

人民网网址:http://www.people.com.cn

2023年11月

25

星期六

癸卯年十月十三

人民日报社出版

国内统一连续出版物号

CN 11-0065 代号1-1

第 27531 期

今日8版

习近平向世界中国学大会·上海论坛致贺信

新华社北京11月24日电 11月24日 电 11月24日,国家主席习近平向世界中国学大会·上海论坛致贺信。

习近平指出,中国学是历史中国 之学,也是当代中国之学。中华文明源 远流长,在同世界其他文明的交流互鉴 中丰富发展,赋予中国式现代化以深厚底蕴。溯历史的源头才能理解现实的世界,循文化的根基才能辨识当今的中国,有文明的互鉴才能实现共同的进步。希望各国专家学者当融通中外文明的使者,秉持兼容并蓄、开放包容,

不断推进世界中国学研究,推动文明交流互鉴,为繁荣世界文明百花园注人思想和文化力量。

大会主题为"全球视野下的中华文明与中国道路",由国务院新闻办公室、上海市人民政府共同主办,当日在上海开幕。

为繁荣世界文明百花园注入思想和文化力量

——习近平主席致世界中国学大会·上海论坛贺信 为推动文明交流互鉴提供重要指引

新华社记者

11月24日,习近平主席向世界中国学大会·上海论坛致贺信,深刻阐明了中国学研究的重要意义,表达了对各国专家学者当好融通中外文明使者的殷切期望,在与会中外嘉宾和社会各界中引发强烈共鸣。

大家纷纷表示,习近平主席的贺信 为推动文明交流互鉴、促进世界中国学 繁荣发展提供了重要指引,接下来将以 此次论坛为契机,进一步加强学术交流 和研究成果转化,为不同文明的传承、 发展、创新贡献更多智慧力量。

让世界更好认识中国、 读懂中国

从参加第三届"一带一路"国际合作高峰论坛,到参加此次世界中国学大会·上海论坛,尼日利亚中国研究中心主任查尔斯·奥努纳伊朱深有感触。他表示,习近平主席对文明对话与国际交流的高度重视一以贯之,此次贺信中又鲜明提出了一系列新观点新理念,为我们多角度、多领域了解中国提供了新的思路、新的启迪。

"习近平主席在贺信中指出,中国学是历史中国之学,也是当代中国之学,言简意赅指明了中国学的内涵外延,对中国学研究具有指导意义。"在论坛开幕式现场聆听了习近平主席贺信,复旦大学中国研究院院长张维为表示,今天的中国,具有传统性更具有现代性,古代中国创造了辉煌灿烂的中华文明,现代中国必定会让中华文明走向新的辉煌。

"今天中国取得的成就令全球瞩目,越来越多的国家更加关注中国、研究中国,埃塞俄比亚的中国学研究也在不断发展壮大。"埃塞俄比亚前总理海尔马里亚姆在视频致辞中表示,本届论坛以"全球视野下的中华文明与中国道路"为主题,为大家深入研讨中华民族现代文明创新实践的伟大意义提供了宝贵的交流机会。

"溯历史的源头才能理解现实的世界,循文化的根基才能辨识当今的中国。习近平主席在贺信中从方法论上指导我们今后如何从更深层次理解古代之中国、认识现代之中国、把握未来之中国。"学习了习近平主席的贺信,福建省厦门市文化和旅游局对外交流合作处处长彭军说。

在平等交流中推动 文明交流互鉴

习近平主席在贺信中指出:"中华文明源远流长,在同世界其他文明的交流互鉴中丰富发展,赋予中国式现代化以深厚底蕴。"对此,上海社会科学院世界中国学研究所副所长周武感触颇深:"中国式现代化,既深深植根于中华优秀传统文化,又注重借鉴吸收一切人类优秀文明成果,代表人类文明进步的发展方向,展现了不同于西方现代化模式的新图景,为人类破解时代难题、实现共同发展提供了强大指引。"

在西班牙知华讲堂副主席维克 托·科尔蒂索看来,只有不同文明携起 手来,进行平等的对话交流,才能找到 应对人类社会所面临各种风险挑战的 路径。"从推动文明交流互鉴的视角看, 中国学研究可以推动中外文化的彼此 了解、相互学习、共同进步。中国用几 十年的发展取得了全球瞩目的历史性 成就,所展现的独特智慧值得其他国家 借鉴学习。"维克托·科尔蒂索说。

(下转第四版)

二十届首都规划建设委员会第二次全体会议在京召开察奇出席并讲话

新华社北京11月24日电 二十届 首都规划建设委员会第二次全体会议 11月24日在京召开。中共中央政治局 常委、首规委主任蔡奇出席会议并 进迁

会议强调,坚持"四个中心"功 能定位,建立城市体检评估机制,是 深化完善首都规划实施体系、维护 规划严肃性和权威性的重要制度安 排。要针对体检评估发现的问题, 认真抓好整改,形成从规划编制、规 划实施到体检评估的工作闭环,推 动首都规划一步步从"愿景图"变成 "实景图"。要坚定有序疏解北京非 首都功能,不断优化提升中央政务 环境。深入实施城市更新,补齐城 市建设短板。整体提升人居环境, 持之以恒解决群众急难愁盼问题。 全力推进中轴线申遗保护,做好文 物腾退保护利用工作。抓好灾后恢 复重建工作,全面提升防灾减灾救 灾能力。统筹发展和安全,坚持底线 思维,推进韧性城市建设,提高城市 安全运行水平。加强对破解"大城市 病"、疏解腾退利用、京津冀协同发展

等深层次问题的研究,提供政策支持保障。

会议要求,完善首都规划实施机制。首规委要加强首都规划建设的统筹协调、整体推进和督促落实。北京市要落实主体责任,提高"四个服务"水平。首规委成员单位要共同扛起守护好规划的责任,支持北京市工作。首规委办要做实一体化工作机制,协调推动各方落实首都规划建设各项任务。

会议听取了关于2022年度北京城市总体规划、首都功能核心区控规、北京城市副中心控规实施体检情况的汇报,审议通过了《首都规划建设委员会工作规则》《首都规划建设委员会办公室工作细则》等文件。

中共中央政治局委员、首规委主任尹力主持会议。首规委副主任、委员等出席会议。

国产支线客机 ARJ21 载客突破 1000 万人次

本报广州 11 月 24 日电 (记者李 刚、谷业凯)11 月 24 日,在从广东广州飞抵揭阳的南航 CZ3892 航班上,国产支线客机 ARJ21 迎来了第 1000 万人次旅客。至此,ARJ21飞机载客突破 1000 万人次。

ARJ21飞机是我国自主研制的喷气式支线客机,自2016年6月正式投入商业运营以来,中国商飞公司已向多家航空公司累计交付117架,开通国内外航线400余条,通航城市140余

座,每周运营航班量近1800班。为服务航空公司用户,中国商飞公司建立了保障ARJ21规模化发展的运行支持体系。

当前,ARJ21正在积极拓展国内外市场。在国内,ARJ21经受住了零下50摄氏度的极寒考验,初步形成了覆盖华北、东北、华东、西北、西南、中南等地区的航线网络;在海外,东南亚运行开局良好,2架ARJ21先后投入印度尼西亚国内及马来西亚国际航线,自

2023年8月以来,海外机队日利用率稳定在8小时以上,飞机性能获得海外客户的认可。

与此同时,系列化发展也取得新进展。首批2架ARJ21货运飞机已经交付,意味着ARJ21不仅能够执飞民航客运航班,还能够成为空中物流"邮差"。除货机外,ARJ21公务机、医疗机已获中国民航局适航批准,应急救援指挥机、灭火机等衍生机型正在有序推进。

携手将数字贸易打造成为共同发展的新引擎

一从数贸会看数字经济发展新动能

本报记者 罗珊珊 窦瀚洋

走进市场看信心

钱塘江畔,冬日煦暖,杭州国际博览中心迎来八方宾客。11月23日至27日,第二届全球数字贸易博览会在此举办。

习近平主席向第二届全球数字贸易博览会致贺信指出:"当前,全球数字贸易蓬勃发展,成为国际贸易的新亮点""希望各方充分利用全球数字贸易博览会平台,共商合作、共促发展、共享成果,携手将数字贸易打造成为共同发展的新引擎,为世界经济增长注入新动能"。

行走在数贸会展馆,能够看到数字 经济发展带来的更多可能性。数字贸 易已不单单是通过数字技术手段进行 实物商品贸易,跨境电商、在线支付、在 线教育、远程医疗……作为世界科技革 命和产业变革的先导力量,数字技术日 益融人经济社会发展各领域全过程,深 刻改变着生产方式、生活方式和社会治 理方式,赋能各行各业跑出转型升级加 速度。

前沿产品集中展示, 数字贸易蓬勃发展

本届数贸会设立1个综合馆、前沿趋势馆和丝路电商馆2个特色展馆,还有数字技术、数字服务、数字内容和数智出行4个专业馆,丰富多样的数字化产品、应用和服务,让人们

感到数字贸易早已融入生产生活的 方方面面

综合馆内,一个外形酷萌的机器 人挥舞着机械臂与观众下象棋,这是 商汤科技带来的人工智能机器人。"这 是一款将人工智能和机械臂融合在一 起的工业交互式机器人,通过视觉定 位、机械臂执行,可以做到'手眼协 同',实现毫米级的精准操作,保证下 棋过程中运行顺畅、落子准确,给用户 带来沉浸式互动体验。"展台工作人员 介绍。

在前沿趋势馆,多家企业展示各类 大模型在教育、医疗、城市、办公、汽车、 人机交互等领域的前沿技术探索。百 度智能云展出的交通大模型,可以利用 全域感知数据,研判拥堵发生的可能 性,叠加仿真推演,生成全域信控方案, 并自动优化信号灯配时方案。据测算, 北京亦庄布局全域信控后,路口的平均 通过时间缩短28%。

腾讯展示的人工智能绘画在线创作平台,只需要5秒就可以结合输入的文本或图片智能创作出与输入相关的图像内容,包括智能文生图、智能图生图、人工智能写真、视频动漫化等能力。"这款产品可广泛适用于文学配图、文化传播、风格变换以及设计辅助等场景。"腾讯相关工作人员介绍。

近年来,我国数字贸易蓬勃发展,逐渐成为贸易强国建设的重要引擎。 2022年,我国可数字化交付的服务贸易规模达 2.51万亿元,同比增长 7.8%,在全球名列第五。据海关统计,2022年,我国跨境电商进出口 2.11万亿元,同比 增长 9.8%, 创历史新高。今年前三季 度, 我国跨境电商进出口 1.7万亿元,同 比增长 14.4%。

提升要素配置效率

加快数字化转型,

走进本届数贸会的丝路电商馆,电商平台、跨境物流、移动支付、云服务等电商全产业链平台企业齐聚于此,交流互鉴。

"在中国,数字化与外贸产生的融合早就开始,跨境电商就是其中代表。数字化渗透到产品研发、生产制造、运营管理、市场营销等方面,朝着全方位数字化的目标发展。"亚马逊全球副总裁戴竫斐表示,为进一步发挥中国供应链的优势、帮助更多传统制造企业,亚马逊推进"跨境电商+产业带"的结合,通过与终端客户的对接,逐步向数字化转型升级。

将数字化贯穿商品贸易全流程,物产中大云商联合产业链上的优质合作伙伴,构建起以大数据分析、电商直播动一体的数字集成化综合服务,为海内外客户提供一站式物资采购电商平台服务。"在数字经济时代,传统行业要通过数字化手段不断为客户提供更精准的个性化解决方案,从而获得更多机会。"物产中大云商资深经理戴晓敏表示。

传统企业在数字化转型的赛道上 找到了发展新机遇。"以前这里炼'钢', 现在这里炼'数'。" **(下转第四版)**

李强主持召开国务院常务会议

研究加强岁末年初安全生产工作,审议通过《空气质量持续改善行动计划》和《非银行支付机构监督管理条例》

新华社北京11月24日电 国务院 总理李强11月24日主持召开国务院 常务会议,研究加强岁末年初安全生 产工作,审议通过《空气质量持续改善 行动计划》和《非银行支付机构监督管 理条例》。

会议指出,今年以来,全国安全生产形势总体稳定,但近期一些地方接连发生事故,有的造成重大人员伤亡,教训十分深刻。岁末年初各类事故易发多发,必须深入贯彻落实习近平总书记关于安全生产的一系列重要指示批示精神,坚持举一反三,严查密防各类风险隐患,坚决防范遏制重特大事故发生,全力维护人民群众生命财产安全。要紧盯重点行业,根据冬季事故特点,抓紧对能源、建筑施工、交通运输等行

业领域进行深入细致排查,彻底整治存在的风险隐患,确保各项安全责任措施落到实处。要突出重点地区,聚焦事故多、隐患多的地方强化督促指导,真正把压力压实到各层级、传导到最末梢。要彻查漏洞盲区,全覆盖、无死角开展排查整治,加快补齐管理制度、技术标准等方面短板。

会议强调,要深入贯彻落实党中央 关于打好污染防治攻坚战的决策部署, 再接再厉、久久为功,扎实深入推进空 气质量持续改善。要统筹高水平保护 和高质量发展,加快推动产业、能源、交 通等绿色低碳转型,着力构建绿色低碳 循环经济体系,切实增强发展潜力和后 劲。要动员社会各界广泛参与大气污 染防治,进一步加强知识普及和政策宣 传,主动回应社会关切,营造共同促进空气质量持续改善的良好氛围。

会议指出,非银行支付行业发展对于活跃交易、繁荣市场有着重要作用,为助力实体经济发展和民生改产作出了积极贡献。要引导支付机构定固树立"支付为民"理念,坚守小额、便民宗旨,专注主业、提升服务,更施《非银行支付机构监督管理条例》为契机,强化全链条、全周期监管,严把支付机构监督管理条例。为契机机构准入关,防范业务异化、资金挪用、数据泄露等风险,严防利用支付机构数据泄露等风险,严防利用支付犯事非法集资、电信网络诈骗等违法犯罪活动,促进行业良性竞争和规范健康发展。

会议还研究了其他事项。

习近平主席特别代表、中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥将赴阿联酋出席世界气候行动峰会

本报北京11月24日电 (记者崔琦)外交部发言人毛宁24日宣布:应阿拉伯联合酋长国总统穆罕默德邀请,习近平主,特别代表、中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥将于11月30日至12月2日赴阿联酋出席世界气候行动峰会。



三峡枢纽航运通过量 突破历年最高水平

交通运输部长江三峡通航管理局发布数据显示,截至11月23日18时,三峡枢纽航运通过量达1.6亿吨,已突破历年最高水平。其中,三峡船闸运行10148闸次,通过量1.56亿吨;三峡升船机运行4187厢次,通过量437.89万吨。图为11月24日,在湖北省宜昌市,船舶有序通过三峡船闸和升船机。 本报记者 韩 鑫文 王 罡摄(新华社发)