

# 中共百年奋斗的世界启示

□新华社记者 郑汉根

中国共产党第十九届中央委员会第六次全体会议将于11月8日至11日在北京召开，重点研究全面总结党的百年奋斗的重大成就和历史经验问题。中国共产党百年奋斗取得伟大成就，为人类政治文明建设提供宝贵启迪，为世界和平发展注入强大正能量。

中国共产党领导人民创建“全过程人民民主”这一新型政治文明形态，成为人类政治文明中的一道华彩。中国共产党深深扎根人民、紧紧依靠人民，始终代表最广大人民根本利益，与人民休戚与共、生死相依。让人民过上好日子，是中国共产党矢志不移的奋斗目标。“中国共产党坚持以人民为中心，不断提高人民生活水平，成功消除绝对贫困，新冠肺炎疫情防控取得重大战略成果，令人钦佩。”柬埔寨奉辛比克党总书记昂松博说。

中国共产党领导人不懈探索、接力奋斗，创造了中国式现代化新道路，拓展了发展中国家走向现代化的途径。中国走的现代化道路是与世界同发展、共进步的历程，在互利合作、增进包容、交流互鉴、和平和睦中

世界共享机遇、共促发展。英国学者马丁·雅克说，中国提供了一种“新的可能”，这就是摒弃丛林法则、不搞强权独霸、超越零和博弈，开辟一条合作共赢的文明发展新道路。

中国共产党坚持和发展中国特色社会主义，让科学社会主义在21世纪焕发出新的蓬勃生机。在中国共产党领导下，中国特色社会主义道路越走越宽广，迸发出强大生命力，让经过实践检验的科学社会主义理论放射出灿烂的真理光芒。捷克众议院第一副议长沃伊捷赫·菲利普表示，21世纪中国共产党对马克思主义的实践，以及中国特色社会主义理论的实施和阐述，为世界提供新的治国理政灵感。

中国共产党拥有强大执政能力和自我革新能力，为世界上其他国家政党建设提供重要启示。中国共产党保证施政的长期稳定性，通过民主集中制把充分发扬党内民主和正确实行集中有机结合，“扎紧制度的笼子”，以零容忍态度惩治腐败。俄罗斯科学院世界经济与国际关系研究

所副所长亚历山大·洛马诺夫说，中共一直在加强反腐败斗争制度建设，堵塞制度漏洞，让党员干部不敢腐、不能腐、不想腐，这些成就世人目共睹。

中国共产党始终站在人类进步的一边，为推动人类和平发展注入强大动力。从推动高质量共建“一带一路”，到国际维和贡献“关键力量”，从积极为国际社会抗疫提供各类援助，到为应对全球气候变化采取坚决行动，在中国共产党领导下，中国不懈推动构建人类命运共同体，始终是世界和平的建设者、全球发展的贡献者、国际秩序的维护者。斯洛文尼亚前总统达尼洛·图尔克说，中国提出的很多全球性的发展理念和倡议，都具有“更加重要的现实意义”。

胸怀千秋伟业，百年只是序章。中国共产党将始终践行以人民为中心的发展思想，坚定不移高举社会主义旗帜，团结带领中国人民继续奋斗，创造新时代中国发展新辉煌，为促进人类和平与发展作出新的更大贡献。

(新华社北京11月7日电)

## 国家电网：全网有序用电规模接近清零

新华社北京11月7日电(记者戴小河)记者从国家电网获悉，截至6日，除个别省份、局部时段对高耗能、高污染企业采取有序用电措施外，全网有序用电规模接近清零。

目前国家电网经营区域电力供需形势恢复常态，供电保障民生取得阶段性成效。电煤供应明显增加，公司经营区域电煤库存回升至9932万吨，电煤可用天数回升至20天。并网发电能力明显提高，公司经营区域故障抢修煤电机组和煤电受阻容量双双下降，实现应开尽开、应发尽发，煤电机组发电能力大幅提升。有序用电规模明显减少，全网最大有序用电规模大幅下降，电力缺口明显缩小。

国家电网新闻发言人蒙海军说，公司综合施策，从发、供、用多向发力，全力以赴保安全、保供电、保民生、保重点，扎实做好今冬明春电力保供工作。

一是支撑各类电源增发稳供。密切跟踪电煤、燃气供应，挖掘发电潜力，协调燃煤、燃气等各类机组能开尽开、多发满发。

二是充分发挥大电网平台作用。科学安排电网运行方式，利用跨区跨省输电通道，统筹协调全网电力电量平衡，加强电力余缺互济，确保电网安全。

三是坚决守住民生用电底线。坚持“需求响应优先、有序用电保底、节约用电助力”，积极配合政府细化完善有序用电方案，引导用户错峰避峰，全力保障居民、公共服务和重要用户用电。

四是认真落实电价改革政策。有序放开全部燃煤发电上网电价，扩大市场交易电价上下浮动范围，积极开展代理购电，全面做好客户告知、市场注册、代理协议签订、计量表计升级等工作。

五是强化全社会节能节约意识。推动低碳节能生产和改造，抑制不合理用电需求，促进节能降耗，引导全社会形成绿色生产生活方式。

目前电力保供取得了阶段性成效，但随着迎峰度冬临近，用电高峰期、冬季供暖期、水电枯水期三期叠加，今冬明春全网呈现“总体紧平衡、局部有缺口”的局面，电力保供大考还在继续。



雪中的铁路守护者

11月7日，天津工务段职工在清理铁路线上的积雪。当日，中国铁路北京局集团有限公司天津工务段组织干部职工清扫积雪，排查设备隐患，确保铁路运输线设备安全稳定。新华社 李佳骏/摄

## 我国前10月货物贸易进出口突破30万亿元

新华社北京11月7日电(记者 谢希瑶)海关总署7日发布数据，今年前10个月，我国货物贸易进出口总值31.67万亿元，同比增长22.2%，比2019年同期增长23.4%。

从10月当月看，我国进出口总值3.34万亿元，同比增长17.8%，环比下降5.6%，比2019年同期增长23%。

数据显示，民营企业进出口增速最快、比重提升。前10个月，民营企业进出口15.31万亿元，增长28.1%，占我国外贸总值的48.3%，比去年同期提升2.2个百分点。

从贸易伙伴看，同期我国对前四大贸易伙伴东盟、欧盟、美国、日本分别进出口4.55万亿、4.34万亿、3.95万亿、

1.98万亿元，分别增长20.4%、20.4%、23.4%、10.8%。同期，我国对“一带一路”沿线国家合计进出口9.3万亿元，增长23%。

什么商品出口多？数据显示，前10个月，我国出口机电产品10.3万亿元，增长22.4%，占出口总值的58.9%。其中，出口汽车(包括底盘)1798.7亿元，增长111.1%。

进口方面，铁矿砂、原油、大豆等商品进口量减价扬，煤、天然气进口量价齐升。同期进口铁矿砂、原油、大豆分别减少4.2%、7.2%、5%，进口均价分别上涨61%、35.6%、30.2%；进口煤、天然气分别增加1.9%、22.3%，进口均价分别上涨27.1%、11.2%。

## 首届中非未来领袖对话线上举行

新华社内罗毕11月7日电(记者 朱绍斌)由中国人民对外友好协会主办的“首届中非未来领袖对话”7日在线上正式举行，旨在进一步推动中非青年开展深度交流。

本次对话围绕三个议题展开，包括“青年愿景：中国发展的世界意义”“青年力量：助力中非合作共赢、共同发展”以及“青年使命：共筑中非命运共同体”。来自中国和非洲多国的青年代表围绕上述议题展开交流。

中国人民对外友好协会会长林松添在致辞中表示，中非青年是各自国家和中非关系的希望所在，拥有相同的梦想、共同的使命、一致的追求，是推进中非团结合作、深化友谊、共谋发展的生力军。

林松添说，本次活动将有助于为中非青年平等对话、结伴同行、交流思想、对接行动、共创未来搭建新平台，希望中非青年秉持人类命运共同体理念，当好中非友谊的传承者，积极投身于各自国家振兴和中非友好事业之中。

非盟驻华代表拉赫曼塔拉·奥斯曼在致辞中表示，很高兴对话吸引了来自中国和非洲各国近300名青年代表参加。作为非洲的战略伙伴，中国长期以来通过知识分享、教育以及文化交流等方式为非洲青年赋能。新一届中非合作论坛会议即将于本月底在塞内加尔召开，中非青年应该为建设非中命运共同体做出贡献。

温州和平国际医院医生、毛里求斯籍青年领袖代表苏迈娅在发言中说，在华非洲青年见证并感受着中国的发展奇迹，他们不仅是非洲的形象大使，也是向外界讲中国故事的形象大使。参加对话并发言的青年领袖普遍表示，愿意为传承和弘扬中非传统友谊，推动中非合作共赢、共同发展，共筑中非更紧密的命运共同体贡献自己的力量。

对话结束后，与会者发表了《首届中非未来领袖对话共同宣言》。

## 中企在波黑最大投资项目 巴普高速公路正式开工

新华社波黑普里耶多尔11月6日电由中国山东高速集团国际合作公司承建的巴尼亚卢卡-普里耶多尔高速公路项目开工仪式6日在波黑塞族共和国第二大城市普里耶多尔举行。

波黑塞族共和国总理维什科维奇、中国驻波黑大使季平等出席开工仪式。

维什科维奇在致辞时说，巴普高速公路是波黑塞族共和国非常重要的项目，它将有效改善塞族共和国境内交通运输环境，提升交通运输效率，给当地创造新的发展机会。

季平表示，巴普高速公路是迄今为止中国企业在波黑的最大投资项目，也是中国企业在欧洲第一个以特许经营方式投资建设的陆路交通基础设施项目。它的开工意味着中波两国在经济领域的合作迈上一个新台阶。相信中国企业会凭借丰富的经营经验和专业的施工技术为当地基础设施建设和经济发展作出贡献，同时为两国友谊与合作编织一条更加牢固的纽带。

全长约40公里的巴普高速公路起点为波黑塞族共和国首府巴尼亚卢卡，终点为普里耶多尔，项目总投资额为3亿欧元，工期为3年。

## 微针贴片可助新冠疫苗接种

新华社悉尼11月7日电(刘诗月)澳大利亚昆士兰大学日前发布新闻公报说，该校研究人员通过动物实验证实，微针贴片可以用来接种新冠疫苗。与有百余年历史的针剂注射技术相比，新技术对接种者更“友好”，无须冷链储存，并可能产生更强的疫苗效力。

参与研究的昆士兰大学化学和分子生物科学学院博士戴维·米勒在接受新华社记者采访时说，这种微针贴片虽然尺寸袖珍，面积约为1平方厘米，但表面约有5000个微型针头。接种时，只要用相关器械按一下贴片，就可以把表面涂有疫苗活性成分的微针刺入皮肤，疫苗通过表皮或真皮层迅速进入人体，但不会产生打针那样强烈的疼痛感觉。接种完毕撕掉贴片时，微针会和贴片一起被撕掉。

昆士兰大学等机构的研究人员用微针贴片为一组实验鼠接种了美国得克萨斯大学研发的新冠候选疫苗Hexapox，另一组实验鼠则使用传统注射方式接种同一种疫苗。结果发现，使用微针贴片的实验鼠体内产生的抗体水平更高，并且只需要接种一剂。

新闻公报称，在25摄氏度的环境下，疫苗成分在贴片上可以维持有效性至少30天，在40摄氏度的高温下则可以维持1星期。

研究人员认为，微针贴片接种技术对于有晕针反应的人群“友好”，更便于存储和运输，将有利于中低收入国家的疫苗接种工作。他们希望能尽快开展临床试验。相关论文已发表在美国《科学进展》杂志上。

马勒说，除了新冠疫苗，微针贴片技术还可以广泛应用于接种登革热和流感等多种疫苗。



美国警方对音乐节踩踏事件启动刑事调查

11月6日，休斯敦市长西尔维斯特·特纳在美国休斯敦举行的新闻发布会上向媒体介绍“天文世界”音乐节踩踏事件情况。美国警方6日说，得克萨斯州最大城市休斯敦一个音乐节发生踩踏事件，警方已经对此启动刑事调查。“天文世界”音乐节原定5日和6日在休斯敦NRG公园举办两天，但因5日晚踩踏造成至少8人死亡、25人受伤，6日活动被迫取消。新华社 劳承跃/摄

## RCEP即将正式生效，相关准备进展如何？将带来哪些影响？

□新华社记者 王雨箫 于佳欣

据商务部消息，区域全面经济伙伴关系协定(RCEP)将于2022年1月1日开始生效。实施RCEP相关准备进展如何？协定正式生效将带来哪些影响？商务部国际司负责人日前介绍了RCEP即将正式生效的有关情况。

### 中国实施RCEP已准备就绪

商务部国际司负责人介绍，中方对生效实施准备工作高度重视，目前各项准备已经就绪，能够确保协定生效时全面履行义务。

第一，在关税减让实施准备方面，中方在上半年完成了关税减让表的转版，并提交东盟秘书处。目前，降税实施方案已进入国内报批程序最后阶段，可保证在协定生效时即可履行降税义务。

第二，在原产地规则实施准备方面，海关总署在上半年已制定RCEP原产地管理办法和经核准出口商管理办法，将配合协定生效时间同步公布实施。应RCEP原产地管理需求，对信息化系统的升级已完成。

第三，协定约束性义务的履约准备已完成。商务部会同相关部门，认真梳理了协定中涉及的701条约束性义务，目前，701条义务涉及的各部门均已做好履约准备。

第四，针对地方和企业宣介培训积极开展。商务部已举办3次全国性RCEP专题培训，各地方以及海关、

行业协会在本系统内也开展培训活动，据不完全统计，各类培训超过600场，参训人数超过10万人。

第五，建立自贸区实施服务平台。商务部通过中国自贸区服务网发布RCEP等自贸协定文本及有关政策措施，同时就企业在RCEP等合作中遇到的问题商相关部门定期提供咨询和解答。

### RCEP生效将带来哪些影响？

商务部国际司负责人表示，RCEP正式生效是东亚区域经济一体化新的重大进展，将大幅优化区域内营商环境，明显降低企业利用自贸协定的制度性成本，进一步提升自贸协定带来的贸易创造效应。

这位负责人表示，协定生效后，已核准成员之间90%以上的货物贸易将最终实现零关税，且主要是立刻降税到零和10年内降税到零，这意味着各国将在较短时间内兑现货物贸易自由化承诺。

此外，RCEP成员之间经济结构高度互补，域内资本要素、技术要素、劳动力要素齐全。RCEP生效后，将推动域内经济要素自由流动，强化成员间生产分工合作，拉动区域内消费市场扩容升级，实现区域内产业链、供应链和价值链的进一步巩固和发展。

“RCEP成员国共同推动协定如期生效，对外发出反对单边主义和贸易保护主义、支持自由贸易和维护多边贸易体制的强烈信号，将进一步提振成员国携手实现疫后经济复苏的信心与决心。”这位负责人说。

一系列指导服务确保高质量实施RCEP

(新华社北京11月7日电)

### 遗失声明

王苏曼出生医学证明  
遗失，编号：P340797771，  
声明作废。