

主管：中华人民共和国工业和信息化部

主办：中国电子报社 北京赛迪经纶传媒投资有限公司

中国电子报社出版

国内统一连续出版物号：CN 11-0005

邮发代号：1-29

http://www.cena.com.cn

中国电子报

CHINA ELECTRONICS NEWS

赛迪出版物

2024年3月5日

星期二

今日8版

第14期(总第4704期)

全国政协十四届二次会议在京开幕

习近平李强赵乐际蔡奇丁薛祥李希韩正到会祝贺

王沪宁作政协常委会工作报告 石泰峰主持 高云龙作提案工作情况报告

新华社北京3月4日

电 凝心聚力共担复兴重任，奋楫扬帆建功崭新征程。中国人民政治协商会议第十四届全国委员会第二次会议4日下午在人民大会堂开幕。2000多名全国政协委员将紧紧围绕中共中央决策部署，牢记政治责任，积极建言资政，广泛凝聚共识，共同谱写中国式现代化的壮美华章。

三月的北京，春回大地。人民大会堂大礼堂灯光璀璨，气氛隆重热烈。中国人民政治协商会议会徽悬挂在主席台正中，十面鲜艳的红旗分列两侧。

全国政协十四届二次会议应出席委员2162人，实到2093人，符合规定人数。

全国政协主席王沪宁，全国政协副主席石泰峰、胡春华、沈跃跃、王勇、周强、帕巴拉·格列朗杰、何厚铨、梁振英、巴特尔、苏辉、邵鸿、高云龙、陈武、穆虹、咸辉、王东峰、姜信治、蒋作君、何报翔、王光谦、秦博勇、朱永新、杨震在主席台前排就座。

党和国家领导人习近平、李强、赵乐际、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正等在主席台就座，祝贺大会召开。

下午3时，石泰峰宣布大会开幕，全体起立，高唱中华人民共和国国歌。

大会首先审议通过了政协第十四届全国委员会第二次会议议程。

王沪宁代表政协第十四届全国委员会常务委员会，向大会报告工作。

王沪宁表示，2023年是全面贯彻落实中共二十大精神的开局之年。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，坚持稳中求进工作总基调，接续奋斗、砥砺前行，坚决克服内外困难，全面深化改革开放，新



3月4日下午，中国人民政治协商会议第十四届全国委员会第二次会议在北京人民大会堂开幕。这是习近平、李强、赵乐际、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正在主席台就座。

新华社记者 鞠鹏摄



3月4日下午，中国人民政治协商会议第十四届全国委员会第二次会议在北京人民大会堂开幕。这是全国政协主席王沪宁代表政协第十四届全国委员会常务委员会，向大会报告工作。

新华社记者 饶爱民摄

十届二中全会精神，坚持党的领导、统一战线、协商民主有机结合，紧紧围绕推进中国式现代化履职尽责，推进思想政治引领，积极建言资政，广泛凝聚共识，加强自身建设，为实现全年经济社会发展目标任务汇聚智慧和力量。

王沪宁表示，要坚持中国共产党对政协工作的全面领导，坚持不懈加强党的创新理论武装，发挥人民政协专门协商机构作用，聚焦中国式现代化目标任务献计出力，致力于画好最大同心圆，同心同德、群策群力，不断开创新时代人民政协工作新局面，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不懈奋斗。

全国政协副主席高云龙代表政协第十四届全国委员会常务委员会，向大会报告政协十四届一次会议以来的提案工作情况。全国政协十四届一次会议以来，共提出提案5621件，经审查立案4791件。截至2024年2月底，99.9%的提案已经办复。各承办单位认真办

理提案，许多意见建议被采纳，并体现到党和国家相关政策、发展规划和部门工作中，为统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局发挥了积极作用。

在主席台就座的领导同志还有：马兴瑞、王毅、尹力、刘国中、李干杰、李书磊、李鸿忠、何卫东、何立峰、张又侠、张国清、陈文清、陈吉宁、陈敏尔、袁家军、黄坤明、刘金国、王小洪、王东明、肖捷、郑建邦、丁仲礼、郝明金、蔡达峰、何维、武维华、铁凝、彭清华、张庆伟、洛桑江村、雪克来提·扎克尔、吴政隆、谌贻琴、张军、应勇等。

中共中央、全国人大常委会、国务院有关部门负责同志应邀列席开幕式。外国驻华使节、海外华侨等应邀参加开幕式。

金壮龙实地检查全国两会通信服务和网络安全保障工作

本报讯 3月4日，工业和信息化部党组书记、部长金壮龙一行赴北京联通长话大楼、北京移动菜市口大楼和北京市通信管理局，实地检查全国两会通信服务和网络安全保障工作，详细了解企业经营发展情况，认真听取企业意见建议，深入推进制造业重点产业链高质量发展行动。部党组成员、副部长王江平，总工程师赵志国出席会议。

会上，12家企业负责人作交流发言，介绍企业在当好链主、建好底座、带好产业、树好标杆等方面的情况及经验做法，围绕强链补链、技术创新、应用推广、产业生态等提出问题建议。另有11家企业作书面交流。金壮龙对企业在重点产业链高质量发展行动中取得的进展予以充分肯定。

会议强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于新型工业化的重要论述，全面落实中央经济工作会

议和全国新型工业化推进大会部署，以时不我待、只争朝夕、事不避难、攻坚克难的精神，全力以赴推动重点产业链高质量发展。要聚焦产业链关键环节，加强技术攻关，强化应用牵引，推动创新产品在重点行业、重点企业、重大工程中的示范应用。链主企业要发挥龙头作用，牵头组织落实好各项任务，放眼全球、对标国际，着力突破一批标志性产

品，争做推进新型工业化、发展新质生产力的排头兵。要提振干事创业的精气神，大力弘扬“两弹一星”精神、载人航天精神、工匠精神和企业家精神，牢牢守住质量、安全、保密、廉洁“四条红线”，努力出成果、出效益、出经验、出人才。

工业和信息化部相关司局和单位负责同志参加会议并对企业的意见建议现场予以回应。（耀文）

众通信网络和国际通信网络畅通平稳，充分运用信息通信新技术为全国两会提供优质通信服务。要加强行业关键信息基础设施安全防护，强化网络安全专项检查排查，保障重要领域数据安全。要强化应急处置应用牵引，推动创新产品在重点行业、重点企业、重大工程中的示范应用。链主企业要发挥龙头作用，牵头组织落实好各项任务，放眼全球、对标国际，着力突破一批标志性产

品，争做推进新型工业化、发展新质生产力的排头兵。要提振干事创业的精气神，大力弘扬“两弹一星”精神、载人航天精神、工匠精神和企业家精神，牢牢守住质量、安全、保密、廉洁“四条红线”，努力出成果、出效益、出经验、出人才。

工业和信息化部相关司局和单位负责同志参加会议并对企业的意见建议现场予以回应。（耀文）

工业和信息化部相关司局和单位负责同志参加会议并对企业的意见建议现场予以回应。（耀文）

全国政协常委、中国工程院院士钱锋：人工智能要紧密契合产业升级需求



本报记者 姬晓婷

3月4日，全国政协十四届二次会议在北京开幕。全国政协常委、中国工程院院士钱锋接受了《中国电子报》记者采访。他建议，人工智能赋能新型工业化，要树立目标导向观念，人工智能技术固然重要，但更重要的是将人工智能技术与产业升级需求紧密结合，给工厂、产业、行业装上高质量发展的“工业大脑”。

当前，人工智能已成为推进新型工业化的重要抓手。1月22日召开的国务院常务会议强调，要统筹高质量发展和高水平安全，以人工智能和制造业深度融合为主线，以智能制造为主攻方向，以场景应用为牵引，加快重点行业智能升级，大力发展智能产品，高水平赋能工业制造体

系，加快形成新质生产力，为制造强国、网络强国和数字中国建设提供有力支撑。

关于如何发挥人工智能对新型工业化的牵引作用，钱锋表达了自己的观点：“很多人讲人工智能赋能新型工业化，会把人工智能几个字看得很重。但在我看来，人工智能赋能新型工业化，说到底是如何以数据、算法、算力来赋能制造业高质量发展中亟待解决的难题。在这其中，人工智能只是工具和手段，关键在于搞清楚制造业的需求、难点和短板是什么，并把人工智能技术与其紧密结合、寻求破解之路，而不是人工智能和制造业发展‘两张皮’。”

实现传统制造业的转型升级是高质量推进新型工业化的应有之意。2023年12月，工业和信息化部等八部门联合印发了《关于加快传统制造业转型升级的指导意见》；2024年1月，工业和信息化部等九部门发布了《原材料工业数字化转型工作方案（2024—2026年）》，其目的都是推动传统产业转型升级。

(下转第3版)

工业和信息化部召开第七次制造业企业座谈会

本报讯 2月29日，工业和信息化部党组书记、部长金壮龙主持召开第七次制造业企业座谈会，与来自重点产业链的企业深入交流，详细了解企业经营发展情况，认真听取企业意见建议，深入推进制造业重点产业链高质量发展行动。部党组成员、副部长王江平，总工程师赵志国出席会议。

会上，12家企业负责人作交流发言，介绍企业在当好链主、建好底座、带好产业、树好标杆等方面的情况及经验做法，围绕强链补链、技术创新、应用推广、产业生态等提出问题建议。另有11家企业作书面交流。金壮龙对企业在重点产业链高质量发展行动中取得的进展予以充分肯定。

会议强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于新型工业化的重要论述，全面落实中央经济工作会

议和全国新型工业化推进大会部署，以时不我待、只争朝夕、事不避难、攻坚克难的精神，全力以赴推动重点产业链高质量发展。要聚焦产业链关键环节，加强技术攻关，强化应用牵引，推动创新产品在重点行业、重点企业、重大工程中的示范应用。链主企业要发挥龙头作用，牵头组织落实好各项任务，放眼全球、对标国际，着力突破一批标志性产

品，争做推进新型工业化、发展新质生产力的排头兵。要提振干事创业的精气神，大力弘扬“两弹一星”精神、载人航天精神、工匠精神和企业家精神，牢牢守住质量、安全、保密、廉洁“四条红线”，努力出成果、出效益、出经验、出人才。

工业和信息化部相关司局和单位负责同志参加会议并对企业的意见建议现场予以回应。（耀文）

工业和信息化部相关司局和单位负责同志参加会议并对企业的意见建议现场予以回应。（耀文）

工业和信息化部相关司局和单位负责同志参加会议并对企业的意见建议现场予以回应。（耀文）