



习近平在出席解放军和武警部队代表团全体会议时强调 强化使命担当 深化改革创新 全面提升新兴领域战略能力

新华社北京3月7日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平7日下午在出席十四届全国人大二次会议解放军和武警部队代表团全体会议时强调，新兴领域战略能力是国家战略体系和能力重要组成部分，关系我国经济社会高质量发展，关系国家安全和军事斗争主动，对以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业具有重要意义。要强化使命担当，深化改革创新，全面提升新兴领域战略能力。

会上，来自海军的艾迎春代表、来自战略支援部队的吴升艳代表、来自南部战区的乔莎莎代表、来自战略支援部队的何雨帆代表、来自军事科学院的姚党耀代表、来自陆军的郑金代表依次发言，就推进海洋态势感知能力建设、提高网络空间防御能力、推进人工智能应用、加强太空资源统筹管理使用、加强新兴领域标准通用化建设、创新无人作战力量建设和运用等方面问题提出意见和建议。

习近平认真听取每位代表的发言，不时同他们互动交流。在6位代表发言后，习近平发表重要讲话，重点围绕提升新兴领域战略能力提出要求。他指出，党的十八大以来，我们统筹推进战略性新兴产业和新型作战力量发展，取得一系列重大成果。党的二十大后，党中央从推动高质量发展全局出发，明确提出加快发展新质生产力。这为新兴领域战略能力建设提供了难得机遇。要乘势而上，把握



3月7日下午，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席十四届全国人大二次会议解放军和武警部队代表团全体会议并发表重要讲话。/新华社发

新兴领域发展特点规律，推动新质生产力同新质战斗力高效融合、双向拉

动。

习近平强调，要突出发展重点，

抓好新兴领域战略能力建设有关战略和规划落实。要统筹海上军事斗争准

备、海洋权益维护和海洋经济发展，提升经略海洋能力。要优化航天布局，推进我国航天体系建设。要构建网络空间防御体系，提高维护国家网络安全能力。要加强智能科技重大项目统筹实施，加大先进成果应用力度。

习近平指出，新兴领域发展从根本上说源于科技的创新和应用。要增强创新自信，坚持以我为主，从实际出发，大力推进自主创新、原始创新，打造新质生产力和新质战斗力增长极。要把握新兴领域交叉融合发展特征，加强集成创新和综合应用，推动形成多点突破、群体迸发的生动局面。

习近平强调，要把新兴领域改革作为进一步全面深化改革的一个重点突出出来，构建自主自强、开放融合、充满活力的创新生态，更好推进新兴领域战略能力建设。要健全完善需求对接、规划衔接、资源共享等方面制度机制，走好标准通用化路子，提高新兴领域发展整体效益。要以加快新质战斗力供给为牵引，深化国防科技工业体制改革，优化国防科技工业布局，健全先进技术敏捷响应、快速转化机制，构建同新兴领域发展相适应的创新链、产业链、价值链。要更新思想观念，大胆创新探索新型作战力量建设和运用模式，充分解放和发展新质战斗力。

中共中央政治局委员、中央军委副主席张又侠主持会议，中共中央政治局委员、中央军委副主席何卫东，中央军委委员刘振立、张升民参加会议。

“风物长宜放眼量”

——习近平总书记看望参加政协会议的民革科技界环境资源界委员并参加联组会侧记

3月6日下午，北京友谊宾馆聚英厅灯光璀璨、暖意融融。

热烈的掌声中，习近平总书记步入会场，亲切看望参加全国政协十四届二次会议的民革、科技界、环境资源界委员并参加联组会，听取大家的意见和建议。

环境资源界是十四届全国政协增设的新界别，体现了党和国家对生态环保工作的高度重视，也有利于凝聚更多专业人士助力生态文明建设。

来自这个界别的黄绵松委员，向总书记汇报了多年来从事生态环境治理的成效和体会。

习近平总书记不时点头肯定：“环保党中央一直很重视，特别是党的十八大以来有着飞速发展、巨大变化。”

总书记回忆起小时候的北京城：“经常刮沙尘暴。春天戴口罩，摘下来一层灰。出门一天，家里地上一层土。那会儿不是PM2.5，是PM250！”现场传出一片会心的笑声。

“我记得北京开APEC会，那几天

天气很好，当时有人问，这是‘APEC蓝’，能持久吗？我回答他们，这并不是短暂的蓝天，几年后它将是永久的蓝。”

从历史谈到现实，从大气污染治理成效谈到环境治理的方法论，习近平总书记强调：“风物长宜放眼量。不要光在那儿批评、指手画脚，而是真正行动，解决一点是一点。”

随着美丽中国建设的深入推进，我国生态环境保护工作正在从“雾霾”、“黑臭”等感官指标治理，向具有长期性、隐蔽性危害的新污染物治理阶段发展。

来自生态环境部的胡松琴委员，向总书记汇报了加强新污染物治理的建议。

“新污染物治理，这提得很及时，就是说要有治理的意识，让我们在这方面不至于落后。”习近平总书记肯定道。

“有了新的问题，不能说前面的老问题还没处理完就可以歇歇手，要同

步抓起来。人无远虑必有近忧，环境保护任重道远，还要继续抓好。”

总书记专门提到，要以“改革的思路、技术的力量、转型的方式、市场的手段”，系统推进生态保护修复、破解生态环境突出问题。

2013年，习近平同志担任中共中央总书记后首次在全国两会期间“下团组”，就参加了科协、科技界委员联组会。11年后，总书记再次同科技界委员共商国是。

“十几年来，每年同政协委员一起见面座谈。”总书记深情地说。

来自科技界的中关村实验室主任吴建平委员，是中国互联网发展的见证人和开拓者之一。他在发言中说，我们必须努力实现下一代互联网核心技术自主可控，把网络强国的创新主动权、发展主动权牢牢掌握在自己手中。

对吴建平委员的观点，习近平总书记表示赞同：“要实现中国式现代化，互联网这一关必须要过。”

总书记曾经指出，不掌握核心技

术，网络强国建设就会成为空中楼阁，成为沙滩上的城堡，经不起半点风浪。

科技创新之路，绝非坦途。

国家纳米科学中心研究员赵宇亮委员在发言中提出，创新链与产业链相望难相见，是阻碍新质生产力形成的卡点，建议加大科技创新成果产业化力度。

“党中央关于加快推动高水平科技自立自强、发展新质生产力，已经形成统一认识，并在积极推进中，但这不是一时半会儿的事情。”总书记回应道，“过去研究和生产是‘两张皮’，现在科研成果转化率比过去高得多了，特别是企业自身直接研发形成成果转化，院校和企业形成共同体，这样的趋势、方向是对的，要快马加鞭，把激励、促进政策进一步抓好。”

总书记同时指出：“发展新质生产力不是要忽视、放弃传统产业，要防止一哄而上、泡沫化，也不要搞一种模式。要统筹推进科技创新和产业创

新，加强科技成果转化应用，推动传统产业转型升级，发展战略性新兴产业，布局建设未来产业，加快建设现代化产业体系。”

2023年是全面贯彻党的二十大精神开局之年。

回顾过去一年成绩，习近平总书记指出，这是全国各族人民团结一致、顽强拼搏的结果，也凝聚着广大政协委员的心血和智慧。

2024年是新中国成立75周年，是实现“十四五”规划目标任务的关键一年，也是人民政协成立75周年。

展望未来一年工作，习近平总书记强调，关于今年工作，中共中央已经作出部署，关键在于抓好落实。人民政协各党派、各团体、各族各界各方面人士要围绕中共二十大提出的重大战略任务和中央经济工作会议部署，深入调查研究，积极建言资政，广泛凝聚共识，助力中国式现代化建设。

会场响起长时间热烈的掌声。（新华社北京3月7日电）

顺德一台江、三穗东西部协作党政联席会议召开 靶向发力推动东西部协作走深走实

A3

顺德举行“三八”国际妇女节庆祝大会 公布2024年十大妇女民生实事

A3

记者探秘“房车族”在顺德的“奇妙之旅”
鲜有开伙
每天逛吃

A7

编辑：梁杨开 版式统筹：刘捷
版式：吴惠南 李秀贞 校对：康健坤