

# 《习近平与一线职工朋友们》出版座谈会在京召开

新华社北京1月27日电 1月27日,《习近平与一线职工朋友们》出版座谈会在京召开。全国人大常委会副委员长、中华全国总工会主席王东明出席会议并讲话。

王东明表示,《习近平与一线职工朋友们》正式出版发行,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对工人阶级和工会工作的高度重视,对广大职工群众的关心关怀关爱。要通过认真研

读该书,深入学习领会蕴含其中的领袖情怀和思想内涵,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,坚决做到“两个维护”,以更加强烈的责任感使命感,进一步做好工会各项工作,团结动员亿万职工群

众奋进新征程、建功新时代。 全总副主席、书记处第一书记徐留平主持座谈会。中央宣传部、中央党史和文献研究院有关负责同志,劳模工匠、一线职工、工会干部代表交流学习感悟。

# 我国首个星际航行学院成立

新华社北京1月27日电 中国科学院大学星际航行学院1月27日正式揭牌成立。记者获悉,这所特色学院将聚焦星际推进、深空通信导航、空间科学等前沿领域,培育兼具扎实功底、战略视野与家国担当的紧缺复合型人才。

从“东方红一号”划破天际到“祝融号”漫步火星,中国人的航天梦从未止步。当前,我国航天事业正从“近地轨道”迈向“深空探测”,从月球科研站规划到系外行星探测,一系列国家重大战略任务呼唤着高素质创新人才。

中国科学院大学立足中国科学院“科教融合3.0”战略,设立星际航行人才培养专项并组建学院,旨在响应国家战略,推进教育、科技、人才一体化发展,破解人才瓶颈。

“今天,我们在此共商星际航行领军人才培养大计,既是对前辈家国情怀的赓续,更是立足新时代对人才培

养事业的全方位升级。”中国科学院国家空间科学中心主任王赤院士说。

60多年前,中国科学院在钱学森、赵九章等科学家的倡议下召开了首次“星际航行座谈会”,继而成立“星际航行委员会”,为我国探索太空奠定了基础。

未来10至20年是我国星际航行领域跨越式发展的窗口期。原始创新基础研究和技术突破将重塑深空探索格局,决定国家核心竞争力,也有望让航天梦在更深远星空绽放。

中国科学院大学星际航行学院院长朱俊强院士期许,经过接续奋斗,学院未来成为三大高地:一是中国科学院航空航天基础研究高地,为国家重大任务提供原创支撑;二是高层次创新人才培养高地,造就敢闯敢试、能担重任的优秀人才;三是国际学术交流开放高地,以扎实成果发出中国声音、贡献中国智慧。

# 整治政府采购领域“内卷式”竞争 财政部推动解决异常低价问题

人民日报北京1月26日电 为整治政府采购领域“内卷式”竞争,财政部近日发出通知,就推动解决政府采购异常低价问题提出明确要求。

在加强政府采购需求管理方面,财政部要求,采购人要根据工作需要,形成科学、完整、清晰的采购需求,合理设定最高限价,为供应商竞争报价提供基础;要综合考虑技术、成本效益、促进竞争等因素,按照专业类型和专业领域,合理设置采购包;可以引入全生命周期成本理念,在采购文件中要求供应商对约定期限内的运营、维护、升级、专用耗材,处置报废等费用进行报价。

采购人应当重点加强对信息化建设项目和耗材使用量大的复印、打印、实验、医疗等仪器设备采购项目的管理。对于信息化建设项目,在系统运行过程中,供应商不得在国家规定和合同约定之外以任何名义向相关服务对象收取费用。

通知明确了评审委员会启动异常低价价标(响应)审查程序的几种情形。要求将异常低价价标(响应)审查的启动原因、审查意见和审查结果在评审报告中记录,并随供应商提供的材料一并提交。采购人要重点关注其履约承诺、实际履约情况等。对可以分期实施的采购项目,实行分期考核、分期验收、分期支付,及时掌握供应商履约进展。如供应商不履行合同约定或者未按合同约定履行合同导致验收不合格的,采购人应当依法追究其违约责任。

# 蔬菜制品生产许可审查细则拟修订

新华社北京1月27日电 记者27日从市场监管总局获悉,市场监管总局组织修订《蔬菜制品生产许可审查细则(征求意见稿)》,近日向社会公开征求意见。

据介绍,为规范指导蔬菜制品生产许可工作,加强蔬菜制品生产环节质量安全监管,《蔬菜制品生产许可审查细则(征求意见稿)》依据食品安全有关法律法规,主要修订了四方面内容。

一是完善许可范围。结合蔬菜制品新产品、新工艺、新业态发展趋势,新增蔬菜泥(酱)等品种明细,更加贴合蔬菜制品生产需求和行业发展实际,有助于促进蔬菜制品产业高质量发展。二是强化卫生管理。要求在传承酱腌菜传统特色工艺的基础上,细

化生产作业区划分,制定卫生控制制度,确保环境卫生处于良好状态。三是严格风险管控。要求严格进货查验,不得采购滥用食品添加剂的蔬菜;开展生产全过程危害分析,建立相应的食品安全控制措施。四是健全食品安全管理制度。要求建立产品配方和食品添加剂使用管理、运输和交付管理等制度,既利于企业防控风险,也便于提高许可审查效率。此外,还细化了生产场所、设备设施、人员管理等要求。

市场监管总局表示,将认真研究采纳社会各界提出的意见建议,科学修订蔬菜制品生产许可审查细则,进一步压实企业食品安全主体责任,守护人民群众“舌尖上的安全”。

# “向东看”更是向发展看、向未来看

近期,西方国家同中国的频繁互动在舆论场引发广泛关注。1月25日,芬兰总理奥尔波抵达北京,对中国进行为期四天的正式访问。此前,加拿大总理特纳8日访华,爱尔兰总理时隔14年访华。此外,英国首相斯塔默将于1月28日至31日对中国进行正式访问。

一些海外媒体将这一积极动向描述为西方国家“向东看”。其背后的深层逻辑更在于,在全球经济复苏乏力、不确定性增加的大背景下,各国急需寻找稳定的合作伙伴与增长动能,而中国已成为各方跨越分歧的共同选择。

在变乱交织的世界中,中国立场和政策的高度连续性与可预见性显得尤为珍贵。无论国际风云如何变幻,中国始终秉持开放合作精神,推动自由贸易,支持经济全球化,致力于共同做大合作蛋糕。与此同时,中国始终坚持多边主义,反对单边霸凌。海南自由贸易港正式启动全岛封关运作,我国已成为150多个国家和地区的主要贸易伙伴,2025年货物贸易进出口总值首破45万亿元关口……中国坚定不移扩大高水平对外开放,推动建设开放型世界经济。

与中国同行就是与机遇同行,相信中国就是相信明天,投资中国就是投资未来,这已成为国际社会的普遍共识。从14亿人口超大市场规模彰显强大韧性与消费潜力,到完备的产业体系为各国企业在华发展提供坚

实保障,从创新动能强劲涌流到营商环境不断优化,基础稳、优势多、韧性强、潜能大的中国经济正持续为全球发展带来信心,为各国提供机遇。

中国作为全球第二大经济体的开放性和穿越变局的稳定性,正是各国纷至沓来、寻求合作的驱动力。《纽约时报》网站刊文说,时至今日,一种感受越发强烈:当个别国家抛弃合作理念,中国通过参与多边机构推动自身发展,坚信全球贸易具备创造财富的力量,没有任何国家强大到足以独自发展。

抵达北京后,奥尔波在社交媒体上发文说:“此次我率芬兰企业代表团进行正式访问,旨在为芬兰企业开拓机遇,进一步推动芬兰对亚洲市场的出口。”斯塔默26日接受媒体采访时表示,中国能提供商业机遇,忽视中国是“不明智之举”。中加双方签署了《中国—加拿大经贸合作路线图》,这是两国在新型战略伙伴关系框架下取得的重要阶段性成果,也是双边经贸关系史上首份高水平合作文件。

更多国家“向东看”的背后,是在向发展看、向未来看。在变乱交织中寻找确定性,在开放包容中共享发展机遇,才是这一动向背后真正的人心所向。

新华社北京1月27日电



# “一降一增”之间,中国外贸破局前行

海关总署日前发布的2025年外贸成绩单里,两组数据对比起来看,颇有深意:

一组是,前十大贸易伙伴占我国外贸总值的比重较2024年减少两个百分点,集中度有所降低;

另一组是,全球与我国有贸易往来的国家和地区达到249个,其中贸易规模超过万亿、千亿和百亿元的国家和地区比2024年分别增加2个、6个和10个。

以数观形,以数察势。“一降一增”之间,展现了广大外贸企业巩固拓展多元化市场的积极成效,也表明中国外贸以应变变、破局前行,多元化之路越走越宽广。

回顾过去一年,国际环境深刻演变,世界经贸秩序遭遇重大挑战。历史的经验告诉我们,每当环境发生突变时,过度集中于单一市场或产品的外贸模式容易暴露出脆弱性——不论是一批订单的取消,还是一次关税的加征,都有可能让外贸企业陷入被动

甚至危机。“谋先事则昌,事先谋则亡。”挑战是探路前行的请柬,转机是创新求变的馈赠。

身处瞬息万变的国际市场,越来越多外贸企业积极求变、把握主动:江苏、湖北、浙江、上海等地外贸企业抱团“闯”全球,新兴市场成为竞相奔赴的热土;走进新疆霍尔果斯口岸,日用百货、电子器件等“中国好物”纷纷“坐”上班列、汽车,加速运往共建“一带一路”国家;置身许多企业的生产车间,适配中东、拉美、非洲等市场需求的产品接连下线……

外贸人常常念叨:东边不亮西边亮,多个朋友多条路。

2025年,我国与五大洲至少六成的国家和地区进出口实现了增长。“十四五”时期,我国已成为全球160多个国家和组织的主要贸易伙伴,比2020年增加20多个。

“只有不断走出去,才能打开新天

地。”广东一家家具制造企业负责人告诉记者,为了挖掘增量,2025年公司在中东、东南亚等新兴市场设立海外区域运营中心、展厅及仓储中心,通过壮大全球经销商网络,带动海外订单稳定增长。“盯着需求走,跟着趋势变,寒潮也能变机遇!”这位负责人感慨。

多年来,作为世界“刚需”,中国制造以丰富度和多样性闻名,有海外网友称赞“客户要什么就造什么”。顶部能热茶,四面能取暖的多面取暖器在日韩收获大量订单,样式新颖的陶瓷树成为欧美节日装饰新选择,“沙漠空调”在中东室外温度超过60摄氏度时仍能正常工作……这些新产品“圈粉”全球的故事充分说明,中国制造正以价值创造持续开辟新局。

出口活力凸显,进口势头正旺。近日,在“德企之乡”之称的苏州太仓,价值2亿欧元的德国工业机器人装备出口的同时,车间里运转的正是此前进口的瑞士精密减速器。2025年,我国进口

18.48万亿元商品,占全球的进口份额保持在10%左右。澳大利亚鲜食苹果、津巴布韦鲜食蓝莓、挪威医疗保健品等特色产品纷纷叩开中国市场的大门。

面对“脱钩断链”“本国优先”甚嚣尘上,中国正用扩大进口的满满诚意、“你中有我”的共赢格局,为世界经贸合作提供宝贵的稳定性和确定性。

外贸稳量提质的背后,是经营主体的坚韧生长。2025年,我国有进出口记录的经营主体超过78万家,其中民营企业占我国外贸总值的比重提升1.8个百分点至57.3%,广大外贸企业迎难而上,在风雨中成长壮大,爱拼会赢的精气神更足更强。

人勤春早,万象更新。站在“十五五”开局的新起点,中国外贸保持定力,勇立潮头,以开放为帆,以创新为桨,奋力在国际经贸海洋中乘风破浪,将为世界经济复苏和长期发展注入更强的信心力量。

新华社北京1月27日电



# 稳就业促增收,2026年将这样发力

2025年我国就业形势保持总体稳定,全国城镇新增就业1267万人,城镇调查失业率平均值为5.2%。2026年稳就业促增收有哪些着力点?技能提升、权益保障等方面有哪些新举措?人力资源社会保障部1月27日举行的例行新闻发布会回应关切。

经营主体承载着数亿人的就业创业,是稳住就业基本盘的关键。2025年,我国重点领域、重点行业、城乡基层和中小微企业岗位挖潜扩容持续推进,有效释放岗位需求。失业保险降费为企业减负1872亿元,发放稳岗返还资金336亿元。

与此同时,精准保障重点群体是稳就业的重中之重。2026届全国普通高校毕业生规模预计1270万人,同比增加48万人。

“我们将抢抓重点时段,聚焦重点群体就业需要,紧盯经营主体用工需求,努力实现月月有活动、招聘不打

烱、送岗不停歇。”人力资源社会保障部就业促进司副司长张雨田说,各级人社部门将加强政策和服务的高品质供给,根据每场活动的对象特点,精心收集、筛选、投放岗位信息,注重人岗相适。

据了解,我国将实施稳岗扩容提质行动,推出重点行业就业支持举措,出台应对人工智能影响促就业文件。强化重点群体就业支持,印发高校毕业生等青年就业文件,出台统筹城乡就业体系意见,建立常态化防止返贫致贫就业帮扶机制。

创业能够有效带动就业。张雨田介绍,在缓解重点群体初期创业资金不足方面,目前有两项政策工具。“一个是创业担保贷款及贴息,覆盖范围包括城镇登记失业人员等十类群体,符合条件的个人最高可以申请30万元的担保贷款。另一个是稳岗扩岗贷,去年授信额度进一步提高,对象范围

拓展到了小微企业主、个体工商户。”

今年,人力资源社会保障部将进一步强化创业模式引领,推广地方典型经验,细化四创联动支持体系,分型分类提供服务保障,精心组织创业赛事活动,优化创业促进政策环境。

开展职业技能培训,是破解结构性就业矛盾的重要举措。人力资源社会保障部职业技能建设司副司长曹涛介绍,今年将进一步针对重点群体和重点领域,组织实施青年技能提升、农民工康养服务技能提升、低空经济技能人才培育、新能源汽车技能就业和人工智能技术技能提升等五项培训行动,使培训更好服务于产业发展。

同时,总结产教训、订单式、项目制等培训模式实践经验,加强政策赋能,不断提升培训的针对性和有效性,指导各地完善技能培训服务网络,促进人才培养和就业紧密衔接。完善职业技能评价体系,进一步提升

技能评价权威性、流通性和认可度。大力推行“新八级工”制度,推动薪酬分配与劳动者技能等级挂钩。

9月22日至27日,第48届世界技能大赛将在上海举办。“我们将继续组织开展全国行业职业技能竞赛,指导各地广泛开展竞赛活动,推动实现以赛促训、以赛促评、以赛促建,引导更多劳动者特别是广大青年关注、热爱、投身技能,为国家经济社会发展提供高素质技能人才支撑。”曹涛说。

此外,我国还将完善工资收入分配制度,健全劳动关系治理体系。制定《新业态形态劳动者基本权益保障办法》,进一步明确新业态形态劳动基准和企业劳动保护责任。出台《超龄劳动者基本权益保障暂行规定》,推动修订《职工带薪年休假条例》,促进用人单位落实职工带薪年休假制度。

新华社北京1月27日电

# 印度暴发尼帕病毒病疫情,有何影响?

——访中国疾控中心有关专家

近日,印度暴发尼帕病毒病疫情,引发关注。什么是尼帕病毒?是否会引发更大规模疫情?记者采访了中国疾控中心病毒病所研究员王环宇。

问:什么是尼帕病毒,其传染性、致死率如何?

答:根据世界卫生组织公开信息,尼帕病毒病首先于1998年在马来西亚发现和确认,近10年尼帕病毒病疫情主要在东南亚地区部分国家报道发生。

尼帕病毒属于副粘病毒科,可感染动物和人,在自然界主要存在于果蝠身上。人类直接接触被病毒感染的动物,或食用被这些动物的体液和排泄物污染的食品可被感染。此外,密切接触被病毒感染的病人或其体液也可造成传播。因此,尼帕病毒在人际间传播主要发生在病例家庭和医疗机构内。

人感染尼帕病毒后主要引起神经

系统和呼吸系统症状,潜伏期一般为4至14天,通常引起发热、咳嗽、呼吸困难等急性呼吸道症状,或出现头痛、头晕、意识改变、癫痫等神经系统症状,甚至导致死亡。病死率约为40%至75%。目前还没有针对这一疾病的特效药物和疫苗,临床上主要以对症治疗为主。

问:此次尼帕病毒病疫情是否会对我中国产生影响?

答:本次印度暴发的尼帕病毒病疫情,主要发生在西孟加拉邦,与我国没有领土接壤。再者,尼帕病毒病主要通过直接接触感染的动物、病人及污染物传播,病毒环境存活力弱,一般民众接触感染机会较少。综合研判,此次印度尼帕病毒病疫情对我国产生的影响相对较小。

截至目前,我国尚未发现尼帕病毒病病例,但也存在一定境外输入风险,

需加强防范。本次印度尼帕病毒病疫情发生后,我国疾控部门密切跟踪境外疫情动态,及时进行风险评估,开展医疗机构和疾控机构专业人员培训,加强监测检测,同时,做好科普宣教,及时解疑释惑,引导公众科学防范。

问:应对尼帕病毒病,我国已有哪些准备?

答:我国疾控部门一直密切关注尼帕病毒病疫情动态,持续做好监测防控工作。首先,2021年制定印发《尼帕病毒病预防控制技术指南》,对疫情监测、报告、检测、诊断、调查处置、个人防护和消毒等进行了规范。

其次,已经建立了尼帕病毒的核酸检测方法,并已完成具有自主知识产权的尼帕病毒应急核酸检测试剂盒制备和储备。目前各省份疾控中心已具备尼帕病毒实验室检测能力,能够及时进

行尼帕病毒检测和确认。

问:我国如何应对尼帕病毒病传入风险?

答:对尼帕病毒病的防控以外防输入为主,在边境地区和口岸城市加强检测,在重点地区和重点人群中加强监测,做好应急准备,并不断加强国内监测预警和应急处置能力。

近期,前往发生尼帕病毒病疫情国家的人员,要增强防病意识,保持良好的个人卫生习惯,注意饮食卫生安全,避免接触蝙蝠、家畜等动物,避免接触病人或感染动物的分泌物、排泄物等,避免食用不明来源的水果蔬菜及制品,严禁生食或饮用未经处理的生鲜食品和饮品。如在疫区旅居或有可疑接触史后出现发热、头痛等症状,应立即就医,并告知旅行史和可疑接触史,以便及时诊断和治疗。

新华社北京1月27日电