

习近平和彭丽媛会见泰国国王哇集拉隆功和王后素提达

新华社曼谷11月19日电（记者 刘华 林昊）当地时间11月18日下午，国家主席习近平在曼谷大王宫会见泰国国王哇集拉隆功和王后素提达。

习近平和彭丽媛同哇集拉隆功、素提达及希里婉瓦丽公主合影留念，亲切交谈。

习近平指出，中泰是好邻居、好朋友、好亲戚、好伙伴。两国关系历经风雨洗礼，在新时代不断发扬光大。今年是中泰建立全面战略合作伙伴关系10周年，中方愿同泰方继续弘扬“中泰一家亲”特殊情谊，一道构建中泰命运共同体，书写两国关系新篇章。

习近平强调，国王和泰王室长期关心支持中泰友好，为传承两国友谊、推动两国关系发展发挥了特殊和

重要作用，我对此表示赞赏。中国已经全面建成小康社会，正在推进中国式现代化。欢迎国王和王室成员来中国走一走、看一看。中方愿继续支持“王室志愿者”等泰国王室公益项目，加强中泰文化、教育、旅游等人文交流。祝贺泰方成功主办亚太经合组织领导人非正式会议。

哇集拉隆功表示，非常荣幸接待习近平主席和夫人访问泰国。在习近平主席英明领导下，中国日益走向繁荣富强。习近平主席在治国理政特别是消除贫困和改善民生方面取得杰出成就，我对此十分敬佩。我曾多次到访中国，亲身领略了中国的大好河山、活力魅力和发展进步。我期待有机会再次访问中国。“泰中一家亲”。泰方愿进一步拉紧同中国的友好合作纽带。

习近平会见智利总统博里奇

新华社曼谷11月18日电（记者 郝薇薇 宋宇）当地时间11月18日下午，国家主席习近平在曼谷会见智利总统博里奇。

习近平指出，智利是首个同中国建交的南美国家。半个多世纪以来，中智关系作为中国同拉美和加勒比国家关系先行者，成为发展中国家合作共赢的典范，值得倍加珍惜。双方要继续坚定相互支持，尊重彼此人民选择的发展道路。中方愿同智方一道，推动中智全面战略伙伴关系继续发展。

习近平强调，中方愿同智方密切各层级友好交往，加强治国理政经验交流，加强发展战略对接，高质量共建“一带一路”，深化经贸、投资、农业等领域务实合作，挖掘公共卫生、清洁能源、数字经济等领域合

作新动能。双方应该在联合国、亚太经合组织等多边机制内加强协作，弘扬全人类共同价值，践行真正的多边主义，推动构建亚太命运共同体和人类命运共同体。

博里奇表示，习近平主席带领中国取得了伟大发展成就，使近亿人摆脱贫困，为发展中国家树立了典范。智方坚定奉行一个中国政策，愿学习借鉴中方治国理政经验，深化基础设施、减贫、数字经济等领域合作，欢迎更多中国企业赴智利投资合作，支持中国加入全面与进步跨太平洋伙伴关系协定》和《数字经济伙伴关系协定》，智方秉持独立自主外交政策，愿同中方加强交往，更好地了解中国。

丁薛祥、王毅、何立峰等参加会见。

习近平会见巴布亚新几内亚总理马拉佩

新华社曼谷11月18日电（记者 蒋国鹏 王媛媛）当地时间11月18日下午，国家主席习近平在曼谷会见巴布亚新几内亚总理马拉佩。

习近平指出，中国和巴新是好朋友、好伙伴、好兄弟，是发展中国家团结协作、互利共赢的典范。中方愿同巴新建设更高水平、更加互惠的全面战略伙伴关系，为构建更加紧密的中国同太平洋岛国命运共同体发挥引领和示范作用。

习近平强调，中方愿同巴新高质量共建“一带一路”，拓展农林渔业、基础设施、经济特区建设、防灾救灾、绿色发展等领域合作，扩大进口巴新优势产品，鼓励中国企业赴巴新投资合作。共同落实全球发展倡议，用好中国同太平洋岛国有关应对气候变化、减贫、农业、防灾、菌草技术、应急物资等六大发作平台，实施好电网、菌草和旱稻技术援助等项目。中方重视巴新地震灾后重建工作，愿为此提供帮助。我一直关注巴新布图卡学园发展，愿根据巴新需要，派遣教师赴学园任教，提供教学设备等物资。

在马来西亚中华总商会总会长卢成全看来，“亚太奇迹”是亚太地区经济体致力于推动区域合作和经济一体化的成果，也是实现可持续发展、共享经济繁荣的最佳例证。

“亚太地区不是谁的后花园，不应该成为大国角斗场。任何搞‘新冷战’的图谋，人民不会答应，时代不会允许！”菲律

携手构建亚太命运共同体 再创亚太合作新辉煌

——习近平主席在亚太经合组织会议上的系列重要讲话引发国际社会热烈反响

新华社记者

当地时间11月18日上午，亚太经合组织第二十九次领导人非正式会议在泰国曼谷国家会议中心举行。国家主席习近平出席会议并发表题为《团结合作勇担责任 构建亚太命运共同体》的重要讲话。

当地时间11月17日下午，习近平主席应邀在曼谷举行的亚太经合组织工商领导人峰会上发表题为《坚守初心 共促发展 开启亚太合作新篇章》书面演讲，强调中国将坚定不移推动构建亚太命运共同体，为亚太稳定繁荣作出更多贡献。

习近平主席的系列重要讲话在国际社会引发热烈反响。多国人士认为，习近平主席全面总结了“亚太奇迹”的经验与启示，就携手构建亚太命运共同体提出重要主张，深刻阐释了中国式现代化的机遇与贡献，为再创亚太合作新辉煌注入强劲动力。

“亚太奇迹”彰显弥足珍贵经验

习近平主席在总结亚太合作的历史经验时指出：“亚太奇迹”是靠大家携手奋斗、爬坡过坎创造的。亚太过去几十年经济增长迅速，得益于和平稳定的环境。历史反复证明，开放包容、合作共赢才是人间正道。

菲律宾金砖国家政策研究会创始人赫尔曼·劳雷尔认为，习近平主席为亚太地区发展提出的“要走和平发展之路”“要走开放包容之路”“要走和衷共济之路”内涵非常深刻，也是中国政府身体力行的政策。他说，这些重要经验是推动各方对话合作、和衷共济、直面挑战的坚实基础，“正是这三条道路汇聚成今天的‘亚太奇迹’”。

“正是有了和平稳定的环境，亚太地区才能取得举世瞩目的发展成就。”韩国韩中城市友好协会会长权起植说，在当前世界经济不确定性增加、全球产业链供应链受到冲击的背景下，追求和平发展、共同捍卫地区稳定是进一步推动亚太繁荣发展的前提，具有重要现实意义。

新加坡国立大学东亚研究所助理所长陈刚对习近平主席总结的亚太地区合作发展道路与经验深表认同。他说，过去数十年，亚太经济发展迅速，经济融合度高。“亚太奇迹”源于和平发展、没有爆发大规模的战争和冲突；源于开放包容，不同社会制度、不同文化的国家相互尊重；还源于和衷共济，各经济体沿着区域一体化的道路不断前进。

在马来西亚中华总商会总会长卢成全看来，“亚太奇迹”是亚太地区经济体致力于推动区域合作和经济一体化的成果，也是实现可持续发展、共享经济繁荣的最佳例证。

“亚太地区不是谁的后花园，不应该成为大国角斗场。任何搞‘新冷战’的图谋，人民不会答应，时代不会允许！”菲律

宾“亚洲世纪”战略研究所副所长安娜·马林博格-乌伊非常赞同习近平主席的这一论述。她说，有的国家将亚太地区视作“后花园”，所作所为严重威胁地区和平稳定，损害地区共同利益。

方案则“如同一颗定心丸”，相信中国将继续推动亚太区域开放、合作，为全球发展作出重要贡献。

细数近年来中国在越南不断加大的投资，越南中国商会会长顾朝庆对“建设共同富裕的亚太”“实现更高层次的互联互通”等中国主张非常赞赏。“中铁六局承建的轻轨吉灵-河东线已成为首都河内的新地标；中国能建在嘉莱省总承包建设的风电项目也积极推动越南能源结构转型、经济社会发展，切实改善当地民生福祉……在新冠疫情全球肆虐背景下，越中双边贸易额逆势上扬，彰显了两国‘同志加兄弟’的传统友谊。”

墨西哥国立自治大学国际关系研究中心研究员伊格纳西奥·马丁内斯一直关注中国绿色经济发展。他认为，习近平主席提出的“推进能源资源、产业结构、消费结构转型升级，推动经济社会绿色发展”等主张，将鼓励更多国家和地区抓住环境治理、发展低碳经济的关键时机，逐步实现联合国2030年可持续发展目标，获得在疫情下复苏发展的新动力。

谈到习近平主席论述的亚太命运共同体，泰国正大管理学院中国-东盟研究中心主任汤之敏表示，一个普遍安全、共同繁荣、开放包容、清洁美丽的亚太令人期待，“真正的多边主义，不能以意识形态、政治制度或发展道路为界而画地为牢、作茧自缚。各国需要的是丢开偏见，平等互鉴，取长补短。”汤之敏强调说，“在这方面，中国与东盟以及东盟十国内部的相处之道，堪称典范。”

中国式现代化为亚太和世界带来机遇启迪

习近平主席在17日的书面演讲中详细阐述了中国式现代化的世界意义，并在18日的重要讲话中强调：“中国将坚持实施更大范围、更宽领域、更深层次对外开放，坚持走中国式现代化道路，建设更高水平开放型经济新体制，继续同世界特别是亚太分享中国发展的机遇。”

“中国式现代化是亚太和全球经济的机遇。”澳大利亚中国工商业委员会主席戴维·奥尔森说，“这不仅意味着为中国市场提供高质量商品和服务的机遇，也意味着从中国强大制造能力获得的机遇。”

阿根廷工程和技术支持公司总裁费尔南多·法佐拉里认为，习近平主席深入阐释的中国式现代化是对许多发展中国家探索自身现代化道路的启示。“中国式现代化强调全体人民共同富裕、物质文明和精神文明协调、人与自然和谐共生，将为在世界范围内消除贫困提供新思路，进而推动实现更高质量、更加平衡的全球发展。”

泰国企业家汪鸿洲对习近平主席有

关中国“将坚持以人民为中心，继续提高人民生活水平，使中等收入群体在未来15年超过8亿，推动超大规模市场不断发展的论断印象深刻，这一愿景也进一步坚定了他深耕中国市场的决心。”

他认为，中国式现代化是人口规模巨大的现代化，这是吸引外资和经济增长的重要保障，由此释放的消费需求将极大推动世界经济持续发展。

在文莱中华总商会会长林伯明看来，中国“继续推进全体人民共同富裕”对于发展不平衡、面临多重挑战的亚太地区具有启示意义。中国通过国际合作为许多发展中国家的减贫事业提供人才和技术等帮助。从减贫合作领域的成就可以看出，中国式现代化道路对整个世界的现代化发展也具有重要意义。

“当高楼大厦在中国大地上遍地林立时，中华民族精神的大厦也应该巍然耸立”“以文明交流超越文明隔阂，以文明互鉴超越文明冲突，以文明共存超越文明优越”，习近平主席关于文明的论述引发费尔南多·雷耶斯·马塔的强烈共鸣。他指出，亚太地区存在着不同文化和文明，都肩负着推动人类进步的使命，“太平洋”应该是和平的海洋，文明应“共处”“融合”。

日本佳能全球战略研究所研究员濑口清之认为，“中国式现代化必须走入与自然和谐共生的新路”的主张对于可持续发展具有重要意义。他指出，亚太地区处于不同发展阶段的经济体之间保持合作，对实现地区绿色合作至关重要，期待各经济加强合作，共同促进地区绿色发展。

习近平主席指出，中国在坚定维护世界和平与发展中谋求自身发展，又以自身发展更好维护世界和平与发展。对此，智利圣地亚哥大学学者康斯坦萨·霍尔克拉表示，中国没有谋求霸权，没有剥削他国，而是在实现自身现代化，并通过这些经验帮助其他国家实现现代化。

韩国成均馆大学中国大学院金融学教授安玉花表示，中国式现代化不仅是产业方面的现代化，也致力于追求绿色、环保、可持续发展，并注重与其他国家和平共处、相互尊重，这对于推动世界经济向着普惠共赢方向发展具有重要意义。

赫尔曼·劳雷尔说：“世界上很多国家同中国发展理念相近、发展利益契合、发展优势互补。中国式现代化启示我们，必须摒弃冷战思维、加强团结合作，携手走好互利共赢之路。”

“亚太命运共同体的大幕正式开启！”日本国际亚洲共同体学会会长藤荣一高度评价习近平主席的讲话，认为中国将作为“主要推力”，在亚太地区发挥推动经济发展和政治稳定的重要作用。

新华社北京11月18日电

习近平同美国副总统哈里斯简短交谈

新华社曼谷11月19日电（记者 张崇防 王亚光）当地时间11月19日，国家主席习近平在曼谷出席亚太经合组织领导人非正式会议期间，应约同美国副总统哈里斯简短交谈。

习近平表示，我同拜登总统在印尼巴厘岛的会晤富有战略性和建设性，对下阶段中美关系具有重要

指导意义。希望双方进一步增进相互了解，减少误解误判，共同推动中美关系重回健康稳定的轨道。希望副总统女士为此发挥积极作用。

哈里斯表示，两国元首刚刚举行成功会晤。美方不寻求同中方对抗或冲突，双方应在全球性问题上开展合作，保持沟通渠道畅通。

指导意义。希望双方进一步增进相互了解，减少误解误判，共同推动中美关系重回健康稳定的轨道。希望副总统女士为此发挥积极作用。

第6届中国—南亚博览会当日在云南省昆明市开幕，主题为“共享新机遇，共谋新发展”，由商务部和云南省人民政府共同主办。

不仅是航天科技，实践证明，自力更

习近平向第6届中国—南亚博览会致贺信

新华社北京11月19日电 11月19日，国家主席习近平向第6届中国—南亚博览会致贺信。

习近平指出，中国和南亚国家互为友好邻邦和发展伙伴，是休戚与共的命运共同体。近年来，双方深化各领域务实合作，经贸往来保持良好发展势头，成果惠及各国人民。中国愿同各国一道，以中国—南亚博

生是中华民族自立于世界民族之林的奋斗基点，自主创新是我们攀登世界科技高峰的必由之路。

走进上海张江，形如巨型“鹦鹉螺”的国家大科学装置上海光源24小时不停运转，如同一台“超级显微镜”，将一束束不同波长的高品质同步辐射光，通过光束线最终照射在各个实验站的样品上。

运行13年来，上海光源为科技创新提供了难得的尖端研究手段，服务了17000多项课题研究、35000多个用户，现已成为推动我国航空航天、生物医药、能源环境、新材料研究等领域开展世界前沿科技探索的重要引擎。

“创新没有止境。党的二十大报告指出‘坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位’。我们将立足国家长远发展需求和世界科技前沿，勇于提出创新性科研思路和实施方案，加强原始创新能力，主动作为、勇于奋斗，切实履行好国家战略科技力量使命职责。”中国科学院上海高等研究院副院长邵仁忠说。

中国电科网络通信研究院深空测控系统总设计师高延生说，从距月球最远40万公里到距火星最近4亿公里，信号传输衰减约100万倍。克服远距离障碍，从嘈杂噪声中提取极其微弱的有用信号并建立与探测器的电波联系，是关键核心技术难题。多年来，科研团队不断刷新探测高度，为我国各类深空探测任务提供坚实测控保障。

深空探索无止境。习近平总书记在党的二十大报告中强调，以国家战略需求为导向，集聚力量进行原创性引领性科技攻关，“这要求我们必须不断提高原始创新能力，深耕高速光通信、天线组阵等尖端技术领域，不断接收更远深空信号，提高信息传输速率，让‘通天之路’更稳定可靠。”高延生说。

不仅是航天科技，实践证明，自力更

基础研究是科技创新的源头，是所有技术问题的“总机关”。

记者在一线采访看到，一大批科研工作者正努力践行“四个面向”要求，将基础研究选题与国家和人民需求紧密结合，不断强化基础研究应用牵引。

党的二十大胜利闭幕后，党的二十大代表、中科院遗传发育所研究员王秀杰回到实验室，马不停蹄投入到3D打印

心脏细胞的生物学基础问题研究中。

生物3D打印是有望实现人类器官体外制造的新兴技术。为破解细胞打印后难以长期存活的难题，王秀杰带领团队7年攻关，制造出具有毛细血管网络并能在体外存活超过6个月的厘米级心肌组织，为打印制造有功能的人体器官提供了更加可行的解决方案。

“强化基础研究应用牵引是实现高水平科技自立自强的关键。基础研究基地打得越深厚，科技创新体系就会越扎实。”王秀杰说，作为一名青年科研人员，要增强“敢想敢为、善作善成”的能力，聚焦国家重大需求、重大任务中的科学问题，攻克应用基础研究领域“卡脖子”难题。

聚焦国家重大科技创新活动，探索科技人才分类评价的新标准，突出国家使命导向，激发科技人才创新活力，增强科技人才“获得感”……

11月9日，科技部等8部门印发《关于开展科技人才评价改革试点的工作方案》，试点聚焦“四个面向”，围绕国家科技任务用好、用活人才，以“评什么、谁来评、怎么评、怎么用”为着力点，致力于按照创新活动类型，构建以创新价值、能力、贡献为导向的科技人才评价体系。

国家科技创新力的根本源泉在于人。党的二十大报告提出“必须坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力”。没有第一生产力的变革，第一动力的作用就无法真正显现，而在实践中培养锻造人才是关键。

走进位于吉林省的中国一汽红旗宽敞明亮的自动化车间，外网维修工人齐嵩宇手持编程手柄在一台臂展4.2米、载重1.7吨的重型机器人调试智能化视觉系统。28年来，他相继获得33项发明专利，从一名普通产业学徒工人成长为集团首席技能大师。

“这是技能人才大有可为的时代！”齐嵩宇说，党的二十大报告强调“坚持尊

重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造”，“我要以国家级技能大师工作室为平台，做好‘传帮带’，培养更多能担科技自立自强重任的高技能人才。”

塑造发展新动能新优势 牢牢把握高质量发展主动权

连日来，中国宝武山西太钢不锈钢精密带钢有限公司车间正满负荷生产。一卷卷薄如蝉翼光滑如镜，用手就能撕开的“手撕钢”经过压延、清洗、光亮等一系列步骤自动制成，广泛应用在航空航天、精密仪器、新能源电池等高端设备制造行业。

从2016年成立“手撕钢”研发团队，到2018年底打破国际垄断成功研发出厚0.02毫米、宽600毫米的宽幅“手撕钢”，再到2020年创造新纪录成功研发出厚0.015毫米、宽600毫米的“手撕钢”，公司研发人员历经数百次失败，终于实现了特殊不锈钢精密箔材领域产业链供应链安全。

“科技创新体现在现代化建设的实干中。党的二十大报告指出‘强化企业科技创新主体地位，发挥科技型骨干企业引领支撑作用’，对我们是一针强心剂。牢牢把握高质量发展主动权就必须用独一无二的新品、精品塑造发展新优势，推动产业迈向中高端。”公司党委书记王天翔说。

党的二十大闭幕后，位于广州市黄埔区的广州禾信仪器股份有限公司立即召开了年度战略规划工作会议，公司董事长周振带领班子成员研讨如何对标国家就尖端科学仪器发展提出的更高需求，锻造国产质谱仪器的核心竞争力。

实施创新驱动发展战略，企业必然要成为最活跃的创新主体。国家重点研发计划约80%是由企业牵头或者企业参与的。双碳、生物医药、农业育种、光伏储能等诸多民生领域中企业都发挥着牵头或主力作用。

周振说，企业的独特优势在于更灵活、更了解市场。党的二十大报告提出“开辟发展新领域新赛道，不断塑造发展新动能新优势”。“作为创新主体中的一员，我们要立志服务‘国之大者’，更加主动投入到创新成果产业化转化中。”

科技自立自强是国家强盛之基、安全之要。在党的二十大精神指引下，把科技自立自强作为国家发展的战略支撑，全面建设社会主义现代化国家、深入推进高质量发展动能将更加澎湃有力。

新华社北京11月19日电（记者 王琳琳 温竞赛 马晓澄 董雪 孙亮全 孟含琪）