

# “中美两国可以相互成就、共同繁荣”

●新华社记者 郝薇薇 乔继红

阳光透过玻璃门洒满大厅，中美两国国旗并排而立。面带微笑，习近平主席健步走来。

“很高兴又见面了。”“很高兴再次见到你。”看到习近平主席，特朗普总统伸出手来，两位领导人握手合影。

10月30日，韩国釜山金海国际机场蓝屋贵宾室。这是习近平主席同特朗普总统时隔6年再度见面，也是特朗普总统新任期内中美元首首次会晤。

举世瞩目，全球期待——近年来，无论中美还是世界，都发生了很多重要变化。百年变局加速演进，国际形势变乱交织，国际社会比以往任何时候都更需要一个稳定的中美关系。

元首外交对中美关系发挥着不可替代的战略引领作用。今年以来，习近平主席同特朗普总统3次通话、多次互致信函，保持密切联系。

“中美关系在我们共同引领下，保持总体稳定。”习近平主席在晤谈开始时指出。

几天前，中美经贸团队在吉隆坡举行了新一轮磋商，就解决各自当前的主要关切达成基本共

识，也为两国元首釜山会晤提供了必要条件。

贵宾室会见厅，一张白色长桌摆放在中央。习近平主席同特朗普总统相对而坐。特朗普总统说：“很荣幸同习近平主席会面。中国是伟大国家，习主席是受人尊敬的伟大领导人。”

半个多世纪前，中美领导人以跨越太平洋的握手消融坚冰。今天，中美两国元首就事关中美关系的战略性、长远性问题以及共同关心的重大问题深入沟通。习近平主席以世界级领导人的视野和胸怀，为中美关系未来发展掌舵领航。

如何看待中美之间的“异”与“同”？

把握方向——“面对风浪和挑战，我和特朗普总统作为掌舵人，应当把握好方向，驾驭住大局，让中美关系这艘大船平稳前行。”

不避分歧——“中美两国国情不同，难免有一些分歧，作为世界前两大经济体，时而也会有摩擦，这很正常。”

有共同的目标——“中国的发展振兴同特朗普总统要实现的‘让美国再次伟大’是并行不悖的，中美两国完全可以相互成就、共同繁荣。”

也有共同的责任——“特朗普总统热心推动地区热点问题解决，中方也一直在以自己的

方式就当前各种热点问题劝和促谈。当今世界还有很多难题，中国和美国可以共同展现大国担当，携手多办一些有利于两国和世界的大事、实事、好事。”

如何以历史昭示未来？

这是中国成功的重要密码——“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。”

这是中美经贸关系历经曲折的启示——“双方应该算大账，多看合作带来的长远利益，而不应陷入相互报复的恶性循环。双方团队可以继续本着平等、尊重、互惠的原则谈下去，不断压缩问题清单，拉长合作清单。”

中美元首釜山会晤举行后，两国经贸团队吉隆坡磋商的成果共识传遍全世界：美方将取消针对中国商品加征的10%所谓“芬太尼关税”，对中国商品加征的24%对等关税将继续暂停一年，中方将相应调整针对美方上述关税的反制措施；美方将暂停实施其9月29日公布的出口管制50%穿透性规则一年；美方将暂停实施其对华

海事、物流和造船业301调查措施一年……

习近平主席指出，双方团队要尽快细化和敲定后续工作，将共识维护好、落实好，以实实在在的成果，给中美两国和世界经济吃下一颗“定心丸”。

100多分钟的深入晤谈，两位领导人意犹未尽。“我们谈得很好，谈得很成功。”特朗普总统说。习近平主席微笑点头。特朗普总统表示，期待明年早些时候访华，邀请习近平主席访问美国。

蓝屋贵宾室台阶两侧，礼兵肃立。两位领导人并肩步入会见厅，特朗普总统送习近平主席上车。

“当看到两国领导人在釜山并肩而立的画面，我们所有人都共同期盼双方关系更光明的未来——这无疑是令人鼓舞的前景。”一直关注两国交往的美中航空遗产基金会主席杰弗里·格林说。

太平洋的浪花层层叠叠拍打着绵长的海岸。中美两个世界大国完全可以相互成就、共同繁荣。两国做伙伴、做朋友，这是历史的启示，也是现实的需要。 新华社韩国釜山10月30日电

## 学习贯彻党的二十届四中全会精神

# 用好“改革开放”关键一招

——学习贯彻党的二十届四中全会精神系列评之五

●长沙晚报全媒体评论员 白木

党的二十届四中全会明确指出，“十五五”时期经济社会发展必须以改革创新为根本动力，同时强调要扩大高水平对外开放，开创合作共赢新局面。这一重要论断为内陆城市突破发展瓶颈、拓展发展空间提供了根本遵循。

于长沙而言，从“十四五”的实践探索到“十五五”的新征程开启，只有用好改革开放这关键一招，才能在构建新发展格局中持续提升城市能级，让内陆地区改革开放高地的成色更足。

过去五年，长沙以改革激活内生动力、以开放链接全球资源，为高质量发展筑牢根基。长沙聚焦工程机械等七大支柱产业，以精准创新打通全链条发展瓶颈，推动相关设备出口货值大幅增长；持续优化营商环境，连续四年跻身“万家民营企业评营商环境”全国前

十，经营主体数量持续增长，改革红利不断转化为发展实效。

实践证明，改革中的矛盾和问题，只能用改革的办法来解决。“十五五”时期是基本实现社会主义现代化的关键时期，长沙须以更高站位、更实举措推进改革开放，让改革的深度、开放的广度与发展的速度同频共振。

向“系统集成”发力，为新质生产力铺路。

改革需跳出单点突破的局限，以系统集成思维打通全链条、构建新格局。

锚定先进制造业集群升级，将工程机械领域的监管创新、服务经验复制推广至新能源汽车、生物医药等新兴产业，建立覆盖“研发—生产—物流—服务”的全周期制度保障，推动传统产业迭代、新兴产业壮大的“双轮驱动”更具韧性。

深化“放管服”改革数字化转型，打破政务服务的领域壁垒与层级限制，推动“一网通

办”向“一网好办”升级，把“低成本创业、高品质生活”的城市优势转化为可复制的制度供给，让经营主体在公平、高效的环境中轻装上阵。

聚焦全球研发中心城市建设、长株潭都市圈发展等战略任务，推出针对性改革举措。在科研资源配置上，建立“产学研用”协同创新机制；在区域协同上，探索产业、生态、公共服务跨市联动改革，以改革破解发展中的深层次难题。

向“制度型开放”进阶，打造内陆开放新标杆。

顺应高水平对外开放要求，长沙需从“通道型开放”向“制度型开放”跨越，在规则对接、平台升级、资源链接上实现新突破。

深度融合高质量共建“一带一路”，以湖南自贸试验区提升战略为抓手，在标准认证、知识产权保护、跨境贸易便利化等领域对标国际规则，将工程机械出口、中非经贸合作等“长

沙经验”转化为可对接全球的“长沙标准”。

提升开放平台能级，推动黄花综保区在“双A类”基础上提质增效，深化中非经贸博览会、国际工程机械展等平台的辐射作用，吸引全球高端研发机构、跨国企业区域总部落地，打造“全球资源+长沙制造”“长沙创新+全球市场”的合作格局。

完善开放通道网络，加密洲际货运航线、优化中欧班列运营，推动长沙空港型国家物流枢纽与粤港澳大湾区、长江经济带的通道联动，构建“陆空协同、内外联通”的物流体系，让内陆城市与全球市场的联系更紧密、要素流动更高效。

惟改革者进，惟开放者强，惟改革者胜。

过往的成就印证了改革开放的磅礴力量，新征程更需要以更大魄力破局开路。只要始终保持“闯”的勇气、“创”的智慧、“干”的韧劲，长沙必将开创内陆地区改革开放高地建设的新局面，在新的五年取得更辉煌的成就。

## 对接

神舟二十一号载人飞船按计划入轨后将采用自主快速交会对接模式，约3.5小时后对接至天和核心舱前向端口，与空间站形成三舱三船组合体。此前神舟十二号至神舟二十号载人飞船均采用6.5小时交会对接方案

进行空间碎片防护装置安装、舱外载荷和舱外设施设备安装与回收等任务

开展科普教育和公益活动以及空间搭载试验，持续发挥空间站综合应用效益

与神舟二十号乘组完成在轨轮换，在空间站驻留约6个月

开展空间科学与应用工作，实施航天员出舱活动及货物进出舱

画重点

制图/王斌

神舟二十一号今夜出征  
湖南人担任乘组指令长  
2030年前实现中国人登月的目标不动摇

10月30日上午，神舟二十一号载人飞行任务新闻发布会将在酒泉卫星发射中心举行。中国载人航天工程新闻发言人、中国载人航天工程办公室综合计划局局长张静波在会上表示，经研究决定，瞄准10月31日23时44分发射神舟二十一号载人飞船，飞行乘组由张陆、武飞、张洪章组成，张陆担任指令长，3名航天员分别为航天驾驶员、飞行工程师和载荷专家，涵盖了我国现役3种航天员类型。张静波还表示，2030年前实现中国人登陆月球的目标不动摇，目前，载人登月任务各项研制建设工作总体进展顺利。

航天员乘组  
由航天驾驶员  
张陆、航天飞行工  
程师武飞、载荷专  
家张洪章3名航天  
员组成，涵盖“70  
后”“80后”“90后”  
三个年龄段



籍贯湖南汉寿，硕士学位  
49岁，中国人民解放军航天员大队一级航天员，陆军大校军衔  
2022年11月，张陆曾执行神舟十五号载人飞行任务



籍贯内蒙古包头，硕士学位  
32岁，中国人民解放军航天员大队三级航天员，陆军少校军衔  
刚满32岁的武飞将刷新我国执行飞行任务最年轻航天员的纪录



籍贯山东邹平，博士学位  
39岁，中国科学院研究员

## 为法治长沙建设贡献人大力量

人大对乡镇(街道)行政规范性文件备案审查培训暨研讨会举行

长沙晚报 10月30日讯

(全媒体记者 匡春林)

30日，由市人大常委会主办，市人大常委会备案审查研究基地与市法学会法治建设研究会承办的“人大对乡镇(街道)行政规范性文件备案审查培训暨研讨会”举行。市人大常委会副主任曹再兴参加。

专题培训阶段，中国政法大学法学院宪法学研究所所长、教授、博士生导师秦奥蕾以“中国备案审查制度概论”为题展开系统讲解；集中研讨阶段，备案审查专家委员会委员与实务工作者围绕“乡镇(街道)行政规范性文件备案审查”主题发言并积极建言献策。

## 让建筑垃圾从“城市包袱”变为“城市财富”

市政协召开建筑垃圾资源化利用界别协商会

长沙晚报 10月30日讯

(通讯员 曹晓阳 全媒体记者 唐朝昭)

29日，市政协召开建筑垃圾资源化利用界别协商会。市政协副主席黄锋出席。

会议通报了前期调研情况，胡世梯、贾传坤、鲁力、谌哲宏、吴其政等政协委员、行业专家从突破行业发展瓶颈、道路废料资源化利用、建筑垃圾绿色运输等方面提出意见建议。市生态环境局、市住建局、市城管局等部门积极回应建言，双方深入协商互动。

黄锋指出，要提高思想认识，切实增强责任感和紧迫感，围绕“十五五”规划建议和“双

## 长沙多家园区登上“全国百强”榜

长沙晚报 10月30日讯

(全媒体记者 周斌)

国内知名咨询机构赛迪顾问日前发布《2025年中国园区经济高质量发展研究》，公布了全国园区高质量发展百强(2025)，长沙两家园区(长沙高新区、长沙经开区)排名第19位(去年排名第31位)。

全国园区产业质量发展百强(先进制造)榜单中，长沙4家园区上榜，为长沙高新区、长沙经开区、宁乡经开区、浏阳经开区，排名均有提升；同时公布的全国园区产业质量发展百强(生物医药)名单中，长沙多家园区企业上榜。

全国园区高质量发展百强(2025)名单中，长沙高新区排第22位、第60位、第86位。

全国园区产业高质量发展百强(生物医药)榜单中，长沙高新区、浏阳经开区、望城经开区上榜，分别排名第7位、第70位、第79位。

## 顶立科技特种装备研发基地项目开工 总投资2亿元，预计2027年建成达产

长沙晚报 10月30日讯

(全媒体记者 匡小娟 通讯员 杨源)

30日，顶立科技特种装备研发基地项目开工活动在长沙经开区举行，项目预计2027年建成并达产。

记者了解到，顶立科技特种装备研发基地项目位于长沙经开区星沙产业基地，在凉塘东路以北、蓝田北路以东。项目用地面积约17亩，总投资2亿元，建筑面积约25000平方米，主要建设研发一体办公楼和生产车间，将聚焦特种热工装备及特种材料领域前沿技术突破，用于特种装备、特种材料

的的研发生产，为顶立科技技术升级提供动力。

湖南顶立科技股份有限公司专注于特种材料及特种热工装备研制、生产和销售，是从事新材料及智能热工装备研发、生产的“国家重点高新技术企业”“国家专精特新重点‘小巨人’企业”。公司董事长戴煜表示，未来，项目将构建“研发—测试—中试—成果转化”全链条闭环创新生态，打造国家特种热工装备领域“创新标杆”，为航空航天、半导体、新能源等高端产业提供“从实验室到生产线”的核心技术解决方案。

习近平强调，对话比对抗好。中美之间各渠道各层级应该保持沟通，增进了解。两国在打击非法移民和电信诈骗、反洗钱、人工智能、应对传染病等领域合作前景良好，对口部门应该加强对话交流，开展互利合作。中美在地区和国际舞台也应该良性互动。当今世界还有很多难题，中国和美国可以共同展现大国担当，携手多办一些有利于两国和世界的大事、实事、好事。明年，中国将担任亚太经合组织东道主，美国将主办二十国集团峰会。双方可以相互支持，争取两场峰会都取得积极成果，为促进世界经济增长、完善全球经济治理作出贡献。

两国元首同意加强双方在经贸、能源等领域合作，促进人文交流。

两国元首同意保持经常性交往。特朗普期待明年早些时候访华，邀请习近平主席访问美国。

蔡奇、王毅、何立峰等参加会见。