



# 为推动巴勒斯坦问题回到正确解决轨道作出积极贡献

## ——国际社会高度评价习近平主席向“声援巴勒斯坦人民国际日”纪念大会致贺电

11月26日,联合国举行“声援巴勒斯坦人民国际日”纪念大会,国家主席习近平向大会致贺电。多国人士在接受新华社记者采访时表示,习近平主席的贺电彰显中方高度关注巴勒斯坦问题,始终同巴勒斯坦人民站在一起,是巴以和平的坚定支持者,为推动巴勒斯坦问题回到“两国方案”正确轨道、得到全面公正持久解决作出积极贡献。

### 做巴勒斯坦人民的好朋友和好伙伴

多国人士注意到,自2013年以来,习近平主席每年都向“声援巴勒斯坦人民国际日”纪念大会致贺电,阐述中方在巴以问题上的立场。

“中国始终是巴勒斯坦的可靠朋友,巴勒斯坦也为与中国的长期友谊感到自豪。”巴勒斯坦圣城大学教授艾哈迈德·拉菲克·阿瓦德对记者说,从习近平主席连续多年致贺电可以看出,中国同巴勒斯坦及其人民站在一起,始终支持巴勒斯坦的正义事业,支持通过有关国际决议捍卫巴勒斯坦人民的合法权利。

伊拉克大学新闻学教授穆罕默德·朱布利说,习近平主席连续12年向“声援巴勒斯坦人民国际日”纪念大会致贺电,这体现了中方对巴勒斯坦正义事业的坚定支持。“中国一向积极参与推动巴勒斯坦和平事业发展,中国人民是巴勒斯坦人民的好朋友和好伙伴。”

习近平主席在贺电中指出,巴勒斯坦问题是中东问题的核心,关乎国际公平正义。新加坡时政评论员翁德生说,巴勒斯坦问题长期以来被视为阿拉伯世界的核心问题。国际社会对这一问题的反应显得软弱无力,这暴

露出当前全球治理机制的不足。中国作为负责任大国,秉持公平正义,积极劝和促谈,为尽早解决巴勒斯坦问题贡献力量。

习近平主席在贺电中指出,当务之急是全面有效执行联合国安理会有关决议,尽快停火止战,缓和地区局势。叙利亚政治分析人士乌萨马·达努拉对此深有同感:“新一轮巴以冲突已延宕一年多,加沙地带4万多人死于战火,同时冲突向黎巴嫩、叙利亚等地外溢明显,地区民众难以承受冲突带来的痛苦。中方多次敦促停火止战,这符合全世界爱好和平人民的期待。”

### 坚持正义立场 推动政治解决巴勒斯坦问题

习近平主席在贺电中鼓励巴勒斯坦各派加强团结,落实《关于结束分裂加强巴勒斯坦民族团结的北京宣言》,实现内部和解。

达努拉说:“中国真正考虑到巴以冲突的长期症结所在,进而提出寻求政治解决,加大外交斡旋等主张,坚定支持落实‘两国方案’,为化解巴以冲突、实现地区持久和平提供了中国方案,贡献了中国智慧。”

巴勒斯坦政治分析人士萨米尔·安比塔维说,中国一直努力推动巴勒斯坦内部各派和解,无疑是支持巴勒斯坦人民权利的最重要国家之一。中国在国际上积极推动实现巴以停火、落实“两国方案”,切实体现了对巴勒斯坦人民合法权利的支持。“中国的努力值得我们尊重和赞赏。”

肯尼亚内罗毕大学国际问题学者莱米·穆拉库特别注意到,习近平主席贺电强调,中国坚定支持巴勒斯坦成为联合国正式会员国。他说,巴勒

斯坦成为联合国正式会员国,不仅有助于推进和平进程、保护平民权利,还能使巴勒斯坦更有效地利用难民署、儿童基金会、教科文组织、世界粮食计划署等联合国机构提供的支持,加速当地重建。

文莱时政观察家贝仁龙表示,习近平主席的贺电体现中国大国担当。在别有用心的个别国家拱火下,巴以问题几乎成为中东地区的一个“死循环”问题,仇恨不断叠加,外溢范围不断扩大。中国积极开展外交斡旋,推动巴勒斯坦各派签署《北京宣言》,坚定支持巴勒斯坦成为联合国正式会员国,支持联合国近东巴勒斯坦难民救济和工程处开展人道主义行动,在新一轮巴以冲突发生后为加沙地区人民提供援助。中国为推动巴以和平作出了实实在在的贡献,国际社会对此有目共睹。

就在25日,中国驻巴勒斯坦办事处在约旦河西岸两处难民营向当地儿童捐赠又一批过冬棉衣。中方已连续多年向巴难民营捐赠物资。巴勒斯坦政治分析人士穆斯塔法·卜沙拉特说,中国一贯支持巴勒斯坦人民,为巴方提供了各种形式的物质和政治支持,还向巴方提供人员培训支持。从中国推动巴勒斯坦各派签署《北京宣言》,到习近平主席连续多年致贺电,都彰显中方是推动解决巴勒斯坦问题的积极行动者。

### 务实行动赢得国际社会普遍赞誉

近年来,从斡旋沙特与伊朗“握手言和”,到发布《中国关于解决巴以冲突的立场文件》,再到促成巴勒斯坦内部各派实现历史性和解,中国一直为促进中东地区和平安宁积极奔走,赢

得包括中东国家在内的国际社会普遍赞誉。

“中国支持和解,支持和平。无论巴勒斯坦问题的解决,还是沙伊和解,乃至其他中东国家关系改善,中国都大力支持。”安比塔维说,“中东需要经济复兴,需要各个层面的社会复兴,这正是中国所支持的。中国反对中东冲突,希望中东地区发展繁荣,不希望看到血腥战争。”

约旦中国问题专家萨米尔·艾哈迈德指出,中国致力于促进公正解决巴勒斯坦问题,实现中东地区持久和平。中国始终在为推进中东和平进程、解决这一棘手问题努力。中国坚持在国际法和安理会决议基础上寻求政治解决之道,因此阿拉伯国家始终欢迎中国参与解决地区问题。

韩国韩中城市友好协会会长权起植说,在巴勒斯坦问题上,中国一直保持客观、中立,始终倡导和平解决争端。“作为一个负责任大国,中国秉持和平共处五项原则,不仅在推动各方对话方面发挥积极作用,而且强调联合国在调解冲突中的关键作用。中方的贡献得到了世界上绝大多数国家的认可。”

马来西亚国际关系专家朱莉娅·罗克尼法德认为,近年来,中国用实际行动表明,中方为促进中东地区和平稳定发挥了重要作用。“习近平主席提出共建‘一带一路’倡议、全球发展倡议、全球安全倡议和全球文明倡议,中国不断加强与其他国家的互动合作,推动共同发展。中国的真诚态度和务实行动赢得国际社会普遍赞誉。我相信中国将继续在推动中东和平进程上发挥积极作用。”

(新华社北京11月27日电)

# 公共机构能源资源消费统计全国“一张网”初步建成

新华社北京11月28日电 记者从国家机关事务管理局获悉,截至目前,全国各地区约57万家公共机构、中央国家机关约1.9万家公共机构已纳入全国公共机构节约能源资源综合信息平台管理,累计绑定用电户号约26万个,公共机构能源资源消费统计全国“一张网”初步建成,公共机构底数更加清晰,用能数据集成机

制逐步完善,数据支撑作用发挥得更加充分。

记者了解到,近年来,国管局统筹推进全国公共机构节约能源资源综合信息平台在各地、各部门部署运行。目前,平台已实现对全国31个省(区、市)和新疆生产建设兵团公共机构的用电数据自动采集,以及在京公共机构用水、用气数据的自动采

集,通过平台大数据可视化分析功能,能够直观地展示各地区、各类型、各层级公共机构用能、用水和碳排放情况。各级公共机构节能管理部门能够通过平台逐级分解下达能耗指标,对超过定额约束值或能耗指标的,平台将及时自动预警,进一步提升了公共机构能源资源消费统计数据治理水平。

下一步,国管局将加大全国公共机构节约能源资源综合信息平台运用力度,完善公共机构名录库;在中央国家机关及所属单位摸底重点用能产品设备资产底数,建设用能设施设备运行状态数据库;同时发挥好市场资金和技术力量助力节能降碳改造。



## 百项创新成果亮相 科技创新巾帼行动主题展

11月28日,一名小朋友在展览上体验围棋学习互动装置。

当日,“巾帼科技 创新未来——科技创新巾帼行动主题展”在中国妇女儿童博物馆开幕。

展览以“百项巾帼科技创新成果”为主体,通过丰富的图文、图表、实物、互动装置等形式,展示广大女科技工作者在数字信息技术、新能源、高端制造、生命科学等国家重点领域的科技创新成果,汇集呈现百余位杰出女科学家、两院院士的贡献和风采。

展览由全国妇联、新华社主办,精选新华社珍贵图片,征集百余位人物特写,制作可视化图表,用影像助力“科技创新巾帼行动”。展览持续至2025年3月底。(新华社)

# 我国计划2035年建成下一代北斗系统 2029年左右开始发射组网卫星

新华社北京11月28日电 记者从28日纪念北斗卫星导航系统工程建设三十周年座谈会上了解到,我国将建设技术更先进、功能更强大、服务更优质的下一代北斗系统,计划2029年左右开始发射组网卫星,2035年完成系统建设。

11月28日上午,中国卫星导航系统管理办公室在京组织召开纪念北斗卫星导航系统工程建设三十周年座谈会,发布《北斗卫星导航系统2035年前发展规划》,明确在确保北斗三号系统稳定运行基础上,我国将建设技术更先进、功能更强大、服务更优质的下一代北斗系统。

中国工程院院士杨长风介绍,下一代北斗系统以“精准可信、随遇接入、智能化、网络化、柔性化”为代际特征,将为全球用户和其他定位导航授时系统提供覆盖地壳广阔空间及近地空间的导航至分米级实时高精度、高完好度的导航定位授时服务。

“计划2025年完成下一代北斗系统关键技术攻关;2027年左右发射3颗先导试验卫星,开展下一代新技术体制试验;2029年左右开始发射下一代北斗系统组网卫星;2035年完成下一代北斗系统建设。”杨长风表示。

北斗系统是我国自主建设、独立运行的全球卫星导航系统,与其他全球卫星导航系统采取单一轨道星座构

型相比,“混合式”星座是独树一帜的“中国方案”——北斗二号首创以地球静止轨道和倾斜地球同步轨道卫星为骨干,兼有中国轨道卫星的混合星座。北斗三号由24颗中圆轨道卫星、3颗地球静止轨道卫星、3颗倾斜地球同步轨道卫星组成,为建设全球卫星导航系统提供了全新范式。

“下一代北斗系统将优化星座架构,形成高中低轨混合星座,全面提升时空基准维持精度和自主运行能力,持续提升服务性能。”航天科技集团有限公司研究员、北斗卫星导航系统工程副总设计师谢军说。

此外,下一代北斗系统还将建设集成高效的一体化地面系统,实现资

源弹性调度、数据共享使用、业务连续运行;覆盖地表至深空的各类用户终端,以及与其他不依赖卫星的定位导航授时手段融合的各类用户终端,实现用户多场景、高精度、智能化使用。

北斗系统是党中央决策实施的国家重大科技工程,自1994年立项30年来,经历了从无到有、从有源到无源、从区域到全球的阶梯式、跨越式迈进,突破了一大批核心关键技术,研发了一系列自主可控产品,建成了一大批先进制造研发设施,全面实现“三步走”战略发展目标,全面建成世界一流全球卫星导航系统,为全球公共服务基础设施建设作出重大贡献。

600余家企业和机构参展,比首届增加20%;世界500强和行业龙头企业占比超过60%……

正在北京举行的第二届中国国际供应链促进博览会,以“链”会友,全流程展示各链条上中下游重点环节,推动大中小企业聚“链”成群、优势互补,让供应链成为国际合作的“共赢链”。

### 聚“链”成群:“手拉手”找合作伙伴

继首届链博会上携3家中国供应链企业参展后,今年苹果公司携手4家供应商到场。公司在数字科技链展区的展览牌醒目标出:“Apple的20家主要供应商中有超过80%在中国生产”。

过去5年,苹果公司在中国智能制造和绿色制造的投资超过200亿美元。“没有中国的合作伙伴,我们做不了现在做的产品。”苹果公司首席执行官库克说。

作为苹果中国主要供应商之一的歌尔,首次对外展示了柔性材料组装机、AOI外观检查机等自主研发的新产品,吸引了诸多观众。借助链博会,公司研发的新技术被更多参展商熟知。

供应链是市场经济的命脉。相比其他展会,链博会不是展销商品,而是展示完整的产业链条;不只关注短期交易,而是要寻求供应链上中下游企业的长期合作。本届链博会的一大特色就是中外企业以联合展台形式参展。

以智能汽车链为例,一辆新能源汽车,需要超过1万个软硬件才能“连珠成串”。在智能汽车链展区,力拓、博世、宝武、小鹏4家中外企业联袂亮相,展示从原材料、零部件供应到整车制造上下游合作。

维护全球产业链供应链韧性和稳定是推动世界经济发展的重要保障。本届链博会上,境外参展商占比从首届的26%上升到32%,参展国际超过70个。

今年,麦当劳中国首次亮相链博会,通过沙盘展示今年7月在湖北新投产的供应链智慧产业园。如今,麦当劳中国每年采购300多种食材与原材料,超过95%为本土采购。“链博会进一步深化了供应链‘朋友圈’合作。”麦当劳中国首席执行官张家茵说。

共同推动全球产业链供应链开放合作,促进数字互联互通,推动绿色低碳发展,完善产业链供应链服务……本届链博会上发布的《产业链供应链国际合作北京倡议》,鲜明表达了各国工商界人士深化全球产业链供应链开放合作的共识。

### “链”上出新:“解锁”发展新动力

当人工智能与课堂教学结合,会碰撞出怎样的火花?科大讯飞展示的星火智慧黑板给出了一种答案:历史人物以虚拟人形象走进课堂,外教虚拟人与学生现场对话,实现“跨越时空”互动。

“星火智慧黑板已经在全国4.2万所学校的1.3亿节课堂上应用,帮助创新教学模式,赋能教育行业高质量发展。”科大讯飞品牌市场中心副总经理董斌说。

当前,世界百年变局加速演进,全球产业链供应链深度调整,创新成为提升产业链供应链韧性的关键。借助智能化转型,传统产业链供应链正释放新的活力。

在本届链博会增设的先进制造链展区,希迪智驾展示了最新款远程驾驶舱。观众坐在驾驶舱内,可远程控制千里之外的矿山无人挖掘机作业。

“经过权威测算,希迪无人矿卡作业效率已达到有人驾驶的1.04倍,能耗成本减少88%。”希迪智驾公共事务总监谭露露说,希迪今年在中国西部大型煤矿打造了目前行业最大规模无人驾驶的混编项目,正逐步推动矿山行业产业链供应链提质升级。

西门子展示了基于易易魔方和IT技术的机器人真人交互设计方案(调酒机器人),能通过面部识别感知顾客的情绪,自动推荐或定制专属产品;中国中车带来了最新研发的“启航号”20MW漂浮式海上风电机组,扫风面积达到53000平方米,相当于7个足球场大小……新技术应用不断深化,打开了传统行业发展的新空间。

向“新”而行,是本届链博会的突出特点。记者走访展馆发现,新兴产业不断成长壮大,助力构建高质量的供应链体系。

在供应链服务展区,顺丰重点展示了“丰翼方舟150”量产无人机。这款无人机能够轻松应对偏远山区等复杂地形物流配送。“低空无人物流逐渐渗透至各行各业,将带动上中下游数十个产业领域发展。”顺丰科技华北区科技负责人许志伟说。

链博会上发布的2024版《全球供应链促进报告》指出,新技术涌现速度有所加快,技术进步助推全球供应链创新与可持续发展。“一批批新产品、新技术、新服务集中亮相链博会,彰显了全球产业链供应链的韧性和活力。”商务部研究院副研究员庞超然说。

### 携手成“链”:共享发展新机遇

第二次参展链博会,GE医疗携手10余家供应商展示了CT、磁共振、超声等高端医疗设备及其关键零部件。就在不久前,公司将天津基地打造为GE医疗“磁共振东半球总部”,启动建设超1万平方米的创新研发中心。

“GE医疗看好国产供应链发展前景,加码在中国打造集创新、生产、服务为一体的产业高地。”GE医疗中国总裁兼首席执行官张轶昊说。

链博会不仅是促进全球供应链合作的桥梁,也是共享发展新机遇的平台。

11月27日,力拓集团与北京科技大学在第二届链博会上签署合作谅解备忘录。双方将通过设立低碳创新奖项、定期举办技术交流会等方式,深化在碳减排和工业废物处理领域的合作。

“中国在电动汽车等新能源领域占据领先地位,持续推动全球能源转型的需求,为公司与中国伙伴拓展合作带来了更多机遇。”力拓集团首席商务官巴特尔说。

“中国湖北—匈牙利供应链国际合作对接会”上,现场签约9个项目,总金额达到302亿元;“链接杭州”专场活动签约7个项目,合作金额超30亿元……在这场“链”味十足的展览盛会上,各方进一步深化长期合作。

开放才能发展,合作方能共赢。全面取消制造业领域外资准入限制、缩减外商投资准入负面清单、加强外商投资服务保障……持续扩大高水平开放的中国,将为全球产业链供应链发展带来更多新机遇。

“要着眼长期利益,摒除零和博弈的思维,把全球供应链的安全作为共同的公共产品,加强合作,保障在新时期能够携手走向共赢的新格局。”国务院发展研究中心市场经济研究所副所长王青说。(新华社北京11月28日电)