

杭州电子科技大学

理论学习参考

2024 年 第 8 期

党委宣传部 教师工作部编

2024 年 3 月 13 日

【全国两会专辑】

目 录

十四届全国人大二次会议在京开幕.....	1
习近平在看望参加政协会议的民革科技界环境资源界委员时强调 积极建言资政广泛凝聚共识 助力中国式现代化建设.....	4
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.....	7
读懂总书记两会金句中的重要指引.....	9
速览 2024 年政府工作报告.....	14
省委召开全省领导干部会议传达贯彻全国两会精神.....	18
钟华论：凝聚起高质量发展的强大信心和力量.....	20
两会新华时评：增强信心底气.....	26
两会新华时评：汇聚发展合力.....	28
奋力投身科技创新 推动发展方式绿色转型.....	30
国际舆论从全国两会看“机遇中国”.....	34
因地制宜发展新质生产力.....	38
政府工作报告指出：加强高质量教育体系建设.....	42
发展新质生产力，高校能做哪些事？.....	44

十四届全国人大二次会议在京开幕

第十四届全国人民代表大会第二次会议5日上午在北京人民大会堂开幕。近3000名全国人大代表肩负人民重托出席大会，履行宪法和法律赋予的神圣职责。

人民大会堂大礼堂气氛隆重热烈，主席台帷幕正中的国徽在鲜艳的红旗映衬下熠熠生辉。大会主席团常务主席、执行主席赵乐际主持大会。大会主席团常务主席、执行主席李鸿忠等在主席台执行主席席就座。

习近平、李强、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正和大会主席团成员在主席台就座。十四届全国人大二次会议应出席代表2956人。5日上午的会议，出席2872人，缺席84人，出席人数符合法定人数。

上午9时，赵乐际宣布：中华人民共和国第十四届全国人民代表大会第二次会议开幕。会场全体起立，高唱国歌。

根据会议议程，国务院总理李强代表国务院向大会作政府工作报告。报告共分三个部分：一、2023年工作回顾；二、2024年经济社会发展总体要求和政策取向；三、2024年政府工作任务。

李强在报告中指出，过去一年，是全面贯彻党的二十大精神开局之年，是本届政府依法履职的第一年。面对异常复杂的国际环境和艰巨繁重的改革发展稳定任务，以习近平同志为核心的党中央团结带领全国各族人民，顶住外部压力、克服内部困难，付出艰辛努力，新冠疫情防控实现平稳转段、取得重大决定性胜利，全年经济社会发展主要目标任务圆满完成，高质量发展扎实推进，社会大局保持稳定，全面建设社会主义现代化国家迈出坚实步伐。

李强在报告中指出，一年来，我们深入学习贯彻党的二十大和二十届二中全会精神，按照党中央决策部署，主要做了以下工作：一是加大宏观调控力度，推动经济运行持续好转；二是依靠创新引领产业升级，增强城乡区域发展新动能；三是深化改革扩大开放，持续改善营商环境；四是强化生态环境保护治理，加快

发展方式绿色转型；五是着力抓好民生保障，推进社会事业发展；六是全面加强政府建设，大力提升治理效能。

李强在报告中指出，在肯定成绩的同时，我们也清醒看到面临的困难和挑战。我们一定直面问题和挑战，尽心竭力做好工作，决不辜负人民期待和重托。

李强在报告中指出，今年是中华人民共和国成立 75 周年，是实现“十四五”规划目标任务的关键一年。今年发展主要预期目标是：国内生产总值增长 5%左右；城镇新增就业 1200 万人以上，城镇调查失业率 5.5%左右；居民消费价格涨幅 3%左右；居民收入增长和经济增长同步；国际收支保持基本平衡；粮食产量 1.3 万亿斤以上；单位国内生产总值能耗降低 2.5%左右，生态环境质量持续改善。

李强在报告中指出，我们要坚持稳中求进、以进促稳、先立后破。完成今年发展目标任务，必须深入贯彻习近平经济思想，集中精力推动高质量发展。要以更大的决心和力度深化改革开放，促进有效市场和有为政府更好结合，持续激发和增强社会活力，推动高质量发展取得新的更大成效。

李强在报告中提出，党中央对今年工作作出了全面部署，我们要深入贯彻落实，紧紧抓住主要矛盾，着力突破瓶颈制约，扎实做好各项工作：大力推进现代化产业体系建设，加快发展新质生产力；深入实施科教兴国战略，强化高质量发展的基础支撑；着力扩大国内需求，推动经济实现良性循环；坚定不移深化改革，增强发展内生动力；扩大高水平对外开放，促进互利共赢；更好统筹发展和安全，有效防范化解重点领域风险；坚持不懈抓好“三农”工作，扎实推进乡村全面振兴；推动城乡融合和区域协调发展，大力优化经济布局；加强生态文明建设，推进绿色低碳发展；切实保障和改善民生，加强和创新社会治理。

报告中，李强还就加强政府自身建设，民族、宗教和侨务工作，国防和军队建设，香港、澳门发展和两岸关系，以及我国外交政策等作了阐述。

根据会议议程，大会审查国务院关于 2023 年国民经济和社会发展计划执行

情况与 2024 年国民经济和社会发展计划草案的报告及 2024 年国民经济和社会发展计划草案、国务院关于 2023 年中央和地方预算执行情况与 2024 年中央和地方预算草案的报告及 2024 年中央和地方预算草案。

受全国人大常委会委托，全国人大常委会副委员长李鸿忠作关于国务院组织法修订草案的说明。

关于国务院组织法修订草案的说明指出，国务院组织法是关于国务院组织制度和制度的基本法律，对于保障国务院依宪依法履行职责发挥了重要作用。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央大力推进党和国家机构改革进程，党和国家机构职能实现系统性、整体性重构，构建系统完备、科学规范、运行高效的党和国家机构职能体系不断取得新进展新成效。为了适应新形势新任务新要求，有必要在认真总结实践经验基础上修改国务院组织法，将坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导、坚持党的全面领导等重要内容载入国务院组织法，将深化党和国家机构改革的精神和成果通过法律规定予以体现。修改国务院组织法是新时代国务院坚持党的全面领导、全面加强政府自身建设的必然要求，是国务院坚持以人民为中心、坚持全心全意为人民服务根本宗旨的制度保障，是新时代全面贯彻实施宪法、全面建设法治政府的重要方面，是深化党和国家机构改革、推进国家治理体系和治理能力现代化的有力举措。国务院组织法修订草案共 20 条，主要修改内容包括：增加国务院性质地位的规定，明确国务院工作的指导思想，完善国务院职权的表述，完善国务院组成人员相关规定，完善国务院机构及其职权相关规定，健全国务院会议制度，增加国务院依法全面正确履行职能的制度措施。

香港特别行政区行政长官李家超、澳门特别行政区行政长官贺一诚列席会议并在主席台就座。

（来源：新华社，2024-03-05）

习近平在看望参加政协会议的民革科技界环境资源界委员时强调 积极建言资政广泛凝聚共识 助力中国式现代化建设

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平 6 日下午看望了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，听取意见和建议。他强调，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。

在“三八”国际劳动妇女节即将到来之际，习近平代表中共中央，向参加全国两会的女代表、女委员、女工作人员，向全国各族各界妇女，向香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾地区的女同胞、海外女侨胞，致以节日祝贺和美好祝福。

中共中央政治局常委、全国政协主席王沪宁，中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇参加看望和讨论。

联组会上，夏先鹏、田红旗、吴建平、赵宇亮、黄绵松、胡松琴等 6 位委员，围绕加强两岸产业链供应链合作、坚定不移推进祖国完全统一、以互联网核心技术支撑网络强国建设和高质量发展、推进科技创新成果产业化、推进生态环保产业高质量发展、加强新污染物治理等作了发言。

习近平在认真听取大家发言后发表重要讲话。他表示，同大家一起讨论交流，听取意见和建议，感到非常高兴。他代表中共中央，向在座的各位委员，并向广大民革成员和科技界、环境资源界人士，向广大政协委员，致以诚挚问候。

习近平强调，2023 年是全面贯彻中共二十大精神的开局之年。中共中央团结带领全党全国各族人民，坚持稳中求进工作总基调，果断实行新冠疫情防控转段，全力推动经济恢复发展，坚定推进中国式现代化，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，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。

习近平指出，过去一年，民革深入开展“凝心铸魂强根基、团结奋进新征程”主题教育，扎实推进政治协商、参政议政，持续参与长江生态环境保护民主监督，积极推动海峡两岸经济文化交流。广大科技界人士积极支持参与科技体制改革，奋力投身科技创新。广大环境资源界人士发挥专业优势，在推动发展方式绿色转型中发挥了积极作用。

习近平强调，民革要在对台工作大局中进一步找准定位、发挥优势、积极作为，更好团结海内外、岛内外一切可以团结的爱国力量，不断壮大反“独”促统力量，共同推进祖国和平统一进程。要积极推动两岸科技、农业、人文、青年发展等领域交流合作，深化两岸各领域融合发展。

习近平指出，科技界委员和广大科技工作者要进一步增强科教兴国强国的抱负，担当起科技创新的重任，加强基础研究和应用基础研究，打好关键核心技术攻坚战，培育发展新质生产力的新动能。要务实建言献策，助力深化科技体制改革和人才发展体制机制改革，健全科技评价体系和激励机制，进一步激发各类人才创新活力和潜力。

习近平强调，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。要守牢国土空间开发保护底线，完善生态环境分区管控体系，夯实高质量发展的生态基础。全面准确落实精准治污、科学治污、依法治污方针，推动经济社会发展绿色化、低碳化，加强资源节约集约循环利用，拓展生态产品价值实现路径，积极稳妥推进碳达峰碳中和，为高质量发展注入新动能、塑造新优势。

习近平指出，今年是人民政协成立 75 周年。人民政协要发扬优良传统，牢记政治责任，加强思想政治引领，加强专门协商机构制度建设，加强自身建设，

政协委员要提高自身素质和履职能力，不断开创新时代政协工作和多党合作事业新局面。

（来源：新华社，2024-03-06）

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

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鼐代表、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。

（来源：新华社，2024-03-07）

读懂总书记两会金句中的重要指引

2024 年全国两会，习近平总书记三次到团组参加审议讨论，同代表委员深入交流、共商国是。

谈成就、论形势、讲对策、提要求……总书记作出一系列重要论述，指引未来发展方向。

“因地制宜发展新质生产力”

习近平总书记在参加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。”

“因地制宜”四个字发人深省。

在各地各部门争先布局新质生产力时，总书记提出“坚持从实际出发，先立后破、因地制宜、分类指导”，就是要求各地各部门不能单凭一腔热情、一哄而上，而要立足自身实际，坚持“一把钥匙开一把锁”，确保发展新质生产力有序推进、取得实效。

“不是忽视、放弃传统产业”“防止一哄而上、泡沫化”“不要搞一种模式”……平实的话语、务实的要求，指明了发展新质生产力要处理好新兴产业、未来产业与传统产业的关系。

在出席解放军和武警部队代表团全体会议时，总书记强调“推动新质生产力同新质战斗力高效融合、双向拉动”“打造新质生产力和新质战斗力增长极”，传递出加速提升新质战斗力的坚定意志。

“谋划进一步全面深化改革重大举措”

前不久召开的中央全面深化改革委员会第四次会议释放重要信号：今年是全面深化改革又一个重要年份，主要任务是谋划进一步全面深化改革。

全国两会上，习近平总书记进一步作出部署：

在江苏代表团，提出“深化科技体制、教育体制、人才体制等改革，打通束缚新质生产力发展的堵点卡点”；在政协界别联组会上，强调要以“改革的思路”系统推进生态保护修复、破解生态环境突出问题。

聚焦破解深层次体制机制障碍和结构性矛盾，奔着解决最突出的问题，总书记指出了进一步全面深化改革的一些重点领域。

“统筹推进科技创新和产业创新”

在推动高质量发展的进程中，科技创新的重要性不言而喻。一直以来，习近平总书记十分重视加强科技创新和产业创新深度融合。

科技创新是产业创新的决定性前提和关键性支撑，而产业创新是科技创新成果转移转化的落脚点。

政协联组会上，总书记肯定了统筹推进科技创新和产业创新的方向：“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。”

统筹推进科技创新和产业创新，就是以科技创新为引领，统筹推进传统产业升级、新兴产业壮大、未来产业培育，使创新成果加快从“实验室”走向“生产线”，转化为现实生产力、新质生产力，为高质量发展注入更为充沛的动能。

“以高水平保护支撑高质量发展”

党的二十大报告指出，“推动经济社会发展绿色化、低碳化是实现高质量发展的关键环节”，揭示了高质量发展和高水平保护是相辅相成、相得益彰的辩证统一关系。

从去年全国生态环境保护大会上强调“通过高水平环境保护，不断塑造发展的新动能、新优势”，到此次政协联组会上提出“以高水平保护支撑高质量发展”，充分体现了总书记的宏阔视野与辩证思维。

方向更加明确：以高水平保护将生态优势转化为发展优势，实现保护与发展的良性循环，从而推动经济社会绿色转型、可持续高质量发展。

“要实现中国式现代化，互联网这一关必须要过”

政协联组会上，来自科技界的吴建平委员表示：“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。”

建设网络强国是实现高质量发展的基础，互联网核心技术是网络强国的“命门”。

我们要掌握网络强国的创新主动权，只有自立自强、技术创新，才能从容应对各种网络安全威胁，支撑网络空间安全与发展的双轮驱动，以网络强国建设助力中国式现代化。

“大国工匠是我们中华民族大厦的基石、栋梁”

工匠精神是中华民族严谨认真、坚韧不拔、追求卓越的民族气质。古往今来，工匠精神一直改变和塑造着中国。

精益求精、“斤斤计较”的大国工匠不断擦亮中国制造、锻造大国重器。习近平总书记点赞，“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”。

时代发展，需要大国工匠；迈向新征程，需要大力弘扬工匠精神。在高质量发展的今天，无论是传统产业还是新兴产业、未来产业，大国工匠在发展新质生产力的历史进程中都不可或缺。

“看准了就抓紧干”

从 2023 年中央经济工作会议指出“看准了就抓紧干”；到全国两会江苏代表团审议现场，总书记强调“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”；再到政协联组会上，总书记指明“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”。

贯穿其中的，是脚踏实地、真抓实干的奋斗精神。

今年是实现“十四五”规划目标任务的关键一年，战鼓催征，时不我待。

当前，中国经济前行以及实现突破的方向是十分明确的，习近平总书记强调“看准了就抓紧干”“真正行动”，就是号召大家抓住机遇、脚踏实地，努力以自身工作的确定性应对形势变化的不确定性，稳步实现既定战略目标。

“在发展中稳步提升民生保障水平”

习近平总书记去年在参加江苏代表团审议时强调“人民幸福安康是推动高质量发展的最终目的”，今年面对江苏代表团的代表们，总书记指出“要坚持以人民为中心的发展思想，在发展中稳步提升民生保障水平，引导激励广大群众依靠自己的双手创造幸福生活”。

以人民为中心的执政理念，一以贯之、始终坚定。

习近平总书记的重要讲话，深刻揭示了强国建设、民族复兴必须紧紧依靠人民，从人民中汲取智慧和力量，最终目的也是一切为了人民。

“只要看到我们是在往前走，就要保持定力”

关于生态环境问题，总书记深入思考、总结经验：“只要看到我们是在往前走，就要保持定力。”

对于科技创新之路，总书记深刻指出：“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。”

如何看待发展中遇到的各种问题，都考验着历史的眼光和坚定的信念。满怀信心，保持定力，对于我们认识经济形势、应对困难挑战，继续沿着正确道路前进具有重要指导意义。

（来源：新华社，2024-03-10）

速览 2024 年政府工作报告

2023 年工作回顾

过去一年，是全面贯彻党的二十大精神开局之年，是本届政府依法履职的第一年。面对异常复杂的国际环境和艰巨繁重的改革发展稳定任务，以习近平同志为核心的党中央团结带领全国各族人民，顶住外部压力、克服内部困难，付出艰辛努力，新冠疫情防控实现平稳转段、取得重大决定性胜利，全年经济社会发展主要目标任务圆满完成，高质量发展扎实推进，社会大局保持稳定，全面建设社会主义现代化国家迈出坚实步伐。

- ◆经济总体回升向好
- ◆现代化产业体系建设取得重要进展
- ◆科技创新实现新的突破
- ◆改革开放向纵深推进
- ◆安全发展基础巩固夯实
- ◆生态环境质量稳中改善
- ◆民生保障有力有效

回顾过去一年，多重困难挑战交织叠加，我国经济波浪式发展、曲折式前进，成绩来之不易。

实践充分表明，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，中国人民有勇气、有智慧、有能力战胜任何艰难险阻，中国发展必将长风破浪、未来可期！

一年来，我们深入学习贯彻党的二十大和二十届二中全会精神，按照党中央决策部署，主要做了以下工作。

- ◆一是加大宏观调控力度，推动经济运行持续好转。
- ◆二是依靠创新引领产业升级，增强城乡区域发展新动能。
- ◆三是深化改革扩大开放，持续改善营商环境。

◆四是强化生态环境保护治理，加快发展方式绿色转型。

◆五是着力抓好民生保障，推进社会事业发展。

◆六是全面加强政府建设，大力提升治理效能。

一年来，中国特色大国外交全面推进。习近平主席等党和国家领导人出访多国，出席金砖国家领导人会晤、亚太经合组织领导人非正式会议、东亚合作领导人系列会议等重大多双边活动。成功举办中国—中亚峰会、第三届“一带一路”国际合作高峰论坛等重大主场外交活动。推动构建人类命运共同体，落实全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议，深化拓展全球伙伴关系，在解决国际和地区热点问题中发挥积极建设性作用。中国为促进世界和平与发展作出了重要贡献。

过去一年取得的成绩，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，是以习近平同志为核心的党中央坚强领导的结果，是全党全军全国各族人民团结奋斗的结果。

2024年经济社会发展总体要求和政策取向

今年是中华人民共和国成立75周年，是实现“十四五”规划目标任务的关键一年。做好政府工作，要在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的二十大和二十届二中全会精神，按照中央经济工作会议部署，坚持稳中求进工作总基调，完整、准确、全面贯彻新发展理念，加快构建新发展格局，着力推动高质量发展，全面深化改革开放，推动高水平科技自立自强，加大宏观调控力度，统筹扩大内需和深化供给侧结构性改革，统筹新型城镇化和乡村全面振兴，统筹高质量发展和高水平安全，切实增强经济活力、防范化解风险、改善社会预期，巩固和增强经济回升向好态势，持续推动经济实现质的有效提升和量的合理增长，增进民生福祉，保持

社会稳定，以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业。

今年发展主要预期目标

- ◆国内生产总值增长 5%左右；
- ◆城镇新增就业 1200 万人以上，城镇调查失业率 5.5%左右；
- ◆居民消费价格涨幅 3%左右；
- ◆居民收入增长和经济增长同步；
- ◆国际收支保持基本平衡；
- ◆粮食产量 1.3 万亿斤以上；
- ◆单位国内生产总值能耗降低 2.5%左右，生态环境质量持续改善。

我们要坚持稳中求进、以进促稳、先立后破。

积极的财政政策要适度加力、提质增效。

稳健的货币政策要灵活适度、精准有效。

增强宏观政策取向一致性。

2024 年政府工作任务

- 一、大力推进现代化产业体系建设，加快发展新质生产力。
- 二、深入实施科教兴国战略，强化高质量发展的基础支撑。
- 三、着力扩大国内需求，推动经济实现良性循环。
- 四、坚定不移深化改革，增强发展内生动力。
- 五、扩大高水平对外开放，促进互利共赢。
- 六、更好统筹发展和安全，有效防范化解重点领域风险。
- 七、坚持不懈抓好“三农”工作，扎实推进乡村全面振兴。

八、推动城乡融合和区域协调发展，大力优化经济布局。

九、加强生态文明建设，推进绿色低碳发展。

十、切实保障和改善民生，加强和创新社会治理。

（来源：新华社，2024-03-05）

省委召开全省领导干部会议传达贯彻全国两会精神

深学细悟 对标对表 拼搏进取

3月12日上午，省委召开全省领导干部会议，传达学习习近平总书记在两会期间的重要讲话精神，部署我省学习贯彻工作。

省委书记、省人大常委会主任易炼红主持会议并讲话。王浩、廉毅敏、陈金彪分别传达有关精神，刘捷出席。

易炼红指出，这次全国两会高举习近平新时代中国特色社会主义思想伟大旗帜，全面贯彻落实党的二十大精神和二十届二中全会精神，吹响“进”的号角、贯彻“实”的要求、坚持“严”的基调，是高举旗帜、真抓实干、团结奋进的大会。习近平总书记在全国两会期间发表的一系列重要讲话，深刻阐明了当前国内外形势怎么看、今年目标任务是什么、重点工作如何落实等重大方向原则，为聚焦以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业这个党的中心任务，以高质量发展的实际成效迎接新中国成立75周年，进一步确立了奋进坐标、提供了根本遵循。我们要深学细悟习近平总书记重要讲话精神和全国两会精神，统一思想、提振信心，深刻理解取得非凡成就的根本所在、应对变局挑战的底气所在、融入服务大局的站位所在、抢抓发展机遇的关键所在，结合“八八战略”实施20多年带给浙江的精彩蝶变，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，以更强政治自觉紧跟追随、感恩奋进，更强战略主动保持定力、克难制胜，更强使命担当勇挑大梁、多作贡献，更强紧迫意识再塑优势、突围突破，坚决把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话和党中央决策部署上来，坚定不移沿着习近平总书记指引的道路奋勇前进。

易炼红强调，要在对标对表中明确重点、狠抓落实，坚决确保党中央决策部署和全国两会精神在浙江一贯到底、见行见效。要聚焦增强科技创新驱动力，加快推进新技术新产业新模式发展，继续做好创新深化这篇大文章，完善现代化产

业体系，建强高能级科创平台，打造原创性科技成果，下好抢占未来发展制高点的先手棋；聚焦增强改革开放引领力，持续激活高质量发展内生动能，坚定不移深化改革，坚定不移扩大开放，坚定不移促进“两个健康”，让各类先进优质生产要素向发展新质生产力顺畅流动；聚焦增强干部人才牵引力，不断畅通教育科技人才的良性循环，深化实施人才强省战略，全面加强“三支队伍”建设，着力完善全链条人才引育机制、构建高质量教育体系、营造人才发展良好氛围，形成“各美其美、美美与共”生动局面；聚焦增强区域辐射带动力，全面融入和主动服务长江经济带发展和长三角一体化发展等国家战略，更加注重区域发展统筹、陆海发展统筹、城乡发展统筹，服务构建优势互补、高质量发展的区域经济格局；聚焦增强共同富裕感召力，始终坚持民呼我为办好实事，着力缩小“三大差距”、促进绿色发展、强化公共服务供给，不断增强人民群众获得感幸福感安全感。

易炼红强调，要把学习贯彻习近平总书记重要讲话精神和全国两会精神，与抓好当前重点工作有机结合、一体推进，在拼搏进取中抢抓时机、担当作为，把“开局就奔跑、起步就跃进”的好劲头好势头保持下去，努力完成全年经济社会发展目标任务。要加强人大政协工作、进一步凝聚团结奋进合力，实现发展良好开局、进一步坚定加速前进步伐，守牢平安稳定底线、进一步夯实固本稳进底盘，强化勤廉并重导向、进一步展示善为勇进风采，持续推动“八八战略”走深走实，不断凝聚起勇当先行者、谱写新篇章的强大力量。

副省以上领导干部和老同志，在杭“两院”院士，各设区市市委书记、市长，省部属各单位主要负责人，各民主党派省委会、省工商联主要负责人，无党派人士代表等参加会议。

（来源：今日浙江，2024-03-12）

钟华论：凝聚起高质量发展的强大信心和力量

迎着浩荡东风，“两会时间”再度开启。

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。开好今年的全国两会，乘高质量发展之势、集攻坚克难之智、汇团结奋斗之力，必将凝聚起强国建设、民族复兴的强大信心和力量。

（一）

40 天春运预计 90 亿人次出行，春节假期 8 天全国国内旅游出游 4.74 亿人次，春节档电影票房超过 80 亿元，餐饮、家电、新能源车市场红红火火……龙年新春，中华大地上升腾着蓬勃向上的朝气。“市面”有活力，“账面”有亮色，“人面”有神采，一个生机勃勃、热气腾腾的新时代中国步履稳健有力，阔步走向未来。

“凌霜竹箭傲雪梅，直与天地争春回。”过去一年，面对异常复杂的国际环境和艰巨繁重的改革发展稳定任务，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，全国各族人民顽强拼搏、勇毅前行，顶住外部压力、克服内部困难，付出艰辛努力，经济实现回升向好，全年经济社会发展主要目标任务圆满完成。2023 年国内生产总值超过 126 万亿元，同比增长 5.2%，高质量发展扎实推进，全面建设社会主义现代化国家迈出坚实步伐。

横向看，2023 年我国经济增速明显快于美国 2.5%、欧元区 0.5%、日本 1.9% 的经济增速，对世界经济增长的贡献率有望超过 30%，是世界经济增长的最大引擎，放眼全球仍然是“风景这边独好”。

纵向看，5.2% 的经济增速比上年加快 2.2 个百分点，也快于疫情三年 4.5% 的平均增速。2023 年我国经济社会发展主要指标比 2022 年有明显改善，发电量、主要工业产品产量、投资和消费规模等大多数指标绝对量都超过了疫情前

2019 年的水平。按照可比价格计算，去年我国经济增量超过 6 万亿元，相当于一个中等国家一年的经济总量。

经过不懈努力，我国经济高质量发展的“筋骨”越来越强。今天的中国经济，高质量发展的动力更加强劲——我国在全球创新指数中的排名升至第 12 位，拥有的全球百强科技创新集群数量跃居世界第一，电动载人汽车、锂离子蓄电池和太阳能电池等“新三样”产品合计出口突破万亿元，重大科技创新捷报频传，新质生产力加快形成；高质量发展的底气更加充足——我国社会大局稳定，有着社会主义市场经济的体制优势、超大规模市场的需求优势、产业体系配套完整的供给优势、大量高素质劳动者和企业家的人才优势；高质量发展的成色更加鲜亮——高技术产业投资较快增长，绿色低碳转型深入推进，可再生能源发电装机容量占比历史性超过火电，居民人均可支配收入实际增速跑赢经济增速，建成世界规模最大社会保障体系，人民福祉不断增进。

风雨多经路犹长，风物长宜放眼量。尽管面临各种困难挑战，但中国经济持续恢复、总体回升向好的态势没有变，韧性强潜力大空间广的基本面没有变，长期向好的大趋势更不会改变。坚持硬道理，追求高质量，中国经济将在爬坡过坎中不断实现“形”稳“势”升，展现越来越光明的发展前景。

（二）

“发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点，必须继续做好创新这篇大文章，推动新质生产力加快发展。”新年伊始，习近平总书记在主持中央政治局第十一次集体学习时，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，释放出坚定不移推进高质量发展的鲜明信号。

从首次提出“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”，再到政治局集体学习时的系统阐述，习近平总书记关于新质生产力的一系列重要论述、重大部署，是对马克思主义生产力理论的创新和发展，进一步丰富了习近平经济思想的内涵，为我们在新征程上推动高质量发展注入强大思想和行动力量。

舟行万里，操之在舵。从要求高标准高质量推进雄安新区建设，到谋划推动长三角一体化发展取得新的重大突破；从强调把全面深化改革作为推进中国式现代化的根本动力，到强调坚定不移走中国特色金融发展之路、推动我国金融高质量发展；从深刻总结新时代做好经济工作的“五个必须”规律性认识，到提出“稳中求进、以进促稳、先立后破”等经济工作要求……过去一年，习近平总书记科学把握时与势，对经济工作提出一系列新思想新观点新论断，既明确了“怎么看”也指明了“怎么干”，指引中国经济航船在持续承压中不断破浪前行。

事非经过不知难。回望新时代以来的极不平凡历程，有爬坡过坎之难、风急浪高之险，更有把握大势之能、化危为机之智、开拓创新之为。

从主动适应、把握、引领经济发展新常态，到蹄疾步稳推进供给侧结构性改革；从揭示社会主要矛盾发生历史性变化，到强调坚持稳中求进工作总基调；从部署贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展，到统筹疫情防控和经济社会发展……党的十八大以来，习近平总书记以马克思主义政治家、思想家、战略家的深刻洞察力、敏锐判断力、理论创造力，深刻总结并充分运用我国经济发展的成功经验，直面新时代的新目标新问题，提出一系列新理念新思想新战略，形成和发展了习近平经济思想，指引和推动中国经济巨轮闯难关、过险滩，不断应变局、开新局，迈上更高质量、更有效率、更加公平、更可持续、更为安全的发展之路。

思想的伟力无远弗届，奋斗的征程永无止境。在全面建设社会主义现代化国家新征程上，有习近平总书记的领航掌舵，有习近平经济思想的科学指引，我们

推动高质量发展、创造中国经济新辉煌，就有了最大底气和根本保证，就一定能创造令世人刮目相看的新奇迹。

（三）

“什么时候没有困难？一个一个过，年年过、年年好，中华民族 5000 多年来都是这样。爬坡过坎，关键是提振信心。”习近平总书记的一番话，鉴往知来，充满自信，给人以拼搏奋斗的无穷力量。

任何事物的发展都是前进性和曲折性的统一。从历史视角来看，中国经济发展从来都不是顺风顺水，从来都是在战胜挑战中发展、在风雨洗礼中成长、在历经考验中壮大。无论是新中国成立初期克服重重困难迅速恢复国民经济，还是通过改革开放彻底摆脱被开除球籍的危险，无论是成功应对亚洲金融危机、国际金融危机，还是有力有序有效应对经贸摩擦、新冠疫情全球大流行等冲击……一路走来，跨越涉滩之险，克服爬坡之艰，挺过闯关之难，中国经济总能蓄力突破、开创新局，创造一个又一个发展奇迹。这既是经济规律，也是历史规律。

风雨不改行程，笃行方能致远。前进道路上，进一步推动经济回升向好需要克服一些困难和挑战，主要是有效需求不足、部分行业产能过剩、社会预期偏弱、风险隐患仍然较多，国内大循环存在堵点，外部环境的复杂性、严峻性、不确定性上升。哲人有云，风可以把蜡烛吹灭，也可以把篝火吹旺。面对困难和挑战，关键在于我们的心态和作为。千难万难，畏难才真难；这险那险，躺平最危险。如何化危为机，如何克难前行，放眼神州大地，一个个鲜活的答案带来深刻启示，涌动着自强不息的中国力量。

各地加快新质生产力布局，积极抢占发展新赛道；不少地方出台优化营商环境的真招实招，破解痛点难点，为创新创业厚植土壤；广大企业锚定高质量发展练内功、谋突破、拓新路；科技工作者奋战攻关一线，着力攻克“卡脖子”难题；

“春风行动”送岗位促就业，各地全力保用工稳就业，一派人勤春来早、节后开工忙的火热景象……跑好开春第一棒，干出龙年新气象，各行各业的人们都在挥洒汗水，为了心中的梦想拼搏不已。无论过去、现在还是未来，中国人民对美好生活的向往，始终是中国发展最大内生动力。“精感石没羽，岂云惮险艰。”汇聚 14 亿多人的智慧和力量，迎难而上、齐心协力，我们建设中国式现代化，就没有过不去的坎，就没有干不成的事。

李大钊同志曾感慨：“历史的道路，不全是坦平的，有时走到艰难险阻的境界，这是全靠雄健的精神才能够冲过去的。”峰高无坦途，道远有恒心。以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业，是中国人民追求美好幸福生活的光明之路。道阻且长，行则将至。只要我们坚持道不变、志不改，保持“乱云飞渡仍从容”的定力，鼓舞“长风破浪会有时”的信心，激发“越是艰险越向前”的斗志，就一定能够战胜前进中的各种艰难险阻，迈向更加光明的未来！

（四）

近期，中国美国商会发布年度《中国商务环境调查报告》称，2023 年在华美企财务表现、企业对中国发展前景预期、来华投资意向均有改善，大多数受访企业仍将保持在中国的布局。

放眼世界，中国依然是全球投资“热土”。迎来新的一年，不少外资企业纷纷行动起来，加快拓展在华业务的步伐。埃克森美孚计划增资惠州乙烯项目，康宝莱加紧推进在大连设立全球业务服务中心的项目，中沙古雷乙烯项目主体工程在福建漳州开工……从重大生产制造外资项目签约落地，到外资在华设立研发中心和区域总部，无不折射外资企业看好中国、深耕中国的信心和决心。

所谓“春江水暖鸭先知”，中国经济发展前景如何，市场和企业最为敏感，投资者自会“用脚投票”。2023 年，我国实际使用外资金额 11339.1 亿元，处于

历史第三高水平；全国新设立外商投资企业 53766 家，同比增幅高达 39.7%。近五年来，外商在华直接投资收益率约 9%，在国际上处于较高水平。选择中国就是拥抱机遇，投资中国就是投资未来——在全球经济面临多重不确定性的背景下，众多外企纷纷用实际行动为中国经济投下“信任票”。

“望远能知风浪小，凌空始觉海波平。”只有把视野放宽，将目光投远，立足实际，全面客观，才能把准中国发展的脉搏，才能看清中国发展的未来。

世界经济复苏过程中，总需求不足是最大矛盾，市场是最稀缺资源。14 亿多人口的超大规模市场是中国的，也是世界的。习近平总书记曾将中国经济比作一片“大海”，“大海”之大，不仅在于体量之巨，更在于胸襟之阔。无论世界形势如何变化，中国都将坚持对外开放的基本国策，开放的大门只会越开越大。不垒“小院高墙”，不搞“脱钩断链”，坚定不移扩大高水平对外开放，一起做合作共赢的蛋糕——在与世界的“双向奔赴”中，中国经济的大海澎湃激荡！

（五）

全国两会开幕之际，恰逢惊蛰节气。

春雷响，农事忙。“到了惊蛰节，锄头不停歇”，春天是充满希望的季节，更是只争朝夕的时光。

用汗水浇灌希望的种子，靠奋斗创造美好的未来，是 14 亿多追梦人永恒不变的回答，也是新时代中国创造更大奇迹的信心所在、底气所在、力量所在！

（来源：新华社，2024-03-04）

两会新华社时评：增强信心底气

“国内生产总值增长 5%左右”。5 日提请十四届全国人大二次会议审议的政府工作报告，亮出 2024 年发展主要预期目标。综合考虑各项因素，这一目标传递出关键一年我国迎难而上、锐意进取，推动经济持续回升向好的决心和信心。

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。

关键一年，要增强信心和底气——

当前，我国经济正处在加快转型升级、迈向高质量发展的关键时期。在这一过程中，经济发展难免会遇到各种问题和挑战，但长期向好的总体趋势不会改变。长远看，机遇大于挑战，我国经济依然有潜力保持长期较快增长。

国内生产总值增长 5%左右；城镇新增就业 1200 万人以上；居民收入增长和经济增长同步……新一年设定的一揽子“硬核”目标，既是当下促进就业增收、防范化解风险等需要，也与“十四五”规划和基本实现现代化的目标相衔接，更是对未来发展有信心、有底气的体现。

关键一年，要做到稳中求进——

稳是大局和基础，进是方向和动力。翻开政府工作报告，新年的发展部署在“稳速度”的基础上着力“提质量”：强调增强宏观政策取向一致性，就是要着力营造稳定透明可预期的政策环境；将“加快发展新质生产力”置于十项重点工作首位，就是要不断塑造发展新动能新优势，促进社会生产力实现新的跃升；加快全国统一大市场建设、积极推进新型城镇化、提高区域协调发展水平、大力发展银发经济等具体部署，都是着眼于以更大力度深化改革，推动释放潜在增长空间……

政府工作报告这份详细的 2024 年经济社会发展“施工图”一步一个脚印，稳扎稳打，彰显全力确保实现发展预期目标的决心和能力。

关键一年，要坚持奋进实干——

5%左右的经济增长目标在世界舞台上不算低。当前我国发展面临的外部环境复杂性、严峻性和不确定性上升，国内也面临不少挑战，实现目标并非易事，需要付出艰苦努力。

只要我们注重从企业和群众期盼中找准工作着眼点、政策发力点，提振干事创业的精气神，真抓实干、埋头苦干、善作善成，完全有能力实现全年增长目标，使我们的发展成色十足。

道阻且长，行则将至。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，中国人民有勇气、有智慧、有能力战胜任何艰难险阻，中国发展必将长风破浪、未来可期！

（来源：新华社，2024-03-06）

两会新华时评：汇聚发展合力

实现今年经济增长 5%左右的预期目标并非易事。政府工作报告提出：政策聚焦发力、工作加倍努力、各方面齐心协力，让人眼前一亮。

报告直面内外部环境的严峻性和不确定性，提出我国经济回升向好、长期向好的基本趋势没有改变也不会改变，充分把握发展机遇和有利条件，凝心聚力、真抓实干、埋头苦干，今年的发展目标经过奋斗是可以实现的。

如何实现发展目标？不是等来、喊来的，而是拼出来、干出来、奋斗出来的。

重点突出，协同联动。今年的政府工作报告提出，要坚持稳中求进、以进促稳、先立后破。围绕发展大局，加强财政、货币、就业、产业、区域、科技、环保等政策协调配合，把非经济性政策纳入宏观政策取向一致性评估，强化政策统筹，确保同向发力、形成合力。

这些政策聚焦改革与发展的重点领域，各项举措充分体现前瞻性、科学性、有效性。各地各部门要落实政府工作报告统一安排，多出有利于稳预期、稳增长、稳就业的政策，谨慎出台收缩性抑制性举措，清理和废止有悖于高质量发展的政策规定，强化政策协同联动、放大组合效应，防止顾此失彼、相互掣肘。

天道酬勤，力耕不欺。预期目标的实现，要靠政策发力，更靠每个人的努力。政策根本上需要人来落实，广大党员干部需要加倍努力，提高责任意识，勇于担当作为，以实干加快政策落地见效。面对新目标新挑战，要保持只争朝夕的精神状态，抓住一切有利时机，利用一切有利条件，勇于担当，积极作为，以贯彻落实的坚定性，应对形势变化的不确定性。

众志成城，勠力同心。实现经济社会发展目标，每个人都是参与者和受益者。只要各行各业锚定目标不放松，心往一处想、劲往一处使，就没有迈不过的坎、干不成的事。

温暖和谐的社会氛围、包容活跃的创新空间至关重要，要激发全社会干事创

业活力，让干部敢为、地方敢闯、企业敢干、群众敢首创。

新征程新使命。只要让创造活力竞相迸发，聪明才智充分涌流，在奋进中赶超、在赶超中突破，就一定能汇聚高质量发展的澎湃动能。

（来源：新华社，2024-03-06）

奋力投身科技创新 推动发展方式绿色转型

3月5日，习近平总书记在参加江苏代表团审议时强调，“加强科技创新和产业创新深度融合”“深化科技体制、教育体制、人才体制等改革，打通束缚新质生产力发展的堵点卡点”。

3月6日，习近平总书记在看望参加政协会议的民革、科技界、环境资源界委员时强调，“要进一步增强科教兴国强国的抱负，担当起科技创新的重任”“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”。

代表委员表示，要认真贯彻落实习近平总书记重要讲话精神，坚定信心、接续奋斗，奋力投身科技创新，推动发展方式绿色转型，以新气象新作为推动高质量发展取得新成效，当好中国式现代化建设的坚定行动派、实干家。

打好关键核心技术攻坚战

加快实现高水平科技自立自强，是推动高质量发展的必由之路。要牢牢扭住自主创新这个“牛鼻子”，把关键核心技术掌握在自己手里。

“习近平总书记指出，‘打好关键核心技术攻坚战，培育发展新质生产力的新动能’。稀土产业高端化、智能化、绿色化发展，必须在关键核心技术方面不断创新突破，加快高端稀土新材料攻关和产业化进程。”包头稀土研究院稀土功能材料研究所储氢材料室负责人李宝犬委员表示，近年来，当地稀土功能材料生产应用能力和创新研发能力均有明显提升，随着稀土储氢材料的深入应用，产业结构将在未来进一步优化升级。

饱含“绿色含金量”的高质量发展，面临的课题之一是把科技创新能力有效转化为新质生产力。“持续推进金融与科技融合创新，加速科技成果向新质生产力转化。”中信集团副总经理、总工程师徐佐代表说，科技金融是促进科技创新和经济高质量发展的重要力量，中信集团将根据产业变革趋势主动布局，多

措并举谋求金融与科技融合创新，运用金融工具更好地支持科技成果转化，服务和满足产业需求。

“习近平总书记强调，‘加强基础研究和应用基础研究’。经过 10 多年的技术攻关，我们成功掌握了全球领先的低品位锂云母综合提锂技术，并运用这一技术有力推动了相关产业发展方式的绿色转型。”江西省宜春市委书记严允代表介绍，宜春将持续强化对锂电新能源等领域的政策支持力度，在关键核心技术攻坚方面再创佳绩，以实干和实效助推产业技术升级与绿色转型。

发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点。“发展新质生产力必须加强科技创新特别是原创性、颠覆性科技创新，打好关键核心技术攻坚战，作为科技工作者，我们深感使命光荣、责任重大。”中国地质大学（武汉）机械与电子信息学院院长丁华锋委员说，强化国家战略科技力量，需要进一步形成国家实验室体系。同时要强化企业主体地位，推进创新链、产业链、资金链、人才链深度融合，不断提高科技成果转化和产业化水平。

进一步激发各类人才创新活力和潜力

人是科技创新最关键的因素，要把发挥人的创造力作为推动科技创新的核心，深入实施人才强国战略，全面提高人才自主培养质量。

“习近平总书记强调，‘进一步激发各类人才创新活力和潜力’。实现高水平科技自立自强，需要全面提高人才自主培养质量，着力造就拔尖创新人才。要加快构建高质量教育体系，重视博士研究生群体，充分调动博士研究生创新活力和潜力。”浙江工业大学党委书记蔡袁强代表表示，要进一步健全博士研究生教育多元化投入机制，进一步提升奖助标准，激发博士研究生参加科研活动的热情，为加快建设科技强国贡献力量。

“习近平总书记的重要讲话为深化人才发展体制机制改革指明了前进方向。

高水平科技自立自强归根结底要靠高水平创新人才，从基础研究到应用研究，直至创新成果转化落地，都需要激发各类人才创新活力。”天津大学化工学院教授杨全红委员认为，不断激发创新活力和潜力是培养、成就各类人才的共性要求，应当利用多元交叉的培养机制，在学科设置和培养过程中更注重前瞻性。同时还需要进一步优化成才机制，让各类人才在开展产学研用协同创新中，实现创造活力竞相迸发、聪明才智充分涌流。

“作为能源大省，山西要精准培育能源转型相关领域人才，着力夯实创新发展人才基础。”中国科学院山西煤炭化学研究所研究员、山西省科协副主席吕春祥代表说，激发人才内在创新动力，要深化人才发展体制机制改革，着力建设吸引和集聚人才的平台，形成有利于人才成长的培养机制、有利于人尽其才的使用机制、有利于竞相成长各展其能的激励机制、有利于各类人才脱颖而出的竞争机制。

夯实高质量发展的生态基础

绿水青山就是金山银山，良好生态环境是最普惠的民生福祉，要正确处理生态环境保护和发展关系，坚持生态优先、绿色发展。

“习近平总书记强调，‘完善生态环境分区管控体系’。在伊春，伐木工变为种树人，各类自然保护区陆续建立，森林质量不断提升，森林生态功能持续增强。”黑龙江省伊春市金林区白林经营所职工王晓红代表说，新时代以来，林区生态环境大为改观，以良好生态为基础，食用菌产业等林下经济蓬勃发展，森林旅游人气十足，生态优势转化为产业优势和发展优势，给群众带来了更多增收致富的门路。“大家越来越意识到，林子养得更绿，日子才能更红火。”

“习近平总书记指出，‘夯实高质量发展的生态基础’。扎实推进高质量发展的道路上，我们将继续贯彻绿色发展理念，持之以恒推进生态文明建设，保

护好乌江，让家乡生态更优、产业更旺。”贵州省黔西市雨朵镇党委书记付庆梅代表介绍，雨朵镇地处乌江流域，生态优美，土壤肥沃，近年来，她坚持以习近平生态文明思想为引领，通过调查研究，持续探索乌江流域经济社会发展发力方向，为当地走出一条生态美、产业兴、百姓富的可持续发展之路作出自身贡献。

“保护好青海生态环境，是‘国之大者’。青海积极推进以国家公园为主体的自然保护地体系。”中国科学院西北高原生物研究所研究员高庆波委员表示，经过不断努力，青海生物多样性得到系统保护，生态安全屏障更加稳固，在清洁能源、特色产业、生态碳汇等方面持续挖潜提效，为持续壮大优势产业、大力推动绿色低碳发展提供了良好支撑，“我们将继续推进国家公园建设，理顺管理体制，创新运行机制，为夯实高质量发展的生态基础作出新的贡献。”

一年春作首，奋斗正当时。代表委员表示要牢记习近平总书记殷殷嘱托，担当作为、锐意进取，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新的更大贡献。

（来源：人民日报，2024-03-10）

国际舆论从全国两会看“机遇中国”

全国两会是世界观察中国、读懂中国的重要窗口。2024 年两会期间，国际社会再次聚焦中国，观察政策走向和行动方案，了解全过程人民民主，感受经济高质量发展脉搏，探究中国与各国合作机遇，期待中国为世界注入更多稳定性和确定性。

从国际舆论反应看，经济引擎、科技创新、能源转型、共建“一带一路”和对外开放等领域的“机遇中国”声音更集中、反响更热烈，对中国与世界未来发展的影响也更加突出。

经济机遇：中国经济是全球经济复苏的重要引擎

2024 年《政府工作报告》提出的 5%左右的年度 GDP 增长目标，释放出积极信号，传递了发展信心，让外界感知到即使内部外部环境依然困难，但是中国消费市场规模庞大、供应链基础设施先进，创新能力日益强大，中国将持续成为跨国企业最重要的市场之一。

国际货币基金组织（IMF）发布《世界经济展望报告》更新内容，将 2024 年全球经济增长预期在去年 10 月报告的基础上调至 3.1%，主要原因是看好中国、美国及多个新兴市场和发展中经济体增长势头。IMF 在更新内容中指出，上调中国增长预期反映出去年中国经济高于预期增长势头的延续和中国出台相关政策产生的带动作用。高盛集团、瑞银集团等国际金融机构也陆续发布报告，认为 2024 年中国消费和服务业将延续复苏趋势。中国德国商会发布 2023/24 年度商业信心调查报告显示，91%受访德国企业表示将继续扎根中国市场，超过半数的受访德企计划未来两年内增加对华投资，商会成员预计三至五年内会出现更好时光。

创新机遇：中国多领域科研创新为世界注入动力

“新质生产力”“科技创新”“产业升级”成为近期外媒热议中国高质量发展的高频词，境外媒体、智库学者纷纷从内涵特征、时代背景、国内国际影响等多个层面对新质生产力展开热议，多用“创新”“科技”“高端”“高效”等词汇加以描述。国际舆论认为新质生产力是一种创新驱动的先进生产力质态，是推动实现高水平科技自立自强的基础，已经成为中国以创新和科技进步赋能经济发展的战略基石，旨在通过总体布局寻找新突破点，从而为持续不振的经济发展寻找新动力。

近年来，中国不断提升科技创新能力，推动高水平科技自立自强，获得国际社会广泛关注和认可。《今日巴基斯坦》肯定中国对创新研发的重视，认为这将带动人工智能、可再生能源和生物技术等多个领域的进步。美国信息技术与创新基金会（ITIF）也在报告中指出，中国在电子产品、化学品、机械设备、机动车、金属制品以及电气设备等领域领先世界。国际舆论期待中国以科技创新推动产业创新，发展新质生产力，塑造发展新优势，从而带动更多科研成果惠及世界。

绿色机遇：引领能源转型利好中国与世界

有舆论注意到，中国政府工作报告显示发展清洁能源产业已被确定为推动高质量增长的战略重点，由此积极评价中国在努力推动绿色低碳发展以及在清洁技术研发、向可再生能源过渡等方面所作的工作，总体认为各国应与中国加强合作，加速全球可再生能源部署。对于中国 2023 年可再生能源占全国发电总装机容量超过 50%，英国《金融时报》指出中国在绿色转型方面取得的进展对中国和世界都是好事。

具体而言，中国企业和资本在全球能源转型中扮演核心角色，尤其在可再生能源供应链方面表现突出，必将吸引各国与中国合作；中国的太阳能制造业对全球可再生能源部署同样也起到关键作用；中国在海湾国家能源转型中发挥重要作

用，反映出两地间建立更广泛经济关系的趋势；西方进行能源转型，需要与中国合作，这对于降低能源转型和气候保护成本十分重要。彭博新能源财经此前也报道称，中国是唯一能够在 2030 年前将可再生能源安装量增加两倍的主要国家，这种从高碳和化石燃料能源模式的转变，为未来十年乃至更长时间的可持续增长和有意义的减排带来了希望。

合作机遇：“一带一路”推动全球新型城市建设造福世界

“一带一路”倡议自实施以来，契合共建国家发展需要，多国积极响应并热情参与，有不少国家从参与“一带一路”建设中获得了长期收益。面对全球应对气候变化的迫切需求，“一带一路”建设更是树立了国际合作典范，聚焦生物多样性保护，推广清洁能源，构建完善的环境治理体系，深度融入相关国家和地区可持续发展进程，为增强全球环保共识铺路架桥。

与此同时，国际社会注意到，“一带一路”在城市发展和互联互通方面的实践，改变许多城市的未来，推动全球新型城市建设。美国《外交事务》认为，“一带一路”是全面的城市化项目，中国打造的互联互通将催生一种新型跨国市场，改变全球经济的联系方式。“一带一路”倡议可能会带来一种新型城市，这种城市或许会成为新国际秩序的基础。非洲和欧亚大陆的城市化程度会大大提高，小城市则可能转变为繁荣的物流中心，城市空间变得越来越高效、安全且可持续。

开放机遇：中国扩大对外开放为各国提供合作机遇

在全国两会期间举行的外交主题记者会上，中国宣布进一步对瑞士、爱尔兰、匈牙利、奥地利、比利时、卢森堡六国试行免签政策，受到国际舆论广泛关注。一段时间以来中国不断优化签证政策，为法国、德国、意大利等国提供了单方面免签入境的政策，与新加坡、安提瓜和巴布达、泰国签署互免持普通护照人员签

证协定，为人员往来提供便利，促进跨国消费和旅游业及商贸活动。中国持续推进高水平对外开放带来的巨大机遇得到外界认可。

西班牙《国家报》分析称，中国扩大免签政策旨在进一步促进人员交流，服务于中国高质量发展和对外开放。近几个月来，中国采取切实举措促进旅游业发展、推动经济和人员交流，展示出持续扩大对外开放的诚意。彭博社评论称，中国政府表现出推动旅游和商业联系的强大动力。

中国扩大高水平对外开放，也进一步提振了外企的信心。中国欧盟商会和中国英国商会的负责人均表示，有迹象表明，中国政府对外国关切变得更加开放，为各渠道接触提供了更多机会，有助于切实改善企业信心。德国《商报》认为中国的类似政策便利了商务人士的往来，将向企业界释放明确的积极信号。

（来源：新华网，2024-03-12）

因地制宜发展新质生产力

3月5日，习近平总书记在参加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。”

3月6日，习近平总书记在看望参加政协会议的民革、科技界、环境资源界委员时强调：“加强基础研究和应用基础研究，打好关键核心技术攻坚战，培育发展新质生产力的新动能。”

代表委员表示，要以习近平总书记重要讲话精神为指引，继续做好创新这篇大文章，加快形成新质生产力，增强发展新动能，在强国建设、民族复兴的新征程上作出更大贡献。

坚持从实际出发，先立后破、因地制宜、分类指导

“习近平总书记强调，‘用新技术改造提升传统产业’。我们着力加强黑土地保护与利用科研攻关，为农业现代化提供科技支撑。”中国科学院东北地理与农业生态研究所所长姜明委员表示，东北地区因地制宜保护与利用黑土地，针对不同区域分类研发可持续的利用模式，运用工程、农艺、生物等领域的新质生产力，促进农业增效、农民增收，把饭碗牢牢端在自己手上。

“习近平总书记指出，‘各地要坚持从实际出发，先立后破、因地制宜、分类指导’。我们从实际出发推进生物医药科研创新，利用本地的资源禀赋、产业基础、科研条件，因地制宜开展研究。”云南大学教育部自然资源药物化学重点实验室教授何严萍代表说，实验室团队依托云南丰富的药用植物资源，长期致力于抗病毒药物研究，并获多项发明专利授权，今后将再接再厉，把更多资源禀赋转化为新质生产力。

在实践中，新质生产力已经形成并展示出对高质量发展的强劲推动力、支撑力。“电力行业已形成多类别、多层次的新业态，有效助力新质生产力发展。”

国网无锡供电公司电缆运检中心主任何光华代表说，电网基础设施有很强的带动效应，为新能源汽车、锂电池、光伏产品等产业发展提供了支撑，因地制宜推动风力、光伏等新能源开发，将进一步助力能源产业升级和高质量发展。

绿色发展是高质量发展的底色，新质生产力本身就是绿色生产力。“习近平总书记指出，‘有选择地推动新产业、新模式、新动能发展’。绿水青山就是金山银山的理念，指引我们科学地选择发展方向。”西藏大学生态环境学院教授拉琼代表说，西藏的水、光、风、热等清洁能源开发潜力大，应在构建绿色低碳循环经济体系等方面探索实践，加快发展新质生产力，助力实现“双碳”目标。

必须抢抓机遇，加大创新力度

习近平总书记在参加江苏代表团审议时强调：“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”。

“习近平总书记的重要讲话催人奋进。我们要加强科技创新特别是原创性、颠覆性科技创新，加快实现高水平科技自立自强。”中国船舶集团第七一八研究所科技委主任郭建增代表介绍，近年来集团持续增强科技创新力度，在绿氢装备制造领域，取得了多项拥有自主知识产权、填补国内空白的技术突破。

“我们深知，要及时将科技创新成果应用到具体产业和产业链上。”中国科学院宁波材料技术与工程研究所副所长王立平代表说，团队研发的关键材料与部件已应用于航空、航天、海洋、核电、信息等领域，接下来将积极布局新材料等新兴产业，并参与推进新材料标准体系建设。

人工智能是新一轮科技革命和产业变革的重要驱动力量。“把关键核心技术和装备制造业掌握在我们自己手里，必须加快发展新一代人工智能，赢得全球科技竞争主动权。”芜湖机器人产业发展集团董事长许礼进委员表示，我们要深入贯彻落实习近平总书记重要讲话精神，依托相关技术创新平台，整合科技力量和

创新资源，开展产学研用协同创新，加快关键技术落地转化。

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。

“生物医药产业是关系国计民生和国家安全的战略性新兴产业。我们要研制更多国产好药，造福人民群众。”齐鲁制药集团总裁李燕代表说，集团持续增加研发投入，以科技创新为新质生产力赋能，锚定全球市场前沿，布局基因治疗、细胞治疗等未来产业，为发展开辟新赛道。

深化科技体制、教育体制、人才体制等改革

习近平总书记在参加江苏代表团审议时指出：“深化科技体制、教育体制、人才体制等改革，打通束缚新质生产力发展的堵点卡点。”

“畅通教育、科技、人才的良性循环，才能让更多人才和成果竞相涌现，才有更多力量推动新质生产力的发展。”哈尔滨工程大学船舶工程学院教授张阿漫委员表示，必须重视教育理念、教学模式等方面的深化改革、守正创新，激励广大师生进一步增强科教兴国强国的抱负，担当起科技创新的重任。他的科研团队正在抓紧攻关，力争在气液固耦合动力学理论、模型算法、基础工业软件、试验技术等方面持续取得新突破。

“发展新质生产力，应该更好体现知识、技术、人才的市场价值，营造鼓励创新的良好氛围。”中国工程院院士、重庆大学校长王树新代表说，当前，学校正推进教育、科技、人才一体化发展，大力促进学科交叉、科教融汇、产教融合，既积极服务科技创新、经济发展，也努力让人才享有相应的激励回报和发展空间。

“习近平总书记的重要讲话为加快发展新质生产力指明方向、汇聚力量。我们将着力健全科技评价体系和激励机制，进一步激发各类人才创新活力和潜力。”四川省科技厅党组书记、厅长吴群刚代表介绍，四川省现有高校 130 余所、科研院所 360 余家、各类专业技术人员约 390 万人，将充分发挥科教资源优势，助力

人才培养与新质生产力发展。

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，奋力推进中国式现代化的生动图景正在神州大地上铺展开来。

（来源：人民日报，2024-03-09）

政府工作报告指出：加强高质量教育体系建设

3月5日上午9时，第十四届全国人民代表大会第二次会议开幕会在人民大会堂举行。国务院总理李强作政府工作报告时，回顾了2023年工作，介绍了2024年政府工作任务。政府工作报告提出，深入实施科教兴国战略，强化高质量发展的基础支撑。

在2024年政府工作任务中，报告提出深入实施科教兴国战略，强化高质量发展的基础支撑。坚持教育强国、科技强国、人才强国建设一体统筹推进，创新链产业链资金链人才链一体部署实施，深化教育科技人才综合改革，为现代化建设提供强大动力。

加强高质量教育体系建设。全面贯彻党的教育方针，坚持把高质量发展作为各级各类教育的生命线。制定实施教育强国建设规划纲要。落实立德树人根本任务，推进大中小学思想政治教育一体化建设。开展基础教育扩优提质行动，加快义务教育优质均衡发展和城乡一体化，改善农村寄宿制学校办学条件，持续深化“双减”，推动学前教育普惠发展，加强县域普通高中建设。办好特殊教育、继续教育，引导规范民办教育发展，大力提高职业教育质量。实施高等教育综合改革试点，优化学科专业和资源结构布局，加快建设中国特色、世界一流的大学和优势学科，增强中西部地区高校办学实力。大力发展数字教育。弘扬教育家精神，建设高素质专业化教师队伍。我们要坚持教育优先发展，加快推进教育现代化，厚植人民幸福之本，夯实国家富强之基。

加快推动高水平科技自立自强。充分发挥新型举国体制优势，全面提升自主创新能力。强化基础研究系统布局，长期稳定支持一批创新基地、优势团队和重点方向，增强原始创新能力。瞄准国家重大战略需求和产业发展需要，部署实施一批重大科技项目。集成国家战略科技力量、社会创新资源，推进关键核心技术协同攻关，加强颠覆性技术和前沿技术研究。完善国家实验室运行管理机制，发

挥国际和区域科技创新中心辐射带动作用。加快重大科技基础设施体系化布局，推进共性技术平台、中试验证平台建设。强化企业科技创新主体地位，激励企业加大创新投入，深化产学研用结合，支持有实力的企业牵头重大攻关任务。加强健康、养老等民生科技研发应用。加快形成支持全面创新的基础制度，深化科技评价、科技奖励、科研项目和经费管理制度改革，健全“揭榜挂帅”机制。加强知识产权保护，制定促进科技成果转化的政策举措。广泛开展科学普及。培育创新文化，弘扬科学家精神，涵养优良学风。扩大国际科技交流合作，营造具有全球竞争力的开放创新生态。

全方位培养用好人才。实施更加积极、更加开放、更加有效的人才政策。推进高水平人才高地和吸引集聚人才平台建设，促进人才区域合理布局和协调发展。加快建设国家战略人才力量，努力培养造就更多一流科技领军人才和创新团队，完善拔尖创新人才发现和培养机制，建设基础研究人才培养平台，打造卓越工程师和高技能人才队伍，加大对青年科技人才支持力度。积极推进人才国际交流。加快建立以创新价值、能力、贡献为导向的人才评价体系，优化工作生活保障和表彰奖励制度。我们要在改善人才发展环境上持续用力，形成人尽其才、各展其能的良好局面。

政府工作报告还提出，预计今年高校毕业生超过 1170 万人，要强化促进青年就业政策举措，优化就业创业指导服务。

（来源：中国教育报，2024-03-06）

发展新质生产力，高校能做哪些事？

3月5日，习近平总书记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。高校作为科技第一生产力、人才第一资源、创新第一动力的重要结合点，如何发挥在推动新质生产力发展过程中的基础性、战略性支撑作用？

3月7日，全国政协委员、同济大学党委书记方守恩做客中国教育报刊社“两会访谈录”演播室，就“高校如何服务发展新质生产力”接受了《中国高等教育》记者采访。

高校是推动新质生产力加快发展不可或缺的重要力量

记者：您怎样看待高校与发展新质生产力的关系？

方守恩：高校与发展新质生产力之间存在着相互促进、相互支撑的关系，共同为强国建设开辟新领域、新路径。

第一，高校是发展新质生产力的重要力量。高校是新质生产力的策源地、孵化地，拥有大量的科研人员和先进的科研设备，在科技创新上具有先天优势；是新质生产力理论研究的高地，对新质生产力进行理论研究、内涵阐释；是发展新质生产力的人才供应地。此外，高校还能促进新质生产力成果的传播和应用，通过学术交流、技术转移和成果转化等，推动新质生产力的持续发展。

第二，高校是发展新质生产力的战略支点。作为重大科技突破的策源地、高端创新人才的集聚地、创新人才培养的主阵地，高校提升了全要素生产率，是推动新质生产力发展不可或缺的战略支撑。

第三，发展新质生产力是推动高校变革的动力源泉。新质生产力的发展为高校科研创新带来了更多的研究方向和研究目标，提供了更多的前沿技术需求和技术应用场景，促进高校科研水平的提升。新质生产力的发展促进了人才培养模式的变化，推动了教育链、人才链与产业链、创新链的有机衔接、深度融合，强化

了教育系统和产业系统内资源的优势互补，也有利于高校拓展国际交流合作的空间。

将人才培养、科技创新、评价改革作为发力点

记者：高校要推动新质生产力加快发展，发力点主要在哪里？

方守恩：高校助力发展新质生产力的发力点主要集中在以下三个方面：

一是加快构筑高水平人才高地。高水平人才是新质生产力的关键要素，也是办好高水平大学的第一资源和战略资源。高校应该主动担当作为，集聚更多高层次人才，以最优秀的人培养更优秀的人。要把师德师风建设放在人才队伍建设的首要位置，大力弘扬教育家精神、科学家精神，加强人才队伍现代教育理念、信息素养培训，使之成为新质生产力的推动者和实践者。

二是加快建设科技创新策源高地。新质生产力是科技创新发挥主导作用的生产力，是科学技术在产业中应用的具象和现实体现。高校要围绕国家重大需求和学科前沿，重点布局和建设一批面向未来的高水平研究平台，充分发挥有组织科研载体的作用，努力提升原创性和颠覆性科技创新能力，形成更多具有自主知识产权的创新成果，扩大新质生产力的发展面。

三是加快构建以创新为导向的教育评价体系。要把推进教育评价改革作为助推新质生产力发展的重要抓手，加大有助于推动新质生产力的各类因素的权重系数，引导科研人员聚焦研究发展新质生产力的“卡脖子”问题，勇于探索未知领域。

围绕新质生产力发展需求，深化人才培养模式改革

记者：高校如何根据科技发展新趋势，优化学科设置、人才培养模式，为发展新质生产力、推动高质量发展培养急需人才？

方守恩：实现传统生产力向新质生产力跃升、加快培育新质生产力，需要把发展战略性新兴产业和未来产业摆在突出位置，加强技术、资源的高效配置，加

大高素质拔尖创新人才的供给。

一是紧紧围绕新质生产力需求，及时优化调整学科专业布局。新质生产力是代表新技术、创造新价值、适应新产业、重塑新动能的新型高质量生产力。高校要适应加快形成新质生产力对人才市场需求总量和结构的变化，实施专业结构调整优化和内涵提升，提高人才培养与社会需要的匹配度。要积极探索与新兴技术、产业发展相适应的学科专业设置和课程体系，把主要资源投放在未来学科、交叉学科等助力新质生产力的学科生长点上。

二是深化人才培养模式改革，为新质生产力发展提供高质量人才支撑。发展新质生产力需要大量拥有较高科技文化素质和信息素养、具备综合运用各类前沿技术能力、熟练掌握各种新型生产工具的新型高素质人才。这要求高校重点推进教育理念、模式、内容和方法的变革，构建高质量人才培养体系；重点培养学生的创新思维、科学素养和组织能力，不断更新课程内容，反映最新的学术研究和行业发展状况；加强科教融汇、产教融合，打造问题导向、能力导向的实践创新教育体系，淬炼学生的实验实践创新能力。

三是深化教育对外开放，主动应对国际竞争。高校要勇挑重担，发挥国际合作交流桥梁纽带作用，学习借鉴世界一流大学经验，以国际交流赋能人才培养。要加大拔尖创新人才培养的国际化力度，开设国际化课程，以培养学生的国际意识和全球视野，加强师生国际交流，积极推动学位项目的国际化。

今年1月，习近平总书记在主持中共中央政治局第十一次集体学习时强调，要按照发展新质生产力要求，畅通教育、科技、人才的良性循环，完善人才培养、引进、使用、合理流动的工作机制。2024年政府工作报告提出，深入实施科教兴国战略，强化高质量发展的基础支撑，强调深化教育、科技、人才综合改革，为现代化建设提供强大动力。

如何畅通教育、科技、人才良性循环，助力发展新质生产力？3月7日，清华大学技术创新研究中心主任陈劲做客中国教育报刊社“两会访谈录”演播室，就这一话题接受了《中国高等教育》记者采访。

发挥科学研究助力人才培养的功能

记者：在您看来，如何统筹教育、科技、人才工作，促进新质生产力的形成和发展？

陈劲：党的二十大报告首次将教育、科技、人才“三位一体”集中部署和系统谋划，这是非常关键的战略布局。

传统的教育理念是以教育来实现人才培养的目标，但面对以高质量发展推进中国式现代化的新要求，高等教育要更加重视科学研究，把科学研究作为人才培养的重要抓手，真正形成教育、科技、人才一体化发展的格局。这也是我们在研究其他发达国家发展经验时形成的共识。

在实践中，高校要把科学研究作为人才培养的重要机制，在加强科学研究、面向产业和区域解决技术问题的过程中，要有效发挥科技创新助力人才培养的功能，提高人才队伍的竞争力。

畅通教育、科技、人才良性循环需破除三个“卡点”

记者：在您看来，目前高等教育在畅通教育、科技、人才的良性循环，助力发展新质生产力的进程中还存在哪些“卡点”？

陈劲：“卡点”主要有三个方面：

一是在科技创新向产业创新转化过程中存在“卡点”。对此，要加强面向现代产业体系的工程教育和面向基础研究的科学教育，协同推进基础研究和产业技术攻关。

二是在提高人才培养质量方面存在“卡点”。发展新质生产力需要新型劳动者，高等教育一方面要大力培养拔尖创新人才，探索大中小学贯通培养，提升人

才的创造力和创新力；另一方面也要大力提升职业教育质量，面向产业核心技术发展，培养具有工匠精神的专业技能人才。

三是在学科布局和学科建设机制上存在“卡点”。高校要重点破除体制机制和组织模式障碍，加强对基础学科、新兴学科、交叉学科建设的投入，重视跨学科科研，推进跨学科教学，提升拔尖创新人才培养质量。

形成教育、科技、人才一体化发展的新模式

记者：如何打通上述“卡点”，畅通教育、科技、人才的良性循环？

陈劲：2024年政府工作报告提出“充分发挥新型举国体制优势，全面提升自主创新能力”“加快形成支持全面创新的基础制度”的要求，这对于畅通教育、科技、人才的良性循环非常关键。

在宏观层面，要进一步加强制度创新。发挥新型举国体制优势，完善国家创新体系，强化部委协同作用，形成系统性思维，形成教育、科技、人才一体化发展的新模式。在中观层面，要推进创新链、产业链、资金链、人才链“四链融合”。根据产业链布局人才链，使供需结构更加合理；要以创新链指导人才链发展，在人才培养中密切关注基础研究和关键技术攻关。在微观层面，深化科技评价、科技奖励、科研项目和经费管理制度改革。

（来源：中国教育报，2024-03-08）