

学习贯彻党的二十大精神

李书磊作首场报告

新华社北京10月31日电 中央宣传部、中央和国家机关工委、教育部、中央军委政治工作部、中共北京市委31日在中国共产党历史展览馆举办学习贯彻党的二十大精神中央宣讲团首场报告会。中央宣讲团成员、中共中央政治局委员、中宣部部长李书磊作报告。

李书磊在报告中阐述了党的二十大精神重大意义，讲解了过去五年工作和新时代十年的伟大变革，阐释了习近平新时代中国特色社会主义思想的世界观方法论和新时代新征程党的使命任务，解读了全面建设社会主义现代化国家的目标任务和以自我革命引领社会革命的重要要求。他指出，要紧密结合新时期的伟大变革，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，以团结奋进的精神状态投身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的历史进程。

报告用摆事实、讲道理的方式帮助听众深化了对大会精神的理解。大家表示，要按照党中央要求，在全面学习把握落实上下功夫，以实际行动把大会提出的目标任务落到实处。

报告会由中央和国家机关工委分管日常工作的副书记吴汉圣主持。在京党政军机关干部、中央企业和高校负责人、理论工作者和各界群众代表，约800人参加。

梦天实验舱成功发射 中国人的空间站时代已经到来

本报记者 王硕

10月31日，中国文昌航天发射场，在长征五号B遥四运载火箭（简称长五B火箭）托举下，我国空间站第三个舱段，也是我国迄今为止发射的最重载荷——梦天实验舱顺利进入预定轨道，发射任务取得圆满成功，打响了中国空间站建造任务的收官之战。后续，梦天实验舱将与天和核心舱进行快速交会对接以及平面转位，三舱组成空间站“T”字基本构型。

2021年4月29日发射天和核心舱，2022年7月24日发射问天实验舱，两年间，长五B火箭用连续三次圆满成功向世界宣告，属于中国人的空间站时代已经到来，中华民族向着伟大复兴又迈进了一步。

据中国载人航天工程办公室消息，后续我国空间站将转入为期十年以上的应用与发展阶段。初步计划每年发射两艘载人飞船和两艘货运飞船。同时，将研制新一代载人运载火箭和载人飞船，并考虑研发空间站扩展舱段，进一步提升工程综合能力和技术水平。

运载能力最大火箭“当仁不让”

运载火箭的能力有多大，中国航天的舞台就有多大。长五B火箭是由中国航天科技集团有限公司第一研究院（中国运载火箭技术研究院，以下简称火箭院）研制的，目前世界上在役火箭中唯一一型一级半直接入轨的火箭。其近地轨道运载能力达到25吨级，也是我国目前近地轨道运载能力最大的火箭。

我国空间站的三个舱段重量均超过22吨，其中梦天实验舱是我国迄今为止重量最大的载荷，约为23.3吨。因此，长五B火箭是发射空间站舱段的最佳选择。

据火箭院长五火箭副总设计师黄兵介绍，为满足空间站大舱段发射任务要求，长五B火箭突破了多项关键技术，其中包括20.5米国内最大整流罩分离技术、4.1米大直径舱箭连接分离技术、大推力直接入轨偏差精确控制技术，并将发射窗口由“零窗口”拓展为±2.5分钟的“窄窗口”。

目前，长五系列火箭圆满完成了以空间站建造、探火、探月为代表的系列国家重大工程任务，验证了火箭的可靠性。

后续，长五B还将承担中国第一个大型空间巡天望远镜发射任务，届时与空间站共轨飞行，开展更多的大宇宙空间探测和前沿科学研究，未来还将与远征系列上面级形成组合，形成多星组网发射的能力，满足国家不同发射任务的需求。

“梦天”启程：支持空间站更强科学实验

梦天实验舱（以下简称“梦天”）与天和核心舱、问天实验舱的任务分工和定位不同，它聚焦高价值的在轨科研，是航天员工作的地方，也是支持载荷能力最强的舱段，是天宫空间站得以实现空间科学实验工作的关键核心载体。

“梦天”配置了13个标准载荷机柜，主要面向微重力科学研究，可支持流体力学、材料科学、超冷原子物理等前沿试验项目，堪称天宫“梦工场”。同时，“梦天”舱外还配置有37个载荷安装工位，可为各类科学实验载荷提供机、电、信息方面的能力支持。

“梦天”配备了我国空间站的首个货物气闸舱，有效提高了载荷进出舱效率，降低了载荷进出舱成本，将为空间站后续开展各类舱外科学实验提供强大支持。

同时，“梦天”专门配置了微小飞行器在轨释放机构，航天员只需在舱内把立方星或微卫星封装到释放机构的“肚子”内，释放机构即可搭乘载荷转移机构将小卫星送至舱外。出舱后，机械臂抓取释放机构，运动到指定的释放方向，释放机构就会像弹弓一样，把小卫星弹射出去，解决了微卫星和立方星低成本进入太空的问题。

随着空间站更多科学实验任务的开展，空间站载荷供电需求也成倍增加。因此，“梦天”与问天实验舱同配置、同发力，也拥有单侧长达27米、可展面积近138平方米的柔性太阳翼。在基本构型组装完成后，让空间站日发电量可达1000度，相当于一个普通家庭近半年的用电量，真正实现“用电无忧”。

勾画中国空间站未来

载人航天工程是建设航天强国的重要标志，空间站建造任务是我国载人航天工程“三步走”发展战略的最后一步，也是工程实施中最复杂的一步。

“此次发射梦天实验舱与核心舱对接，助力空间站三个舱段形成‘T’字基本构型，完成天宫空间站基本构型建造，将为后续空间站运营阶段的工作奠定坚实基础。”火箭院总体设计部科普专家钱航说。年底，长征七号和长征二号F火箭将分别发射天舟五号货运飞船、神舟十五号载人飞船，实现空间站建造阶段所有既定任务。

国外宇航员们对中国空间站充满期待，也想进入中国空间站进行自己国家的试验。目前，瑞士、波兰、德国、意大利等17个国家的科学实验项目被确定入选中国空间站。

梦想无限，未来可期。中国空间站将是一个全球性开放的平台，是持有合作和开放态度的人类太空之家，可以在构建外层空间人类命运共同体的进程中彰显中国智慧、发挥中国力量、作出中国贡献。

全国政协十三届常委会第二十四次会议现场报道

“通过认真学习党的二十大精神，更加深入领会了过去五年工作和新时代十年伟大变革的重大意义，更加深刻认识到‘两个确立’是党的十八大以来最重要的政治成果、最重大的政治判断、最宝贵的历史经验，是新时代实现伟大变革的根本所在。正是有习近平总书记的掌舵领航，全党全国各族人民才有了‘主心骨’；正是有习近平新时代中国特色社会主义思想的科学指引，中华民族复兴号巨轮才会乘风破浪、扬帆远航。”10月31日下午，全国政协十三届常委会第二十四次会议小组讨论正在举行，关于发展成就与伟大变革，这是记者听到最多的声音。

党的十八大以来，中国经济的高质量发展使我国已具备更为坚实的物质基础。未来五年是全面建设社会主义现代化国家开局起步的关键时期，如何在二十大精神的指引下开好局起好步同样备受关注。

“党的二十大报告指出，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、

全过程人民民主最广泛最真实最管用

本报记者 吕婉莹

“党的二十大报告将‘发展全过程人民民主’作为‘中国式现代化的本质要求’之一，具有深刻含义……”

“‘全过程人民民主’对于进一步激发广大干部群众参与民主生活、凝聚中华民族复兴的强大合力具有重要意义……”

在10月31日举行的全国政协十三届常委会第二十四次会议分组会议上，与会常委们针对党的二十大报告中关于“全过程人民民主”的阐述谈心得、讲体会。

党的二十大报告指出，发展全过程人民民主，保障人民当家作主。全过程人民民主是社会主义民主政治的本质属性，是最广泛、最真实、最管用的民主。

“‘全过程人民民主’体现了把握人民意愿的大情怀。”全国政协常委、民盟中央常委刘晓庄表示，发展全过程人民民主，人民群众有权并应当参与到经济社会发展的各项大事“全过

程”，使得在与人民群众息息相关的国家大事中，体现人民利益、反映人民愿望、维护人民权益、增进人民福祉，体现了人民至上的崇高情怀。

2019年，习近平总书记在上海市市长宁区虹桥街道古北市民中心考察时第一次提出，“我们走的是一条中国特色社会主义政治发展道路，人民民主是一种全过程的民主。”现如今，经过多年发展，全过程人民民主的制度和程序进一步建立健全。

“‘全过程人民民主’把民主选举、民主协商、民主决策、民主管理、民主监督等贯穿起来，使国家政治生活、社会生活的各个环节都能听到人民的声音、反映人民的愿望。中共二十大报告的相关阐释意味着中国式民主范式进入全面发展阶段，将对世界民主理论和民主实践作出新的更大贡献！”谈起近几年“全过程人民民主”在民主政治生活中的发展，全国政协常委、民盟

中国式现代化与西方现代化有何不同？

本报融媒体记者 王慧文

“中国式现代化与西方现代化有什么不同？”在全国政协十三届常委会第二十四次会议专题分组讨论会上，围绕学习贯彻中共二十大精神，李稻葵常委提出的这个问题，引发大家热议。

“中国式现代化是走和平发展道路的现代化。”

“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，用高科技推动高质量发展，为助力和服务中国式现代化贡献专业力量。”

“中国式现代化”“科技创新”一下成为讨论会上的高频词。

“二十大报告博大精深，最令我触动的还是提出了以中国式现代化推进中华民族伟大复兴，意义十分重大。”林毅夫常委表示，中国式现代化既有各国现代化的共同特征，更有不同于西方现代化、基于中国国情的特殊性。“我们要走一条别人没有走过的道路，必定会面临许多新挑战，同时也创造更多新经验。”

船到中流浪更急、人到半山路更陡。“纵观人类发展史，一个国家往往在两个时期面临的压力最大：一个是积贫积弱之时，一个是发展振兴之时。从‘工业化’‘四个现代化’到‘中国式现代化’，二十大报告所指引的现

“听完报告，我们干劲更足了。”党的二十大代表，新疆博尔塔拉蒙古自治州党委副书记、州长巴音克西一回到工作岗位，就走到干部群众身边，把参加盛会的喜悦心情和感受分享给大家。

“党的二十大报告提出，推进高水平对外开放，对我国对外开放未来路线图给出了清晰的描述。”巴音克西说，近年来，新疆区域性开放战略融入国家向西开放总体布局，新疆对外交流合作取得了实打实、沉甸甸的成果。

巴音克西表示，当前，新疆在我国向西开放总体布局中的重要地位日益显现，迎来了新的发展机遇和重大契机。在“一带一路”倡议框架下，新疆致力于打造向西开放高地，深化与各方经贸合作，取得了累累硕果。2016年至2021年，新疆进出口总额从1398亿元增长到1569亿元。2014年至2021年，新疆累计开行中欧班列5666列，开行23条线路，通达亚欧19个国家26个城市，运载货物达200多个品类。

“口岸是博州最大优势、最大潜力、最大品牌。”在巴音克西看来，博州阿拉山口口岸在我国向西开放、实施“一带一路”建设、“大循环双循环”新发展格局构建中有着重要作用。“随着‘一带一路’建设的推

进，我们的区位优势日益凸显。”他表示，“我们要用足用好活博州地处沿边地区，特别是阿拉山口口岸区位优势、政策、资源等优势，探索创新、兵地联动，组建现代物流业集团等方式，丰富对外开放载体，提升对外开放层次，创新开放型经济体制，推动形成兵地一体的‘通道+枢纽+网络’现代物流体系，着力打造‘一枢纽’‘两平台’‘三中心’‘四大产业集群’。”

为更好发挥好口岸优势，加快交通枢纽中心建设，巴音克西表示，博州将加快推进综保区综合货运枢纽、公共冷链物流基地建设，加快推动口岸由通道经济向枢纽经济、产业经济、落地经济转变，把深入实施“口岸强州”作为推动博州产业转型升级的“棋眼”。

此外，党的二十大报告提出，促进群众体育和竞技体育全面发展，加快建设体育强国。“这让中国体育事业发展的美好蓝图

更加清晰，也必将有力推动全民健身更上层楼。”巴音克西表示，希望博州牢牢把握这一契机，以冰雪运动为引领，助推冰雪产业高质量发展，让冰雪天地真正变为“金山银山”。

今年1月20日，中国越野滑雪队结束了在博州温泉县的训练，出征北京冬奥会。为了送冬奥健儿一程，22位牧民高擎国旗，策马雪原。苍茫天地间的一抹红，让网友泪目，直呼“这一幕看得热血沸腾！”

“大家都说，策马送行的牧民很飒，博州的冰雪更‘燃’！”巴音克西语气兴奋，“我们博州拥有与阿尔卑斯山区、洛基山区等相媲美的冰雪资源禀赋，只不过‘待在深闺人未识’。”

据了解，博州冰雪资源有四个特点：雪质优、雪期长、温度好、地形佳。粉雪雪质、长达半年的雪期、体感舒适的温度、各种坡度类型，让博州成为滑

雪爱好者的向往之地。

“国家队在博州备战冬奥会，为国争光，我们以此为荣。”巴音克西说，中国越野滑雪队在温泉县训练，带动了当地冰雪项目的发展。“博州发展冰雪经济潜力巨大、前景十分广阔。”巴音克西表示，博州将依托“冰雪+温泉”的独特优势，打好冬季旅游、冰雪运动、冰雪文化、休闲康养等组合拳，全力打造冰雪产业发展新高地。着力在旅游交通、旅游要素、打造品牌等方面下功夫，实现全州800公里环旅游观光线路、18个重点景区串点成线、串珠成链，形成点点相连的旅游大环线，让景区群串起来、快起来、热起来、兴起来，努力将旅游业培育成富民兴州的支柱产业。

“江山就是人民，人民就是江山。”会上，“人民”是常委们提及频率最高的词汇。他们表示，将以“增进民生福祉，提高人民生活品质”为使命，随时倾听人民呼声，回应人民期待！

委员们的讨论还在继续……

从两个“任务”看高质量发展

本报记者 包松娅

化是中国式现代化的物质基础，要聚焦实现高质量发展的主体，推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。

“要科学推进高质量发展现实路径，在完善高效率的市场经济上、转型发展上继续发力，不断推进可持续发展。”马正其常委认为，深入贯彻科教兴国战略是夯实高质量发展的基础，推进政策创新是优化经济高质量发展的支撑，要优化产业以及金融政策，对特定企业的支持要转化为对重点行业的支撑，通过公平竞争发挥市场的优胜劣汰作用。

曹培玺常委来自能源行业，他更为关注的是持续深化国有企业改革，不断完善中国特色现代企业制度，加快国有经济布局优化和结构调整，“从能源电力角度，要积极推动能源科技革命，通过自主可控提

高质量国内产业竞争优势，全力打造清洁低碳、安全高效的现代能源体系，为推动经济高质量发展、满足人民日益增长的美好生活需要提供坚强保障。”

高质量发展离不开科技创新。“要充分发挥企业在科技创新、成果转化中的重要作用，充分发挥国有资本投资公司的作用，引导督导企业发挥科技自立自强主力作用。”王会生常委建议，要在改革创新发展的深层次问题上取得更大突破，系统部署整体推进协同共进，进一步营造有利于改革创新的社会环境。

讨论中，委员们深感，高质量发展是数量和质量相统一，要辩证地去认识。“学好党的二十大精神，更重要的是贯彻落实，明年要把稳增长作为各项工作的重点，支持经济增长重回合理区间。”杨伟民呼吁。



张海迪常委在分组讨论会上发言。本报记者 齐波 摄

“我在这里向大家报告！”10月31日，全国政协十三届常委会第二十四次会议分组会议现场，全国政协常委、国家中医药管理局副局长黄璐琦的话引起了大家的注意，“‘十四五’期间，我们以中国中医科学院为依托在全国布局‘名医堂’工程，让基层老百姓也能方便看中医、放心吃中药、看好好中医。”

这个好消息，让与会常委纷纷点头赞许。党的二十大报告指出：“坚持以人民为中心的发展思想。维护人民根本利益，增进民生福祉，不断实现发展为了人民、发展依靠人民、发展成果更多更公平惠及全体人民。”对此，黄璐琦表示，要用实干实绩加速推动中医药事业高质量发展。

“环顾世界，没有哪个政党像中国共产党这样，在理论上鲜明提出、在实践中明确要求以人民利益为出发点和落脚点。”全国政协常委、湖南省政协副主席张大方感叹道，“人民政协为人民。只有把实现人民对美好生活的向往这份责任记在心上，才能使政协工作更顺民心、符合民意、贴近民生。”

张大方认为，政协委员要把根深深扎在群众中间，从群众急难愁盼问题入手。“湖南省政协立足互联网平台政协云，打造了‘微建议’品牌，通过协商践行全过程人民民主，坚持协商决策之前、决策实施之中集思广益，把工作做到群众心坎里，当好人民群众和党委政府之间的桥梁纽带。”张大方介绍，目前“微建议”已在湖南、河南、安徽等地政协进行了一些有益探索。

“江山就是人民，人民就是江山。”会上，“人民”是常委们提及频率最高的词汇。他们表示，将以“增进民生福祉，提高人民生活品质”为使命，随时倾听人民呼声，回应人民期待！

委员们的讨论还在继续……

巴音克西：

擦亮“口岸”牌 下好“冰雪”棋

本报记者 孙金诚

进，我们的区位优势日益凸显。”他表示，“我们要用足用好活博州地处沿边地区，特别是阿拉山口口岸区位优势、政策、资源等优势，探索创新、兵地联动，组建现代物流业集团等方式，丰富对外开放载体，提升对外开放层次，创新开放型经济体制，推动形成兵地一体的‘通道+枢纽+网络’现代物流体系，着力打造‘一枢纽’‘两平台’‘三中心’‘四大产业集群’。”

为更好发挥好口岸优势，加快交通枢纽中心建设，巴音克西表示，博州将加快推进综保区综合货运枢纽、公共冷链物流基地建设，加快推动口岸由通道经济向枢纽经济、产业经济、落地经济转变，把深入实施“口岸强州”作为推动博州产业转型升级的“棋眼”。

此外，党的二十大报告提出，促进群众体育和竞技体育全面发展，加快建设体育强国。“这让中国体育事业发展的美好蓝图

「人民」是会场的高频词

本报记者 张园

二十大代表在基层