

2025年11月  
2  
星期日  
己亥年九月十三  
太原日报社出版  
国内统一连续出版物号  
CN14-0017  
总第20630期  
本期4版

## 习近平继续出席亚太经合组织第三十二次领导人非正式会议



当地时间11月1日上午，国家主席习近平在韩国庆州出席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，并发表题为《共同开创可持续的美好明天》的重要讲话。这是会后，与会经济体领导人、代表集体合影。

新华社记者 姚大伟 摄

新华社韩国庆州11月1日电（记者 孙承斌、高川）当地时间11月1日上午，国家主席习近平在韩国庆州出席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，并发表题为《共同开创可持续的美好明天》的重要讲话。

习近平指出，当前，新一轮科技革命和产业变革深入发展，为人类社会开辟了新前景。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。

习近平提出3点建议：

一是强化数智赋能，塑造亚太创新发展新优势。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。推进数据安全有序流动，深化技术创新合作，创建具有竞争力的开放创新生态。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，为国际社会提供人工智能公共产品，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。本着对子孙后代负责的态度，加强绿色发展战略对接，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。中国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，提交了应对气候变化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。

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，全面贯彻落实联合国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。

会议发表《2025年APEC领导人庆州宣言》《APEC人工智能倡议》《APEC应对人口结构变化框架合作文件》等成果文件。

会后，与会经济体领导人集体合影。

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宴会。

王毅参加上述活动。

### 首届建设工程质量提升竞赛活动

## 太原机场三期施工方案获一等奖

本报讯 11月1日消息，从中国施工企业管理协会传来喜讯，在“首届建设工程质量提升竞赛活动”中，由山西钢构科工有限公司与山西建投总承包公司联合编制的《太原武宿国际机场三期改扩建工程T3航站楼东指廊屋盖钢结构专项施工方案》，荣获专项方案赛道一等奖。

作为省重点工程，太原武宿国际机场三期改扩建工程是山西打造内陆地区对外开放新高地的核心枢纽项目，T3航站楼采用“大港湾+三通道”的三指廊构型，东指廊屋盖钢结构作为航站楼的标志性部位，不仅承载着“层峦叠嶂”的晋风建筑意象，更面临着跨度大、构件类型多、结构形式复杂等诸多技术挑战。

该专项施工方案针对东指廊屋盖钢结构在施工中的多项难点，构建了覆盖全过程的质量控制体系。方案创新融合数字化建造技术与精细化施工管理，借助BIM技术进行三维建模，优化构件排版，提前识别并规避安装冲突；同时

成立专项质量控制小组，重点攻克桁架加工精度控制难题，将空间屋盖桁架一次性加工合格率提升至行业领先水平。在严格执行机场建设标准的基础上，方案通过优化吊装流程有效降低能耗，实现了技术创新与质量管控的双重突破。

此次竞赛由中国施工企业管理协会主办，聚焦建设工程质量管理体系全流程，设有质量策划方案、专项施工方案和作业交底大赛道，重点评估成果的完整性、可操作性及实际实施效果。山西钢构科工与山西建投总承包公司联合编制的专项施工方案，在审批流程合规性、技术措施创新性等方面表现优异，经过多轮严格评审，最终赢得专家组的一致认可。

东指廊屋盖钢结构方案的成功实践，不仅为太原武宿国际机场T3航站楼建设提供了关键技术支撑，更积淀出一套可在同类大型公共建筑中复制推广的先进施工经验。该方案的实施将有力保障航站楼设计理念的完美呈现，为旅客带来舒适、便捷的出行体验。（梁丹）

## 阳光三极钢结构厂房竣工

本报讯 唐槐电子与装备制造园区的阳光三极智能煤矿感知装备产业化项目钢结构厂房日前正式竣工，标志着这一省级重点智能制造项目进入关键冲刺阶段，距离全面竣工投产指日可待。

阳光三极智能煤矿感知装备产业化项目总建筑面积约2.88万平方米，包含5栋丙类厂房、1栋研发楼及1栋大门建筑。自2023年5月动工以来，项目团队科学统筹，严控质量，克服多重挑战，确保施工进度稳步推进。目前，钢结构厂房正式竣工，配套设施施工如厂区道路铺设、设备安装调试及电气管网布置正紧锣密鼓展开，为全面竣工奠定坚实基础。

### 重大项目 建设年

阳光三极项目开工以来，得到了山西转型综改示范区相关部门积极协调资源，为项目建设提供全方位支持。项目负责人表示：“钢结构厂房的竣工是项目建设的关键里程碑。我们将以更高标准推进后续工作，确保按时交付，助力项目早日投产。”

据介绍，项目建成后，主要终端产品为矿用数据采集智能分站、矿用数据融合智能分站、矿用智能传感器、矿用交换机、隔爆类电源、5G系统万兆环网交换机等前沿装备，助力煤矿行业提升智能化水平。全面竣工后，该项目将成为山西智能装备制造的新亮点，为全国能源行业智能化发展贡献“山西方案”。（贺娟芳）

## 习近平同韩国总统李在明会谈

新华社韩国庆州11月1日电（记者 杜白羽、董雪）当地时间11月1日下午，韩国总统李在明同中国国家主席习近平在庆州博物馆举行会谈。

11月的庆州，秋意正浓。习近平乘车抵达，韩国礼仪队隆重欢迎。

李在明热情迎接习近平。两国元首握手合影。

习近平同李在明登上检阅台。军乐团奏中韩两国国歌。习近平在李在明陪同下检阅仪仗队。两国元首分别同对方陪同人员握手致意。

欢迎仪式后，两国元首举行会谈。

习近平指出，中韩是搬不走的重要近邻，也是分不开的合作伙伴。建交33年来，两国超越社会制度和意识形态差异，积极推进各领域交流合作，实现了相互成就、共同繁荣。事实证明，推动中韩关系健康稳定发展，始终是符合两国人民根本利益、顺应时代潮流的正确选择。中方重视中韩关系，对韩政策保持连续性、稳定性，愿同韩方加强沟通，深化合作，拓展共同利益，携手应对挑战，推动中韩战略合作伙伴关系行稳致远，为地区和平与发展提供更多正能量。

习近平就开辟中韩关系新局面提出4点建议。

一是加强战略沟通，夯实互信根基。从长远角度看待中韩关系，在彼此尊重中共同发展，在求同存异中合作共赢。尊重各自社会制度和发展道路，照顾彼此核心利益和重大关切，通过友好协商妥善处理矛盾分歧。用好两国之间的对话渠道和交流机制，为两国关系发展汇聚力量。

二是深化互利合作，拉紧利益纽带。成就邻居就是帮助自己。中方愿同韩方秉持互利共赢原则，加快推动中韩自由贸易协定第二阶段谈判，深挖人工智能、生物制药、绿色产业、银发经济等新兴领域合作潜力，推动经贸合作提质升级。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，维护产业链稳定，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。

## 习近平宣布中方将在深圳举办亚太经合组织第三十三次领导人非正式会议

新华社韩国庆州11月1日电（记者 朱基钗、冯歆然）当地时间11月1日上午，国家主席习近平出席亚太经合组织第三十二次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亚太经合组织第三十三次领导人非正式会议。

习近平强调，亚太经合组织是亚太地区最重要的经济合作机制，为促进亚太地区增长和繁荣作出了重要贡献。构建亚太共同体是实现亚太地区长足发展繁荣的必由之路，也是各方的共同愿景。2026年，中国将第三次担任亚太经合组织东道主。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。

习近平指出，深圳地处太平洋沿岸，几十年间从一个落后的小镇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。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。

## 全市广大党员干部认真学习领会市委十二届九次全会精神—— 攻坚克难 真抓实干 坚定有序推进转型发展

“加快推动能源转型，持续推进产业升级，因地制宜多元发展，着力夯实转型基础，坚定有序在转型发展中实现高质量发展、可持续发展。”……连日来，全市广大党员干部认真学习领会市委十二届九次全会精神，展开热烈讨论。大家表示，要深入学习贯彻习近平总书记关于坚定有序统筹推进转型发展的重要指示要求，始终遵循习近平总书记指明的转型发展科学路径，咬定青山不放松，锚定前进方向，坚定有序推进转型发展。

### 产业转型：多元发展，绿色升级

10月23日，太原工具厂有限责任公司召开专题学习会，集中学习市委十二届九次全会精神。大家表示，全会关于推动产业转型升级、强化科技创新、推动制造业和服务业深度融合的要求，为太原工具厂“十五五”发展规划指明了方向。

近年来，太原工具厂持续推进技术改造，引入百余台高精装备，紧密围绕市场需求与行业发展趋势，研发了一批可替代进口的新产品，但针对复杂刀具设计领域仍存在技术难题。公司党委书记、董事长冯亚军表示，在今后的一段时期，太原工具厂将充分发挥“产学研”共建优势，持续投入专项资金，柔性引入优秀人才，突破国外“卡脖子”技术，提升在汽车、风电、航空等关键领域的技术实力，走出一条专业化、精细化、特色化、新颖化的发展道路，为谱写太原市推进中国式现代化新篇章贡献力量。

煤矿企业是推动力能源转型的前沿阵地。10月24日，太原东山煤电集团组织专题会议，传达学习市委十二届九次全会精神，特别针对决议中提到的扛牢能源保供政治责任、推动煤炭产业绿色低碳转型、推动煤矿智能化改造和数字

化场景应用等要求，全面梳理和分析企业当前面临的难题和挑战，认为全会为企业转型发展、“十五五”规划编制指明了根本路径。

大家表示，在全会精神的指引下，东煤集团将牢牢守住安全生产底线，持续加强安全生产风险防控，扛牢能源保供政治责任。紧紧围绕“稳主业、促转型、强管理”的目标，深化企业改革，强化创新驱动，加速产业升级实践。以“抓减排、优生态、应用节能技术与设备”践行绿色发展；加快智能化矿井建设步伐，在2026年进一步推进智能化矿井建设，实现生产全流程自动化与智能化；推进转型项目建设，实现国有资产保值增值，为全市推动高质量发展、深化全方位转型作出企业更大贡献。

### 安全护航：稳产保供，智能赋能

“市委十二届九次全会为全市转型发展指明了方向、凝聚了力量。全会明确提出‘坚定有序推进转型发展’‘加快建设国家能源技术革命策源地’的战略部署，让我们倍受鼓舞、倍增信心、倍感责任。”太原锅炉集团有限公司党委书记、董事长张建春表示，太钢集团将以全会精神为指引，坚持高质量党建引领企业高质量发展，锚定全会提出的“高端化、智能化、绿色化”转型目标，以技术创新为核心驱动力，聚焦煤炭清洁高效利用、新能源装备研发等重点领域，加速推进清洁能源燃烧技术迭代与清洁能源供热系统大规模工业化应用，打造基于煤、多元燃料以及清洁能源多能集成互补的低碳热电能源供应“一站式解决方案”，助力构建多元能源产业体系，为太原构建现代化产业体系、再现“锦绣太原城”盛景贡献太钢力量。（下转第2版）



十月三十日，北固阳城中村改造项目，楼宇群已初具规模。高品质住房，将有效改善居民居住环境，提升区域社区活力。王韵菲 摄