



人民日报社论

春来东风劲，山河展新颜。3月5日，十四届全国人大三次会议在北京隆重开幕。近3000名全国人大代表齐聚一堂，为决胜“十四五”建言献策，为推进中国式现代化凝心聚力。我们对大会的召开表示热烈祝贺！

壮阔征程铭记奋斗担当，镌刻新的

志气，国际舞台上鲜明提出中国主张，我们的精神更加昂扬。过去一年的成绩殊为不易，令人振奋，充分体现了中国共产党领导和中国特色社会主义制度的显著优势，更加坚定了我们在新时代新征程开拓前进、扎实推进中国式现代化的决心和信心。正如习近平总书记深刻指出：“只要我们坚定信念信心不动摇，直面矛盾问题不回避，应对风险挑战不退缩，就一定能够打开改革发展新天地！”（下转5版）

# 全国政协十四届三次会议在京开幕

## 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 蒋作君作提案工作情况报告

新华社北京3月4日电 凝心聚力共谱壮美华章，奋发有为再绘时代新篇。中国人民政治协商会议第十四届全国委员会第三次会议4日下午在人民大会堂开幕。2000多名全国政协委员将围绕中共中央决策部署，紧扣党和国家中心任务履职尽责，积极议政建言，广泛凝聚共识，汇聚起以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的智慧和力量。

三月的北京，春意盎然。人民大会堂大堂灯火璀璨，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。

全国政协十四届三次会议出席委员2154人，实到2110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，祝贺大会开幕。

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三次会议议程。

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，2024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。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，沉着应变、综合施策，顺利完成全年经济社会发展主要目标任务，中国

现代化取得新的重大成就，更加坚定了全党全国各族人民夺取新时代中国特色社会主义新胜利的的决心和信心。

王沪宁总结了过去一年人民政协工作。他说，2024年也是人民政协成立75周年。习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想，聚焦进一步全面深化改革、推进中国式现代化重大问题建言献策，积极发挥专门委员会基础性作用，激发政协委员履职积极性主动性创造性，各项工作取得新进展。

王沪宁表示，2025年是“十四五”规划收官之年，也是进一步全面深化改革的重要一年。人民政协要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，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”，全面贯彻中共二十大和二十届二中、三中全会精神，坚持党的领导、统一战线、协商民主有机结合，坚持人民政协性质定位，坚持聚焦党和国家中心任务履职尽责，坚持人民政协为人民，坚持以改革创

新精神推进履职能力建设。把中国共产党领导落实到政协工作各方面全过程，把学习贯彻习近平总书记在庆祝中国人民政治协商会议成立75周年大会上的重要讲话精神作为重中之重，进一步领悟习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想，聚焦进一步全面深化改革、推进中国式现代化重大问题建言献策，积极发挥专门委员会基础性作用，激发政协委员履职积极性主动性创造性，各项工作取得新进展。

王沪宁表示，2025年是“十四五”规划收官之年，也是进一步全面深化改革的重要一年。人民政协要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，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”，全面贯彻中共二十大和二十届二中、三中全会精神，坚持党的领导、统一战线、协商民主有机结合，坚持人民政协性质定位，坚持聚焦党和国家中心任务履职尽责，坚持人民政协为人民，坚持以改革创

新精神推进履职能力建设。把中国共产党领导落实到政协工作各方面全过程，把学习贯彻习近平总书记在庆祝中国人民政治协商会议成立75周年大会上的重要讲话精神作为重中之重，进一步领悟习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想，聚焦进一步全面深化改革、推进中国式现代化重大问题建言献策，积极发挥专门委员会基础性作用，激发政协委员履职积极性主动性创造性，各项工作取得新进展。

王沪宁表示，2025年是“十四五”规划收官之年，也是进一步全面深化改革的重要一年。人民政协要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，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”，全面贯彻中共二十大和二十届二中、三中全会精神，坚持党的领导、统一战线、协商民主有机结合，坚持人民政协性质定位，坚持聚焦党和国家中心任务履职尽责，坚持人民政协为人民，坚持以改革创

王沪宁表示，2025年是“十四五”规划收官之年，也是进一步全面深化改革的重要一年。人民政协要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，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”，全面贯彻中共二十大和二十届二中、三中全会精神，坚持党的领导、统一战线、协商民主有机结合，坚持人民政协性质定位，坚持聚焦党和国家中心任务履职尽责，坚持人民政协为人民，坚持以改革创

5091件，99.9%的提案已经办复。提案紧紧围绕推进中国式现代化、进一步全面深化改革、推动高质量发展、维护社会和谐稳定等建言献策，一大批意见建议转化为推动经济社会发展的政策举措，落实到相关发展规划、法律法规和制度文件中，提案的作用进一步彰显。

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、刘国新、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会。外国驻华使节、海外华侨等应邀参加开幕式。

# 常州市县级国土空间总体规划全部获批

## 溧阳、金坛、武进、新北、天宁、钟楼发展定位明确

本报讯(记者 周洁) 记者昨日从市资规局获悉，省政府于2月27日正式批复常州市溧阳市、金坛区、武进区、新北区、天宁区、钟楼区国土空间总体规划(2021—2035年)。至此，常州市、县两级国土空间总体规划全部获批，支撑我市高质量发展的国土空间规划体系进入新阶段。

区级国土空间总体规划是各区空间发展的指南、可持续发展的空间蓝图

以及各类开发保护建设活动的基本依据。省政府的批复明确了各辖市区发展定位：溧阳市建成长三角生态休闲旅游城市、宁杭生态经济带新兴中心城市、常州市重要生态创新极核；金坛区建成区域性新兴制造业基地、太湖丘陵地区生态宜居福地；武进区建成先进智能制造基地、区域产业科技创新中心、滨湖生态宜居美丽城区；新北区建成一流国家高新技术产业开发区、苏南自主

创新示范区重点板块、跨江融合“桥头堡”、常州高质量发展先行区；天宁区建成常州城区文商中心、城乡融合典范、产城融合高地；钟楼区建成常州中部枢纽、都市智造高地、运河文创名区、生态宜居家园。

规划还对各辖市区到2035年的耕地保有量、永久基本农田保护面积、生态保护红线面积、城镇开发边界扩展倍数等作出具体要求，全面锚固高质量发展

的空间底线。

根据规划，各辖市区将在筑牢安全发展的空间基础、优化国土空间开发保护格局、不断提升城乡空间品质、构建现代化基础设施体系、坚决维护规划严肃性与权威性等方面持续发力。常州市将指导各辖市区细化落实国务院批复的《江苏省国土空间规划(2021—2035年)》和《常州市国土空间总体规划(2021—2035年)》相关要求。

# 常友科技深交所创业板上市

本报讯(杨威武 练龙俊) 3月4日，江苏常友环保科技股份有限公司(简称常友科技，股票代码301557.SZ)在深交所创业板上市，这是我市今年首家境内IPO企业。

本次常友科技公开发行股票1108万股，发行价每股28.88元，募集资金3.2亿元，将用于风电高性能复合材料零部件生产线扩建项目、研发中心项目等，进一步提升公司的竞争力和市场地位。其中，风电高性能复合材料零部件生产线扩建项目建成达产后，将形成年产2000套风电电机舱罩、导流罩和年产1000台模块化机舱罩的生产能力。

常友科技位于金坛经济开发区，主要从事高分子复合材料制品、轻量化夹芯材料制品的研发、生产与销售，产品包括风电机组罩体、风电轻量化夹芯材料制品、单体模具以及轨道交通车辆部件等，是国家高新技术企业、国家级专精特新“小巨人”企业。

中，风电高性能复合材料零部件生产线扩建项目建成达产后，将形成年产2000套风电电机舱罩、导流罩和年产1000台模块化机舱罩的生产能力。

常友科技位于金坛经济开发区，主要从事高分子复合材料制品、轻量化夹芯材料制品的研发、生产与销售，产品包括风电机组罩体、风电轻量化夹芯材料制品、单体模具以及轨道交通车辆部件等，是国家高新技术企业、国家级专精特新“小巨人”企业。

## 年产百吨级硫化物固态电解质材料

## 世界首条生产线在溧阳投产

本报讯(郑燕波 管倩) 记者昨天从溧阳中科固能新能源科技有限公司获悉，世界首条年产百吨级硫化物固态电解质材料生产线已完成调试并具备满产能力。

该生产线采用全设备内部密闭形式，以闭路的方式保证整个生产过程中的氧含量以及露点，确保生产过程材料性质稳定。同时，通过自动连续化模式，大幅降低人工干预程度，减少人员接触硫化物电解质产生硫化氢的风险，并通过全自动控制较大程度提升产品质量的稳定性。

在工艺方面，该生产线兼容多种硫化物固态电解质生产工艺，为硫化物固态电解质的迭代开发提供了坚实基础。生产线还对生产过程进行了深度优化，较传统工艺节能超过60%。

记者昨天从溧阳中科固能新能源科技有限公司获悉，世界首条年产百吨级硫化物固态电解质材料生产线已完成调试并具备满产能力。

该生产线采用全设备内部密闭形式，以闭路的方式保证整个生产过程中的氧含量以及露点，确保生产过程材料性质稳定。同时，通过自动连续化模式，大幅降低人工干预程度，减少人员接触硫化物电解质产生硫化氢的风险，并通过全自动控制较大程度提升产品质量的稳定性。

在工艺方面，该生产线兼容多种硫化物固态电解质生产工艺，为硫化物固态电解质的迭代开发提供了坚实基础。生产线还对生产过程进行了深度优化，较传统工艺节能超过60%。

## 第十批全国岗位学雷锋标兵发布：

## 武进水稻研究所良种繁育团队在列

本报讯(宋婧 胡平) 近日，中宣部命名第十批全国岗位学雷锋标兵，江苏(武进)水稻研究所良种繁育团队成为我市唯一获此殊荣的团队，实现了我市在该项全国性荣誉上“零的突破”。

此次评选出的全国岗位学雷锋标兵共100名(含集体和个人)。

作为农业的“芯片”，小小的种子连着“国之大者”。六十余载春秋，江苏(武进)水稻研究所良种繁育团队的三代育种人，以接力的姿态，在农业科技道路上持续奋进。老一代育种人致力于解决人民“吃得饱”的温饱问题；第二代育种人跨

越“吃得好”的门槛；新生代育种人向“吃得更营养均衡”的目标发起冲锋，不断攻坚克难。他们始终怀揣“禾下追梦”的理想，秉持“把论文写在大地上，把科技成果应用到实践中去”的科研精神，在水稻新品种的“选育、示范、转化、推广、应用”全流程中攻坚克难、创新求变。多年来，他们为江苏乃至全国的水稻生产提供了丰富且优质的品种资源，为农业增产、农民增收贡献了育种人的智慧与汗水。

截至目前，“武”字头水稻品种已超90个，累计推广种植面积达4.3亿多亩次，增产稻谷130多亿公斤，为种植户增加经济效益220多亿元。

# 江苏中天钢铁女排再夺排超联赛冠军

## 中天钢铁集团现场发出500万元“冠军红包”



运会后因伤淡出赛场，她历经手术、康复及心理调整，本赛季恢复八成才力仍稳居国内顶级主攻之列。主教练施海荣的战术调度功不可没——科学轮换

老将、大胆启用新人，确保队伍在漫长赛季中始终保持竞争力。

此次夺冠标志着江苏女排新一代“黄金一代”的崛起。随着王梓玥、唐

欣等新星在国际赛场崭露头角，加之施海荣教练团队对青训体系的深耕，江苏女排有望开启新的王朝周期。

夏晨希摄

运会后因伤淡出赛场，她历经手术、康复及心理调整，本赛季恢复八成才力仍稳居国内顶级主攻之列。主教练施海荣的战术调度功不可没——科学轮换

老将、大胆启用新人，确保队伍在漫长赛季中始终保持竞争力。

欣等新星在国际赛场崭露头角，加之施海荣教练团队对青训体系的深耕，江苏女排有望开启新的王朝周期。