

李强出席中国发展高层论坛2026年年会开幕式并发表主旨演讲

新华社北京3月22日电(记者韩洁 孙楠)3月22日上午,国务院总理李强在北京出席中国发展高层论坛2026年年会开幕式并发表主旨演讲。

李强表示,当前国际局势正在经历深刻复杂变化。正如习近平主席指出,这是一个充满挑战的时代,也是一个充满希望的时代。放眼全球,我们看到的是一幅多种态势并存、交织、碰撞的景象:单边主义、保护主义甚嚣尘上,同时求合作、促发展的力量也在不断壮大;传统领域的经济增长面临困境,同时新兴领域的发展动能也在蓬勃兴起;国际规则秩序遭受严重破坏和冲击,同时许多国家也在积极推动全球治理的改革和完善;强权政治大

行其道、肆意妄为,同时捍卫公平正义的呼声也在日益高涨。这些现象深层次反映的是思想观念的冲突,从经济发展角度看,主要是如何看待市场、看待发展、看待未来的问题。这里我愿分享三点想法。

第一,市场已成稀缺资源,但又可以被不断创造。回顾历史,世界经济每次走出困境、走向繁荣,都不是靠争夺存量市场,而是靠开放和技术进步创造增量市场。保护主义不是解决问题的灵丹妙药。我们应当坚持开放、开拓精神,扩大自由贸易,积极推动创新。中国的进出口是在规则框架下进行的公平贸易,中方将坚定不移推进高水平对外开放,进口更多国外优质

商品,同各方一道推动贸易优化平衡发展,合力做大全球经贸蛋糕。

第二,发展必然伴随竞争,但良性竞争可以带来互利共赢。以积极心态看待竞争,以务实举措推进合作,才能相互赋能、取长补短。中国相关产业的竞争优势不是靠补贴和保护取得的,而是来自于坚持不懈深化改革、深入推进创新驱动发展,最关键的还是中国人民、中国企业勤奋努力。我们反对无序、非理性的恶性竞争,但在市场经济条件下,良性的竞争能够激发出更大发展动力。中方将继续努力维护公平竞争的市场秩序,愿同各方加强沟通协作,共促全球产业链供应链的稳定与安全。

第三,前方的路虽然充满挑战,但

美好未来更加可期。惟有坚定信心、扛起责任、切实行动,才能勇毅前行,塑造值得期待的明天。中国致力于做世界的“确定性基石”和“稳定性港湾”。“十五五”规划纲要不仅是中国发展的“新蓝图”,也是世界发展的“新机遇”。中国将着力推动高质量发展,努力保持经济稳定增长,同时继续打造良好营商环境,全面落实外资企业国民待遇,让各国来华企业安心发展、大展宏图。

吴政隆参加开幕式。本次年会由国务院发展研究中心主办。新开发银行行长罗塞芙、亚洲基础设施投资银行行长邹加怡,以及国内外工商界代表等约750人参加开幕式。

◆ 新闻快览 ◆



3月22日,在江苏扬州瘦西湖风景区,工作人员打捞湖面上的漂浮物(无人机照片)。3月22日是第三十四届“世界水日”。3月22日至28日是第三十九届“中国水周”。各地举行丰富多样的主题活动,增强人们的节水护水意识。【新华社发(孟德龙 摄)】

2025年我国非常规水利用量超250亿立方米

新华社合肥3月22日电(记者魏弘毅 赵全正)3月22日是第三十四届“世界水日”,第三十九个“中国水周”同步开启。记者当日从2026年“节水中国行·安徽合肥”主题宣传活动中了解到,2025年我国非常规水利用量已超过250亿立方米。

非常规水是指经处理后可以利用或在一定条件下可直接利用的再生水、集蓄雨水、海水及海水淡化水、矿坑(井)水、微咸水等。开发利用非常规水

源具有增加供水、减少排污、优化水资源配置体系、提高水资源利用效率等重要作用,是高质量发展的内在要求。

以非常规水利用为例,我国近年来在农业节水增效、工业节水减排、城镇节水降损等领域取得显著成效。宣传活动中,水利部副部长孙志禹介绍,“十四五”期间,在我国经济总量连跨大台阶、粮食产量连年丰收的情况下,用水总量实现零增长,2025年全国万元国内生产总值用水量、万元工业增加值用水量分别较

2020年下降20%和25%以上,农田灌溉水有效利用系数由0.565提高到0.583。

相关成就的背后,是新时代节水工作的持续推进。孙志禹表示,水利部会同各地区各部门和社会各界,制定出台并大力实施水资源刚性约束制度和《节约用水条例》,构建起节水制度政策体系“四梁八柱”,设立中国节水奖,构建节水宣教大格局,水资源节约集约利用能力不断提升。

记者了解到,与国际先进水平相

比,我国用水效率已经由曾经的跟跑转变为现在的并跑,部分领域、部分区域领跑,节水工作已经成为中国式现代化提供水安全保障的战略选择。

孙志禹表示,“十五五”时期将全面提高水资源集约安全利用水平,高质量建设节水型社会,创新建设现代化节水产业体系,全面构建非常规水配置利用新格局,推进合同节水管理创新发展,提升全社会节水观念和意识,进一步推动节水成为国家意志、社会共识、全民行动。

风云四号C星发布首套观测图像

新华社北京3月21日电(记者刘诗平)中国气象局21日发布风云四号C星首套观测图像。风云四号C星投入业务运行后,可大幅提升中小尺度天气监测预警和空间天气源头监测能力,更好发挥气象防灾减灾第一道防线作用。

中国气象局相关负责人介绍,风云四号C星搭载的6个载荷性能均达到国际先进水平。此次发布的首批图像显示:

静止轨道辐射成像仪图像纹理清晰,细节丰富,华北区域云图动画描绘了自内蒙古西部持续向东有短波槽云系影响,孟加拉、缅甸地区有对流云团旺盛发展,发生了闪电事件,验证了对强天气监测和早期预警的应用潜力。

干涉式大气垂直探测仪光谱精细,能够成功捕获大气垂直结构特征,相较于前序卫星增加了更多层的温度信息,可为地球系统数值预报提供更多的观测资料。

闪电成像仪获取的连续观测动画精准描绘了强对流天气中的闪电发生情况,区域闪电动画显示,受南支槽云系影响,孟加拉、缅甸地区有对流云团旺盛发展,发生了闪电事件,验证了对强天气监测和早期预警的应用潜力。

多波段电离层紫外光谱成像仪对地球东半球电离层现象进行了连续观测,可细致描绘出地球电离层的结构变化可能对通信、导航、定位信号造成的影响。

太阳极紫外成像仪联合太阳X-EUV流量计成功捕获了太阳耀斑爆发的图像动画和流量变化,进一步提升了太阳活动观测的能力。

风云四号C星于去年12月27日成功发射,今年1月6日启动在轨测试工作。中国气象局按照“边测试、边应用、边服务”原则,今年主汛期将其投入业务试用,提升短临天气系统,尤其是中小尺度天气系统监测预警能力。



3月21日,人们在浙江省东阳市南马镇花园村天香湾内赏花游玩(无人机照片)。

春暖花开、万物复苏,正是踏青赏景好时节。人们走出家门,乐享春日时光。【新华社发(包康轩 摄)】



3月21日,采茶工在浙江省玉环市石峰山火山茶园里采摘春茶(无人机照片)。春风拂面,茶园新芽勃发,生机盎然。一行行翠绿的茶树铺展在蜿蜒的山坡上,绘就一幅生机盎然的春日画卷。【新华社发(段俊利 摄)】

美国土安全部拨款被卡 特朗普威胁派移民执法人员负责机场安保

新华社华盛顿3月21日电(记者杨伶 熊茂伶)随着美国土安全部及其下属机构持续“停摆”,全美机场安检系统受到严重影响。美国总统特朗普21日表示,如果民主党人立即就国土安全部拨款达成协议,他将派遣移民与海关执法人员负责机场安保。

特朗普当天在社交媒体发文称,如果民主党人立即签署拨款协议,他将把移民与海关执法人员调往机场,“他们将执行前所未有的安保工作,包括立即逮捕所有入境的非法移民”。

不过,据美国媒体报道,移民与海关执法局的执法人员并没有接受过机

场安检方面的任何培训。

美国民主、共和两党围绕国土安全部拨款法案的争端已经持续数周。民主党人主张为国土安全部下属除移民与海关执法局、海关和边境保护局外的其他机构拨款,而共和党人坚持要求为国土安全部所有机构提供拨款。

美国国会参议院20日再次未能推进为国土安全部提供资金的法案。由于“停摆”持续,国土安全部下属运输安全管理局、海岸警卫队、联邦紧急事务管理局等机构的运作受到严重影响,各地机场安检系统受到的冲击最为明显。



3月20日,在伊朗首都德黑兰,人们参加伊朗情报部长伊斯梅尔·哈提卜及其家人的遗体告别仪式。

3月20日,伊朗情报部长伊斯梅尔·哈提卜及其家人的遗体告别仪式在首都德黑兰举行。【新华社发】

美以袭击伊朗在人权理事会引发广泛关切

新华社日内瓦3月21日电(记者石松)在联合国人权理事会第61届会议期间,美国和以色列对伊朗发动的军事打击引发广泛关切。多方指出,相关行动已造成大量平民伤亡并严重破坏民用基础设施,对地区安全与人道局势产生负面影响。

联合国人权事务高级专员沃尔克·图尔克19日在声明中表示,自美以对伊朗发动空袭以来,冲突持续升级并呈外溢态势,不仅在伊朗多地造成

严重人员伤亡,也对中东乃至更广泛地区的平民造成影响。他表示,美以空袭波及范围广泛,住宅区、医疗设施、学校、商店、法院以及联合国教科文组织世界遗产地和能源设施均遭破坏。

联合国伊朗问题独立国际事实调查团主席萨拉·侯赛因近日表示,2月28日美以对伊朗发起大规模空袭行动,持续造成包括儿童在内的平民伤亡。她在向联合国人权理事会提交的

最新报告中指出,住宅区、石油储存设施及海水淡化厂等多处基础设施遭到打击并被破坏,给伊朗平民造成“严重伤害”。

联合国人权理事会伊朗人权状况特别报告员佐藤麻衣近日表示,冲突爆发以来,伊朗境内人道主义形势持续恶化并引发广泛关注。她指出,伊朗境内存在大量难民和流离失所人员,且许多城市缺乏有效的防空警报系统和防护设施,这加剧了外界对战争期

间平民基本安全保障的担忧。

伊朗常驻联合国日内瓦办事处代表阿里·巴赫雷尼在人权理事会会议期间多次表示,美国和以色列2月28日对伊朗米纳卜一所小学发动袭击,已构成战争罪,国际社会不应对相关行径保持沉默。

据伊朗红新月会21日向媒体通报的数据,遭美以两国袭击的伊朗民用设施已超过8万处,其中266家医疗中心和498所学校直接或间接受到攻击。

伊朗称成功打击以色列南部多个城市及中东美军基地

新华社德黑兰3月22日电 伊朗伊斯兰革命卫队22日发表声明,宣布在“真实承诺-4”行动第73波攻势中,使用多型导弹和无人机,对多个以色列南部城市及中东地区部分美军基地实施了打击。伊朗法尔通讯社援引声明称,本轮

攻势伊朗伊斯兰革命卫队使用“法塔赫”“卡德尔”“伊马德”等多型导弹及自杀式无人机,打击了阿拉德、迪莫纳、埃拉特、贝尔谢巴等多个以色列南部城市,以及位于科威特阿里·萨利姆、阿联酋明哈德和宰夫拉的美军基地。