发生一起罕见的东北虎捕杀东北豹事件。记者从东北虎豹国家公园管理局获悉,在遇害东北豹曾经的领地,一只新的东北豹游历到此并定居下来,成为这片领地的“继承者”。

据了解,这起“虎猎豹”事件中的遇害东北豹编号为73号。73号东北豹刚建立领地时,附近还没有出现其他东北豹或东北虎个体。随着生态系统的进一步恢复,对生存环境要求更高的东北虎开始在这个区域活动。虎豹种群增长,虎豹遭遇的概率也会增大,73号东北豹未能及时躲避东北虎的攻击,在“家”中遇害。

几个月过去后,科研人员在监测数据中发现,近期,在73号东北豹曾经的领地上,一只身形矫健、步履轻快的东北豹在这里频繁出现。

“通过人工智能识别和数据库对比,我们发现这是一个新的东北豹,而且是年轻的雄性东北豹,可能很快会组成家庭繁衍下去。”国家林草局东北虎豹监测与研究中心副主任、北京师范大学生命科学院教授冯利民说。

东北虎豹国家公园管理局局长段兆刚介绍,最新监测数据显示,目前稳定生活在公园范围内的野生东北虎数量达70只左右,野生东北豹数量达80只左右,活动范围超过1.1万平方公里,约占整个公园面积的80%。虎豹种群处于加速恢复的良性增长趋势,仅2023年,就新增野生东北虎幼崽20只,野生东北豹幼崽15只。

台湾统派团体集会 要求民进党当局废除“反渗透法”

台湾地区政治受难人互助会等岛内统派团体19日在台北举行集会抗议,要求民进党当局废除“反渗透法”,确保两岸关系和平发展。

“两岸一中”“废除‘反渗透法’”“珍惜和平”“抗议‘绿色恐怖’”……烈日下,参加集会的近百名各界人士高声疾呼,要求民进党当局废除“反渗透法”,停止制造“绿色恐怖”,正视台湾社会呼唤两岸和平的主流民意。

台湾地区政治受难人互助会总会会长周弘奇说,民进党当局制定对大陆充满敌意的“反渗透法”,阻碍两岸民间交流,在台湾民众中制造“寒蝉效应”。郑重呼吁民进党当局废除“反渗透法”,确保两岸和平。

两岸和平发展论坛召集人吴荣元发言指出,“反渗透法”实际是“反两岸交流法”,损害台湾民众与大陆同胞正常交往的权利。我们不要让“绿色恐怖”危害台湾。两岸走向和平统一才是台湾民众之福、中华民族之福。

“欲加之罪何患无辞!”统一联盟党主席戚嘉林说,民进党执政8年将两岸关系带到非常严峻的境地,即将上任的台湾地区新领导人应尽快废除“反渗透法”,正面回应大陆方面释放的善意,恢复两岸交流,确保两岸和平。

活动现场,参与者统一佩戴印有绿色叉号图案的口罩,表达对民进党当局推行“反渗透法”的不满。青年代表郭耀中说,我们希望两岸关系和平发展,反对“绿色恐怖”。“只有两岸关系和平发展,台湾年轻人才有更多希望。”

刚果(金)军方说挫败一起政变企图

刚果(金)军方发言人埃肯格19日在国家电视台上说,军方当天在首都金沙萨挫败了一起政变企图,多人被捕,目前情况可控。

埃肯格说,目前情况完全在军方的掌控中,金沙萨民众可以自由出行,并表示会在稍晚的时候发布更多消息。

当地媒体报道说,19日凌晨4时左右,几名身着军装的武装人员袭击了刚果(金)副总理、国民议会议长候选人卡梅雷的住所。武装人员与卡梅雷的私人卫队发生冲突,造成至少3人死亡。

这些隶属于“新扎伊尔”的武装人员曾在社交媒体上说:“要改变刚果(金)现状”,并称要推翻现任总统齐塞克迪。消息发布后,总统卫队等军警部门在首都重点区域加强部署。

据报道,“新扎伊尔”由刚果(金)流亡前政客马兰加创立。2017年5月,马兰加在比利时布鲁塞尔建立“新扎伊尔”,创建“流亡政府”,并自称“总统”。

(本版新闻内容均据新华社)

我想坐下喝杯咖啡,每个人的需求都不一样,但在这里都能得到满足。”

随着游客需求更多元化、个性化,文旅消费场景不断突破“边界”,客源地、目的地也更加多元。

在鄂尔多斯康巴什区,“暖城七点半”春夏文旅消费促进活动给赛车小镇注入夜间生命力。小镇推动体育与旅游融合,培育水上运动、低空飞行等新业态,引入后备箱集市、飞机草坪音乐会,吸引更多年轻人和亲子家庭前来“打卡”和夜游。

内蒙古师范大学经济管理学院教授杨蕴丽认为,当下消费需求内容日趋多样化,餐饮、旅游、零售、商圈、文娱、数字化消费需求持续释放,旅游业态正在日益多元化。

贵州“村BA”、天水麻辣烫、淄博烧烤、平潭“蓝眼泪”……此前相对“小众”的旅游目的地,不断涌现出新的吸引力。

携程研究院行业分析师王亚磊介绍,从该平台“五一”订单同比增速看,县域市场高于三四线城市,三四线城市高于一二线城市。

中国旅游研究院预计,2024年国内旅游出游人数、国内旅游收入将分别超过60亿人次和6万亿元。

戴斌说:“广大游客消费需求的变迁,正在倒逼旅游从业者以全新的理念看待今天的旅游业。我们要着力完善现代旅游体系,加快建设旅游强国,推动旅游业高质量发展行稳致远。”

融合,让旅游业既服务美好生活,又促进经济发展。

今年以来,宁海通过油菜花节、桃花节、樱花节三大花节,累计吸引游客20余万人次,带动实现旅游收入1350余万元。

目前,鄂尔多斯“绒都小镇”126户商户已和181家旅行社签约,2023年实现线上线下销售额超过4000万元。

刚刚过去的“五一”假期,全国国内旅游出游合计2.95亿人次,同比增长7.6%;国内游客出游总花费1668.9亿元,同比增长12.7%。

宁海县徐霞客研究会执行会长麻绍勤表示,文化是旅游的灵魂。在挖掘和传承地方文化的基础上,强化地域文化与旅游项目的深度融合,为旅游发展持续注入活力。

科技赋能打造更炫消费新体验

用国际天文项目“退役”材料制成艺术装置,将海量天文数据转为可视化的图像,以互动性强、更直观的方式展现科学家与艺术家对宇宙的理解……

上海天文馆的展览“宇宙考古—探索时空的科学艺术之旅”日前向公众开放,给参观的游客带来震撼体验。

科技赋能文旅产业,给游客带来更多更炫的消费新体验,沉浸式智慧化是其中的新亮点。

中国国家博物馆里“华彩万象

——石窟艺术沉浸体验”让石窟艺术得到全新演绎;“5G大运河沉浸式体验区”成为江苏扬州中国大运河博物馆人气最旺的“打卡”点;潮州涵碧楼引入虚拟现实、增强现实技术还原历史场景,讲活红色故事……

如今,5G+智慧旅游应用已覆盖风光旖旎的名山大川、历史文化厚重的文化遗产和古镇古城、“烟火气”十足的特色街区、精彩纷呈的戏剧演出以及悠然又活力四射的现代乡村。面向消费者的机器人送餐服务、无人机外卖、无人机旅拍服务等,已广泛渗透到旅游休闲场景。

数据显示,今年“五一”假期,包括上海天文馆在内的全国首批42家智慧旅游沉浸式体验新空间吸引消费者超430万人次,实现消费总额超过2.2亿元。

中国旅游研究院院长戴斌认为,随着5G、人工智能、大数据、虚拟现实等新技术在文旅领域加速应用,科技赋能文旅融合高质量发展正不断展现出生机勃勃、潜力无限的广阔前景。

个性化与多元化场景丰富

徐汇西岸,是正在举办的“2024上海(国际)花展”的一个会场。滨水空间咖啡香与花香四溢,骑行、轮滑、攀岩、篮球等各类体育运动场地客流“爆棚”。

游客周婷说:“我们一家人来这里,老人想看看花,小孩子想玩轮滑,

多国工艺品“扮靓”中俄博览会

以“合作、互信、机遇”为主题的第八届中国博览会于5月16日至21日在哈尔滨举行。本届博览会将有44个国家和地区120余个中外代表团参会,这些国家和地区各具特色的工艺品吸引与会者参观欣赏,成为博览会的一大亮点。

图为5月19日,在第八届中国博览会现场,人们欣赏越南生产制作的工艺品灯。

中国“太空养鱼”项目进展顺利 “鱼航员”状态良好

中国科学院专家19日在北京介绍国内首次在轨水生生态研究项目进展情况。空间站小型受控生命生态实验组件由神舟十八号航天员转移至问天舱生命生态实验柜中开展实验后,目前在轨运行稳定,4条斑马鱼状态良好。

4月25日,神舟十八号载人飞船从酒泉卫星发射中心升空。随3名航天员一起进入太空的还有4条斑马鱼和4克金鱼藻,用于在轨建立稳定运行

的空间自循环水生生态系统,实现我国在太空培养脊椎动物的突破。

据中国科学院上海技术物理研究所研究员郑伟波介绍,目前,航天员成功开展了两次水样样品采集和1次鱼食盒更换操作,发现了斑马鱼在微重力环境下表现出腹背颠倒游泳、旋转运动、转圈等定向行为异常现象。后续科学家将利用返回的回收水样、鱼卵等样品,结合相关视频开展空间环境对脊椎动物生长发育与

行为的影响研究,同时为空间密闭生态系统物质循环研究提供支撑。

19日上午,由中国科学院学部局、教育部基础教育司主办,中国科学院空间应用工程与技术中心承办的“天地共播一粒种——青少年与航天员一起养斑马鱼”科学教育活动暨2024年中国科学院空间应用工程与技术中心公众科学日活动在北京启动。活动旨在充分发挥空间站科技资源优势、搭建科学探究实践平台,

组织青少年设计研制可供4条斑马鱼生活一个月的地面小型密闭水生生态系统,并进行科学观察。

活动现场,科学家将斑马鱼样品赠予同学们并回答问题。“斑马鱼作为‘模式生物’,与人类基因组相似度高达87%,可以作为许多人类疾病的研究模型。同时,与航天员一样,斑马鱼成为‘鱼航员’也需要通过生长阶段、活性、健康等层层选拔。”中国科学院水生生物研究所研究员王高鸿说。

小满时节湿热增 健脾养心好度夏

5月20日将迎来小满节气,此后气温升高明显、降水增多,容易产生湿热之邪。中医专家提示,小满节气养生要注意防热防湿、护脾养心。

中国中医科学院西苑医院治未病中心赵玉清博士介绍,小满之后,由于天气逐渐闷热潮湿,容易出现头昏沉如裹、胸闷、嗜睡、身体困重、肢体倦怠以及皮肤湿疹、瘙痒等表现。同时,湿邪最易损伤脾胃,进而

导致脘腹胀闷、纳差、口苦口黏、多汗但汗出热不解等不适。

赵玉清说,这一时期宜选择具有健脾利湿、清热祛湿、养阴作用的食物,如苦菜、赤小豆、薏苡仁、绿豆、冬瓜等;同时,为防止发生湿疹等皮肤疾病,应适当节制肥甘厚味、生湿助湿、辛辣助热食物的摄入,如生蒜、辣椒、海鱼、羊肉等。

“小满节气养生还要做到起居追

太阳,着装不沾湿,运动不大汗。”中国中医科学院西苑医院治未病中心主任张晋说,这一时期气温日差仍较大,早晚仍会较凉,加之空调的使用逐渐频繁,切忌贪凉卧睡,同时宜早起晚睡(23时前),以保持精力充沛;衣着可选择透气性好、棉质、能吸汗的浅色衣服,防止吸热过多的同时又可避免湿邪郁遏;还可适当运动,但需避免剧烈运动、大汗淋漓。

“夏应心而养长,养心也是小满节气养生的重要方面。”张晋说,夏季心阳旺且气温高,容易出汗、烦躁、焦虑,而汗为“心之液”,汗出过多,损伤心之阴阳,使人更加疲惫。

张晋提醒,小满之际需做好自我调节,保持心情愉悦,切忌乱发脾气,绘画、书法、下棋、钓鱼、太极拳等活动可使心气平顺;平时亦可食用莲子、百合等清心养心、宁心安神药膳。

萧山区潮汐预报	位置	5月20日晚潮时间	高潮位(米)	5月21日早潮时间	高潮位(米)
	观潮城(仓前)	17:50	4.30	04:46	4.80
城市阳台(奥体)	19:08	4.30	06:04	4.80	
闻家堰	20:05	4.30	07:01	4.70	
潮水涌高等级	危险	备注:受多因素影响,该预报仅供参考。			

便民热线	遗失黄靖仪福建农林大学东方学院毕业证书,学士学位证书,证书编号12993420 20002123,声明作废。	萧山供电公司电力设备检修预告 5月21日 8:30-16:30 下淀A524线:浙江省杭州市萧山区浦阳镇钱游村一带。
金点子婚介 13735826379 15382309608	万名青中老各阶层有公务员、事业、国企、教师、白领、医生、工程师、上门女婿等。	