

习近平同莫桑比克总统查波会谈

习近平会见老挝人民革命党中央总书记、国家主席特使沙伦赛

新华社北京4月21日电(记者 邵艺博 曹嘉明)4月21日下午,国家主席习近平在北京人民大会堂同来华进行国事访问的莫桑比克总统查波举行会谈。两国元首一致同意将双边关系提升至新时代中莫命运共同体。

习近平指出,中国和莫桑比克传统友谊穿越历史、跨越山海。建交以来,中莫两国相互信任、守望相助,成为中非友好和南南合作的典范。新形势下,不断深化中莫友好合作符合两国人民共同期待,也顺应全球南方加强团结合作、携手应对挑战的时代大势。中方愿同莫方在落实中非合作论坛北京峰会成果和2026年“中非人文交流年”为契机,携手共逐现代化之梦。

习近平强调,友好和互信是中莫关系的突出特征和政治优势。双方要弘扬优良传统,在涉及彼此核心利益和重大关切问题上继续坚定相互支持,密切政府、政党、立法机构、地方等各领域各层级交往,加强治国理政经验交流。中莫两国经济互补性强,合作前景广阔。今年是中国

“十五五”开局之年,中方愿同莫方加强发展战略对接,创新合作模式,探索基础设施、能源矿产综合开发合作新路,积极培育农业、新能源、数字经济、人工智能等合作增长点,推动两国务实合作高质量、可持续发展。面对变乱交织的国际形势,双方要继续在联合国等机构内加强协调配合,团结协作,共同倡导平等有序的世界多极化、普惠包容的经济全球化,共同捍卫国际公平正义。

习近平指出,中非开启外交关系70年来,无论国际形势如何变化,双方始终风雨同舟、并肩前行,以中国和非洲为代表的全球南方始终是动荡变革世界里的正义力量。中东战事影响外溢波及非洲国家,中方愿同非方携手应对,共促和平、共谋发展。一是坚守原则促和平。一道呼吁停火止战,通过平等对话解决分歧,推动国际社会践行真正的多边主义,坚定维护联合国宪章宗旨原则和国际关系基本准则。二是保持定力谋发展。中国在持续扩大高水平对外开放进程中,始终把非洲放在特殊优先位置。中方将于

今年5月1日起对53个非洲建交国全面实施零关税举措,通过升级“绿色通道”等进一步扩大非洲输华产品准入。三是合作共赢树典范。中方愿响应非洲国家呼声,挖掘合作潜能,加强互利合作,助力非洲国家发展,共建新时代全天候中非命运共同体。

查波表示,很高兴成为今年首位对中国进行国事访问的非洲国家领导人,这体现了两国之间的友好关系和兄弟情谊,对莫桑比克人民意义重大。祝贺中国在习近平主席领导下取得举世瞩目的发展成就,为全球南方国家树立了榜样。中国是莫桑比克的真朋友,始终给予莫方无私支持帮助,莫桑比克高度重视对华关系,无条件恪守一个中国原则,支持中国实现国家统一。莫方愿同中方在相互尊重、相互信任基础上增进团结友好,密切经贸、农业、能源等领域合作,共同开启共建新时代莫中命运共同体新篇章。中非合作论坛北京峰会成果的落实和中国对非建交国零关税政策将为非洲国家经济社会发展提供重要助

力,感谢中方对非洲国家的支持。习近平主席提出人类命运共同体理念、四大全球倡议和“一带一路”倡议,为促进世界和平稳定发展作出重要贡献,莫方愿同中方共同落实,让世界变得更加美好。

会谈后,两国元首共同见证签署共建“一带一路”、落实全球安全倡议、经济贸易、人文交流、医疗卫生和新闻传媒等领域20余项合作文件。

双方发表《中华人民共和国和莫桑比克共和国关于构建新时代中莫命运共同体的联合声明》。

会谈后,习近平和夫人彭丽媛在人民大会堂北大厅为查波和夫人盖塔举行欢迎仪式。

查波抵达时,礼兵列队致敬。两国元首登上检阅台,军乐团奏中莫两国国歌,天安门广场鸣放礼炮21响。查波在习近平陪同下检阅中国人民解放军仪仗队,并观看分列式。

当晚,习近平和彭丽媛在人民大会堂金色大厅为查波夫妇举行欢迎宴会。王毅参加上述活动。

新华社北京4月21日电(记者 邵艺博)4月21日下午,中共中央总书记、国家主席习近平在人民大会堂会见作为老挝人民革命党中央总书记、国家主席通伦特使专程来访的老挝人民革命党中央政治局委员、常务副总理沙伦赛。

习近平指出,中老两党互派特使通报各自重大政治议程,彰显了双方深厚传统友谊和高水平政治互信。今年是中老建交65周年暨“中老友好年”。不久前,我同通伦总书记互致信函,围绕深化中老命运共同体建设达成重要共识。相信在习近平同志的领导下,老挝人民一定能够攻坚克难,顺利完成各项目标任务,走稳走好社会主义道路,实现建党百年奋斗目标。

习近平强调,站在新的历史起

点,中老双方要继续秉持“十六字”方针和“四好”精神,站在事关社会主义前途命运的战略高度,密切协调和配合,深化战略对接,拓展务实合作,携手应对共同挑战,抓好构建中老命运共同体新的五年行动计划落实,推动中老命运共同体建设朝着高标准、高质量、高水平目标稳步迈进。

沙伦赛转达通伦致习近平总书记的亲笔信,通报了老挝人民革命党十二大有关情况,表示中国长期保持安全稳定的国内政治社会环境,创造持续高速增长的经济奇迹,在国际舞台上的作用和影响力不断提升。老方坚定支持习近平总书记提出的重大全球倡议,愿同中方深化全面务实合作,推动中老命运共同体建设不断取得新成果。王毅参加会见。

推进服务业扩能提质 国务院作出重要部署

4月21日,我国服务业发展迎来重要进展:国务院印发的《关于推进服务业扩能提质的意见》对外发布,围绕全链条补强生产性服务业薄弱环节、提升生活性服务业重点领域发展能级等方面作出部署。

服务业是国民经济的重要组成部分,服务业发展水平是衡量一个国家经济发展程度的重要标志。

今年一季度,我国服务业增加值占国内生产总值比重为61.7%,比上年同期提高0.4个百分点;对经济增长的贡献率为63.2%,比上年同期提高4.0个百分点。“十五五”规划纲要明确提出“实施服务业扩能提质行动”。

“十五五”开局起步,如何推进服务业扩能提质?

意见明确了总体思路:坚持有效市场和有为政府相结合,坚持扩能和提质并举、发展和监管统筹,突出需求牵引、改革攻坚、科技赋能、开放合作,统筹做优增量和盘活存量,深入实施服务业扩能提质行动,破除制约服务业发展的体制机制障碍,推进生产性服务业向专业化和价值链高端延伸,促进生活性服务业高品质多样化便利化发展,为加快建设现代化产业体系提供有力支撑。

在发展目标方面,意见指出,到2030年,服务业总规模迈上100万亿元台阶,质量更高、结构更优、品质更佳、活力更足的发展格局基本形成,培育更多“中国服务”品牌,服务业全球竞争力、影响力明显增强,人民群众获得感持续提升。

具体来看,意见部署了哪些务实举措?

生产性服务业赋能千行百业。新一轮科技革命浪潮正在重

塑生产制造方式,对生产性服务业的专业性提出更高要求。

意见就全链条补强生产性服务业薄弱环节作出针对性部署,明确强化科技服务支撑作用,增强现代物流综合竞争力,加快软件和信息服务创新发展,增强供应链金融专业服务能力,积极发展节能环保服务,做强做优商务服务。

生活性服务业关乎千家万户,是居民服务的主要供给者。

意见就提升生活性服务业重点领域发展能级作出具体安排,明确增加居民服务优质供给,提高养老托育服务适配水平,增强健康服务专业化能力,创新文旅服务新模式。

意见明确,要完善支持服务业扩能提质的政策体系,深化改革创新,丰富财政金融政策工具,提升基础设施支撑保障能力,扩大服务业优质经营主体,加强人才建设,强化安全监管。

“推进服务业扩能提质,关系到扩大内需战略的有效实施,关系到经济社会高质量发展大局。”商务部研究院研究员庞超然表示,意见系列部署立足当前、着眼长远,注重锻长板与补短板相结合,旨在持续推动服务业做大做强、做优质量、做强能级,为进一步提升服务业发展质效指明了前进方向。

国家统计局服务业调查中心主任彭永涛表示,要深入实施服务业扩能提质行动,持续扩大有效供给,充分激发经营主体活力,不断培育服务业新增长点,促进经济循环各环节畅通衔接,更好满足市场和居民个性化、多样化、高品质需求,努力开创服务业高质量发展新局面。

新华社北京4月21日电 记者 魏玉坤 何晓

迎接英雄回家

4月21日拍摄的沈阳街头的标语。第十三批在韩中国人民志愿军烈士遗骸将于4月22日回国。沈阳市以最高礼遇迎接英雄归来,热烈“中国红”为英雄照亮回家路。

新华社记者 李钢 摄



今年将加快在全国3.8万个乡镇街道推进综治中心规范化建设

新华社杭州4月21日电(记者 冯家顺 马剑)记者从日前在浙江杭州举行的第五届中新社会治理高层论坛了解到,今年,我国将加快在全国3.8万个乡镇(街道)推进综治中心规范化建设,发挥其阻断矛盾纠纷上行的基础底座作用。

据介绍,“矛盾不上交、就地解决”是新时代“枫桥经验”的目标导向。下一步将推动综治工作向60余万个村(社区)延伸,发挥群众自治组织和群防群治力量作用,加强网格化服务管理,实现“小事不出村、大事不出镇、矛盾不上交”。

“化解矛盾纠纷,既要解‘法结’,又要化‘心结’。”论坛上,中央政法委秘书长阎柏表示,近年来,我国坚持把法治的刚性与德治的柔性相结合,总结推广“六尺巷工作法”“信用银行”、道德讲堂、说事评理议事等经验做法,倡导谦和礼让、以和为贵,推动矛盾纠纷化解实现法理情有机统一。

公安部副部长凌志峰介绍,2025年,全国派出所化解矛盾纠纷1750万起,调解成功率达95%以上。

为有效应对进入警情渠道的非警务矛盾纠纷,纠纷调解室已经成为所有派出所的标配,并逐步向社区警务室延伸,打通矛盾化解“最后一公里”。

最高人民法院审判委员会副秘书长刘贵祥表示,诉讼案件激增与司法资源有限的矛盾是一个世界性难题。最高法创新升级“总对总”多元化纠纷解决机制,全面融入综治中心规范化建设布局。到2025年底,法院对接的调解组织、调解员已达12.3万家、50多万名。5

年来,在法院指导下成功将4354万件纠纷化解在前端。

志愿服务对凝聚服务群众具有天然亲和力,志愿者具有扎根基层、源于群众、联络各方的先天优势。中央社会工作部志愿服务促进中心主任姜华锋介绍,“专业社工+志愿服务”融合试点工作开展以来,新成立各类志愿服务队3142支,其中矛盾纠纷排查化解类志愿服务队794支;新实施各类志愿服务项目2463个,其中矛盾纠纷排查化解类志愿服务项目505个。

向新向好、稳中有进 ——透视首季工业和信息化发展成效

“十五五”开局之年,工业和信息化领域首季度“成绩单”成色如何?产业呈现哪些新特征?在21日举行的国新办新闻发布会上,工业和信息化部有关负责人详解2026年一季度工业和信息化发展成效。

产业发展平稳向好

“今年以来,我们积极会同各地区、各部门靠前发力、主动作为。一季度,工业和信息化发展总体实现良好开局。”工业和信息化部副部长张云明说。

数据显示,一季度,规模以上工业增加值同比增长6.1%,31个省份全部实现正增长,行业增长面超八成,工业对经济增长的贡献率近四成。电信业务总量同比增长8.3%、增速较去年同期提高0.6个百分点。“稳”的态势不断巩固,“进”的步伐愈发加快。

产业结构持续优化。一季度,规模以上装备制造制造业增加值同比增长8.9%,对规模以上工业增加值增长的贡献率近50%。具有较高技术含量和较高附加值的机器人减速器、存储芯片等产品产量实现超过40%的高速增长。

计算机及办公设备制造、航空航天器及设备制造等行业投资实现两位数增长。3月份,制造业采购经理指数(PMI)比上月上升1.4个百分点,进入景气区间。

张云明表示,当前外部环境不确定性上升,但我国产业体系全、产业韧性强、市场规模大,工业经济平稳向好的基本面不会改变。下一步,将着力稳增长、强创新、促融合、优治理、防风险,不断提升工业经济运行质效。

新动能加快培育

已遴选首批国家级制造业中试平台21家,卓越级科技企业孵化器14家;第二艘国产大型邮轮“爱达·花城号”顺利出坞;前两个月,具备L2级组合驾驶辅助功能的乘用车新车渗透率达到69%……当前,产业科技创新走深走实,增长潜力进一步激发。

数字经济和实体经济深度融合是产业转型升级的重要驱动力。“今年以来,我们推进信息通信基础设施建设取得积极进展,着力夯实经济社会数字化转型底座。”工业和信息化部信息通信发展司司长谢存介绍,5G、千兆光网已融入97个国民经济大类中的91个。

此外,有关方面持续推动“5G+

工业互联网”规模化发展,累计建设2.5万余个“5G+工业互联网”项目,建成1260家分类分级、特色鲜明的5G工厂,打造100个技术先进、标杆引领的5G工厂,平均产品质量提升20.5%,运营成本降低18.4%,平均产能增加24.7%。

培育发展未来产业,对于抢占科技和产业制高点、把握发展主动权具有重要意义。

当前,我国围绕量子科技、清洁低碳等重点赛道,已累计部署100多项未来产业创新“揭榜挂帅”攻关任务,系统布局一批未来产业重点领域制造业创新中心、中试平台等;培育高新技术企业50.9万家,193个创新型产业集群集聚各类创新企业5.4万家。

如何进一步推动未来产业从“实验室”走向“大市场”?张云明介绍,将锚定产业发展实际需求部署攻关任务,强化基础研究与应用研究协同推进;推动制造业创新中心、中试平台等载体建设;统筹推进普惠性政策与细分赛道政策制定。

惠企服务提质增效

开展中小企业人才服务专项行动;加快清理拖欠企业账款;深入整治汽车行业网络乱象;持续推进产能预警调控、规范价格竞争等

工作;开展普惠算力赋能中小企业发展专项行动……近期,工业和信息化系统持续提升惠企服务质效。

数据显示,前两个月,规模以上工业企业利润同比增长15.2%,增速较去年加快14.6个百分点;新能源汽车、光伏等行业竞争秩序持续改善;光伏组件、碳酸锂、动力型磷酸铁锂等产品价格总体回升。

“中小企业高质量发展,专精特新是必由之路。我们加快构建形成标准统一、衔接有序、服务精准的优质中小企业梯度培育体系,并于今年4月1日启动实施《优质中小企业梯度培育管理办法》。”工业和信息化部运行监测协调局局长陶青说。

今年以来,中小企业经济运行稳中有进,生产加快,效益改善。一季度,规上工业专精特新“小巨人”企业增加值同比增长10.2%。

陶青表示,未来将实施优质企业梯度培育三年行动,支持有条件的地方探索建设专精特新赋能中心;发布“十五五”促进中小企业发展规划,设立国家中小企业发展基金二期;创建国家中小企业公共服务示范平台(基地)等。

新华社北京4月21日电 记者 周圆 高亢

我国智能算力规模达1882EFLOPS

新华社北京4月21日电(记者 周圆 高亢)工业和信息化部副部长张云明21日表示,算力基础设施已成为驱动人工智能发展的关键底座。截至3月底,我国智能算力规模达1882EFLOPS。

张云明在当日举行的国新办新闻发布会上说,近期,工业和信息化部围绕普惠算力赋能中小企业、算电协同等重点工作的持续发力,算力产业发展呈现良好态势。产业创新更强劲,深入实施算力强基“揭榜”行动,开展算电协同政策研究和标准制定,促进源网荷储、绿电直连加速落地;网络传输更顺畅,近两年围绕算力枢纽建成超70条算力大通道,落实城域“毫秒计算”专项行动等。

下一步,工业和信息化部将引导算力基础设施按需有序建设,推动绿色电力与算力协同布局,支持开展太空算力技术前瞻性研究,在

全国范围内梯次推进“毫秒计算”网络建设,深入开展普惠算力赋能中小企业发展专项行动,探索“算力银行”“算力超市”等创新业务。

在信息通信基础设施方面,工业和信息化部信息通信发展司司长谢存在会上介绍,截至3月底,全国5G基站总数已达495.8万个,全国86个城市的168个小区、工厂和园区开展万兆光网试点部署,5G-A(5G演进网络)已覆盖330个城市。全国26.9万个重点场所实现网络深度覆盖,5G、千兆光网已融入97个国民经济大类中的91个。

谢存介绍,未来将进一步加强信息通信基础设施建设,推进5G、千兆光网深度覆盖;加快5G-A规模商用,有序开展万兆光网试点,加快移动互联网“万物智联”发展;系统布局6G、下一代互联网等前沿技术研发,推动信息通信业与垂直行业协同创新等。

教育部: 严格高考试题试卷全流程管理

新华社北京4月21日电(记者 王鹏)教育部21日会同国家教育统一考试工作部际联席会议成员单位,召开2026年全国普通高校招生考试安全工作视频会议,要求严格试卷试卷全流程管理,强化听力考试安全保障,防范打击高科技作弊,平稳推进相关改革落地。

会议提出,要牢牢把握高考的正确导向,在命题原则、考查内容等方面,进一步强化思想教育和价值引领;牢牢把握高考的公平底线,把公平融入高考招生全过程各方面,加强资源前瞻调配,严防特

权侵蚀教育公平;牢牢把握高考的选拔标准,聚焦科技发展、国家战略需求创新选拔方式,有效引导高校调整学科专业布局,丰富学科专业内涵,牵引教育科技人才一体发展。

会议要求,要全面排查、整改招考工作的风险点、薄弱环节,加强事前事中事后监管,持续整肃招生宣传作风,切实扭转功利化、短视化倾向;加强治安、出行、食宿、卫生防疫等方面综合服务保障,加强志愿填报指导公共服务,营造“高考季”良好舆论环境。