

李强将出席哈尔滨第九届亚洲冬季运动会闭幕式并举行外事活动

新华社北京2月13日电 外交部发言人13日宣布:季运动会闭幕式,并为来华出席闭幕式的外国领导人举行欢迎宴会和双边活动。

外交部:

中国消费市场红火兴旺反映各界对中国经济发展信心提升

新华社北京2月13日电 (记者朱超、陆君钰) 外交部发言人郭嘉昆13日表示,中国消费市场的红火兴旺反映的不仅是需求的回升,更是各界对中国经济发展信心的提升。中国将以自身高质量发展和高水平对外开放,为全球经济增长注入更强的信心和动力。

经济展望报告认为,中国高质量发展正逐步显现成效,消费和服务业占比有望进一步提升。在刚刚过去的春节假期,中国消费相关行业日均销售收入同比增长10.8%,其中商品消费和服务消费同比分别增长9.9%和12.3%。跨境旅游整体订单同比增长三成。花旗集团在一份报告中指出“中国蛇年开局良好”。请问发言人有何评论? 郭嘉昆介绍,蛇年春节,中国消

商务部回应诉美加征关税措施:

后续将按世贸规则和程序处理该案

新华社北京2月13日电 (记者唐诗凝、谢希瑶) 商务部新闻发言人何咏前13日说,2月1日美方单边加征关税做法,违反世贸组织规则,中方已于2月4日诉诸世贸组织争端解决机制。后续将按世贸规则和程序处理该案。

征关税的行为诉至世贸组织,后续还会有什么政策落地? 何咏前作出上述回应。在回应有关美对钢铁和铝进口加征25%关税的记者提问时,何咏前表示,中方敦促美方摒弃零和思维,纠正错误做法,回到多边贸易体制正确轨道上来,与各国一道,通过平等磋商解决各自关切。

中国—哈萨克斯坦企业家经贸洽谈会在哈举办

本报阿斯塔纳2月13日电 (记者李强) 中国—哈萨克斯坦企业家经贸洽谈会11日在阿斯塔纳举行,中哈工商界代表围绕油气贸易、清洁能源、农业合作、国际物流等重点合作领域开展深入研讨,双方企业代表签署中哈能源战略合作协议、中哈农产品进出口协议等8项合作协议。

开放。中国贸促会愿与哈方以高质量共建“一带一路”为引领,共同筹备办好今年在哈举办的中国—中亚实业家委员会会议和在华举办的上合组织工商论坛等系列活动,推动双方企业深化贸易、投资和产业链供应链合作,共同应对全球经贸发展的不稳定因素,进一步巩固中哈永久全面战略合作伙伴关系。 哈萨克斯坦“阿塔梅肯”国家企业家协会主席巴塔洛夫表示,哈萨克斯坦是共建“一带一路”的可靠伙伴和关键参与者。“阿塔梅肯”国家企业家协会将努力将包括中国在内的外



2月13日,安徽省芜湖市繁昌区孙村镇中分村,民居与山峦、田园、道路在晨雾中相映成景,构成一幅和美乡村画卷。

2024年中国智能算力增长74.1%

本报北京2月13日电 (记者谷业凯) 13日,国际数据公司(IDC)与浪潮信息联合发布《中国人工智能算力发展评估报告》(简称《报告》)。《报告》显示,大模型和生成式人工智能推高算力需求,中国智能

算力增速高于预期。2024年,中国智能算力规模达725.3百亿亿次/秒(EFLOPS),同比增长74.1%,增幅是同期通用算力增幅(20.6%)的3倍以上;市场规模为190亿美元,同比增长86.9%。

广西举办国家级文化生态保护区建设交流会

本报南宁2月13日电 (记者庞革平) 2月12日,“鼓韵河池·奇美南丹”国家级文化生态保护区建设交流会在国家级铜鼓文化(河池)生态保护区核心区广西南丹县

举办。会上,来自浙江省民俗文化促进会、广西壮族自治区非物质文化遗产保护中心、中国古代铜鼓研究会专家学者齐聚一堂,围绕国家级文化生

费市场春潮涌动;国潮文化、非遗体验、冰雪经济、消费品以旧换新热度空前,数码转型、科技赋能催生新的消费业态,中国消费市场正实现从“量”到“质”的变革;“洋年货”供销两旺,中外游客“双向奔赴”,中国超大规模消费市场为各国提供巨大合作机遇。

郭嘉昆表示,中国消费市场的红火兴旺反映的不仅是需求的回升,更是各界对中国经济发展信心的提升,折射出中国经济结构持续优化、内生动力显著增强、发展韧性不断加大。随着一揽子增量政策落地见效,中国将以自身高质量发展和高水平对外开放,为全球经济注入更强的信心和动力。

何咏前说,中方注意到,美东时间2月10日晚,美国政府宣布调整针对钢铁和铝的进口关税,恢复对全球贸易伙伴征收232钢铝关税,并进一步提高铝产品的进口关税。美方做法是典型的单边主义、保护主义行为,很多国家已明确表达了反对意见,美国国内也有很大反对声音。

“事实上,世贸组织专家组早在2022年就裁定美232关税措施违反世贸规则,但美方不仅保留原有的232钢铝关税,还进一步提高铝产品关税,严重损害各国权益,严重破坏以规则为基础的多边贸易体制,对全球供应链造成冲击。”何咏前说。

国投资者创造良好营商环境。“阿塔梅肯”国家企业家协会组织哈方企业参加第二届链博会收获很大,将积极组织企业和地方政府参与第三届链博会,与中国贸促会携手合作,为促进两国工商界合作搭建更多平台。

中国驻哈萨克斯坦大使韩春霖表示,建交30多年来,中哈关系取得跨越式发展,在国际上树立了睦邻友好的合作典范。近年来,两国经贸务实合作驶入“快车道”,中国保持哈第一大贸易伙伴地位,是哈重要投资来源国。中方愿与哈方共同努力,推动两国企业扩大产能资源贸易“基本盘”,挖掘新能源、农产品等新增长点,培育跨境电商、数字经济等新业态,促进服务贸易发展,尽早实现两国确定的贸易额翻番目标。

本报北京2月13日电 (记者白剑峰) 国家卫生健康委决定2025年在全国卫生健康系统组织实施一批为民服务实事项目,用心用情做好8件为民服务健康实事,让人民群众有更多的获得感、幸福感。

全国二、三级公立综合医院均提供儿科服务。扩大儿科服务供给。结合医院所在地儿科医疗资源布局、医院专科基础以及儿童就医需求,有序规划儿科门诊和病房。在推进儿科设置期间,要通过医联体牵头医院派员下沉、对口帮扶医院支持、开展远程医疗服务等形式,帮助尚未完成儿科设置的医院不迟于11月底提供儿科服务。增强儿科服务能力。面向各级各类医疗机构的全科、内科等专业医师积极开展儿科医师转岗培训,经考核合格且符合条件的医师,按规定增加儿科执业范围并上岗服务。改善儿科医疗服务。医院要优化儿科设施环境布局,结合儿科医疗服务特点,进一步优化就医流程,利用信息化技术和导诊等提升儿科服务便利化、舒适化、智慧化水平,改善就医体验。

地市内医疗机构之间检查检验结果互认项目超过200项。稳步推进结果互认。结合实际制定发布辖区检查检验结果互认项目清单、医疗机构清单和“负面”清单,11月底前实现地市内互认项目超过200项。加强临床检验、放射影像、核医学等相关专业质控工作,实现国家、省、地市级质控中心全覆盖,同时扩大室间质评覆盖面,推动质控工作向县(区)延伸。推广“分布式检查、集中式诊断”服务模式,在紧密型医联体内实现检查检验同质化管理基础上,有序扩大互认机构和区域范围,逐步实现地市内互认。建立互认统计分析结果反馈机制,对互认项目数量、互认比例明显低于平均水平的,要查找原因,督促改进。二级以上医疗机构要积极开展医师全员培训,指导接诊医师根据实际诊疗需要,对因患者生理代谢、

卫生健康为民服务八件实事今年落地

病情发展等导致不能互认、需要重新检查的情形,耐心细致做好解释沟通,积极争取患者的理解和支持。

取消门诊预交金,将医保患者住院预交金额度降至同病种个人自付平均水平。规范预交金管理。原则上不迟于3月底,公立医疗机构停止收取门诊预交金,并对存量门诊预交金陆续进行清算、退款;公立医疗机构根据住院患者疾病诊断、治疗方式、结算类型等因素,参考同病种前3年度实际发生的日均住院费用和个人自付费用,合理确定住院预交金(俗称住院押金)额度,使医保患者住院预交金额度不迟于6月底降至同病种同保障类别个人自付平均水平。医疗机构要通过官网、就医小程序、电子屏等多种途径公开常见病种住院预交金收取额度,让群众知悉。对个别存在特殊情况需延期执行的医疗机构应向属地卫生健康行政部门报告并明确执行时间。提升结算便利和效率。公立医疗机构要持续改进内部工作流程,积极探索推进“一次就诊一次付费”“诊间结算”等便民措施,优化门诊收费流程。大力推行“一站式结算”“床旁结算”和“线上结算”等住院结算便利措施,原则上要在患者出院后3个工作日内完成住院费用结算,逐步实现24小时内结算。

卫生健康系统其他为民服务实事项目还包括:每个地市至少有一家医院提供心理门诊、睡眠门诊服务;推进全国统一心理援助热线12356的应用;全国举办超过5000场次国家和省市级专家心理健康知识讲座。每千人口3岁以下婴幼儿托位数达到4.5个,全国新增普惠性托位66万个。常住人口超过10万的县均能提供血液透析服务。推进“血费减免一次都不跑”,便捷献血者异地办理血费减免。国家卫生健康委举办20场以上“时令节气与健康”健康知识发布会,推进健康知识进万家。

中国冰雪运动呈“南客北上”趋势

新华社哈尔滨2月13日电 (记者岳冉冉、王梦) 2022年北京冬奥会结束至2024年4月,我国冰雪运动参与人数达3.13亿人,冰雪运动呈现“南客北上”趋势。

这是哈尔滨亚冬会中国体育代表团秘书长、国家体育总局冬季运动管理中心主任王磊13日在接受采访时公布的数据。王磊表示,北京冬奥会成功举办后,“带动三亿人参与冰雪运动”成果不断巩固扩大,冰雪运动“南展西扩东进”成效显著,人们参与冰雪运动热情持续高涨。

国家统计局相关部门的调查数据显示,2022年北京冬奥会结束至2024年4月,全国居民冰雪运动参与率为22.13%,参与人数达3.13亿人。其中,2023—2024赛季,第十届全国大众冰雪季期间,全国居民冰雪运动参与率为18.68%,参与人数达2.64亿人。2022年全国冰雪运动场地有2452个,2023年达2847个,群众身边的冰雪场地设施规模进一步扩大。

“在群众冰雪运动发展模式上,

南北方也有较大差异,像北方地区更偏向发烧友市场,冰雪场地以室外为主,更为专业;南方地区以家庭游体验和赏玩为主,冰雪场地以室内为主,在兼顾专业的同时,更注重体验。”王磊说,正是由于这种差别,让更多南方冰雪爱好者在冬季北上,形成冰雪运动“南客北上”



来自浙江的游客张琦彬(前)与同伴们在新疆阿勒泰将军山国际滑雪度假区合影。新华社记者 胡虎虎摄

新发现的“政和八闽鸟”改写鸟类演化史

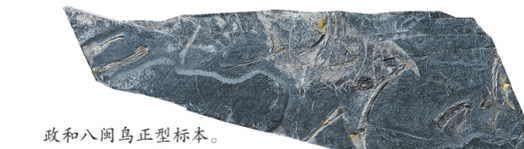
一只1.5亿年前生活于八闽大地的鸟,改写了鸟类演化的历史。

近日,中国科学院古脊椎动物与古人类研究所和福建省地质调查研究院联合发现了鸟类化石“政和八闽鸟”。这是目前世界上已知最早的鸟类之一,将现代鸟类身体构型出现的时间向前推进了近2000万年。

相关成果2月13日发表于国际学术期刊《自然》。英国爱丁堡大学古生物学家斯蒂芬·布鲁萨特在配发观点文章中评价:“政和八闽鸟是里程碑式的发现,是自19世纪60年代初始祖鸟化石发现以来,最重要的鸟类化石。”

鸟类从恐龙演化而来,是生命演化历程中震撼的一幕。发现于德国的始祖鸟生活在约1.5亿年前的侏罗纪晚期,曾被认为是最早的鸟类。

然而,距始祖鸟发现至今已经超过一个半世纪,且始祖鸟是否为鸟类近年来存在争议。这一次,中国科学家发现了目前世界上唯一确切的侏罗纪鸟类化石。



政和八闽鸟正型标本。古脊椎所供图(新华社发)

2021年起,中国科学院古脊椎所王敏、周忠和研究员和福建省地调院组建联合团队,在福建省内开展古生物和地层考察工作,在政和地区发现了大量保存完好的侏罗纪时期爬行动物化石,命名为“政和动物群”。

经过对其中一块化石长达一年的修复和系统发育分析、身体构型研究等,研究团队于近期确定了该化石属于鸟类,并将其命名为“政和八闽鸟”。其属名“八闽”是福建的古称。

研究团队推测,政和八闽鸟的体形接近今天的凤头鹦鹉,体重100多克,生活在类似湖边沼泽的环境。

“政和八闽鸟是目前唯一确定的侏罗纪鸟类。”王敏介绍,

系统发育分析表明,政和八闽鸟是仅次于始祖鸟而最早分化的鸟类支系,表明政和八闽鸟是目前已知最古老的鸟类之一,将现代鸟类起源的时间推进到距今1.72亿年至1.64亿年。

尾骨缩短是恐龙向鸟类演化中最彻底的形态变化之一。始祖鸟、近鸟龙类等“潜在的侏罗纪鸟类”,仍然具有和恐龙一样的长尾骨,在体形上与鸟类大相径庭。八闽鸟最特殊的地方在于尾椎减少、具有愈合的尾综骨。

王敏说,尾综骨结构是构成现代鸟类体形的基石,它的出现对身体重心前移、后肢和尾骨的独立运动以及飞行能力的完善至关重要。“八闽鸟的发现首次揭示了现代鸟类的身体构型在侏罗纪就已经出现,比此前的时间推测又向前推进了近2000万年。”

除发现八闽鸟外,研究团队还在政和动物群发现了一个单独保存的叉骨。研究结果显示,该叉骨与出现于白垩纪(约1.3亿年前)的今鸟型类非常相似。这一发现证实了侏罗纪至少有两种鸟类,如果该叉骨确实属于今鸟型类,鸟类的起源将会进一步提前。

(据新华社北京2月13日电 记者温亮华、姜克红、张泉)



2月11日,福建省地调院教授级高工陈润生在介绍政和八闽鸟复原图。新华社记者 姜克红摄