



共同谱写中国式现代化建设的新篇章

习近平总书记在民革科技界环境资源界联组会上的重要讲话凝心聚力、振奋人心

“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。”6日下午，习近平总书记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时发表重要讲话，为扎实推进中国式现代化建设指明方向、汇聚力量。

出席全国两会的代表委员和会外广大干部群众深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神。大家表示，新时代新征程，要团结一心、勇毅前行，一步一个脚印扎扎实实把中国式现代化向前推进，共同谱写新的壮美篇章。

实现高水平科技自立自强，是中国式现代化的关键。“进一步增强科教兴国强国的抱负，担当起科技创新的重任”——习近平总书记对科技界委员和广大科技工作者的谆谆嘱托，让参加联组会的中国工程院院士、中关村实验室主任吴建平委员感到重任在肩：“近年来，国际下一代互联网发展不断演进，我们一定要打好互联网关键核心技术攻坚战，持久战，把创新主动权、发展主动权掌握在自己手中，为网络强国建设和高质量发展提供保障。”

习近平总书记强调培育发展新质生产力的新动能，中国科学院院士、国家纳米科学中心研究员赵宇亮委员对此有自己的体会：“从制度优势到超大规模市场，从完备的工业体系到庞大的科技人才队伍，我国发展新质生产力具有很多优势。我们要发挥好，利用好这些优势，深化科技体制改革和人才发展体制机制改革，将优势转化成实实在在的成果。”

中国电科首席专家柏松长期从事基础研究，带领团队持续攻关第三代半导体碳化硅器件研发创新。习近平总书记要求“加强基础研究和应用基础研究”，令他深感振奋：“我们将聚焦新质生产力发展需要的前瞻性、先导性前沿技术，持续开展相关领域从基础理论研究到产业化的全链条攻关，为加快培育新兴产业、未来产业筑牢科技创新根基。”

事业发展，要在创新；创新之道，唯在得人。“大学具有教育、科技、人才三位一体的独特优势，在创新型人才培养和科技创新上有着自己的使命担当。”电子科技大学高能电子学研究所所长魏彦玉代表说，“我们将按照总书记要求，持续深化教育科技人才综合改革，根据科技发展新趋势和新质生产力发展需要，优化学科建设和人才培养模式，为高水平科技自立自强培养更多、更优秀的人才。”

中国式现代化是人与自然和谐共生的现代化。参加联组会后，北京首创环保集团智慧环保事业部总经理黄维松委员反复领会习近平总书记强调的“全面准确落实精准治污、科学治污、依法治污方针”的要求。他说：“作为生态环境工作者，感到今后大有可为。我将带领团队以新一代信息技术、智能化技术赋能传统的环保行业，系统性推进行业效率的提升，助力以生态环境高水平保护支撑经济社会高质量发展。”

习近平总书记强调，广大环境资源界委员要在加强生态环境保护，以高水平保护支撑高质量发展上作出新贡献。

在联组会现场发言的生态环境部海洋生态环境司副司长胡松琴委员表示：“这是总书记对环境资源界委员提出的要求，也是对我们海洋工作者的殷殷嘱托。加强海洋生态文明建设，是生态文明建设的重要组成部分。我们将坚持陆海统筹、河海联动，持续推进重点海域综合治理攻坚战，继续抓好美丽海湾建设，让人民群众享受到碧海蓝天、洁净沙滩。”

千里之外，一直践行“绿水青山就是金山银山”理念的浙江安吉余村村，村民们早已尝到了“生态饭”的甜头。

村党支部书记汪玉成代表在驻地学习了习近平总书记的重要讲话，感慨万千：“总书记强调拓展生态产品价值实现路径，为我们指明了方向。我们要把生态文明理念不断深入贯彻落实好，让看得见的绿水青山源源不断变成村民摸得着的股份红利，变成老百姓的幸福靠山！”

初春时节，“塞外明珠”乌梁素海正等待着冰雪消融。内蒙古自治区巴彦淖尔市乌梁素海生态保护中心主任包魏告诉记者，目前，乌梁素海水质稳定，鸟类和鱼类种群增加，生物多样性持续向好。他们将牢记总书记强调的“夯实高质量发展生态基础”，不断改善湖区生态，为加强生态环境保护，以高水平保护支撑高质量发展作贡献。

中国式现代化是包括台湾同胞在内的全体中华儿女的现代化。联组会上，民革福建省委主委夏先鹏委员围绕加强两岸产业链供应链合作作了发言。“习近平总书记的重要讲话，深刻阐述了海峡两岸融合发展的重要性。”夏先鹏说，近年来两岸产业链供应链合作取得了长足发展，但产业合作潜力尚未有效释放。我们将持续探索促进台商台企融入大陆产业链供应链体系的多元化路径，支持台企高质量发展，融入新发展格局。

“深化两岸各领域融合发展”，这是习近平总书记对民革和所有从事台工作务人员共同的要求。“江苏省台联会长邹振球代表表示，“未来我们将用心搭建多领域、多类型、多层次的融合发展平台，助力台商台企共享发展机遇、安心扎根大陆。”

上海市台办副会长、来伊份总裁胡瑞芳委员表示，总书记的重要讲话为两岸交流合作和融合发展开辟了更为广阔的空间。只要两岸同胞齐心协力、共谋发展，必能共享发展硕果，共创两岸繁荣与发展。

两岸同根同源，血脉相连。“中国式现代化关乎每一个中国人，事关两岸共同繁荣。”来自台湾的陈柏翰正在清华大学电机工程与应用电子技术系攻读博士学位，日常学习生活中十分关注中国式现代化的相关信息。“习近平总书记提到，要积极推动两岸科技、农业、人文、青年发展等领域交流合作，这让我非常振奋。”他说，“我希望毕业后能投身推进两岸融合发展的相关工作中，与大陆青年一道，为推进中国式现代化的进程尽自己的力量！”

新华社北京3月6日电

上接第一版 要坚持中国共产党领导，始终保持同德、团结奋斗的政治本色。提高政协协商质量，做中国共产党的好参谋、好帮手、好同事。持续推进自身建设，稳步提升履职能力和水平。

6日上午，王沪宁参加了少数民族界委员联组会。在认真听取杨宁、马汉成、哈德尔别克·哈木扎等委员发言后，王沪宁表示，新时代民族团结进步事业取得历史性成就，根本在于习近平总书记领航掌舵。在于习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引。要深刻领悟“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”，坚定不移走中国特色解决民族问题的正确道路。要深入学习贯彻习近平总书记关于加强和改进民族工作的重要思想，牢牢把握铸牢中华民族共同体意识是新时代党的民族工作的主线，实践证明，有习近平总书记领航掌舵，有习近平新时代中国特色社会主义思想科学指

引，就一定能够战胜任何风险挑战定向前走。蔡奇希望大家深刻领悟“两个确立”的决定性意义，做到“两个维护”，深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，更好担负起新的文化使命。要发挥界别优势，紧紧围绕推进中国式现代化献计出力，为建设文化强国、体育强国作出新的贡献。要广泛践行社会主义核心价值观，坚守以人民为中心的创作导向，勇攀文化艺术和体育“高峰”，推出更多文化精品，提高体育综合实力。要不断丰富人民群众精神文化生活，推进文旅深度融合发展，加强文化遗产保护传承利用，实施好文化惠民工程，广泛开展全民健身活动。文化艺术和体育工作者要耐得住寂寞，砥砺专业，提升造诣，把社会效益放在首位。要积极拓展国际人文体育交流，讲好中国故事。

李强赵乐际王沪宁蔡奇丁薛祥李希分别参加全国两会一些团组审议和讨论

6日上午，丁薛祥参加了港澳地区全国政协委员联组会。在认真听取龚俊龙、柯岚、屠海鸣等委员的发言后，丁薛祥表示，过去一年，在以习近平同志为核心的中共中央坚强领导下，我国取得新的重大成就。在中央的大力支持下，在特区行政长官和特区政府带领下，香港、澳门发展开创了新局面，展现了新气象，经济迎来整体性复苏，民生福祉得到明显改善，全面落实“爱国者治港”、“爱国者治澳”取得重大进展，维护国家安全实现新突破。丁薛祥强调，中央始终坚持“一国两制”、“港人治港”、“澳人治澳”、高度自治方针，完全支持香港、澳门长期保持独特地位和优势，坚定维护香港、澳门的繁荣稳定，要筑牢维护国家安屏障，支持香港尽快完成基本法第23条立法，健全澳门维

护国家安全制度机制，确保“一国两制”实践行稳致远。丁薛祥对港澳地区全国政协委员认真履职尽责给予充分肯定，希望大家在爱国爱港爱澳旗帜下团结奋斗，全力支持行政长官和特区政府依法施政，推动港澳更好融入国家发展大局，广泛凝聚各方面的智慧和力量，共创香港、澳门更加美好的明天。

6日上午，李希参加了九三学社、无党派人士界委员联组会。在认真听取林毅夫、潘建伟、姚力军等委员发言后，李希说，过去一年，以习近平同志为核心的中共中央团结带领全党全国各族人民，顶住外部压力，克服内部困难，圆满实现经济社会发展主要预期目标，全面建设社会主义现代化国家迈出坚实步伐。成绩来之不易，根本在于习近平总书记领航

打造中国经济向“新”力 共建繁荣美好世界

习近平总书记关于发展新质生产力重要论述引发海外人士热议

□新华社记者

“加大创新力度，培育壮大新兴产业，超前布局建设未来产业，完善现代化产业体系”“积极促进产业高端化、智能化、绿色化”……中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平5日下午在参加他所在的十四届全国人大二次会议江苏代表团审议时强调，要牢牢把握高质量发展这个首要任务，因地制宜发展新质生产力。

海外人士对习近平总书记关于发展新质生产力的重要论述给予高度评价，认为习近平总书记的论述为继续巩固和增强经济回升向好的态势注入动力，为中国经高质量发展、推进中国式现代化建设提供科学指引，相信中国发展新质生产力将不断取得成果，向“新”而行的中国经济也将为全球经济增加新活力，带来新机遇，助推建设和平发展、共同繁荣的美好世界。

“推动高质量发展的新引擎”

从在地方考察时首次提出“新质生产力”这一重大概念，到在中央经济工作会议部署“发展新质生产力”，在政治局集体学习时系统阐述，再到此次参加江苏代表团审议时所作重要论述，习近平总书记关于新质生产力作出的一系列重要论述，重大部署，深刻阐明以加快发展新质生产力推动高质量发展的现实意义、方法路径和重要举措，为中国在强国建设、民族复兴新征程上推动高质量发展提供了科学指引。

长期关注中国发展的英国国际关系专家基思·贝内特认为，习近平总书记关于发展新质生产力的重要论述与时俱进，契合时代需求。发展新质生产力是革命性技术突破和产业深度转型升级的结果，强调的不仅是发展的速度，还有发展的规模和质量，有助于削减繁重劳动，改善生态环境，提高人们的生活质量，实现绿色经济。

在中国日本商会会长、松下控股集团全球副总裁本间哲朗眼中，中国如今不仅是制造大国，还已成为创新大国。他相信，中国发展新质生产力利好经济长期稳定增长，将促进技术创新和产业升级。他介绍，从2023年参加上海进博会开始，松下将中国业务分为“健康智能住空间”“新能源汽车零部件”“智能制造”三大领域，提出贯穿整体的“绿智造 创未来”概念。松下认为这三大领域契合中国市场需求和中国经济发展趋势。

在西门子全球执行副总裁、西门子中国董事长、总裁兼首席执行官肖松看来，新质生产力正成为中国全力推进高质量发展的新引擎，西门子也因此看到广阔的市场机遇与新业务增长点。

上接第一版

“你们这个实验室设在什么地方？”听闻高纪凡还担任光伏科学与技术国家重点实验室主任，总书记感兴趣地问。

“在常州和上海都有，我们是企业和大学联合建设，打通基础研究、前沿研究、应用研究。”高纪凡回答。

校企合作，产学研贯通，做好科技创新和产业创新两篇文章，是实现高水平科技自立自强的重要路径。科技创新能够催生新产业、新模式、新动能，是发展新质生产力的核心要素。

“江苏发展新质生产力具备良好的条件和能力。”习近平总书记从发展新质生产力的角度阐释科技创新的意义，“面对新一轮科技革命和产业变革，我们必须抢抓机遇，加大创新力度，培育壮大新兴产业，超前布局建设未来产业，完善现代化产业体系。”

习近平总书记同时叮嘱：“当然，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。”“江苏各地的情况也不一样，要因地利制宜。”

一身干净利索的灰白工装，来自中车南京浦镇车辆有限公司的孙景南代表是一名巾帼焊工。在她眼中，焊接更像是一门艺术，每一个焊缝都是一个焊接艺术精品。

30多年来，孙景南埋头钻研焊接技术，从一名学徒逐渐成长为中国中车公司著名技能专家。

业务增长点。

土耳其亚太研究中心主任塞尔丘克·乔拉克奥卢曾多次访华，他对中国发展模式很感兴趣。他认为，加大创新力度，用新技术改造提升传统产业，将为不同行业提质增效带来新的动力，“加快发展新质生产力至关重要”。

巴基斯坦伊斯兰堡和平与外交研究所所长费鲁哈特·阿西夫对习近平总书记关于“培育壮大新兴产业，超前布局建设未来产业”的论述印象深刻。她认为，新质生产力理念代表了工业与技术革命的范式转变，将使中国社会更加适应全球不断变化的发展态势，促进可持续增长和包容性发展。

从习近平总书记的论述中，阿根廷工程和技术支持公司总裁费尔南多·法佐拉里读出了新质生产力在中国经济增长中将发挥越来越重要的作用。他表示，近年来，中国的科技创新产生很多高科技含量、高知识含量产业，这些产业发展成果将助力中国社会发展，而随着时间的推移，这种发展也将助力全球发展，惠及更多人。

英国广播公司网站刊文认为，新质生产力将成为未来中国发展议程中高频出现的“热词”。报道援引美国得克萨斯大学圣安东尼奥校区学者乔恩·泰勒的话说，这意味着中国经济发展将“强调以新兴智能和环保技术为核心的科技、数字化和高端制造业的发展与商业化”。

“落到实处的行动”

神舟十七号载人飞船发射取得圆满成功，“东数西算”工程加速推进，电动汽车、锂电池、光伏产品“新三样”表现抢眼，人工智能、量子技术等前沿领域创新成果不断涌现……中国科技创新能力持续提升，新产业、新模式、新动能加快壮大，新时代中国高质量发展扎实推进。

“中国加快发展新质生产力是落到实处的行动。”菲律宾达沃雅典耀大学卡拉姆研究所所长穆索利尼·利达桑去年两次到访中国，对中国在科技创新领域的发展有着切身感受。“中国加快发展新质生产力将为其其他国家平衡经济与可持续发展之间的关系树立榜样。中国在人工智能、数字经济、绿色技术、城市建设等领域的发展有望在未来助推行业革命，惠及全球经济。”

菲律宾“亚洲世纪”战略研究所副所长安娜·马林博格-乌伊对习近平总书记谈到的“积极促进产业高端化、智能化、绿色化”给予高度评价，认为对发展新质生产力的重要部署具有前瞻性，强调以科技、数字经济、绿色技术等赋能经济发展，充分平衡经济增长、科技进步与可持续发展间的关系。

“坚定信心、真抓实干，把各方面的干劲带起来”

在发言中，孙景南谈到自己对大国工匠的理解：“‘匠’字就是在专业领域中对自己‘斤斤计较’一点，历经磨难方能实现突破。”

习近平总书记点头赞许：“大国工匠是我们中华民族大厦的基石，栋梁。新中国成立以后，我们一穷二白，从无到有，引进消化吸收再发展，自力更生艰苦奋斗，搞出一个独立自主的制造业基础。”

抚今追昔，感慨万千。多少人的点滴奋斗，汇聚成历史巨变的洪流。

“这一想啊，真是无比自豪。就拿交通来说，现在我国汽车产销量是全球最大的，新能源汽车是最好的，高速公路里程也是最长的，高铁走出去了，城市轨道交通也走出去了，轮船也走出去了，大飞机我们也造出来了，造船业的‘三大明珠’都造出来了……都是一步步往前走，不断地国产化，然后走在国际前列，并在不断突破。”

迎着孙景南的目光，习近平总书记说：“这里面很重要的就是工匠。光图纸设计好还不行，最后要落实到焊工手里，没有世界级一流的水平，不可能做出最好的装备。所以，我们要实实在在地把职业教育搞好，要树立工匠精神，把第一线的大国工匠一批一批培养出来。这是顶梁柱，没有金刚钻，揽不了瓷器活。”

去年，在参加江苏代表团审议时，习近平

泰国泰中“一带一路”研究中心主任威伦·披差翁帕迪充分赞同习近平总书记所强调的“发展新质生产力不是忽视、放弃传统产业”。威伦认为，中国地大物博资源禀赋差异性明显，发展新质生产力应加强对有限资源的整合分配，统筹好产业布局，因地制宜、循序渐近，使其成为高质量发展的强劲助推力。

如今，全球光伏发电装机容量近一半在中国；全球新能源汽车一半以上行驶在中国；数字支付规模占全球份额接近一半；高速铁路运营里程超过全球其他国家总和……联合国贸发会议资深经济学家梁国勇表示，形成和发展新质生产力，关键在于科技创新。中国的科研投入和产出已居于世界领先地位，在多个创新领域发挥引领作用。“中国发展新质生产力举措将为中国和世界经济增长带来更多机遇。”

欧洲飞机制造商空中客车年初发布了未来20年全球航空服务市场预测，其中中国在未来20年将成最大航空服务市场。“以可持续航空燃料取代传统化石燃料，是航空业目前较为成熟的减碳解决方案，也是航空业的新质生产力之一。”空中客车中国公司首席执行官徐国认为，中国在可持续航空燃料原料获取、生产加工方面拥有巨大优势，期待与中国共同推动可持续航空燃料的规模化生产和利用，促进航空业的绿色低碳发展。徐岗说，几十年来，空中客车一直致力于成为中国值得信赖的长期合作伙伴。在中国追求高质量发展的道路上，空客既能以高效的产品和优质的服务贡献力量，也能享受到很多机遇和红利。

德国又车制造及供应链解决方案供应商凯傲集团在中国市场深耕30年，见证了中国高质量发展和绿色转型进程。“如果没有友好稳定的投资环境，我们在中国的成功发展是不可能的。”集团首席执行官罗布·史密斯说，中国经济的强大韧性和蓬勃生机坚定了凯傲集团的信心，将持续植根中国，积极把握机遇，通过本土创新与合作，在新能源、数字化和自动化方面持续发力，为中国用户提供丰富多元的企业内部物流解决方案，共创全新未来。

“给世界带来新机遇”

德国柏林东北部的一个太阳能公园里，晶莹的光伏板整齐排列，而维持着这个太阳能公园稳定高效运转的重要设备逆变器的供应商是一家中国企业。将“制造”提升为“智造”，降低对化石燃料的依赖，促进可持续发展，许许多多像逆变器这样的中国产品正悄然推动着世界经济的绿色转型。

“中国发展新质生产力符合世界利益。”埃及埃中商会秘书长迪亚·赫尔米重点关注到习近平总书记关于“加大创新力度，培育壮

总书记提出“人文经济学”的重大命题；在江苏考察时，又赋予“在建设中华民族现代文明上探索新经验”的重大使命。

从事文博事业30多年的南京市博物总馆副馆长宋燕代表告诉习近平总书记，他们按照总书记的要求，把文博工作与文旅整合统一起来，更好赋能经济社会发展，促进人文与经济相辅相成、相得益彰。2023年南京接待游客2亿多次，全市博物馆就接待了3448万人次。

习近平总书记听了十分高兴：“南京的博物馆还是很有看头的，六朝古都，还有后面的明代、清代，东西还是很多的。博物馆很重要，我从小就爱看博物馆，小时候北京的博物馆我差不多都看过了。”

一个博物馆就是一所学校。博物馆里，承载的是历史记忆，传承的是绵长文脉。

习近平总书记有感而发：“要把博物馆事业搞好，博物馆建设要更完善、更成体系，同时发挥好博物馆的教育功能。”

共同富裕是社会主义的本质要求，是中国式现代化的重要特征。

张家港市南丰镇永联村党委书记吴惠芳代表，曾是一名从军25年的军人。2005年，时任驻浙江杭州某师政治部主任的他，从保家卫国的一个“阵地”，自主择业转到建设家乡的另一个“阵地”。

习近平总书记赞许道：“你有这个决心还

大新兴产业”的论述。他指出，中国不断取得重要创新成果，推动世界科技进步。

对于习近平总书记强调的“塑造更高水平开放型经济新优势”，纳米比亚贸工部执行主任西孔戈·海汉博感触颇深。他认为，正是长期秉持的开放姿态，成就了中国在电动汽车、航空航天等领域的创新。期待纳中未来加强新能源等方面合作，助力纳米比亚早日实现工业化目标。

联合国环境规划署可持续交通部门负责人罗布·德容表示，中国已成为全球电气化进程的重要参与者，中国电动车技术在世界范围内处于领先地位，希望中国发展新质生产力的举措可以帮助全球南方国家共享中国绿色技术。

新加坡南洋理工大学南洋商学院高级讲师闫黎认为，新质生产力利用科技赋能，推动新兴产业和未来产业的发展。中国如今已在新能源开发、新能源汽车制造、智能汽车制造等领域处于全球领先地位，发展潜力巨大，这也将为发展中国家带来启发。

印度尼西亚是世界上生产新能源汽车电池所需镍矿储量最多的国家。印尼战略与国际问题研究中心中国问题专家罗妮卡·萨拉斯瓦蒂指出，中国电动汽车产业和新能源汽车企已通过直接投资、本土化生产等方式，助力印尼提高工业化水平、增加就业。“中国发展新质生产力将为包括印尼在内的许多国家带来巨大机遇。”

巴西商业领袖组织中国区首席执行官小若泽·卢斯认为，更高水平的对外开放将为中国发展新质生产力提供强有力支持。“我曾多次参加上海进博会，中国在制造业、清洁能源、电子商务等领域的创新能力不仅促进了本国经济增长，也有助于与世界协同发展。”他认为，更高水平开放型经济将助力中国在新兴产业领域与世界携手共进。

“中国发展新质生产力将进一步提升中国对外开放的质量。”哥伦比亚对外大学国际关系专家戴维·卡斯特利翁说，发展新质生产力将使中国进口需求更加多样化，这将对中国的全球伙伴产生倍数效应，助力发掘发展中国家新的经济发展潜力。

“通过鼓励发展数字经济、智能制造和可再生能源等新兴产业，中国将为增强全球韧性作出贡献。”中欧数字协会主席路易吉·甘巴尔达拉看好中国发展新质生产力对全球发展的积极促进作用。他说，中国举措将为其其他国家提供更多参与新兴产业的机遇，为全球技术进步营造良好合作氛围。

（综合新华社驻外记者报道；执笔记者：王雅楠 何梦舒 常天童）

新华社北京3月6日电

是不简单的。退伍军人在自主择业后，找到一条适合的路子，为国家继续作出贡献，很有意义。”

永联村的故事，是改革开放中乡镇企业传奇的代表。这个昔日长江边的滩涂村，敢为天下先，办起钢铁企业，成为全国知名的富裕村。

“去年，永联村工农业总收入1616亿元，村集体经营性收入3.35亿元，村民人均纯收入7.3万元。村里企业发展起来后，我们通过明晰产权，让村民持有25%股权，去年村民人均二次分配1.7万元。”

听着吴惠芳如数家珍，习近平总书记笑着说：“走共同富裕的乡村振兴道路，你们是先行者，要把这个路子蹚出来。要继续推进共同富裕，走中国式现代化道路。”

人勤春早，奋进正当时。

今年是新中国成立75周年，是实现“十四五”规划目标任务的关键一年。关键之年，须要关键担当，关键作为。

“江苏作为发达省份和经济大省，要坚定信心、鼓足干劲、勇挑大梁，为全国大局作出更大贡献。”

会场上，习近平总书记的话语坚定有力：“要继续巩固和增强经济回升向好态势，提振全社会发展信心，党员干部首先要坚定信心、真抓实干。要抓住一切有利时机，利用一切有利条件，看准了就抓紧干，把各方面的干劲带起来。”

新华社北京3月6日电

掌舵，在于习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引，其中也凝结着各民主党派、无党派人士和广大政协委员的智慧和心血。希望各位委员毫不动摇坚持中国共产党领导，坚定拥护“两个确立”，坚决做到“两个维护”，围绕党和国家中心工作积极建言献策，加强思想政治引领，多做解疑释惑、引导预期、提振信心、凝聚共识的工作，共同唱响强国建设、民族复兴伟业而团结奋斗。李希强调，反腐败是最彻底的自我革命。新征程上，要深入学习贯彻习近平总书记关于党的自我革命的重要思想，始终坚持严的基调、严的措施、严的氛围，一体推进不敢腐、不能腐、不想腐，下大气力铲除腐败滋生的土壤和条件，坚决打赢反腐败斗争攻坚战持久战。希望各位委员一如既往地支持纪检监察工作，多提宝贵意见建议。