





新华社北京6月1日电(记者董雪 朱超 徐四海) 今天起,中 方对巴西、阿根廷、智利、秘鲁、乌 拉圭5国持普通护照人员试行免 签政策,中国单方面免签"朋友 圈"又添新成员。

2025年6月1日起至2026年5月31日,上述5国持普通护照人员来华经商、旅游观光、探亲访友、交流访问、过境不超过30天,可免办签证人境。

这是中方免签政策首次拓展 到拉美和加勒比地区国家。至 此,适用单方面免签政策来华国 家已扩展至43个。

国之交在于民相亲。不断扩大的免签范围背后,是中国社会的开放包容、中国人民的热情友善,更是中国持续推进高水平对外开放的坚定信心和扎实行动。

2023年12月起,中国先后对 法国、瑞士、新西兰、葡萄牙、斯洛 伐克等国试行单方面免签政策; 仅2024年一年,通过单免政策来 华的外国人总人次多达339.1万, 同比增长1200.6%;今年"五一"假 期,外国人入出境总人次达111.5万,其中适用免签政策入境38万人次,同比增长72.7%······

致力于研究中巴关系的巴西学者菲利普·波尔图已在中国生活一年多。在得知免签消息后,波尔图说:"我的妈妈今年52岁,还从来没有出国旅行过。中国很可能成为她第一个海外旅行目的地。以前我的巴西朋友只能通过我的社交媒体了解中国,现在有了免签政策,相信他们很快就能亲自来体验这个国家了。"

不断扩大的免签国家范围, 向世界展示的不仅是中国热情友 善的待客之道,还有中国同各国 互利共赢的交往之道。

阿根廷智库机构阿根廷国际 关系理事会的卡罗拉·拉蒙表示, 近年来,阿中两国在留学生交流、 文化合作、体育互动等多领域交流 合作取得长足发展。中方扩大免 签国家范围,将进一步促进中阿乃 至中拉各领域交流和人员往来。

中拉命运共同体理念提出已十年有余,双方往来频繁,合作不

断深化,取得丰硕成果。2024年,中拉双边贸易额突破5000亿美元。中国产品广泛出口到拉美国家,来自拉美地区的车厘子、牛肉等也融入中国家庭的日常饮食。

来自乌拉圭的商人加夫列尔·马丁已在中国开了2家牛排餐厅,也在郑州、天津、深圳等城市开展牛肉进口业务。听闻中国对乌拉圭等国试行单方面免签政策,马丁高兴地说:"中国有句话叫'耳闻不如目见',免签政策可以让更多人亲眼看到中国的发展,感受中国人民的友好,品尝美味的中国美食,体验其他令人惊叹的独特魅力。"

中方日前还宣布,自2025年6月9日至2026年6月8日,对沙特、阿曼、科威特、巴林持普通护照人员试行免签政策。

未来可期。随着中国开放的 大门越开越大,更多外国朋友来 到中国、看见中国、感受中国、了 解中国,中国人民将同世界人民 在双向奔赴的交往交流中,相知 相近、共享繁荣。



5月31日,由中国宋庆龄基金会、中国福利会、国家大剧院共同主办的2025年"我和祖国一起成长""六一"国际儿童节主题演出在北京国家大剧院举行。 新华社记者 金良快 摄

飞行近一年 天问二号第一站"拜访"这个小行星

近日,我国行星探测工程天 问二号探测器在西昌卫星发射中 心发射成功,开启"问天"之旅。 作为其"第一站"的小行星 2016HO3有何不同?天问二号在 旅途中还要做什么?

小行星2016HO3的名字为何 看上去很复杂?

"根据小行星临时编号的命名规则,要以'年份+字母+数字'分别代表小行星的发现年份、时间段和顺序。"中国航天科技集团五院专家余后满说。

为何要"探"这个小行星?国家航天局探月与航天工程中心副主任韩思远介绍,小行星2016HO3是人类目前发现的地球准卫星之一。

其保留着太阳系诞生之初的原始信息,是研究太阳系早期物质组成、形成过程和演化历史的"活化石",具有极高科研价值。

此外,小行星2016HO3的运行轨道和地球距离相对较近,在 大约1400万至4000万公里之间, 航天器接近它所需的能量较小。

正在奔向小行星2016HO3的 天问二号重约2.1吨,整个探测器 翼展长达15米。"这个状态就像是'小轿车的重量、大公交车的长度'。 其携带的许多台重要的科学仪 器,如GNC系统就可以帮助天问 二号在茫茫星海中更精准找到目标。"余后满说。

虽然有众多"黑科技"保驾护

航,但天问二号这一路上却并非 "串门"般简单。

天问二号要飞行近一年才能接近小行星2016HO3,当距其约2000公里的时候,将通过发动机多次变轨逐渐接近小行星,直至距其约20公里。随后还需确定小行星自转轴、实际自转周期和小行星大小、形状、结构、表面状态、反照率等信息,最终确定采样点。

同时,还要一一排除掉可能 影响采样的不利条件,慢慢接近 小行星,全面了解其主要特征。 余后满说:"我们现在并不清楚它 更多具体情况,所以本次任务需 要边飞边探边决策。"

新华社记者 宋晨 刘祯

假期首日交通出行人数 超2.3亿人次

日从交通运输部获悉,5月31日(端午假期首日),全社会跨区域人员流动量为23097.6万人次,同比增长10.8%。

新华社北京6月1日电(记者 叶昊鸣) 记者1

具体来看,铁路客运量为1811.6万人次,同比增长5%;水路客运量为95.9万人次,同比增长21.3%; 民航客运量为191.1万人次,同比持平。

公路人员流动量(包括高速公路及普通国省道非营业性小客车人员出行量、公路营业性客运量)为20999万人次,同比增长11.3%。其中高速公路及普通国省道非营业性小客车人员出行量为17236万人次,同比增长13.6%;公路营业性客运量为3763万人次,同比增长1.7%。

消费品以旧换新销售额 突破1万亿元

新华社北京6月1日电(记者 谢希瑶)记者1日从商务部获悉,截至5月31日,2025年消费品以旧换新5大品类合计带动销售额1.1万亿元,发放直达消费者的补贴约1.75亿份。

其中,汽车以旧换新补贴申请量达 412 万份; 4986.3 万名消费者购买 12 大类家电产品 7761.8 万台; 5352.9 万名消费者购买手机等数码产品 5662.9 万件; 电动自行车以旧换新 650 万辆; 家装厨卫"焕新"5762.6 万单。

据介绍,消费品以旧换新有力带动消费持续回 升向好。2025年1至4月,全国社会消费品零售总 额同比增长4.7%。

藏经洞发现125年 敦煌文物在数字世界"重聚"

新华社兰州5月31日电(记者 张玉洁 任延昕) 今年是敦煌莫高窟藏经洞发现125周年。5月31日,"数字藏经洞"数据库平台(https://cave17.e-dunhuang.com)在甘肃敦煌发布。这一平台集纳了国内外多家机构收藏的藏经洞文物数字资源,推进了流失海外敦煌文物在数字世界"重聚"。

1900年,莫高窟藏经洞被意外发现。据统计,藏经洞出土的各类文物共7.3万余件,其中海外4.7万余件,国内2.6万余件。100多年来,收藏于不同国家近百家公私机构的藏经洞文物逐步刊布,敦煌学成为"国际显学"。

近年来,敦煌研究院积极推进"流失海外敦煌文物数字化复原项目",在国际敦煌项目(IDP)的基础上,推进建设"数字藏经洞"数据库平台。

这一平台整合了流失海外敦煌文物目录、珍贵图像,并纳入海量国内外敦煌学研究成果,同时运用人工智能技术对经卷文字自动识别,具备图像拼接、图像缀合、知识图谱构建、全文检索等多项功能。

目前,"数字藏经洞"数据库平台发布敦煌文书经卷9900多卷、图像60700多幅,经卷内容识别840多万字。打开一件文物,除了能看到名称、编号、收藏地等基本内容,还可解读内容和背景知识。

"我们初步搭建了一个集藏经洞经卷、敦煌学研究资料于一体的资源管理和全球共享平台,为社会呈现了一座贯通古今的敦煌千年数字图书馆。"敦煌研究院院长苏伯民说。

"数字藏经洞"数据库平台的建设,基于国内外相关机构的共同努力。敦煌研究院副院长俞天秀介绍,英国国家博物馆、法国国家图书馆、匈牙利科学院图书馆等7家海外机构共享了馆藏敦煌文物数字资源。当日,中国国家图书馆、上海图书馆、浙江省博物馆等近20家国内机构签约共享了所藏敦煌文物数字资源。