

习近平会见伊朗总统佩泽希齐扬

新华社俄罗斯喀山10月23日电(记者赵嫣 安淑萍)当地时间10月23日下午,国家主席习近平在喀山出席金砖国家领导人会晤期间会见伊朗总统佩泽希齐扬。

习近平指出,伊朗是具有重要地区和国际影响的国家,也是中国的好朋友、好伙伴。在世界百年变局加速演进背景下,中伊关系的战略意义更加突显。无论国际和地区形势如何变化,中方都将毫不动摇发展同伊朗友好合作。中方支持伊朗维护好国家主权、安

全和民族尊严,稳步推进自身经济社会发展,改善并深化同周边国家的睦邻友好关系。中方愿同伊方坚定相互支持,维护干涉内政等国际关系基本准则,维护两国的正当权益。中方愿同伊方加强各领域交流合作,推动两国全面战略合作伙伴关系健康稳定发展,更好造福两国人民。

习近平祝贺并欢迎伊朗首次作为正式成员参加金砖国家领导人会晤,指出中方愿同伊方在金砖等多边框架内加强合作,进一步

提升全球南方的影响力和发言权,推动国际秩序朝着更加公正合理的方向发展。

佩泽希齐扬表示,中国是伊朗最重要的合作伙伴,伊中全面战略合作伙伴关系及各领域合作保持良好发展势头。伊方愿同中方共同努力,落实好两国全面合作计划,推动两国在互联互通、基础设施、清洁能源等领域深化合作,取得更多成果,这不仅将助力伊朗国家发展,也有助于促进地区和平与稳定。伊方愿同中方继续在涉及彼此核心利益问题上坚定

相互支持,共同反对霸权霸凌。感谢中方支持伊朗正式加入金砖合作机制,期待同中方在金砖国家等多边平台密切合作。

双方还就当前中东地区形势交换意见。习近平指出,中方对当前中东地区局势深感忧虑。尽早实现加沙停火止战,是缓和地区局势紧张的关键。国际社会应该形成合力,敦促有关各方切实履行联合国安理会决议,避免地区局势进一步动荡。

蔡奇、王毅等参加会见。

及早动手确保老百姓温暖过冬

新华社记者 刘怀丕 牛少杰

寒露霜降,寒风就是雪。据中央气象台消息,10月25日起将有弱冷空气来临,我国大部地区将有3℃至6℃,局地可达8℃的降温,乃至出现雨雪天气。随着天气渐寒,供暖工作日趋紧迫,各地要把百姓冷暖挂在心上,提早筹备、及时推进,全力保障老百姓温暖过冬。

供暖涉及千家万户,关系群众冷暖。寒冷冬季中,老百姓家里暖不暖和,不止是温度计上的一个刻度,更是检验干部为民办事的态度。温暖过冬是最基本的民生保障,绝不能让老百姓挨冻。暖气管道通不通,室内温度达不达标,牵动老百姓的幸福。干部心中有温度,工作有力度,老百姓的供暖就会有温度。

当前,一些地方在供暖上已经动了起来的。河南平顶山市电力系统加快对偏远地区取暖用电检修保障,山西吕梁、陕西榆林部分地区提早开始供暖……多地下先手棋,迅速推动今冬供暖,赢得群众点赞。

冬季供暖是一项复杂的系统工程。根据往年经验,总有一些片区供不上暖、一些家庭暖气片还不够热,管网破裂、跑水问题时有发生。历史遗留问题、区域建设规划问题、热力管理协议问题、装备管网问题……纵有千万理由,但确保群众温暖过冬是“底线”“红线”。各方必须未雨绸缪、主动作为,提前发现、及时处置,务必解决好群众取暖难题。

供暖无小事,冷暖系民生。将百姓冷暖放在心头,各级相关负责人要多到现场看一看,多摸暖气暖气片热不热,绝不能气温降下来,室温还没上来。遇上困难和问题,不要推诿扯皮,而要积极主动想办法、找对策。对供暖中的不作为、慢作为,要严肃问责。

寒冬来临在即,入户供暖、督责供暖,把每一项工作做深做细,保障老百姓度过一个温暖的冬季。

(新华社北京10月23日电)

习近平会见埃及总统塞西

新华社俄罗斯喀山10月23日电(记者孙奕 史霄萌)当地时间10月23日晚,国家主席习近平在喀山出席金砖国家领导人会晤期间会见埃及总统塞西。

习近平祝贺并欢迎埃及首次作为正式成员参加金砖国家领导人会晤。习近平指出,今年是“中埃伙伴年”和两国建立全面战略合作伙伴关系10周年。中方坚定支持埃及维护国家主权、安全、发展利益,愿同埃及做守望相助的真诚朋友、携手发展的亲密伙伴。双方

要继续坚定相互支持,巩固政治互信,深化务实合作,高质量共建“一带一路”,密切人文交流,推动双边关系朝着构建面向新时代的“中埃命运共同体”目标持续迈进。中方愿同埃及加强协调,推动“大金砖合作”行稳致远,进一步提升全球南方影响力和发言权,维护发展中国家共同利益。

塞西表示,再次祝贺中华人民共和国成立75周年。埃中全面战略合作伙伴关系建立10年来,两国各领域合作取得丰硕成果。中国

是埃及和非洲国家最真诚的朋友。感谢中方为埃及提供的各种宝贵帮助。埃及坚定恪守一个中国原则,完全理解台湾问题对于中国的极端重要性。埃及愿将自身发展战略同共建“一带一路”倡议深入对接,进一步加强两国各领域务实合作。感谢中方支持埃及正式加入金砖合作机制,愿同中方密切多边协作,共同维护发展中国家和全球南方共同利益,推动构建更加公正合理的全球治理体系。

双方就当前中东地区局势交换意见。习

近平指出,中方对当前中东地区局势深感担忧。地区生战生乱不符合任何一方利益。巴勒斯坦问题是中东问题的核心。当务之急是全面有效执行联合国安理会有关决议,尽快在加沙停火止战。只有把“两国方案”落到实处,才能推动巴勒斯坦问题早日得到全面、公正、持久解决。中方赞赏埃及为推动停火止战所作努力,愿同埃及加强协调配合,共同推动巴以冲突早日平息,地区局势走向缓和。

蔡奇、王毅等参加会见。

习近平会见印度总理莫迪

新华社俄罗斯喀山10月23日电(记者韩梁 彭培根)当地时间10月23日,国家主席习近平在喀山出席金砖国家领导人会晤期间会见印度总理莫迪。

习近平指出,中国和印度同为文明古国、发展中大国、全球南方重要成员,都处在各自国家现代化建设的关键时期。中印正确把握历史潮流和两国关系发展方向,符合两国和两国人民根本利益。双方应该加强沟通合作,增进战略互信,相互成就彼此发展梦想。双方也要肩负起国际责任,为广大发展中国家联合自强作出表率,为推动世界

多极化、国际关系民主化作出贡献。

习近平强调,中印关系本质是两个14亿多人口的相邻发展中大国如何相处的问题。发展是中印两国当前最大的“公约数”。双方应该继续坚持中印“互为发展机遇、互不构成威胁”、“是合作伙伴而非竞争对手”等重要共识,坚持正确战略认知,共谋相邻大国和睦相处、共同发展的光明正道。

莫迪表示,印中关系保持稳定发展对两国和两国人民至关重要,事关28亿人民的福祉和未来,对地区乃至世界和平与稳定也十分重要。在当前复杂国际形势下,作为两

大古老文明和两大经济引擎,印中合作有利于促进经济复苏和世界多极化。印方愿同中方加强战略沟通,增进战略互信,拓展互利合作。印方愿全力支持中方担任上海合作组织轮值主席国工作,并在金砖等多边框架内加强沟通合作。

两位领导人积极评价近期双方通过密集沟通就解决边境地区有关问题取得重要进展。莫迪就改善和发展两国关系提出设想和建议,习近平对此表示原则赞同。

双方同意,发挥好两国边界问题特别代表会晤机制作用,共同维护好边境地区和平

安宁,寻求公平合理的解决方案。

双方同意,两国外长和各级官员开展对话,推动两国关系早日重回稳定发展轨道。

双方同意,在多边场合加强沟通和合作,维护发展中国家共同利益。

双方认为,本次会见具有建设性和重要意义,同意从战略高度和长远角度看待和处理中印关系,不让具体分歧影响两国关系大局,为地区和世界和平与繁荣、推进世界多极化作出积极贡献。

蔡奇、王毅等参加会见。

我国成功发射遥感四十三号03组卫星

新华社西昌10月23日电(李国利 崔妮莹)10月23日9时09分,我国在西昌卫星发射中心使用长征二号丙运载火箭,成功将遥感四十三号03组卫星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

遥感四十三号03组卫星主要用于开展低轨星座系统新技术试验。

这次任务是长征系列运载火箭的第542次飞行。

增值电信业务扩大对外开放试点启动

新华社北京10月23日电(记者张晓洁 张辛欣)工业和信息化部23日启动北京市服务业扩大开放综合示范区、上海自由贸易试验区临港新片区及社会主义现代化建设引领区、海南自由贸易港、深圳中国特色社会主义先行示范区等四地增值电信业务扩大对外开放试点工作。

试点实施后,外资企业可在试点地区独资经营互联网数据中心(IDC)、在线数据处理与交易处理等电信业务,深度参与我国云计算服务、算力服务等市场。

近年来,我国电信业对外开放工作不断深化,推动开放业务范围逐步扩大,开放地域范围持续拓展,外资准入门槛不断降低。截至今年9月,获准在华经营电信业务的外资企业增加至2220家。

“开展增值电信业务扩大对外开放试点,标志着我国电信业对外开放迈入新阶段。”工业和信息化部部长金壮龙说,将持续优化外商投资环境,打造立体化安全监管体系,优化服务管理,探索更多新业态新动能。

中国信息通信研究院副院长王志勤表示,开展增值电信业务扩大对外开放试点,将进一步丰富市场供给,激发创新活力,深入推进数字技术和各行业融合进程,促进行业制度体系和监管模式加快与国际高标准经贸规则对接。

下一步,工业和信息化部将深入组织试点实施,跟踪试点成效,适时扩大试点地区范围。

我国建成具备国际竞争优势的新能源全产业链体系

新华社青岛10月23日电(记者戴小河 王凯)国家能源局局长章建华23日表示,我国建成了具备国际竞争优势的新能源全产业链体系,为全球贡献了80%以上的光伏组件和70%的风电装备。

当日,章建华是在青岛开幕的第三届“一带一路”能源部长会议上介绍了上述情况。他说,过去十年间,我国推动全球风电和光伏发电项目平均度电成本分别累计下降超过60%和80%。我国的风电、光伏产品覆盖全球200多个国家和地区,不仅丰富了全球供给,也为能源绿色转型和维护全球能源市场稳定作出突出贡献。

与此同时,国内的新能源产业也取得日新月异的发展。截至2023年底,我国风电、光伏发电装机规模较十年前增长了10倍,清洁能源发电装机容量占总装机容量的58.2%。清洁能源消费量占能源消费总量的比重从15.5%提高到26.4%。

章建华说,我国建成完备的风电、光伏全产业链研发设计和集成制造体系,高效晶硅、钙钛矿等光伏电池技术转换效率多次刷新世界纪录,量产先进晶硅光伏电池转换效率超过25%。陆上风电机组最大单机容量突破10兆瓦,单机容量18兆瓦的海上风电机组顺利下线。

本届“一带一路”能源部长会议主题为“向新而行 合作共赢”,参会各国能源部长、驻华使节和国内主要能源企业、金融机构负责人等齐聚一堂,分别就能源转型与能源安全、新型储能和先进核技术等议题进行深入交流。会议期间,“一带一路”能源合作伙伴关系成员国还举行了扩员仪式。

汽柴油价格上调

据新华社北京10月23日电(记者陈伟伟 胡旭)国家发展改革委23日发布消息,根据近期国际油价变化情况,按照现行成品油价格形成机制,自2024年10月23日24时起,国内汽、柴油价格每吨分别上涨90元和85元。



10月23日拍摄的湖北蕲春长岭大道跨京九铁路连续梁转体作业现场(无人机照片)。当日,由中铁四局承建的湖北省蕲春县长岭大道上跨京九铁路大桥连续梁成功完成转体作业,为项目建成运营奠定基础。据悉,此次转体的连续梁长148米、重达9000吨。

新华社记者 肖艺九 摄

超10.3亿人领用! 电子社保卡加快推进“一卡通”

新华社记者 姜琳

吃饭、消费、看病取药、借阅图书、缴纳水电费……在重庆市江津区珞璜镇碑亭社区,一张社保卡就能满足居民大多数日常生活需求。

在广州市政务服务大厅,市民不用来回换证件,手持社保卡可以完成从入门刷卡、取号排队到综合受理、领取文件等全部操作,实现高效办事。

随着各地不断创新拓展社保卡的应用,这样的“一卡通”场景越来越多。截至2024年9月底,全国社保卡持卡人数达13.86亿人,覆盖98.3%的人口,其中10.3亿多人同时在手机中领用了电子社保卡。加载更多便捷服务的“小卡片”,将更好服务“大民生”。

人力资源社会保障部信息中心有关负责

人介绍,社保卡的应用场景已从就医、买药、领取养老金等基础功能,延伸至民生服务的方方面面。作为社保卡的线上形态和电子证照,电子社保卡与实体社保卡一一对应、功能相通,是持卡人享受服务的电子凭证和结算工具。2023年电子社保卡服务总量已达151亿人次。

“目前人社领域已实现‘全业务用卡’,群众持社保卡或者扫码即可快捷享受身份凭证用卡、社保缴费凭卡、工伤结算持卡、就业补贴等补贴待遇进卡等95项服务。电子社保卡为国家和28个省级政务服务平台提供登录及身份认证服务。”上述负责人表示。

从跨领域用卡看,各地以高效办成“一件事”为契机,加快推进社保卡居民服务“一件

事”,推动社保卡在本地和跨省异地就医、购药等领域应用,通过社保卡发放惠民惠农补贴资金,实现持社保卡乘坐公交车、公园入园、景区购票、借阅图书、进博物馆及展览馆等。

据记者了解,电子社保卡已有服务渠道400余个。除电子社保卡APP及微信、支付宝小程序外,还包括国家政务服务平台、国务院客户端小程序、掌上12333APP、云闪付APP、各社保卡服务银行APP等。

在社保卡跨区域应用方面,多地也正在加快推进。长三角三省一市已有65个居民事项支持一卡通用,2800余个文旅场馆支持一卡通游,2.4万家医院和6万余家药店支持一卡通结。截至9月底,川渝两地已共同设

立社保卡通办服务网点超6042个,累计提供通办服务56.49万次。

今年以来,重庆、四川、广东等多省份出台社保卡居民服务一卡通条例。京津冀三地人大常委会相继通过了推进京津冀社保卡一卡通规定,共同推进“多卡集成”“一码通用”。多地区加快立法,为高质量推进社保卡居民服务“一卡通”建设提供法治保障。

“下一步,我们将把更多民生服务纳入电子社保卡中,推动更多事项‘打包办’‘关联办’。落实社保卡居民服务‘一件事’工作,深入推动电子社保卡在就业和人力资源服务、社保服务、就医购药、交通出行、文化体验等领域的‘一件事’应用,以电子社保卡作为线上服务载体,向群众提供‘一站式’服务。”人力资源社会保障部信息中心上述负责人说。

人力资源社会保障部2024年初印发《关于加快推进社保卡居民服务“一卡通”建设的通知》要求,到2025年,省级“一卡通”普遍实现,区域“一卡通”形成趋势;到2027年,基本实现全国“一卡通”的目标。

(新华社北京10月23日电)