

以旅游合作促交流 凝民心 共发展

——上海合作组织2023旅游年论坛观察

□ 新华社记者 张瑜

旅游是促进文明交流的桥梁,是凝聚民心共识的纽带,是谋求可持续发展的渠道。11月24日,上海合作组织2023旅游年论坛在新疆首府乌鲁木齐启幕。上百位上合组织国家、国际组织代表共话旅游潜力及旅游合作,论坛结束后,代表们走进新疆阿勒泰等地参观访问,亲身感受新疆旅游业发展成就。

“旅游是促进相互了解的重要方式”

“旅游是促进国际合作和相互了解的重要方式。”论坛开幕式上,上海合作组织秘书长张明致辞讲道,“上海合作组织大家庭幅员辽阔,物阜民丰。开启上合组织旅游之旅,可以充分体验文化多样性,亲自感受多姿多彩的人文和自然风情。”

“新疆的多元文化是让我印象最深刻的,在这里,历史被保存得很好,人们

中国第40次 南极考察队 成功穿越西风带

新华社“雪龙2”号11月28日电(记者 周圆)执行中国第40次南极考察任务的“雪龙2”号和“天惠”轮,于北京时间28日下午相继驶过南纬60度,“雪龙”号已于日前驶离该纬度。至此,此次中国南极考察队3艘船全部成功穿越西风带。

“雪龙2”号大副陈冬林介绍,此次遇到两个气旋,“雪龙2”号多次调整航速和航向,先慢速等待前一个气旋影响消散,接着在后一个气旋影响到来前加速通过,确保了人员和建站物资安全。

接下来,“雪龙2”号和“天惠”轮将驶入罗斯海外围浮冰区。作为极地科考破冰船,“雪龙2”号将为“天惠”轮破冰引航。两船预计于12月上旬抵达罗斯海新站附近,开展新站建设物资卸货等工作。

“雪龙”号成功穿越西风带后,将于近期抵达中国南极中山站,随后将开展物资卸货和人员轮替等工作。

中国第40次南极考察由中国自然资源部组织,这是中国首次派出3艘船执行南极考察任务。“雪龙”号和“雪龙2”号主要执行科学考察、人员运送和后勤补给任务,“天惠”轮主要运送新考察站建设物资。

山西正式开放 第三个航空口岸

新华社太原电(记者 刘扬涛)记者日前从运城海关获悉,运城航空口岸通过国家口岸管理办公室检查验收正式开放,成为山西省第三个航空口岸。

运城航空口岸位于山西省运城市东北方向,距离运城市中心11.5公里。2017年4月,运城机场获批临时开放,相继开通了中国香港、曼谷、芭提雅、芽庄等航线,运城海关至今累计监管进出境航班580架次、人员54371人次。2020年1月,国务院批复运城机场作为航空口岸对外开放。

“运城航空口岸开放,对于加快建设中国(运城)跨境电商电子商务综合试验区、申建保税物流中心、打造跨境电商核心产业园等具有积极意义。”运城海关关长许卫东表示,运城海关将以此次通过国家验收为契机,继续支持运城机场口岸国际货运库建设,保障国际航空物流顺畅,加快推进口岸建设,服务辖区高水平对外开放。

的脸上总是挂着笑容。”卡塔尔通讯社编辑赛义德·阿里·内赫扬第一次来到新疆,短短几天时间,便被这里深深吸引。

“与当地人聊聊天,实地走走看看,亲身体验得来的感受与在互联网上、书本上获得的十分不同。这次回去,我要把亲眼见到的,繁荣美丽的新疆讲述给卡塔尔人民。”赛义德·阿里·内赫扬说。

“世界是个大家庭,人类是个共同体”

“乌兹别克斯坦和中国的联系,从张骞开辟丝绸之路时就开始了。”乌兹别克斯坦中国旅游发展协会主席萨尔瓦尔·穆萨耶夫说,“古丝绸之路的起点在中国,乌兹别克斯坦是古丝绸之路之路上商业、科学、文学艺术中心之一。”

论坛茶歇时间,他兴致勃勃地告诉记者,乌兹别克斯坦与中国的旅游合作潜力巨大,“今年我们已经组织千余人来中国商务旅游。”

在阿勒泰地区博物馆,产自约

5200年前,在通天洞遗址中发掘出土的碳化麦粒,吸引众人目光,在同一个遗址,还发现碳化黍粒遗存。

阿勒泰地区博物馆工作人员介绍,5000多年前,产自中、西亚的小麦与我国华北地区的黍在阿勒泰交会,一个东传,一个西进,共同造福东西方世界。

“黍麦相逢”的故事,巴基斯坦内阁副部长哈马德·沙米米听得认真,他感叹道,早在千年前,东西方文明便开始交流互鉴,世界是个大家庭,人类是个共同体。

“新疆的发展正是中国发展的最好体现之一”

初冬时节,寒意渐浓,素有“中国雪都”之称的新疆阿勒泰早已披上银装,进入冰雪旅游旺季。

在阿勒泰市将军山国际滑雪度假区,当地牧民身着传统服饰,脚踏毛皮滑雪板,为远道而来的客人表演传统滑雪秀。表演结束后,嘉宾们热情地涌上前与牧民们拍照合影。

“售卖毛皮滑雪板、开牧家乐、当滑雪教练……‘雪都’人几乎都吃上了‘旅游饭’。”将军山国际滑雪度假区企划营销总监陈阳告诉记者,“冬季滑雪场员工有500多人,其中80%是当地人,平均工资能达到近7000元。”

旅游业极大带动当地经济发展。阿勒泰地区旅游推介员丁妍介绍,截至今年10月底,阿勒泰地区接待游客2864.61万人次,同比增长63.03%,实现旅游收入250.48亿元,同比增长69.19%。

消除贫困是人类面临的共同挑战,中国通过发展旅游业实现减贫、带动群众增收致富取得的成就,收获了嘉宾们的好评。哈马德·沙米米说:“中国对世界的贡献举世瞩目,新疆的发展正是中国发展的最好体现之一。新兴的旅游产业、完善配套的旅游设施,新疆给巴基斯坦旅游业提供了很多有益经验。”

“上合组织比以往任何时候都更加重视旅游等人文领域合作。通过旅游推动人文交流、增进各国人民之间的了解,可以在经济、社会等多方面获益。”张明说。

“洋学生”体验三峡库区传统刺绣技艺



11月27日,“洋学生”在万州区三峡秀工坊手工艺人的指导下体验三峡绣。

当日,18名来自巴布亚新几内亚科技大学的师生,走进位于三峡库区腹地的万州区三峡秀工坊,体验三峡刺绣技艺和传统文化。

据了解,这次体验活动由巴布亚新几内亚科技大学与中国重庆师范大学联合办学,是巴布亚新几内亚科技大学孔子学院组织的研学冬令营项目的活动之一。

新华社记者 唐奕 摄

探访“白色大理石之城”阿什哈巴德



这是11月26日在土库曼斯坦首都阿什哈巴德拍摄的摩天轮。

土库曼斯坦首都阿什哈巴德是该国政治、文化、经济和科技中心。这座城市拥有密集的白色大理石贴面建筑,被称为“白色大理石之城”。

新华社记者 曹阳 摄

2024年我国将在地级及以上城市全面开展城市体检

新华社北京11月28日电(记者 王优玲)记者28日从住房和城乡建设部了解到,自2024年开始,我国将在地级及以上城市全面开展城市体检,找出人民群众的急难愁盼问题和影响城市可持续发展的短板,推动系统治理“城市病”。

住房和城乡建设部建筑节能与科技司相关负责人介绍,自2024年开始,住房和城乡建设部将在地级及以上城市全面开展城市体检工作,把城市体检延伸到群众身边,将小区、社区、街区列为城市体检的基本单元,查找出社区养老服务设施、婴幼儿照护服务设施、公共活动场地、文化活动中心等设施配建不达标、功能不完善、服务不到位的问题,列出问题台账、录入信息平台并实施动态更新,为社区服务设施的科学规划、合理布局、精准嵌入提供有力支撑。

城市是有机生命体。和人的体检一样,城市也要定期体检。据介绍,2018年以来,住房和城乡建设部指导样本城市、试点城市开展城市体检工作,主要目的是查找和解决群众急难愁盼问题和影响城市竞争力、承载力和可持续发展的短板弱项。目前,已建立从住房,到小区、社区,到街区,到城区、城市的城市体检指标体系,形成了“发现问题—解决问题—巩固提升”的城市体检工作机制。

近年来,住房和城乡建设部聚焦为民、便民、安民服务,大力开展城镇老旧小区改造、完整社区建设、“国球进社区”等工作,引导物业服务企业提供普惠社区服务,努力建设让群众满意的“好社区”。2019年以来,住房和城乡建设部指导各地在城镇老旧小区改造中,增设养老、托育等各类社区服务设施5.6万个,惠及居民3800多万户。2020年以来,积极推进完整社区建设,配建群众急需的“一老一小”服务设施,新建居住区达标配建养老服务设施比例从2020年的46.1%提高到2022年的83.2%。

中国武术队 在美国旧金山湾区 交流表演

新华社旧金山电(记者 吴晓凌)中国国家武术队日前在美国沃思堡举行的第16届世界武术锦标赛上斩获15枚金牌,其中七名冠军运动员于当地时间26日与云南省武术队一同访问美国旧金山湾区,开展武术推广及交流表演,吸引了1700余名武术爱好者到场观摩学习。中国武术队在精彩表演后还分组与当地武术学员互动,进行基本功指导和动作示范。

中国武术队领队李永强在致辞时表示,武术队带着中国人民的友好情谊来到旧金山湾区。中美两国元首此前在旧金山举行会晤,中国武术队此次访恰逢此历史契机,将向美国民众展示中华优秀传统文化体育文化,进一步加强中美文化交流。

美国北加州华人文化体育协会执行长李竞芬在接受采访时说,中华武术在旧金山湾区有深厚的民众基础,中国武术队的表演充分展现了中华武

术的武技、武德和武魂,令观众感到震撼。她认为,武术是推广中华文化的重要载体,希望海内外武术专业人员能够加深沟通交流,让中华武术在美国和全世界落地生根,蓬勃发展。协会也将继续为在海外传播中华优秀传统文化、把中华文明发扬光大而努力。

世界武术锦标赛女子剑术冠军姚洋说,通过交流表演,亲身参与武术在国际上的传播传承,自己接触到当地不同年龄的武术爱好者,感受到中华武术在美国的热度,感到非常开心和难忘。

本次活动组织者、武术教练张本学在代表美国武术联合会致辞时说,源于中国的武术如今已走向世界,目前在美国有数十万人习武,旧金山湾区是武术最为普及的地区之一,武术成为中美文化交流的一座坚实桥梁。他希望中国武术队的到访能在当地进一步掀起武术热,让更多美国人通过武术加深对中国文化的了解和喜爱。



11月27日,在泰国曼谷,人们在湄南河旁准备放水灯。

当日是泰国传统节日水灯节,泰国民众前往河流沿岸放水灯,许愿祈福。

新华社发(拉亨 摄)

全球数字鸿沟依然存在

新华社日内瓦电(记者 王其冰)国际电信联盟27日发布的2023年度全球互联网连接情况报告显示,互联网连接不均现状凸显全球依然存在数字鸿沟。

国际电联《2023年事实与数据》年度报告通过对关键指标的评估来跟踪全球互连互通情况,包括与基础设施、负担能力、性别和地点等相关的指标,同时也将全球5G网络覆盖和互联网流量数据的新指标纳入跟踪范围。

报告显示,对互联网数据使用的分析显示,2022年固定宽带服务占全球互联网流量的80%以上。由于互联网服务价格高和通信基础设施缺

乏,低收入国家每100人只有一人订购固定宽带服务。2022年,全球固定宽带用户平均每月使用的数据量为257GB,而在低收入国家仅为161GB。

全球使用互联网服务的人口比例为67%,其中欧洲、独联体和美洲有约90%人口为互联网用户;阿拉伯国家和亚太地区约三分之二的人口使用互联网,与全球平均水平一致;非洲只有37%的人口为互联网用户。

报告说,2023年全球15岁至24岁的年轻人中有79%使用互联网;81%的城市居民使用互联网,是农村地区互联网用户比例的1.6倍。