

# 外交部发言人：共建“一带一路”必将谱写构建人类命运共同体更加精彩的新篇章

新华社北京10月25日电 外交部发言人毛宁25日表示,随着共建“一带一路”实现更高质量、更高水平的新发展,构建人类命运共同体也必将谱写更加精彩的新篇章。

当日例行记者会上,有记者问:习近平主席在第三届“一带一路”国际合作高峰论坛开幕式发表的主旨演讲备受关注。习近平主席特别提出,“建设一个开放包容、互联互通、共同发展的世界,共同推动构建人类命运共同体”。发言人如何评价“一带一路”倡

议对构建人类命运共同体发挥的作用?

毛宁表示,习近平主席在第三届“一带一路”国际合作高峰论坛的主旨演讲中指出,“人类是相互依存的命运共同体”“只有合作共赢才能办成事、办好事、办大事”。在人类命运共同体理念的指引下,“一带一路”倡议已经发展成为长周期、跨国界、系统性的世界工程。同时,共建“一带一路”的成功实践也为人类命运共同体理念不断注入新的内涵。

“共建‘一带一路’体现了人类命运共同

体的价值追求。”毛宁说,“一带一路”倡议弘扬全人类共同价值,坚持共商共建共享,秉持开放绿色廉洁理念,追求高标准惠民生可持续目标,不搞地缘政治博弈,反对单边制裁、经济胁迫,引领全球治理的正确方向。

“共建‘一带一路’是构建人类命运共同体的重要实践平台。”毛宁说,10年来,150多个国家、30多个国际组织签署共建“一带一路”合作文件,成立了20多个专业领域的多边合作平台。随着共建“一带一路”的推进

和拓展,构建人类命运共同体的平台将更加丰富多元。

“共建‘一带一路’将为构建人类命运共同体带来新的机遇。”毛宁说,“一带一路”是让全人类共同进步的倡议,为各国共同发展开辟了新道路,必将为世界各国的现代化提供更大的动能,拓展更广阔的空间。

“随着共建‘一带一路’实现更高质量、更高水平的新发展,构建人类命运共同体也必将谱写出更加精彩的新篇章。”她说。

## 美关键利率指标16年来首次“破五”意味着什么

格下跌,资产价值面临进一步缩水风险,可能引发更多类似硅谷银行关门的事件。

美国企业研究所经济学家德斯蒙德·拉赫曼也认为,当下的情况可能导致银行巨额债券投资组合市值损失,造成新的金融体系压力,引发贷款违约潮。

从全球看,美债收益率上升将扩大美国与其他国家债券之间利差,美元汇率将获得上行动力,其他国家尤其是新兴市场国家则面临资本外流、债务负担加重、通胀加剧等风险。另外,全球投资者将因此对资产重新估值和配置,股市等金融市场波动将加剧。

《纽约时报》指出,全球借贷成本往往随美债收益率上升而上升,对新兴经济体影响尤其明显。新兴经济体不得不面对美债收益率上升和美元走强双重打击,背负美元债务的国家将承担更高偿债成本。

### “破五”原因何在

不少分析人士认为,近期美债收益率飙升的主因是美国国债显著供过于求,而根源在于美国两党政客在“轮流坐庄”体制下只顾眼前政治利益,不顾财政长期健康,“寅吃卯粮”过度开支,债务问题沦为两党博弈的政治游戏。

今年以来,美国围绕联邦政府债务上限和预算等问题的党争再次加剧。自6月初国会同意调整联邦政府债务上限后,美国政府明显加大了国债发行力度。今年8月,美国财政部两年半来首次增加季度债券发行规模,并表示今后几个季度可能进一步增加。

据美国财政部数据,截至9月18日,美国联邦债务规模突破33万亿美元。在9月30日结束的2023财年,联邦政府财政赤字达到近1.7万亿美元,比上一财年增长23%。

拉赫曼表示,美国政府在经济扩张时期仍保持高预算赤字。与此同时,美联储逐步减持国债、缩减资产负债表的行为进一步增加了国债供给。

英国《金融时报》报道说,投资者担忧美国政府预算赤字不断膨胀,而8月国际评级机构惠誉下调美国信用评级加剧了这种担忧,也增加了美债收益率上行压力。

贝克认为,美联储“高利率将持续更长时间”的表态是近来推动美债收益率飙升的又一原因。

过去一年多来,美联储持续激进加息以应对通胀,推动10年期美债收益率不断上行。虽然近来美国通胀率有所回落,但核心通胀率依然维持高位,使得美联储在近期降

息的概率变低。

**升势会否持续**

一些分析人士表示,10年期美债收益率未来可能进一步走高。宏观经济研究机构MRB合伙公司执行合伙人菲利普·科尔马预测,到2024年,美债收益率可能突破5.5%。财富咨询公司EP Wealth Advisors投资组合策略总经理亚当·菲利普斯表示,11月可能出现新的“停摆”危机或再次推高美债收益率。

不过,知名投资人比尔·阿克曼则表示,由于地缘政治风险不断增加,可能有投资者出于避险目的购买美债,且美国经济放缓速度比数据要快,意味着美债收益率可能下行。

贝克认为,美国今年第四季度经济增速并不乐观,尽管美联储不急降息,但随着通胀形势变得明确,美联储官员可能会释放降息信号,推动长期利率下降,10年期美债收益率将回落至4%。

国际评级机构穆迪表示,10年期美债收益率“突然、快速上升”动摇了人们对美国经济的信心,或将导致美国经济扩张偏离轨道。

(新华社华盛顿10月24日电)

## 全国和美乡村篮球大赛总决赛开打

据新华社贵阳10月25日电 10月25日,全国和美乡村篮球大赛(村BA)总决赛开赛。按照赛程安排,东北赛区的山东省聊城市茌平区乐平铺镇代表队、山东省淄博市沂源县悦庄镇代表队,西南赛区的贵州省黔东南州黎平县尚重镇代表队、重庆市

开州区长沙镇代表队,西北赛区的甘肃省临夏州积石山县吹麻滩镇代表队、宁夏回族自治区固原市原州区三营镇代表队,东南赛区的广东省东莞市大朗镇代表队、广东省中山市沙溪镇代表队8支队伍将在4天内举行16场比赛,角逐冠军。



10月25日,宁夏兴隆镇队(红色队服)球员在比赛中突破。当日,全国“村BA”总决赛大区邀请赛在贵州省台江县台盘村举行,宁夏兴隆镇队37:58不敌福建池店镇队。



10月25日,宁夏三营镇队(蓝色队服)突破上篮。最终,宁夏三营镇队以10分的优势战胜山东乐平铺镇队,迎来开门红。

### 全国射箭锦标赛获铜牌 宁夏运动员创造个人淘汰赛最好成绩

本报讯(记者 王刚 实习生 宋星玥) 10月25日,记者从宁夏体育运动训练管理中心获悉,在2023年全国射箭锦标赛中,宁夏运动员沙雪儿斩获一枚铜牌,成为宁夏首位在全国射箭锦标赛个人淘汰赛中站上领奖台的选手。

2023年全国射箭锦标赛(室外)共设置男子、女子反曲弓个人淘汰赛,男子、女子反曲弓团体淘汰赛和反曲弓混合团体淘汰赛5项淘汰赛,共17个比赛小项,吸引了来自全国各地的30支代表队340余名运动员参加。此次比赛,宁夏体育运动训练管理中心派出6名射箭运动员参赛,包括3名男运动员和3名女运动员,分别参加男女个人、男女团体和混合团体等5个项目的比赛。

在排名赛中,沙雪儿以1272环排第40名的成绩进入决赛。在一对一淘汰赛阶段,沙雪儿先后淘汰6名选手进入半决赛。半决赛中,沙雪儿最终以6比4赢得比赛,为宁夏代表队赢得一枚铜牌,也创造了宁夏运动员在年度全国最高级别比赛——全国射箭锦标赛个人淘汰赛历史最好成绩。

今年20岁的小将沙雪儿,2019年进入宁夏射箭队。在今年6月举行的全国射箭奥林匹克锦标赛中,沙雪儿以个人排名赛第四名、淘汰赛第五名的成绩首次获得录取名次。今年9月举行的全国射箭巡回赛(呼伦贝尔站)上,在反曲弓女子个人淘汰赛中,经过5轮角逐,沙雪儿发挥出色获得冠军。

### 国网宁夏信通公司筑牢中台数据提升运营感知能力

近日,为进一步强化数据服务规范管理,国网宁夏信通公司围绕数据供给与数据应用全生命周期,从“供需”两端健全数据中台运营体系,上线数据中台全链路监测预警平台。

该平台以数据流向为脉络,构建中台数据链路“接线图、监测图”,明晰数据资源流向,以应用、数据、任务等维度分析展示中台数据全链路运行情况,实现“感知1分钟、定位1秒钟、修复1小时”,成对中台83237张表、24149个作业任务提升中台数据运营感知能力。为有效降低数据存储区域分布和运行状态统计监测分析中台作业运行状态不感知、作业规范性数据不清晰,各类组件分散监控或

监控不及时、不全面,故障处置效率不高等问题,该公司组织攻坚力量,基于数据中台整体技术架构,深入了解中台各组件、各场景运行现状,提出“理台账、建流程、强运营”三步走的实现思路,促进中台数据服务高质量开放共享,提升中台公共服务能力。

该公司通过采集中台元仓加组件服务接口,构建基础资源台账监测场景,完善运营平台建设,构建全景视图、专项运营、资源调控于一体的数据运营智慧看板,为各类数据运营人员提供可视化的精准运营及决策分析服务。(贾博)

维人员精准运营。同时,以数据服务为核心,构筑数据链路“接线图”,已完成在运的112个业务应用场景纳管工作,端到端自动识别出9914个各类作业任务,能够直观动态呈现各业务应用场景的血缘清、流向清,清晰明了展示中台各层级链路运行状态,精准定位,切实实现“感知1分钟、定位1秒钟、修复1小时”。

后续,该公司将进一步深化数据中台运营平台建设,构建全景视图、专项运营、资源调控于一体的数据运营智慧看板,为各类数据运营人员提供可视化的精准运营及决策分析服务。(贾博)

#### 减资公告

宁夏长明天然气开发有限公司(统一社会信用代码:91640300585393427M)经股东会决议,拟向公司登记机关申请减少注册资本,注册资金由人民币22,362.5万元整减少至人民币17,077.4万元整。请债权人自本公告发布之日起45日内向本公司提出清偿债权债务或提供相应担保的请求。特此公告。  
宁夏长明天然气开发有限公司 2023年10月25日

---

#### 遗失声明

●银川市兴庆区学车车辆信息部(统一社会信用代码:92640104MA75Y6R6K1U)遗失财务专用章1枚。声明作废。  
●陈云才遗失中华人民共和国保安员证,资格证号:宁012019000801,发证日期:2019年4月15日。特此声明。  
●银川鑫君汽车租赁有限公司(滴滴出行)遗失车号为宁AD35757(浙变绿)网络预约出租汽车运输证正本,证号:宁交运管许可银字640100016563号。特此声明。  
●李晓荣遗失车辆合格证,车架号:LHGVR384XP8029931,发动机号:0029956,合格证编号:WDL012330044338。声明作废。

### 澳大利亚向中国返还流失文物艺术品与古生物化石

新华社堪培拉10月25日电 经国家文物局授权,中国驻澳大利亚大使馆25日举行仪式,接收澳方向中国返还的4件流失文物艺术品与一件古生物化石。

据介绍,此次返还的文物艺术品与古生物化石具有较高的历史、艺术与科学价值。其中,北朝至唐彩陶制人物骑马俑、隋晚期至唐铜鎏金佛像和晚侏罗世至早白垩世潜龙化石,均为澳大利亚艺术部文化财产、收藏品和文物办公室在海关入境环节截获;明清或近现代驯尊和清代发髻分别由澳大利亚国家美术馆和澳友人约翰·麦克唐纳捐赠。

中国驻澳大利亚大使肖干在致辞中表示,这些文物回归祖国,显示了中澳两国政府对于保护文化遗产的共同承诺,是双方文化交流的一次盛事和友好合作的见证。希望中澳双方继续携手共进,为增进民众相互了解和两国关系健康发展作出更大贡献。

澳大利亚艺术部部长托尼·伯克表示,中国拥有深厚的历史文化,有权利追回被盗的文物艺术品。澳大利亚高度重视文物艺术品被盗案件,致力于按照国际博物馆界通行规则,促使其回归原属国。

澳大利亚国家美术馆馆长尼克·米兹维奇表示,期待与中方在相互尊重的基础上,通过促进彼此交流与理解,继续巩固并发展合作关系。

麦克唐纳通过视频致辞表示,自己获取的这件有价值的文物更应该属于中国的博物馆,希望借此增进澳中两国人民之间的团结和情感联系。

这是继2015年澳方向中国返还一件清代观音像以来,澳方再次向中国返还文物艺术品,同时也是澳大利亚国家美术馆和澳大利亚公民首次向中国捐赠文物艺术品。

### 国际能源署：到2030年,全球电动汽车数量将是现在的近10倍

新华社巴黎10月24日电 国际能源署24日发布的《2023年世界能源展望》报告指出,到2030年,世界能源系统将发生重大变化,全球电动汽车的数量将是现在的近10倍,可再生能源在全球电力结构中的份额将接近50%。

报告称,太阳能、风能和热泵等清洁能源技术快速发展,正在重塑从工厂、车辆到家用电器和供暖系统等各种场所和设备的能源供给方式。到2030年,全球电动汽车的数量将是现在的近10倍;可再生能源在全球电力结构中的份额将从目前的约30%上升至近50%;热泵和其他电加热系统的销量将超过化石燃料锅炉;新建海上风电项目的投资将是新建燃煤和燃气发电厂的3倍。此外,化石燃料在全球能源供应中的份额到2030年将下降至73%,全球与能源相关的二氧化碳排放量将在2025年达到峰值。

报告同时指出,上述预测基于各国政府当前执行的策略,如果各国按时、足额兑现能源和气候承诺,清洁能源的发展将会更快。但是,要实现将全球气温较工业化前水平升幅控制在1.5摄氏度以内的目标,各国仍需要采取更强有力的措施。

国际能源署署长法提赫·比罗尔呼吁政府、企业和投资者支持清洁能源转型,因为清洁能源转型能够带来“新的工业机会和就业机会,更安全的能源安全、更清洁的空气、更普惠的能源供给和更安全的气候”。

### 英机构报告：南极首次发现禽流感病毒

新华社伦敦10月24日电 英国南极考察处日前发布新闻公报称,该机构检测了在南极采集的病鸟样本,检测结果呈高致病性H5N1禽流感病毒阳性。公报说,这是南极地区首次发现禽流感病毒。

据公报介绍,英国南极考察处工作人员在南极地区伯德岛上收到几只褐鹱病死的报告,死因不明,遂采集样本交给英国的动植物卫生局实验室检测,结果在这些样本中检出了H5N1禽流感病毒。

英国南极考察处认为,这次发现的H5N1禽流感病毒很可能是由南美迁徙回来的鸟类携带而来。南美地区此前就曾报告多例高致病性禽流感病例。

自2021年以来,H5N1禽流感病毒在亚洲、欧洲、非洲和美洲广泛传播,对家禽和野生鸟类造成严重威胁。科学家们一直担心这种高致病性禽流感病毒会传播到南极地区。

### 美国多州指控“元”公司 社交平台伤害少年儿童

新华社旧金山10月24日电 美国加利福尼亚州等33个州24日在加州北区联邦地区法院联合起诉“元”公司,指控其违反多项联邦和地方法律,在其社交平台“照片墙”(Instagram)和“脸书”中内置令人上瘾的有害功能,对少年儿童造成伤害。

起诉书长达233页,称“元”公司参与“利用年轻用户牟利的计划”,“设计和部署有害功能”,违法收集儿童隐私数据,加剧少年儿童心理健康危机。

加州总检察长罗布·邦塔在声明中说,针对“元”公司导致年轻人心理健康问题进行的全国性大规模调查显示,“元”公司一直在伤害少年儿童,培养其成瘾行为以提高企业利润。

邦塔表示,“元”公司利用其技术吸引少年儿童使用其产品,并为增加盈利而误导公众,使之难以了解其产品存在的安全问题。尽管有大量证据表明“元”公司社交平台与年轻用户受到的伤害有关,但公司拒绝解决问题,反而隐瞒和淡化其不利影响。

当天,华盛顿特区和8个州的总检察长也分别就“元”公司伤害少年儿童问题单独提起诉讼。

“元”公司当天在一份声明中说,起诉方未能与该行业进行有效合作,为青少年使用应用程序制定明确、适合年龄的标准,而是选择了诉讼这一途径,该公司对此感到失望。

#### 公告

因宁夏公路管理中心银川分中心公路安全生命防护提升工程A组一标段施工,现定于2023年10月26日至2023年12月24日对G244线K117+600—K117+700、K126+480—K144+880、K152+152—160+630段,S305线K0+016—K7+148、K23+723—K30+116段(永宁县政权村至永宁黄河大桥路口),G110线K1282+800—K1285+800段公路安全生命防护提升工程进行半封闭施工。施工期间往返车辆请按照沿线警示、指示标志安全通行。由于施工带来的不便,敬请谅解。特此公告。

宁夏公路管理中心银川分中心  
银川市公安局交通警察支队秩序科  
宁夏回族自治区交通运输综合行政执法监督局银川分局  
江苏耀鑫交通设施有限公司

●李晓荣遗失宁夏东辉汽车销售服务有限公司开具的机动车销售统一发票1份(第1,4联),票号:00049914,金额:108900元,开具日期:2023年9月25日。特此声明。