

# 习近平同坦桑尼亚总统哈桑举行会谈

新华社北京11月3日电 国家主席习近平11月3日下午在人民大会堂同来华进行国事访问的坦桑尼亚总统哈桑举行会谈。两国元首宣布，将中坦关系提升为全面战略合作伙伴关系。

习近平指出，哈桑总统是中国共产党第二十次全国代表大会后中方接待的首位非洲国家元首，这充分体现了中坦关系的密切程度和中非关系在中国外交全局中的重要地位。2013年我访问坦桑尼亚期间，提出中国同非洲国家开展合作需要秉持真实亲诚理念，如今这已成为指导中国同发展中国家团结合作的基本政策理念。新形势下，发展好中坦关系不仅符合两国共同和长远利益，也对推进构建新时代中非命运共同体有重要意义。

习近平介绍了中共二十大有关情况。习近平指出，从现在起，中国共产党的中心任务就是团结带领全国各族人民全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标，以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴。现代化不等于西方化。中国已经探索出一条符合中国国情的发展道路。中国式现代化扎根中国大地，切合中国实际，具有中国特色。中国共产党和坦桑尼亚革命党都肩负着命运兴国的历史使命，中国共产党愿继续同坦桑尼亚革命党加强交流合作，支持尼雷尔领导力学院教学和运营。

习近平强调，中方始终从战略高度看待中坦关系，始终是坦方可以信赖的朋友。双方要以中坦全面战略合作伙伴关系为指引，统筹推进下一阶段各领域友好合作。中方坚定支持坦方维护主权、安全、发展利益，坚定支持坦方探索符合本国国情的发展道路，愿同坦方继续在涉及彼此核心利益和重大关切问题上相互坚定支持。中方愿继续扩大进口坦桑尼亚特色产品，支持中国企业赴坦投资兴业，为坦经济社会发展提供力所能及的帮助。中方愿同坦方交流乡村振兴经验和做法，支持坦桑尼亚民生发展。

习近平指出，坦赞铁路是中坦和中非友谊的丰碑。当年中国自己还很贫困时，我们勒紧裤带帮助非洲兄弟修建了坦赞铁路。现在我们发展起来了，更要本着真实亲诚理念，帮助非洲朋友实现共同发展，构建新时代中非命运共同体。中非关系应该坚持互信、互利、互鉴、互助大方向不动摇。中非双方要继承优良传统，发扬中非友好合作精神，不断增强推进中非友好事业的历史主动性。中国愿以自身新发展为坦方提供新机遇，加快落实“九项工程”，以基础设施为引领，夯实贸易、投资、融资三大支柱，培育中非合作新动能。中方愿同坦方坚持和平共处五项原则等国际关系基本准则，积极落实全球发展倡议，提高发展中国家在全球治理中的代表性和发言权，为推动构建人类命运共同体作出更大贡献。

哈桑表示，我非常激动和荣幸在中共二十大胜利召开后不久即受邀访华，这充分体现了中坦关系的高水平。我谨代表坦桑尼亚革命党和坦政府再次对中共二十大胜利召开、习近平主席当选连任中共中央总书记表示热烈祝贺。坦方视中国为真正的最重要的朋友，愿意做永远值得中国信任的伙伴，同中方一道，以建立全面战略合作伙伴关系为契机，加强各领域务实合作，将中坦关系提升到新的高度，打造成为新时代中非关系的典范。坦方将继续在台湾、涉疆、涉港等中方核心利益问题上给予中国坚定支持。感谢中方支持尼雷尔领导力学院发展，南部非洲六姊妹党希望同中方加强治国理政经验交流，以实现更好发展。中非合作论坛不仅极大促进了非洲国家在有关领域的发展，也对其他发展中国家对非合作起到了示范引领作用，提升了非洲的国际影响力，坦方将继续积极参与并支持论坛发展。习近平主席提出的全球发展倡议非常及时，有利于解决当前面临的全球性挑战，坦方愿同中方一道积极落实，推动构建人类命运共同体。

两国元首一致同意：保持高层交往与对话势头，密切两国地方、立法机构及政党间各级别交流与合作；扩大双边贸易规模，提高双边经贸合作水平，深化高质量共建“一带一路”，推进基础设施项目合作，推进产业对接和产能合作，拓展加工制造、绿色发展、数字经济等领域互利合作；扩大人文交流，适时举办中坦旅游文化节，推动两国学者、媒体加强交流，传承和弘扬两国民间友好；密切国际和多边协作，加强在气候变化、2030年可持续发展议程等重要议题上沟通合作，维护国际公平正义和双方共同利益。会谈后，两国元首共同见证签署两国关于贸易、投资、发展合作、数字经济、绿色发展、蓝色经济等双边合作文件。双方发表《中华人民共和国和坦桑尼亚联合共和国关于建立全面战略合作伙伴关系的联合声明》。

会谈前，习近平在人民大会堂北大厅为哈桑举行欢迎仪式。哈桑抵达时，天安门广场鸣放21响礼炮，17名礼兵在台阶红地毯两侧列队致敬，迎宾小号手鸣礼号。两国元首登上检阅台，军乐团奏中坦两国国歌。哈桑在习近平陪同下检阅中国人民解放军仪仗队，并观看分列式。

会谈结束后，习近平在人民大会堂金色大厅为哈桑举行了欢迎宴会。王毅、何立峰等参加上述活动。

# 就菲律宾遭受台风袭击 习近平向马科斯致慰问电

新华社北京11月3日电 11月3日，国家主席习近平就菲律宾遭受台风袭击向菲律宾总统马科斯致慰问电。

习近平表示，惊悉菲律宾遭受台风袭击，造成重大人员伤亡和财产损失，我代表中国政府和中国人民，对遇难者表示哀悼，向遇难者家属和伤者致以诚挚的慰问。相信在马科斯总统和菲律宾政府领导下，灾区民众一定能够战胜灾害、重建家园。中方愿为菲律宾灾后重建提供力所能及的帮助。

据新华社马尼拉11月3日电

(记者闫洁 王晓薇) 菲律宾国家减灾委员会3日通报说，热带风暴“尼格”引发的洪水和山体滑坡等灾害已造成全国150人死亡、128人受伤，另有36人失踪。

通报说，“尼格”导致超过390万人受灾，其中位于棉兰老岛的马京达瑙省灾情最严重，有63人死亡、17人失踪。目前菲仍有499条道路和120座桥梁无法通行，超过150座城镇未恢复供电。

“尼格”10月29日凌晨在菲律宾中部登陆，给包括首都马尼拉在内的菲大部分地区带来狂风暴雨。

# 党的二十大报告单行本繁体版在港澳地区出版发行

新华社香港11月3日电 习近平总书记2022年10月16日在中国共产党第二十次全国代表大会上所作的报告《高举中国特色社会主义伟大旗帜 为全面建设社会主义现代化国家而团结奋斗》单行本繁体版，已由紫荆文化集团旗下联合出版(集团)有限公司在港澳地区出版发行，即日起在港澳地区各大书店上架。

现代化国家而团结奋斗》单行本繁体版，已由紫荆文化集团旗下联合出版(集团)有限公司在港澳地区出版发行，即日起在港澳地区各大书店上架。

# 形成同心共圆中国梦的强大合力——论学习贯彻党的二十大精神

新华社北京11月3日电 人民日报评论员

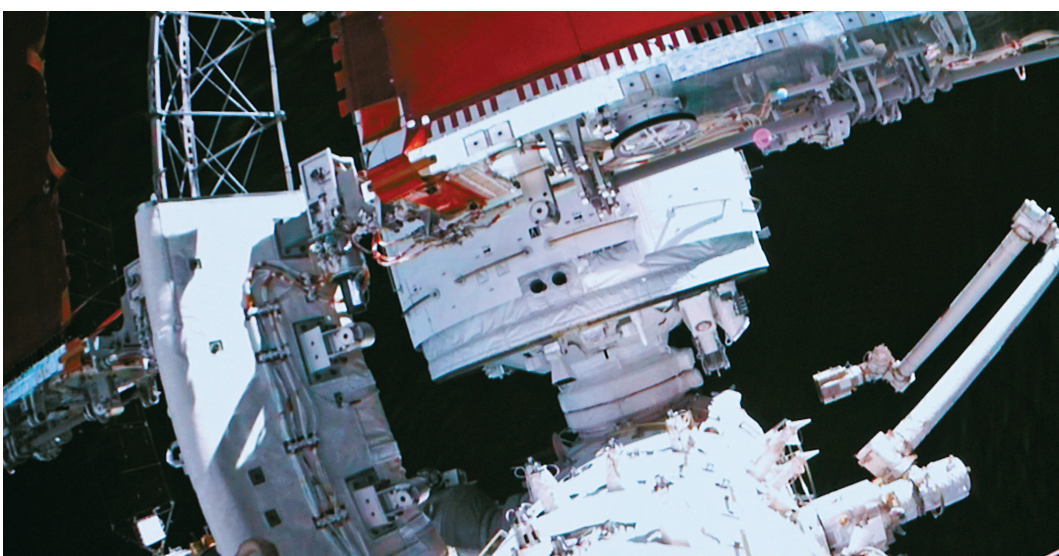
“团结就是力量，团结才能胜利。”在党的二十大报告中，习近平总书记特别强调“全面建设社会主义现代化国家，必须充分发挥亿万人民的创造伟力”，要求“不断巩固全国各族人民大团结，加强海内外中华儿女大团结，形成同心共圆中国梦的强大合力”，号召“为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴而团结奋斗”。学习贯彻党的二十大精神，要牢牢把握团结奋斗的时代要求，心往一处想、劲往一处使，让中华民族伟大复兴号巨轮乘风破浪、扬帆远航。

中国人民是具有伟大团结精神的人民。在百年奋斗历程中，中国共产党始终坚持大团结大联合，团结一切可以团结的力量，调动一切可以调动的积极因素，最大限度凝聚起共同奋斗的力量，带领中国人民在中华民族发展史和人类社会进步史上写下了壮丽篇章。百年来，党和人民取得的一切成就都是团结奋斗的结果，团结奋斗是中国共产党和中国人民最显著的精神标识。特别是进入新时代，党和国家面临的形势之复杂、斗争之严峻、改革发展稳定任务之艰巨世所罕见、史所罕见。十年来，我们经受住来自政治、经济、意识形态、自然界等方面的风险挑战考验，党和国家事业实现一系列突破性进展，取得一系列标志性成果。新时代十年的伟大变革，是在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下、在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下全党全国各族人民团结奋斗取得的。十年来，党中央权威和集中统一领导得到有力保证，党总揽全局、协调各方的领导核心作用得到进一步发挥，全党思想上更加统一、政治上更加团结、行动上更加一致，党的政治领导力、思想引领力、群众组织力、社会号召力显著增强，党始终成为风雨来袭时全体人民最可靠的主心骨，为沉着应对各种重大风险挑战提供了根本政治保证。在中国共产党的坚强领导下，中国人民更加自信、自立、自强，积极性、主动性、创造性迸发出来，军心民心昂扬振奋，我国发展具备了更为坚实的物质基础、更为完善的制度保证，实现中华民族伟大复兴进入了不可逆转的历史进程。新时代党和人民的奋进历程让我们更加深刻地认识到：团结奋斗是中国人民在党的领导下创造历史伟业的必由之路。

围绕明确奋斗目标形成的团结是最牢固的团结，依靠紧密团结进行的奋斗是最有力的奋斗。党的二十大精神就新时代新征程党和国家事业发展制定了大政方针和战略部署，确定了到2035年我国发展的总体目标和未来5年的主要目标任务，擘画了以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的宏伟蓝图。在新征程上向着新的奋斗目标出发，增强历史主动，保持战略定力，团结一心、艰苦奋斗，风雨无阻向前行，我们一定能谱写新时代中国特色社会主义更加绚丽的华章，在人类的伟大历史中创造中华民族的伟大复兴！(载11月4日《人民日报》)

# 梦天实验舱转位成功

专家详解为何空间站组合体要形成“T”字基本构型



十一月三日在北京航天飞行控制中心拍摄的空间站梦天实验舱顺利完成转位的画面。(新华社发)

新华社北京11月3日电 记者 胡喆 宋晨

11月3日，空间站梦天实验舱顺利完成转位。转位期间，梦天实验舱先完成相关状态设置，再与空间站组合体分离，之后采用平面转位方式经过约1小时完成转位，与天和核心舱节点舱侧向端口再次对接。

梦天实验舱为什么要转位？我国空间站组合体为何要形成“T”字基本构型？

转位动作在我国空间站的建造及后续任务实施中发挥了重要作用。问天、梦天两个实验舱在发射后，首先与天和核心舱进行前向交会对接，再通过转位动作从天和核

心舱前向对接口移动到侧向停泊口，从而完成空间站“T”字基本构型的建造任务。

为什么不能在实验舱发射后，通过侧向交会对接，直接到天和核心舱的两侧呢？航天科技集团五院的专家告诉记者，主要有两方面原因：一是实验舱与空间站组合体进行侧向对接，会因为质心偏差对空间站姿态造成较大影响，甚至可能会出现滚转失控的风险；二是根据空间站建造方案，两个实验舱将在天和核心舱的侧向永久停泊，如果选择侧向交会对接，首先需要在天和核心舱侧向对接口分别配置一套交会对接设备，且这两套设备只能使用一次，造成资源的浪费。

因此，两个实验舱先与核心舱进行前向交会对接，再通过转位移至核心舱侧向停泊口的方案是最优的。

为确保梦天实验舱转位任务顺利实施，航天科技集团五院研制团队精心制定了转位方案。转位过程中，测控与通信分系统、机械臂分系统等各分系统高效配合，使得此次任务仅用约1小时就圆满完成。

那么，我国空间站组合体为何要形成“T”字基本构型？航天科技集团五院空间站系统总指挥王翔介绍，为了使航天器易于运动控制，构型要保证主体结构和质量分布尽量对称、紧凑，以获得好的质量特性。王翔表示，转位后的“T”字基本

【上接第1版】——实施创新理论领航行动，用党的创新理论举旗定向、领航发展。具体举措包括深入开展“在宁波，感悟真理伟力”实践解码工程，实施“理论人才三十人工程”，健全基层理论宣讲宣讲工作体系，全面实施新一轮宁波文化研究工程，哲学社会科学整体实力进入全国城市第一方阵。

——实施文明风尚润心行动，不断提高城市文明程度和市民文明素质。具体举措包括开展“浙江有礼·宁波示范”文明素养养成行动，常态化开展文明实践活动，品牌化志愿服务组织(团队)突破1000个、标准化公共场所志愿服务站点达到1000个。以全域文明典范创建带动城乡有机更新，建成“精特亮”项目550个以上、未来社区100个以上，打造100个美丽城镇、美丽乡村“文明样板”。

——实施文化地标塑形行动，打造对标最美、风格独特的新时代港口文化地标。具体举措包括升级打造“百里三江文化长廊”，规划建设翠屏山中央公园，推动规划东钱湖城市后花园，高水平建设天一阁博物院南馆、宁波博物馆新馆、宁波城市馆新馆、河姆渡博物院、河姆渡博物馆、宁波音乐厅等场馆地标，推动河姆渡遗址公园创建国家考古遗址公园，加快建设大运河(宁波段)国家文化公园，展现“大美宁波”新图景。

——实施文旅融合蝶变行动，打响“顺着运河来看海，伴着书香游宁波”城市旅游品牌。统筹翠屏山文旅融合区、北纬30°最美海岸带等重大文旅项目，文旅项目年均完成投资超300亿元。擦亮“诗路明珠”，培育5条“大运河诗路”精品线路，推出10张文旅“金名片”、形成10家

红色旅游融合发展示范区，打造“大运河·海丝文化”“144小时看宁波”等一批主题旅游产品。

——实施对外传播扬帆行动，讲好宁波故事、传播宁波声音、绽放宁波精彩。具体举措包括推出系列城市主题歌曲，实施“感知宁波”精准传播工程，挖掘“奥运冠军之城”的精神内涵，推动打造赛事之城、会展之城，培育一批国际人文交流基地，提升宁波城市形象。

——实施品质文化悦享行动，打造公共文化服务宁波样本。具体举措包括布局打造一批“天一书房”、乡村博物馆等新型公共文化空间，建设2000个“15分钟品质文化生活圈”；办好浙江书展，居民综合阅读率达到95%；持续送文化下乡，全民艺术普及综合参与率达83%；推进奥体二期、市体育发展中心整体提升改造工程等重大体育项目建设。

## 华东物资城王家弄市场(钢材)价格行情

物资名称	规格型号	产地	价格	联系电话
冷轧薄板	ST12 1.0×1250×2500	本钢	4500	87801090
镀锌板	2.0mm	江苏	4750	13906682187 87403456
镀锌板	0.5mm	江苏	4900	13906682187 87403456
热板	5.75mm	宁钢	4050	13906682187 87403456

角钢	125×80×10	济钢	4550	87805217
角钢	160×100×12	鞍钢	4450	87805217
钢板	50公斤	鞍山	4600	87805217
工字钢	10#	唐钢	3900	87805217
槽钢	40# Q235	包钢	3850	87805217
圆钢	A3, 直径12	富钢	4200	87805217
方管	100×50×4	无锡	4500	87805217

因行情变化，以当日报价为准。  
地址：宁波市鄞州区金达路789号 电话：87403188  
2022年11月3日