

外交部回应“成为中国人”成为网络热门话题

新华社北京2月6日电(记者马卓言 温馨)近期,“Becoming Chinese(成为中国人)”成为世界各大社交平台热门话题。外交部发言人林剑6日在回答有关提问时表示,历史与现代、传统与时尚的混搭组合,带来了独一无二的新奇感受,使中国作为全球旅游目的地吸引力持续增强,各国民众对中国的好感度不断攀高。热忱欢迎外国朋友来中国过春节。

当日例行记者会上,有记者

问:近期展示中式生活的视频在世界各大社交平台走红,“Becoming Chinese(成为中国人)”成为网络热门话题。前不久英国首相斯塔默访华期间,有外媒驻华记者坦言,在中国生活安全又方便,中国是宜居的好地方。发言人对此有何评论?

“很高兴看到越来越多的外国朋友有意愿、有机会感受中国的发展变化,体验中国百姓的烟火日常。”林剑说。

林剑表示,事实上,在许多外

国朋友眼中,感受中国、认知中国早已超越长城、熊猫、美食等传统符号。在中国,外国朋友既能享受“一部手机走天下”的极致便捷,也能体味中式生活满满的仪式感;既惊叹于高铁、5G等超级基建,也能在小众“宝藏城市”中漫步探索;既能打卡新潮有趣的硬核科技,也能体验慢工细活的非遗传承。历史与现代、传统与时尚的混搭组合,带来了独一无二的新奇感受,使中国作为全球旅游目的地的吸引力持

续增强,各国民众对中国的好感度不断攀高。

林剑说,据统计,2025年外国人出入境人次超过8200万,同比上升26.4%,其中免签入境人次同比上升接近50%。

“春节是中国文化的超级IP,马年春节即将来临。数据显示,最近两周外国游客春节来华机票预订量同比增长超过400%。我们热忱欢迎外国朋友来中国过春节,体验热情友好,感受温暖喜庆。”林剑说。

从北京到米兰,冰雪荣光闪耀冬奥

据新华社米兰2月5日电(记者 丁文娴 王君宝 乐文婉)立春时节,日历再掀一页,米兰冬奥会大幕即启。

四年前“鸟巢”中回荡的欢呼声,犹在耳畔。2022年2月4日,世界瞩目北京,一段关于激情与荣耀、团结与梦想的故事,写下序章。

四年来,这场无与伦比的盛会,深刻改变着中国冬季运动的面貌。从北国雪原到江南水乡,从专业竞技场到校园冰雪场,从装备生产线到文旅消费链——2022年北京冬奥会播撒的火种已成燎原之势,推动中国冰雪运动跨越式发展。

习近平总书记指出,通过北京冬奥会,中国3亿多人参与冰雪运

动,为建设健康中国、促进人民福祉注入新动力,也为全球冰雪运动发展开辟了更为广阔的前景。

- 竞技新高度——中国健儿闪耀世界冰雪舞台
- 参与新广度——“3亿人”改写冬季运动全球版图
- 产业新热度——冰天雪地变成金山银山



扫一扫 看全文

暖心!全国实现生育津贴直达个人

据新华社北京2月6日电(记者 彭韵佳)一份生育津贴,连着民生期盼,更显政策温度。记者6日从国家医保局获悉,全国范围内已实现生育津贴直接发放至个人,生育保障红利直达群众手中。

生育津贴是参保女职工产假期间的“专属工资”,由生育保险基金支付。它不仅能保障女职工产假期间的经济收入,也能让婴儿得到必要的照顾与哺育,减轻家庭育儿的后顾之忧。

此前,生育津贴一般由医保经办机构发放给用人单位,再由

用人单位支付给个人。2025年的全国医保工作会议明确部署,要求全面实现生育津贴按程序直接发放给参保人。

在前期多地全面实现生育津贴直达个人的基础上,其他省份积极响应:贵州和广西自2026年1月1日起全面落实、北京从2026年1月31日起调整发放方式、新疆于2026年2月1日起全面推行、天津已实现企业女职工生育津贴直接发放至个人。

至此,生育津贴直达参保人在全国范围内实现。

保险许可证将取消 今年6月起保险机构适用金融许可证

据新华社北京2月6日电(记者 张千千 李廷霞)记者2月6日获悉,为进一步加强和规范银行保险机构许可证管理,促进银行保险机构依法持证经营,金融监管总局修订发布了《银行保险机构许可证管理办法》,2026年6月1日起施行。此次办法修订取消了保险许可证,

明确保险机构适用金融许可证。

据了解,为进一步规范许可证分类,便于社会公众更好理解机构持牌经营情况,已持有保险许可证的机构应当于2026年6月1日至2028年5月31日期间向金融监管总局或其派出机构申请换领金融许可证,并同步缴回原保险许可证。

俄军中将在莫斯科遭枪击 枪手在逃 俄外长:针对俄军中将的袭击证明乌方意图破坏谈判

新华社莫斯科2月6日电(记者 赵冰)俄罗斯联邦侦查委员会6日说,俄国防部中将弗拉基米尔·阿列克谢耶夫当天在莫斯科西北部遭枪击,已送医治疗。

塔斯社援引该委员会消息报道,调查人员称,事件发生在莫斯科沃洛科拉姆斯克公路旁一栋居民楼内,一名男子向阿列克谢耶夫开枪,随后逃离现场。

俄联邦侦查委员会发言人彼得连科表示,已就事件立案调查。

目前调查人员和法医正在现场展开工作,以确定枪手身份。

据新华社莫斯科2月6日电(记者 赵冰)俄罗斯外交部副部长拉夫罗夫6日在新闻发布会上表示,针对俄军中将弗拉基米尔·阿列克谢耶夫的恐怖袭击证明乌克兰意图破坏谈判。

他说,此次恐怖袭击证明乌克兰方面不断挑衅,并不惜采取一切手段,只为与其西方支持者一道,共同阻止达成危机的公平解决方案。

伊朗外长谈伊美谈判: 反对任何过分要求或冒险行为

新华社马尼拉2月6日电(记者 汪强 董修竹)据伊朗媒体6日报道,伊朗外长阿拉格齐在与美国举行谈判之前,在阿曼首都马斯喀特与阿曼外交大臣巴德尔举行会谈。

阿拉格齐在会谈中表示,伊朗坚持通过外交手段维护国家利益,已做好充分准备捍卫国家主权和安全,反对任何过分要求或冒险行为。

巴德尔对伊朗在外交进程中展现出的诚意、责任感和严肃态度表示赞赏,并指出地区各国均致力于防止局势升级。他表示,希望在各方善意与及时行动推动下,本轮谈判能为伊美达成可持续谅解铺平道路。

会谈期间,伊朗方面就谈判议题、相关诉求及关切问题阐述了立场和建议。

声明作废

▲ 胡芝芬遗失浙江省医疗住院收费票据(电子)一张,票据号码:4009704391(金额:7359.94元)。

▲ 舟山市六横港湾水产养殖专业合作社遗失浙江舟山普陀农村商业银行股份有限公司六横支行双塘分理处开户许可证一本,核准号:J3420003175101,账号:201000107474967。

▲ 美林新境业主委员会遗失中国民生银行股份有限公司舟山普陀小微企业专营支行开户许可证一本,核准号:J3420014222602。



全国总工会启动2026年“送文化·惠职工”专项行动

2月6日,在北京CBD骑士驿站,外卖小哥与家属一起参加活动。

2月6日,中华全国总工会在北京CBD骑士驿站举办2026年“送文化·惠职工”专项行动启动仪式暨“迎新春·送万福”职工书法公益活动新业态劳动者专场,拉开各级工会2026年春节文化“送温暖”序幕,书法家们现场书写春联“福”字赠予新业态劳动者,并赠送新春“福包”、专属“最美微笑照”等。

各级工会今年将联合相关部门,依托工人文化宫、工会驿站等阵地,面向一线职工特别是产业工人、农民工、新就业形态劳动者等群体,开展文艺演出、文艺培训、文化服务等系列活动。

新华社 发(王鑫 摄)

数量居首 我国自然遗产保护状态良好

新华社北京2月6日电(记者 黄焱)国家林草局6日发布《中国世界自然遗产保护发展报告(1985-2025)》,这是我国首次针对自然遗产开展的全面系统评估。结果显示,我国所有世界自然遗产、世界自然与文化双遗产均保持良好保护状态,没有出现严重的人为破坏情况,也没有发现遗产突出价值受到威胁的现象。

在当天举行的新闻发布会上,国家林草局自然保护地管理司司长袁继明介绍,我国拥有世界自然遗产15项、世界自然与文化双遗产4项,总数居世界首位。从东南沿海到青藏高原、西北荒漠,这些世界遗产涵盖山岳、森林、草原、湖泊、湿地、沙漠、海岸带等多种生态系统,填补了世界遗产的多项

空白。

从全球看,我国的自然遗产有哪些突出特色?

“首先是遗产价值高、类型全,提升了世界遗产的多样性与平衡性。云南‘三江并流’因其独特的自然禀赋符合自然遗产的全部4条标准;泰山在符合自然遗产自然景观标准基础上,因其丰富的文化价值同时符合文化遗产的全部6条标准,这些突出案例在全球遗产地中十分罕见。”中国科学院院士、国家林草局世界遗产专家委员会主任委员刘嘉麒说,我国多项遗产在类型代表性、生态系统独特性及地理分布上具有开创意义,例如黄(渤)海候鸟栖息地是全球跨度最大的候鸟迁徙路线类型自然遗产,可可西里填补了世界遗产在地

球第三极极端环境下生物多样性方面的空白。

刘嘉麒说,我国自然遗产规模大、跨度广,为世界遗产跨区域协同保护提供借鉴。19项自然遗产(含双遗产)总面积约8万平方公里,覆盖全国20个省份。我国具有世界价值的地理单元和生态系统绵延广阔,跨越行政界线,在实践中探索形成了跨区域协同保护的有效治理模式。同时,我国自然遗产普遍呈现自然与人文交融、和谐共生的特征,丰富了世界遗产的价值内涵。

2025年是我国加入《保护世界文化和自然遗产公约》40年。自加入公约以来,我国持续加大自然遗产的系统性、完整性保护,走出了一条具有中国特色的自然遗产保

护管理之路,为全球自然遗产保护管理贡献了中国智慧和力量。

下一步,相关部门将采取哪些措施进一步强化自然遗产的整体性、系统性保护?

袁继明表示,国家林草局将推动建立健全自然遗产保护管理相关的体制机制,把世界自然遗产纳入自然保护地监测范围,加大监管力度,严厉打击遗产地内盲目开发和破坏行为,防止出现不科学、不合理、脱离实际的政绩工程、形象工程。同时着力提升保护管理能力水平,实现自然遗产管理规范化、高标准;坚持走生态优先、绿色发展之路,在保护的基础上支持对遗产资源的合理利用;持续开展宣传展示,扩大世界自然遗产知名度,提升公众认知度、关注度。

我国一项自研盾构作业技术在金塘海底隧道首次应用

▲ 上紧接第1版 常规的带压作业技术已无法满足需求。

针对这一施工难题,中铁十四局、交通运输部上海打捞局在3年前联合启动研发饱和带带压进仓技术。双方依托饱和潜水、生命支持系统、装备制造、盾构施工等方面的深厚技术积累,把海洋深水饱和潜水技术与海底盾构隧道施工相结合,自主研发国产首台盾构饱和带压进仓设备“深海空间站”,实现了跨领域技术融合的重大创新。该技术核心设备“深海空间站”由生活舱、探海舱、控制舱等多个功能模块组成,能够精准模拟海底高压

环境,最大饱和作业深度可达100米,支持作业人员在海底高压环境下实现长期驻留与持续性轮班作业,有效解决了以往高压进仓作业中安全深度不足、有效作业时间短等技术难题。

中铁十四局甬舟铁路项目现场负责人胡浩介绍,“深海空间站”运用饱和潜水技术,使作业人员体内气体状态与外部高压环境平衡,在一次加压后可连续多日作业,无需每次经历漫长的减压过程。作业人员进入与外部隔绝的“深海空间站”后,居住在与海底同等压力的生活舱里,相当于在海底“安家”。

每天像“太空出舱”一样,乘坐“太空电梯”探海舱到底身处海底75米的盾构机上,直接进入高压作业面进行设备维护和刀具更换。

“我们戴着呼吸面罩,背着呼吸脐带在里面作业,行动确实有点不便,但身体没有不舒服。”有18年潜水经验的郭淳认为舱内生活和工作状态比自己预想的更好,他此次和另外8名成员分三组轮流不间断作业22天,检查更换刀具46把。

中铁十四局大盾构技术专家吴玉礼对饱和带压进仓技术首次应用成效高度肯定。“单次有效作

业时间从40分钟提升至8小时,实现多组人员24小时循环作业,最长作业周期可达28天,既消除了频繁加减压对身体健康的影响,又大幅提升作业效率,实现安全与效能的协同突破。”他说,新技术成功应用为“甬舟”盾构机的顺利掘进提供了坚实保障。

完成维护和换刀后,“甬舟”盾构机正继续在海底潜行。记者从舟山市大桥建设管理中心了解到,截至目前,“甬舟”盾构机已顺利掘进3114米,“定海号”盾构机已顺利掘进5738米,预计今年年底将实现海底精准对接。

中国体育彩票开奖信息

第26016期体彩6+1开奖号码:正选号码:6 6 8 1 8 6 特别号码:7
第26037期体彩排列3开奖号码:7 2 4
第26037期体彩排列5开奖号码:7 2 4 5 2
第26037期体彩20选5开奖号码:01 12 14 15 18
第26016期体彩7星开奖号码:6 4 3 7 3 4 + 13

本信息如与公开开奖结果不符,以后者为准。咨询电话:0580-2861788 http://www.zslottery.com

购彩请认准线下实体店
2025年舟身体彩筹集集体公益金 1.51亿元
体彩新赛季 马上启新程

严厉打击私彩 远离非法彩票



扫一扫了解更多“舟身体彩”信息