

十四届全国人大二次会议主席团常务主席第一次会议举行 赵乐际主持

新华社北京3月8日电 十四届全国人大二次会议主席团常务主席第一次会议8日下午在北京人民大会堂举行。大会主席团常务主席、全国人大常委会委员长赵乐际主持会议。

会议听取了大会主席团常务主席、大会副秘书长、全国人大常委会秘书长刘奇作的关于秘书处关于政府工作报告审议和修改情况的汇报，审议了关于政府工作报告的决议草案代拟稿。

会议听取了全国人大常委会副委员长许宏才作的全国人大常委会财政经济委员会关于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审查结果报告有关情况的汇报，审议了审查结果报告。

会议听取了许宏才作的全国人大常委会财政经济委员会关于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审查结果报告有关情况的汇报，审议了审查结果报告。

会议听取了刘奇作的大会秘书处关于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的决议草案代拟稿、关于2023年中央和地方预算草案的审查结果报告有关情况的汇报，审议了审查结果报告。

会议听取了刘奇作的大会秘书处关于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的决议草案代拟稿、关于2023年中央和地方预算草案的审查结果报告有关情况的汇报，审议了审查结果报告。

会议听取了全国人大常委会副委员长李鸿忠、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·扎克尔出席会议。

会议听取了全国人大常委会副委员长李鸿忠、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·扎克尔出席会议。

全国政协领导同志分别参加全国政协十四届二次会议讨论

新华社北京3月8日电 全国政协领导同志7日、8日分别在全国政协十四届二次会议有关界别与委员们一起讨论。

到有关界别参加讨论的领导同志有：周强、穆虹、王东峰、何报翔、秦博勇、朱永新等。

全国政协副主席周强在参加福利保障界别协商会议时说，一年来党和国家事业取得重大成就，人民政协工作取得新成效，根本在于习近平总书记作为党中央的核心、全党的核心领航掌舵，在于习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引，完全赞成政府工作报告和政协常委会工作报告。我们要坚定拥护“两个确立”，坚决做到“两个维护”，坚持党的领导、统一战线、协商民主有机结合，聚焦中国式现代化，深化改革开放，以高水平履职服务高质量发展。

人类命运共同体和实施国家重大战略，践行“懂政协、会协商、善议政，守纪律、讲规矩、重品行”要求，发挥好智力优势、人脉优势、资源优势，以高质量协商议政和民主监督服务高水平对外开放，不断拓展中国式现代化发展空间。

全国政协副主席王东峰在参加无党派人士界别协商会议时说，要学深悟透习近平新时代中国特色社会主义思想，围绕推进中国式现代化，聚焦科教兴国、人才强国、服务高校改革发展和人才自主培养，议政建言。坚持服务发展新质生产力，推进攻克关键核心技术；坚持服务高质量发展和加强学科建设，促进基础研究实现新突破；坚持创新育才引才育才机制，营造培育人才良好氛围。无党派人士界委员要发挥优势，助力高校育人模式改革取得新成效。

中国共产党领导，积极为高质量发展献计出力，推动两岸融合发展，助力祖国完全统一，在服务大局中展现新作为。

全国政协副主席秦博勇在参加民建界别协商会议时说，政府工作报告全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和中共二十大精神，总结成绩实事求是，分析形势客观精准，确定发展目标科学合理，采取措施务实可行，是一个高举旗帜、开拓创新、催人奋进的好报告，我完全赞同。报告用数字说话，数字背后是宏观调控的力度和成效，围绕扩大内需、优化结构、提振信心、防范化解风险打出一套政策组合拳，有力推动我国经济总体回升向好。

全国政协副主席朱永新在参加民进界别协商会议时说，民进长期围绕教育、科技、人才等领域，深耕细作，建言献策，有不少代表性人士，提出过很多有价值的意见建议。今年是新中国成立75周年，也是人民政协成立75周年。民进将继续发挥界别优势，深刻把握教育、科技、人才工作的基本问题和内在规律，不断研究探索，积极建言献策，助力教育、科技、人才实现深度融合、互相支撑、良性循环，更好服务国家高质量发展和中国式现代化建设。

“智慧”种地、脑机接口攻关、固态电池研发—— 第二场“代表通道”发出科技创新强音

代表通道
◎本报记者 王迎霞 符晓波



3月8日，十四届全国人大二次会议第二场“代表通道”集中采访活动在北京人民大会堂举行。图为全国人大代表范先群和全国人大代表陈军(左)接受媒体采访。 本报记者 洪星摄

“我现在越来越意识到乡村振兴的未来在科技。”“关键核心技术是讨不来、要来的！”我和团队历时30多年，持续在电池领域进行科技创新攻关。”3月8日上午，在十四届全国人大二次会议第二场“代表通道”上，6位代表分享了自己的故事。记者注意到，其中4位代表将科技创新作为分享重点。

他们中有两院院士，有科创人士，还有新农人。代表们晒出各自领域的卓越成绩，讲述了汇聚勇气和智慧的“中国科技故事”。

新农人：科学种田助乡村振兴

3月8日是国际劳动妇女节。吉林省梨树县凤凰山农机农民专业合作社理事长韩凤香代表和北京绿农兴云合作社理事长岳巧云代表，发言结束后笑盈盈地牵起手，祝福女同胞们节日快乐！

她们的喜悦发自内心的。从田间地头一路走到北京人民大会堂，她们尝到了创新带来的“甜”。

“从会种地到‘智慧’种地，无人植保机、智能免耕播种机等装备已经在我们的黑土地上广泛应用。”韩凤香自豪地说。大学毕业后返乡，她创办了农机农民专业合作社，大力推广“秸秆覆盖还田的‘梨树模式’”。

然而那时，老乡们还不懂得科学种田，合作社刚开始创办时只有5名社员加入。

到了出苗期，韩凤香种的玉米苗又壮又齐，其他地里的玉米苗却高矮不齐。秋天测产，“梨树模式”的产量高出三成。

乡亲们彻底信服了。

目前，合作社的多种经营服务已辐射周边9个村800多户农民，2023年实现粮食总产量2000多万斤。

“我和乡亲们牢牢记着，中国人的饭碗任何时候都要牢牢端在自己手中。”韩凤香的话铿锵有力。

岳巧云来自“中国桃乡”北京市平谷区。区里提出“互联网+”工程之后，她抓住政策利好，火速开展“互联网+大桃”的电商营销模式。

科创者：前沿技术让梦想成真

“别人能的，我们中国人也能！”武汉高德红外股份有限公司董事长黄立代表和南开大学副校长、中国科学院院士陈军代表站在台前发出“中国强音”。

多年前与一位失去双臂的老兵偶遇，让从事科研攻关的黄立萌生一个想法，“能不能有一种科技，可以帮助那些肢体残缺的人正常生活”？

他瞄准了脑机接口这一前沿领域。经过多年努力，黄立带领团队成功研发65000通道双向的脑机接口芯片。这项技术使很多原以为实现不了的医疗应用成为可能，其既能帮助患者实现意念控制假肢，又能用于癫痫、抑郁、帕金森等神经系统疾病的治疗。

除了脑机接口芯片，黄立团队还在红外热成像、红外探测器等方面实现突破。

“我们要研发更多能让梦想成真的前沿技术，为构建新质生产力作出更大贡献。”黄立说。

“未来一到两年，每公斤600瓦时的固态电池有望研发成功，让电动汽车充一次电跑1000公里以上。同时固态电池在快速充电、低温性能和安全性方面也大幅提升。”陈军说。这一承诺，源自他数十年如一日坚持科技创新的信念。

30多年来，他带领团队积极承担国家重大研发项目，已研发出每公斤400瓦时的新型固态电池样品，跟当前市场上最先进的锂离子电池相比，能量密度超出30%。

他透露，目前固态电池是各国竞相研发的重点。

“科技创新是产业创新的重要动力和支点，产业创新是科技创新的重要载体和落脚点，两者互促互融。”陈军说。接下来，团队要把电池的创新链、产业链和人才链有机衔接，加快形成新的生产力，让电动汽车跑得更快，充电更快。

有了这些科技工作者的承诺，未来可期！（科技日报北京3月8日电）

十四届全国人大二次会议主席团举行第二次会议

新华社北京3月8日电 十四届全国人大二次会议主席团8日下午在北京人民大会堂举行第二次会议。会议经过表决，决定将十四届全国人大二次会议关于政府工作报告、计划报告和计划、预算报告和预算的决议草案和国务院组织法修订草案审议结果的报告，审议了国务院组织法修订草案修改稿。

会议同意将上述草案、报告、草案修改稿等提请大会主席团第二次会议审议。

会议应到181人，出席171人，缺席10人，出席人数符合法定人数。

3月5日下午和6日上午，各代表团认真审议了政府工作报告。代表们充分肯定国务院过去一年的工作，普遍赞同对今年政府工作的安排。审议中，代表们也提出了一些意见和建议。国务院根据代表们的审议意见和有关方面的意见，对政府工作报告进行了认真修改。主席团常务主席根据各代表团的审议意见和报告修改情况，建议批准政府工作报告，并代拟了关于政府工作报告的决议草案。会议经过表决，决定将十四届全国人大二次会议关于政府工作报告的决议草案提请各代表团审议。

全国人大财政经济委员会副主任委员许宏才向会议作了财政经济委员会关于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审查结果报告。财政经济委员会认为，2023年国民经济和社会发展计划执行情况是好的。国务院提出的2024年预算报告、中央和地方预算草案，符合党的二十届二中全会和中央经济工作会议精神和中央经济工作会议要求，符合年度经济社会发展目标和宏观调控总体要求，主要收支政策基本协调匹配，符合预算法规定，总体可行。建议第十四届全国人民代表大会第二次会议批准国务院提出的《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》、批准2024年中央和地方预算草案的报告，批准2024年中央和地方预算草案的报告，批准2024年中央和地方预算草案的报告，批准2024年中央和地方预算草案的报告。

提出的2024年计划草案，符合党的二十届二中全会和中央经济工作会议精神和中央经济工作会议要求，符合年度经济社会发展目标和宏观调控总体要求，主要收支政策基本协调匹配，符合预算法规定，总体可行。建议第十四届全国人民代表大会第二次会议批准国务院提出的《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》、批准2024年中央和地方预算草案的报告，批准2024年中央和地方预算草案的报告，批准2024年中央和地方预算草案的报告。

会议经过表决，通过了财政经济委员会的两个审查结果报告。

3月6日下午和7日上午，各代表团认真审查了计划报告和计划草案、预算报告和预算草案。国务院根据代表们的审查意见，分别对两个报告进行了认真修改。主席团常务主席根据各代表团的审查意见，分别对两个报告进行了认真修改。主席团常务主席根据各代表团的审查意见，分别对两个报告进行了认真修改。主席团常务主席根据各代表团的审查意见，分别对两个报告进行了认真修改。

3月7日下午，各代表团认真审议了国务院组织法修订草案。全国人大宪法和法律委员会根据各代表团的审议意见，对国务院组织法修订草案进行了审议，提出了修订草案修改稿。主席团会议听取了宪法和法律委员会主任委员信春鹰作的宪法和法律委员会关于国务院组织法修订草案审议结果的报告。会议经过表决，通过了这个审议结果的报告及国务院组织法修订草案修改稿，决定将修订草案修改稿提请各代表团审议。

主席团常务主席李鸿忠、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、刘奇出席会议。

（上接第一版） 深化改革创新，推动 新质生产力同新质战斗力 高效融合、双向拉动

党的十八大以来，战略性新兴产业和新型作战力量发展统筹推进，取得一系列重大成果。党的二十大后，党中央、习主席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。与会代表们表示，要把握新兴领域发展特点规律，深化改革创新，推动新质生产力同新质战斗力高效融合、双向拉动。

“改革创新是军队建设发展的根本动力，更是新兴领域发展的必由之路。”来自武警部队的全国人大代表张永强说，“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，要求我们加大改革创新，提高质量效益，坚持问

题导向，履行维护国家安全和社会稳定、保卫人民美好生活的职责使命。”

“真正的核心技术等不来、买不来，必须通过自主创新掌握主动权。”来自空军的全国人大代表古清月认为，军队科技工作者要增强创新自信，以“十年磨一剑”的胆气、“黑夜走暗路”的勇气，“坐热冷板凳”的底气，打开视野，破除藩篱，力争在原始创新和自主创新上推出更多成果。

“人才是推动我军高质量发展、赢得军事竞争和未来战争主动的关键因素。”来自国防科技大学的全国人大代表陆丹云表示，作为军队院校教员，要全面落实新时代军事教育方针，瞄准未来战场，为全面提升新兴领域战略能力建设培养高素质、专业化新型军事人才。

“近些年，边防部队不断加快信息化边控能力建设步伐，推进实现科技赋能、科技强边。”来自陆军的全国人大代表阿依邓·吐尔逊别克说，作为基层一线带兵人，

十四届全国人大二次会议举行第二次全体会议

（上接第一版）

最高人民检察院检察长应勇在最高人民检察院工作报告中指出，2023年，在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下，在全国人大及其常委会有力监督下，最高人民检察院忠实履行宪法法律赋予的法律监督职责，高质量办好每一个案件，各项检察工作取得新进展。全国检察机关共办理各类案件425.3万件，同比上升28.9%。

在报告中，应勇对2023年工作进行回顾：一、为大局服务，充分履行检察职能维护稳定促进发展；二、为人民司法，在检察履职中保障和改善民生；三、为法治担当，以检察监督促进社会公平正义；四、接受人民监督，确保检察权依法正确行使；五、强化自身建设，锻造新时代检察铁军。

应勇在报告中指出，2024年，全国检察机关要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，从政治上着眼，从法治上着力，持续推进习近平法治思想的检察实践，以检察工作现代化支撑和服务中国式现代化。要始终坚持党对检察工作的绝对领导，坚决维护国家安全、社会安定、人民安宁，依法服务高质量发展这个新时代的硬道理，高质量履行法律监督职责，做实人民群众能体验得实惠的检察

为民，持之以恒提升法律监督能力，奋力开创人民检察事业新局面。

会议应出席代表2956人，出席2877人，缺席79人，出席人数符合法定人数。

会议由大会主席团常务主席、执行主席李鸿忠主持。

今天是“三八”国际劳动妇女节，会议以大会主席团的名义，向各位女代表、女委员、女工作人员，向全国各族各界妇女，向世界各国妇女，致以节日的祝贺和美好的祝福。

大会执行主席王伟国、王宁、王晓晖、王蒙徽、巴音朝鲁、冯飞、刘艺良、孙绍骋、杜家毫、李秀领、杨晓超、张义侠、陈刚、林武、易炼红、周祖翼、赵一德、祖木热提·吾布力、倪岳峰、黄荆新、黄楚平、景俊海、雒树刚在主席台执行主席席就座。

推进新型工业化、加强智慧交通建设、完善质量标准体系 第二场“部长通道”传递强国建设坚定信心

部长通道
◎本报记者 何亮 陈汝健

“看看今天北京的天空，瓦蓝瓦蓝的，PM2.5是个位数。我站在这里心情也放松了不少。”3月8日，在十四届全国人大二次会议第二场“部长通道”上，生态环境部部长黄润秋风趣幽默的开场引发一阵欢笑。

“过去一年，我国生态环境质量稳中改善，这个成绩来之不易。”黄润秋直言，面对多重困难和挑战，有关部门采取一系列有力措施，让大气环境质量更优，水环境质量更喜人。

提振信心的成绩不只体现在生态环境领域。“部长通道”上，来自工业和信息化部、民政部、交通运输部、国家市场监督管理总局的主要负责人与记者面对面，向世界传递我国“强国建设”的坚定信心。

新型工业化加速“制造强国”建设

党的十八大以来，我国新型工业化显著加速，形成了独特的优势。工业和信息化部部长金壮龙用“体系全、品种

多、规模大、网络设施强”作出总结。

当前，新一轮科技革命和产业变革深入发展，我国工业发展机遇与挑战并存。金壮龙表示，要深入实施十大行业稳增长工作方案，全力推进制造业重点产业链高质量发展行动，加快建设以先进制造业为骨干的现代化产业体系。

如何做好科技创新和产业创新深度融合这篇“大文章”？“发展高科技，实现产业化，加快形成新质生产力。”金壮龙表示，我国有178家高新区、46.5万家国家高新技术企业。我们要把企业在创新中的主体作用发挥好，持续推进并建设好国家制造业创新中心。

智慧与绿色为“交通强国”添彩

“从数据看，2023年平均每天全社会跨区域人员流动量达到1.6亿人次，每天全社会货物物流运输超过1.5亿吨，每天有3.6亿件快件被揽收。”交通运输部部长李小鹏说，运输服务保障能力的不断提升，得益于近年来“交通强国”重大战略决策的深入实施。

“我国交通基础设施建设成效有目共睹。李小鹏介绍，目前，我国建成了

世界上最大的高速铁路网、高速公路网，正加快建设川藏铁路、深中通道重点工程。此外，“四好农村路”建设取得实效，建制村全部通邮。智慧公路、智慧铁路和智慧港口的快速建设，使运输服务越来越“聪明”、越来越“贴心”，也让“人享其行、物畅其流”的美好愿景走进现实。

质量标准支撑“质量强国”崛起

质量是兴国之道、强国之策。如何以质量标准支撑强国建设，成为今年全国两会的关注热点。

“我们在信息通信、新能源汽车等领域遴选一批质量强国建设领军企业，启动一批质量链链标性项目，培育一批质量强县、强区、强镇。”国家市场监督管理总局局长罗文介绍，今年将重点围绕这三个方面做好质量支撑。

在标准引领发展方面，罗文表示，将聚焦工业机器人、北斗规模应用等重点产业链，实施一批标准链链标性项目，加快研制关键环节技术标准，坚定不移地走好以质取胜的发展道路。

（科技日报北京3月8日电）