# 共同开创可持续的美好明天

#### -在亚太经合组织第三十二次领导人非正式会议第二阶段会议上的讲话

(2025年11月1日, 庆州)

中华人民共和国主席 习近平

尊敬的李在明总统, 各位同事:

当前,新一轮科技革命和产业 变革深入发展,特别是人工智能等 前沿技术快速发展,为人类社会开 碎了新前景。同时,世界经济增长动 能不足,全球发展赤字扩大,气候变 化、粮食和能源安全等挑战加剧。亚 太各经济体应该加强互利合作, 把握 新机遇,应对新挑战,共同开创可持 续的美好明天。为此, 我提3点建

一是强化数智赋能, 塑造亚太 创新发展新优势。我们要充分发挥 新技术的驱动和赋能作用, 抢抓数 字化、智能化、绿色化机遇, 加快 培育发展新质生产力。激活数据的 基础资源作用和创新引擎作用,推 进数据安全有序流动, 加快数字经 济高质量发展。深化技术开源开放 合作, 创建具有竞争力的开放创新

人工智能对未来发展具有重大 意义,应该使之为各国各地区人民 造福。我们要以全人类福祉为念, 推动人工智能朝着有益、安全、公 平方向健康有序发展。中国倡议成 立世界人工智能合作组织, 希望通 过发展战略、治理规则、技术标准 等合作, 积极为国际社会提供人工 智能公共产品。中方愿同亚太经合 组织各成员一道, 共同提升民众人 工智能素养, 弥合亚太地区数字和 智能鸿沟。

二是坚持绿色低碳, 打造亚太 可持续发展新范式。绿水青山就是 金山银山。我们要本着对子孙后代 负责的态度,加强各经济体绿色发 展战略对接, 促进优质绿色技术和 产品自由流通, 加快推动发展方式 绿色低碳转型,积极应对气候变 化。切实履行共同但有区别的责

任, 敦促发达经济体向发展中经济 体持续提供必要的资金、技术、能 力建设等方面支持。

中国自5年前宣布碳达峰碳中 和目标以来,已经建成全球最大、 发展最快的可再生能源体系,新能 源汽车、锂电池、光伏等产业蓬 勃发展。中国已经提交应对气候 变化2035年国家自主贡献目标, 将全面实施碳排放总量和强度双 控制度。中方捐资设立亚太经合 组织数字化绿色化转型子基金,将 继续落实清洁能源、绿色转型相关

三是落实普惠共享, 展现亚太 包容发展新气象。我们要坚持人民 至上,加强政策沟通、经验分享、 务实合作,全面落实联合国2030 年可持续发展议程,携手消除贫 困,促进亚太全体人民共同富裕 充分发挥亚太经合组织开展经济技

术合作的传统优势, 推动亚太经济 体率先试行世贸组织《电子商务协 定》,深化中小企业发展、人力资 源开发、粮食安全、能源转型、卫 生健康等合作, 助力发展中经济体 实现平衡发展。

今年,韩国提出应对人口结构 变化合作倡议, 这有助于促进亚太 包容发展。中国将加快完善覆盖全 人群、全生命周期的人口服务体 系,大力发展银发经济,促进人口 高质量发展。中方将推动落实人工 智能助力卫生健康、提升女性数字 素养等倡议, 让更多合作成果惠及 亚太地区人民。

"孤举者难起,众行者易趋。" 中方愿同各方一道,坚持创新、协 调、绿色、开放、共享的发展理 念,携手构建亚太共同体。

谢谢大家!

(新华社韩国庆州11月1日电)

## 习近平主席倡导推动人工智能健康有序发展

新华社北京11月1日电 记者 张研 马卓言

"人工智能对未来发展具有重 大意义,应该使之为各国各地区人 民造福。我们要以全人类福祉为 念,推动人工智能朝着有益、安 全、公平方向健康有序发展。"11 月1日,在亚太经合组织 (APEC) 第三十二次领导人非正 式会议第二阶段会议上, 习近平主

人们注意到,从元首双边会晤 到向工商领导人峰会发表书面演讲 再到出席领导人非正式会议, 此次 韩国之行期间,习近平主席多次提 到人工智能。

此次会议发表了《亚太经合组 织人工智能倡议》等成果文件, 《2025年亚太经合组织领导人庆州 宣言》指出:"认识到人工智能将 重塑经济模式和生活方式,同时也

可能带来新的挑战""呼吁提升人 工智能技术的安全性、可及性、可

人工智能是新一轮科技革命和 产业变革的重要驱动力量,将对 全球经济社会发展和人类文明进 步产生深远影响。深化人工智能 发展和治理国际合作,对于推动 人工智能健康发展、促进世界经 济增长、增进各国人民福祉都有重

"十四五"以来,中国坚持创 新驱动发展,抢抓科技革命机遇, 人工智能综合实力实现整体性、系 统性跃升。数据显示,中国人工智 能专利数量占全球总量的60%,生 成式人工智能用户规模超过5亿 人。同时,中国已成立总规模600 亿元的国家人工智能产业投资基 金,编制人工智能科技伦理服务管 理办法,成立中国一金砖国家人工 智能发展与合作中心, 推动产业生

习近平主席曾深刻指出,人工 智能可以是造福人类的国际公共产 品。要推动各方加强发展战略、治 理规则、技术标准的对接协调, 早 日形成具有广泛共识的全球治理框 架和标准规范。

党的二十届四中全会审议通过 "十五五"规划建议,提出全面 实施"人工智能+"行动,以人工 智能引领科研范式变革,加强人工 智能同产业发展、文化建设、民生 保障、社会治理相结合,抢占人工 智能产业应用制高点,全方位赋能 千行百业,并对加强人工智能治理 作出明确部署。

今年7月,中国政府就提出倡 议成立世界人工智能合作组织,初 步考虑总部设在上海。9月,在 "上海合作组织+"会议上,习近 平主席表示,中方愿同各方共同建 设好人工智能应用合作中心, 共享 人工智能发展红利。

此次 APEC 会议上, 习近平主 席再次阐明深远考量:"中国倡议 成立世界人工智能合作组织,希望 通过发展战略、治理规则、技术标 准等合作,积极为国际社会提供人 工智能公共产品。中方愿同亚太经 合组织各成员一道, 共同提升民众 人工智能素养, 弥合亚太地区数字 和智能鸿沟。"

在APEC会议这样的重要场 合,就推进人工智能发展和治理发 出中国声音、提出中国方案,体现 了引领科技革命和产业变革发展潮 流、积极推进全球治理适应技术变 革的远见和担当。

《亚太经合组织人工智能倡 议》的发表,体现了各方对推动人 工智能健康发展的共同期待。有放 眼长远的擘画,有清晰务实的举 措,各方共同努力下,人工智能向 善、造福全人类,前景可期。

### 更好的中国,造福亚太和世界

新华社北京11月1日电 记者 董雪 冯歆然 张粲

习近平主席在韩国庆州出席亚 太经合组织(APEC)第三十二次 领导人非正式会议并对韩国进行国 事访问,是中国元首外交的重大行 动,举世瞩目。透过此访,亚太各 方和国际社会愈发了解了一个充满 发展活力的中国, 一个为亚太和世 界人民创造更多福祉的中国。

从在APEC领导人非正式会议 第一阶段会议上指出中方将"不断 以中国式现代化新成就为亚太和世 界提供新机遇",到在向APEC工 商领导人峰会发表的书面演讲中强 调中国能够以"更多发展机遇" "良好营商环境""宽广创新舞台" "绿色增长条件"为全球工商界提 供投资兴业的沃土;

从在APEC领导人非正式会议

新华社北京11月1日电(记者

高蕊)据中国载人航天工程办公室

消息,在载人飞船与空间站组合体

成功实现自主快速交会对接后,神

舟二十一号航天员乘组从飞船返回

舱进入轨道舱。北京时间2025年11

月1日4时58分,在轨执行任务的

神舟二十号航天员乘组顺利打开 "家门",欢迎远道而来的神舟二十

一号航天员乘组入驻中国空间站,

这是中国航天史上第7次"太空会

师"。两名指令长继三年前首次"太

空会师"后再度相聚"天宫"。随后,

两个航天员乘组拍下"全家福",共

同向牵挂他们的全国人民报平安。

第二阶段会议上真诚呼吁"坚持创 新、协调、绿色、开放、共享的发 展理念,携手构建亚太共同体", 到在系列双边活动中深入阐释中国 "十五五"时期发展前景,推动各 方同中国深化合作、实现共赢……

习近平主席此次韩国之行,无 论是在多边舞台还是双边场合,都 向世界传递鲜明信号:一个满怀信 心迈向更加美好未来的中国,将继 续为亚太和世界注入源源不断的正

"70多年来,我们坚持一张蓝 图绘到底,一茬接着一茬干,从来 没有想挑战谁、取代谁, 而是集中 精力办好自己的事,做更好的自 己,同世界各国分享发展机遇。"

多年来,中国以现代化宏阔进 程为亚太和世界经济发展作出重大 贡献,以持续推进高水平对外开放 同各方在开放联通中谋求互利共

神舟二十一号航天员乘组顺利进驻"天宫"

间站进行在轨轮换。其间,6名航天

员将共同在空间站工作生活约5天

天舟十号、神舟二十二号、神舟二十

三号、梦舟一号等4次飞行任务,其

中梦舟一号载人飞船和用于发射的

长征十号甲运载火箭均为首次飞

行。11月1日,中国载人航天工程办

公室启动4次飞行任务标识征集活

酒泉卫星发射中心先后发射神舟二

根据任务规划,我国明年将在

时间,完成各项既定工作。

后续,两个航天员乘组将在空

新华社酒泉11月1日电(李国

任海根)我国明年将组织实施

赢。"十五五"规划建议不仅绘制 了中国未来五年发展新蓝图,也为 中国同亚太、同全球的合作开辟了 新的光明前景。阔步走高质量发展 之路、迈向伟大复兴的中国,始终 以时代远见和主动作为发展自身、 造福世界,彰显"以人类前途为 怀、以人民福祉为念"的大国担

11月1日上午, 习近平主席出 席本次APEC领导人非正式会议东 道主交接环节,宣布中方将于明年 11月在广东省深圳市举办APEC第 三十三次领导人非正式会议。

深圳,这一中国改革开放和现 代化建设的前沿城市、坚定不移奉 行互利共赢开放战略的重要窗口, 将继2001年的上海和2014年的北 京之后,再次举办APEC会议。三 次担任APEC东道主,是中国持续 推进改革开放、不断以自身新发展

十二号和神舟二十三号载人飞船,

飞行乘组均由3名航天员组成。发

射升空后,神舟二十二号载人飞船

对接于空间站核心舱径向端口,神

舟二十三号载人飞船对接于空间站

间的主要任务是:神舟二十二号飞

行乘组1名航天员开展1年以上长

期驻留试验,实施航天员出舱活动

和货物气闸舱出舱任务,继续开展

空间科学实验和技术试验,开展空

间站平台管理工作、航天员保障相

此外,我国明年还计划在文昌

关工作以及科普教育等重要活动。

据了解,两次载人飞行任务期

核心舱前向端口。

为亚太和世界提供新机遇的有力例

"中方愿以此为契机,同各方 携手构建亚太共同体, 促进亚太地 区增长和繁荣,着力推进亚太自由 贸易区、互联互通、数字经济、人 工智能等务实合作, 为亚太发展注 入更大活力和动力, 更多造福亚太 人民。"有宏伟的目标,也有务实 的举措。习近平主席向各方发出的 诚挚邀约, 蕴含着推动亚太合作再 启新程的中国方案。

信之弥坚, 行则愈远。一个攻 坚克难、久久为功的中国, 一个为 亚太和世界经济带来更多稳定性和 确定性的中国,一个敞开怀抱同亚 太和世界分享发展机遇的中国,必 将携手亚太各方,在世界经济的大 海中乘风破浪、同舟共济, 共同驶 向更加广阔的发展天地, 共同开创 可持续的美好明天。

航天发射场发射天舟十号货运飞船 和梦舟一号载人飞船。其中,天舟十 号货运飞船发射后对接于空间站核 心舱后向端口,主要任务是上行航 天员驻留物资、舱外服等物品,保障 平台安全运行的维修备件和推进 剂、应用任务各类载荷和样品;下行 销毁在轨废弃物。

梦舟载人飞船是在神舟载人飞 船基础上全面升级研制的新一代载 人飞船,采用模块化设计,由返回 舱和服务舱组成,用于空间站天地 往返运输。梦舟一号载人飞船将首 次采用长征十号甲运载火箭发射, 升空后对接于空间站核心舱径向 端口,主要验证梦舟载人飞船全系 统工作状态,上行环境评价设备及 用品、技术验证产品和驻留物资、应 用领域试验模块与研究装置等。

特写

新华社韩国庆州11月1日电 记者 杨依军 宿亮

当地时间11月1日上午,韩国庆州和白会议 中心, 习近平主席出席亚太经合组织(APEC) 第三十二次领导人非正式会议第二阶段会议。其 中一个重要环节就是APEC东道主交接。

2026年,中国将第三次担任APEC东道主。 领导人非正式会议举办时间和地点将在此刻揭

面对各方期待, 习近平主席郑重宣布: 中方 将于明年11月在广东省深圳市举办APEC第三十 三次领导人非正式会议。"期待各方明年共赴深 圳之约, 共商亚太发展大计, 共创亚太美好明

"2026, 深圳见!" 在庆州采访 APEC 会议的 媒体记者,迅速将这一消息传遍全世界。

主持会议的韩国总统李在明同习近平主席紧 紧握手,表示祝贺。他说,去年在秘鲁宣布中国 担任2026年APEC东道主以来,中方做了很多准 备工作。"现在,在习近平主席的领导下,APEC 将开启新的航程。"

近年来,经济全球化遭遇回头浪,APEC作 用更加凸显。国际形势变乱交织、亚太开放合 作面临新的严峻挑战,各方期待 APEC 作为亚 太地区最重要的经济合作机制,能够重温初 心,以更具活力和韧性的亚太合作为世界作出 突出贡献。

"中方愿以此为契机,同各方携手构建亚太 共同体,促进亚太地区增长和繁荣,着力推进亚 太自由贸易区、互联互通、数字经济、人工智能 等务实合作, 为亚太发展注入更大活力和动力, 更多造福亚太人民。"习近平主席话语自信而坚

有目标,有方向,有举措。国际观察人士评 论说,中国第三次担任APEC东道主,体现了中 方对亚太合作的责任担当。

2001年在上海、2014年在北京,中国两次 举办APEC领导人非正式会议,铸就APEC发展 史上两座重要里程碑。深圳,为何成为2026年 APEC会议的举办地?

习近平主席娓娓道来:"深圳地处太平洋沿 岸,几十年间从一个落后的小渔村发展成为现代 化国际大都市,是中国人民创造的世界发展史上 的一个奇迹, 也是中国坚定不移奉行互利共赢开放战略的重要窗口。"

在庆州会议新闻中心聆听习近平主席讲话直播的法国媒体记者切利 奥・菲奥雷蒂说:"此刻我已经开始期待,明年前往深圳报道这场盛 会,捕捉中国的开放脉动与发展温度,向世界传递APEC'中国年'的 一个个精彩瞬间。"

交接环节结束后,多位与会经济体领导人主动上前,同习近平主席 亲切握手交谈,表示期待着一年后相聚深圳。

浩瀚的太平洋,将再次见证APEC发展史上的重要里程碑。

【上接第1版①】

三是落实普惠共享, 展现亚 太包容发展新气象。坚持人民至 上,加强政策沟通、经验分享、 务实合作,全面落实联合国 2030年可持续发展议程,携手 消除贫困,促进亚太全体人民共 同富裕。充分发挥亚太经合组织 经济技术合作的传统优势,助力 发展中经济体实现平衡发展。中 国将加快完善覆盖全人群、全生 命周期的人口服务体系,促进人 口高质量发展,推动落实人工智

太地区人民。 会议发表《2025年APEC领导

架合作文件》等成果文件。 会后,与会经济体领导人集体

【紧接第1版②】中韩两国都重视 打击网络赌博和电信诈骗, 可以 在双边和地区层面开展合作, 更 好维护两国民众生命财产安全。

三是提升国民感情,促进民 心相通。对舆论和民意加强引 导, 多释放正面信息, 抑制消 极动向。开展健康有益的人文 交流,增进相互理解,夯实民 意基础。便利人员往来,活跃 青少年、媒体、智库、地方等交 往,促进两国人民心通意合,为 中韩关系健康稳定发展营造良好 氛围。

四是密切多边协作, 共促和 平发展。中方祝贺韩方成功举办 亚太经合组织领导人非正式会 议,愿以接任亚太经合组织东道 主为契机,同各方一道推进亚太 自贸区进程和区域经济一体化, 共建亚太共同体。中韩双方要共 同践行真正的多边主义,维护多 边贸易体制,推动国际治理朝着 更加公正合理的方向发展。

习近平强调,中共二十届四 中全会审议通过了"十五五"规 划建议。中国经济基础稳、优势 多、韧性强、潜能大,长期向好 的支撑条件和基本趋势没有变, 将坚定不移扩大高水平对外开

【紧接第1版③】也是中国坚定不 移奉行互利共赢开放战略的重要 窗口。期待各方明年共赴深圳之 约, 共商亚太发展大计, 共创亚 太美好明天。

与会经济体领导人积极支

能助力卫生健康、提升女性数字素 养等倡议, 让更多合作成果惠及亚

年共赴深圳

人庆州宣言》《APEC人工智能倡 议》《APEC应对人口结构变化框

10月31日晚, 习近平出席亚

太经合组织领导人非正式会议欢迎

王毅参加上述活动。

放,同世界各国共享发展机遇。 李在明表示, 热烈欢迎习近

平主席时隔11年再次对韩国进行 国事访问,这次访问对韩中关系 意义重大。韩中建交以来,各领 域互利合作不断深入,有力推动 各自经济发展。韩中是邻居,更 是密不可分的伙伴。韩方高度重 视对华关系,愿同中方共同努 力,推动双边友好合作关系得到 更大发展。双方要密切高层交 往,增进政党、地方交流,妥善 处理分歧。中国"十五五"规划 明确了未来5年的经济发展方向 和重点, 韩方愿加强对华互利合 作,维护产供链稳定,给两国人 民带来更多福祉。韩方愿同中方 密切人文交流,改善国民感情。 韩方支持中方主办2026年亚太经 合组织领导人非正式会议,愿同 中方加强国际和地区事务的沟通 和协调, 共同促进地区和全球的 和平发展。

会谈后,两国元首共同见证 双方经贸、金融、农业、执法、 科技等领域合作文本交换仪式。

当晚, 李在明同习近平小范 围友好交流,并为习近平举行欢 迎宴会。

蔡奇、王毅等参加上述活动。

持中国接任亚太经合组织 2026 年东道主,赞同中方办会理 念,期待亚太经合组织"中国 年"取得圆满成功,为推动区 域合作、促进共同发展繁荣作 出贡献。

【上接第1版④】

#### 专家点评

折叠之间"跑"出新天地,折射出博孚电 器从产品创新到模式变革的主动突围。"硬 件+软件"的融合、全产业链的闭环布局,展 现的是甬商善抓机遇、敢投入重研发的实干基

我们更看到宁波企业不满足于代工红利, 向价值链上游攀登的雄心。市场风云变幻,但 以博孚为代表的甬商始终以"早半步"的智 慧、"专而精"的定力,在全球化浪潮中踏浪前

这不仅是单一企业的成长样本, 更是宁波 制造向"宁波智造"跃升的生动注脚。

(甬商公共服务平台主任、浙江省新时代社 会组织研修院院长 曹云)

【紧接第1版⑤】照护师定期陪同高血 糖老人复查。加之宁波市第九医院等4 家医疗机构就近分布,老人真正享受 "家门口"的医疗便利。

洪塘街道作为江北区养老机构最集 中的区域,拥有6家专业养老机构。以 此为基础,一个融合"医、养、护"的"15分钟养老服务圈"已然成型——近 8000平方米的养老服务空间,温暖着

数以万计老年人的日常。

据统计,截至去年底,宁波市60 周岁及以上常住老年人口达 210.1 万 人。构建全新养老服务体系成为社会关 切。洪塘街道"嵌入式"养老模式,正 是宁波打造"15分钟养老服务圈"、实 现"家门口的幸福颐养"的缩影。目 前,全市建有居家养老服务中心(站) 2957个,其中40个具备嵌入式全托功

如今在宁波,从养老机构、居家站 点到老年食堂、认知障碍专区,各类老 年友好设施不断延展,织就一张日益密 实的养老服务网。越来越多子女如张奋 般轻松探望父母,越来越多长者如鲍水 澍般在贴心服务中安享晚年。

"家门口的幸福颐养",不再只是口 号,而是化作触手可及的城市温度。