

习近平会见全国“枫桥式工作法”入选单位代表，勉励他们再接再厉 坚持和发展好新时代“枫桥经验”

新华社北京11月6日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平6日上午在北京人民大会堂亲切会见全国“枫桥式工作法”入选单位代表，向他们表示诚挚问候和热烈祝贺，勉励他们再接再厉，坚持和发展好新时代“枫桥经验”，为推进更高水平的平安中国建设作出新的更大贡献。

中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇，中共中央政治局常委、中央纪委书记李希参加会见。

上午10时30分，习近平等来到人民大会堂东大厅，全

场响起热烈掌声。习近平等向代表们挥手致意，同大家亲切交流并合影留念。

陈文清、王小洪、吴政隆、张军、应勇参加会见。

党的十八大以来，习近平总书记就坚持和发展新时代“枫桥经验”作出一系列重要指示，各地认真贯彻落实习近平总书记重要指示精神，紧紧依靠群众探索创新，努力为中国式现代化建设创造安全稳定的社会环境。中央政法委在全国范围内评选出104个“枫桥式工作法”单位。

信长星在全省巡视巡察工作会议上强调

强化担当之责 提升监督之效 绷紧纪律之弦 为推进中国式现代化江苏新实践提供坚强保障

许昆林出席

本报综合消息 昨天，全省巡视巡察工作会议召开。省委书记信长星出席会议并讲话。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于巡视工作的重要论述，全面贯彻中央巡视工作方针，强化担当之责、提升监督之效、绷紧纪律之弦，推动巡视巡察工作高质量发展，为推进中国式现代化江苏新实践提供坚强保障。省长许昆林出席会议。省委常委、省纪委书记、省监委代主任张忠主持会议。

信长星指出，巡视监督是党和国家监督体系的重要组成部分，是全面从严治党战略性制度安排。学习贯彻习近平总书记关于巡视工作的重要论述，要准确把握巡视巡察地位作用，更加注重战略性、全局性，更好发挥巡视巡察在以党的自我革命引领社

会革命中的重要作用；准确把握巡视巡察定位，更加注重政治性、人民性，充分发挥政治监督作用和联系群众纽带作用；准确把握巡视工作方针，更加注重震慑力、穿透力，推动从有形覆盖向有效覆盖、从形成震慑到震慑常在提升；准确把握纵深推进巡视巡察发展方向，更加注重一体化、专业化，在向深拓展、向专发力、向下延伸上取得新成效。

在总结我省巡视巡察工作取得的成绩、分析当前面临的新形势新任务后，信长星指出，肩负起“在推进中国式现代化中走在前、做示范”的重大使命，巡视巡察要更加自觉主动担当作为。要突出固根本，加强对践行“两个维护”情况的监督，推动习近平总书记重要指示和党中央决策部署在江苏不折不扣贯彻落实，切实把“两个维

护”体现在履职担当上、落实到具体工作中。要突出促发展，加强对贯彻新发展理念、推动高质量发展情况的监督，着力打通政策落实的堵点痛点难点、有力有效防范化解重大风险。要突出抓关键，加强对领导班子特别是“一把手”的监督，推动各级领导干部树立正确的权力观、政绩观、事业观，营造积极健康、担当作为、干事创业的良好环境。要突出强基础，加强对惩治群众身边不正之风和腐败问题的监督，督促各级党组织和领导干部落实“四下基层”制度、深入排查解决群众急难愁盼问题。要突出重长效，加强对巡视巡察整改和成果运用情况的监督，推进源头治理，促进标本兼治，把整改融入日常工作、融入深化改革、融入全面从严治党、融入班子队伍建设。

信长星强调，巡视巡察肩负着党章赋予的神圣职责，使命光荣、责任重大。要加强组织领导，压实各级党委（党组）和主要负责同志、巡视巡察工作领导小组及其办公室、巡视巡察组和被巡视巡察党组织等各方责任。要进一步健全省、市、县巡视巡察联动格局，深化巡视巡察与其他监督贯通协同，形成监督整体合力。要树立正确监督观，准确发现、报告和推动解决问题，确保巡视巡察成果经得起实践、人民、历史检验。要深入开展主题教育和纪检监察干部队伍教育整顿，坚持严管厚爱相结合，打造忠诚可靠的巡视巡察铁军。

会议以视频会议形式召开。市领导吴新明、封春晴、姜东、张建华在南通分会场参加会议。

张彤到基层党建联系点调研指导主题教育

基层走访面对面 问题共答心连心

学思想 强党性 重实践 建新功

本报讯（记者丁威程）6日，市委副书记、市长张彤到基层党建联系点现场调研指导主题教育工作，听取意见建议、帮助解决问题。她指出，要深入学习贯彻习近平总书记关于主题教育的系列重要讲话重要指示精神，在扎实推进理论学习、调查研究、推动发展、检视整改中，打造更加坚强有力的基层战斗堡垒，为全市经济社会高质量发展作出更大贡献。

在市政务服务大厅，张彤实地调研了税务、人社等窗口，详细了解政务服务中心

运行情况。她指出，政务服务中心是服务群众和企业的第一窗口，也是全市优化营商环境的前沿阵地，要把主题教育成果充分转化为服务企业、服务项目、服务民生的更好质效，深入落实好政策直达、诉求直报、政企直通系列制度，努力成为贴心暖心的“企业之家、群众之家”。

在南通四建集团，张彤与企业负责人深入交流，她希望企业在抓好自身发展的同时，引领带动全市建筑业转型发展，积极探索与央企合作路径，拓展“一带一路”等

海外市场，加快向高技术高附加值领域延伸，努力实现产业结构、科技水平、建造方式、市场空间“四个升级”。要持之以恒抓好企业党建，更好发挥党员先锋模范作用，不断提升企业的凝聚力、战斗力。

在北濠东村社区党群服务中心，雍睦网络党支部正举行主题党日活动。张彤认真观摩党群议事，充分肯定活动对于融洽干群关系、促进基层治理的积极作用。她说，要把“党群议事”作为基层开展主题教育的重要内容之一，与为民办实事、办好事结合起来，进一步激发基层党建的旺盛活力。

调研中，张彤主持召开座谈会，了解基层党建联系点主题教育开展情况，与退休

老同志、村干部、企业职工等代表一一交流沟通，认真做好记录，并就如何解决问题提出要求。她强调，在主题教育中，理论学习要坚持原原本本学、及时跟进学、联系实际学，做到真学、真懂、真信、真用。调查研究要选准小切口、做好大文章，与百姓需求紧密结合、与中心工作深度融合、与谋划发展无缝契合。推动发展要辨不足、明方向、强举措，全力增强经济后劲、提升城市品质、增进民生福祉。检视整改要直面问题、上下联动、开门整改，切实做到问题不查清不放过、整改不到位不放过、群众不满意不放过，确保取得实实在在成效。

市政府秘书长丁锋参加活动。

进博会的变与不变

- 热情不变 变的是不断扩大的“朋友圈”
- 初心不变 变的是不断扩展的功能
- 好物不变 变的是对贸易促进的探索
- 地点不变 变的是越来越宽广的辐射领域
- 动能不变 变的是日益优化的展会配置
- 策略不变 变的是不断探索的技术创新

■A8观天下

深度融入长三角一体化发展和上海大都市圈建设

南通市国土空间总体规划发布

本报讯（记者俞慧娟）昨天下午，市政府新闻办召开新闻发布会，邀请市自然资源和规划局介绍并解读《南通市国土空间总体规划（2021—2035年）》（以下简称《规划》）出台的背景、意义以及主要内容和特点。

我市于2019年启动《规划》编制工作，历时4年形成成果，并于8月25日获省政府正式批复。《规划》是南通聚焦高质量发展、高品质生活、高效能治理的

空间政策，是南通全市国土空间保护、开发、利用、修复和指导各类建设的行动纲领，也是编制各县（市、区）国土空间总体规划、详细规划、相关专项规划的基本依据。

从内容来看，《规划》突出了“区域协同、绿色生态、节约集约、宜居宜业”四个方面的特点。我市将深度融入长三角一体化发展和上海大都市圈建设，深入贯彻落实省“1+3”重点功能区战略，深化创新、

产业、交通、生态等一体化行动；深入贯彻落实长江大保护和海洋生态保护要求，优化沿江沿海“三生”岸线比例，协调推进沿江产业转型和沿海绿色发展；坚持向存量要增量、以强度换空间，提升国土空间利用质量和效率；进一步优化重点板块功能结构，补齐民生设施短板，赓续江海历史文脉，增强城市综合防灾减灾能力，不断提高城市安全韧性水平。

（相关报道见A2版）

张彤调研“百村示范、千村整治”工程 紧抓产业兴旺乡村宜居两个关键 扎实推动乡村全面振兴迈上新台阶

本报讯（记者汤晓峰）昨天上午，市委副书记、市长张彤赴海门区常乐镇调研“百村示范、千村整治”工程。她强调，要深入贯彻新发展理念，全面落实“百千工程”各项目标任务，紧抓产业兴旺和乡村宜居两个关键，广泛发动群众积极参与乡村共建，扎实推动乡村全面振兴迈上新台阶。

张彤一行首先来到常乐镇颐生村。这里绿野平畴、瓜果飘香，道路宽阔，沟河整洁。在颐生村乡村会客厅，张彤详细了解常乐镇乡村振兴示范片区建设情况。她强调，要集中攻坚垃圾清理、生活污水治理、黑臭河道整治、户厕改造等重点任务，不断提升人居环境品质；要强化资金、人才、用地保障，聚力打造可复制可推广的乡村全面振兴示范样板，以点带面引领全域提升。

乐番天设施农业项目玻璃智能温室里，上海青、罗马生菜、苦菊等水培蔬菜长势喜人。乐番天项目是颐生村与本地农业龙头企业联合打造的村企联建项目，每年为村集体经济增收约40万元。张彤仔细询问蔬菜生长周期、市场供应等情况，希望企业发挥龙头引领作用，用好用实“政策库”，做大做强农业产业链，打造具有南通特色的农业品牌，带动农民增收致富。

在官河村，张彤和村民拉起了家常，她说，美好环境要靠大家共建，要用好以奖代补、示范奖励等方式，激活群众参与乡村建设的内生动力，让农民成为乡村建设的主要参与者和受益者。

位于中南村的氨脂丁兰科技农业有限公司，由毕业于清华大学的高科技人才周天宇创办。该公司研发的新型无土栽培基质可以完全替代土壤，广泛应用于现代设施农业和园林园艺。张彤详细了解产品研发、市场等情况，叮嘱当地政府要高度重视人才引育工作，持续完善优秀人才回乡发展政策，力争让乡愁“打卡地”变为人才“打耕地”。

在调研中，张彤强调，产业振兴是实施“百千工程”的源头活水，要统筹推进传统产业焕新和新兴产业发展，持续优化创新创业环境，加快推动传统产业转型升级、新兴产业培育壮大，为乡村振兴提供坚实支撑。

副市长刘洪参加调研。

进一步激发市场主体活力 支持刚性和改善性住房需求

我市出台中心城区房地产业新政

本报讯（记者李慧）为加快促进房地产市场回稳向好，近日，市住建、人社、资规、行政审批等部门联合印发《优化中心城区房地产业发展若干措施》，昨天下午，市政府新闻办召开新闻发布会，对文件进行解读。

据介绍，新政自11月3日起施行，有效期至2024年12月31日，适用于崇川区、南通开发区、苏锡通科技产业园、通州湾江海联动示范区的中心城区，主要涉及土地供应、规划指标、助企纾困、减轻购房压力等方面，将进一步激发市场主体活力，支持刚性和改善性住房需求，活跃房地产市场。

新政策实施后，将有助于缓解房地产开发企业的资金压力。据了解，新政支持开发企业使用见票即付银行保函作为参与土地竞买的履约保

证方式。缩短退还竞买保证金时间，挂牌活动结束后当天即可办理退还手续。经营性用地交易服务费实行优惠减免，从1.4元/平方米降低至1元/平方米，下浮近30%，中小微企业按80%的标准收取，即0.8元/平方米。

为进一步释放消费潜力，满足居民的住房需求，发布会公布，市政府将于11月10日至12日举办第57届房产交易会，集合主城区30余个优质项目，通过优惠政策最大限度让利购房者，设立金融机构、经纪机构、政策咨询服务台，为市民提供一站式购房服务。本次房交会，政府还将拿出2000万元专项补贴，对购买首套住房、在房交会活动现场签约并交纳定金的前400位新市民，发放5万元住房消费券，直接发放到监管账户，冲抵首套房首付。

民，对住房品质要求较高。新政支持开发企业根据购房人的意愿提供定制化、差异化装修产品。为更好满足不同群体购房需求，新政提出对于区位较偏的开发项目，在区域平衡前提下，可允许一部分项目毛坯销售。

为进一步释放消费潜力，满足居民的住房需求，发布会公布，市政府将于11月10日至12日举办第57届房产交易会，集合主城区30余个优质项目，通过优惠政策最大限度让利购房者，设立金融机构、经纪机构、政策咨询服务台，为市民提供一站式购房服务。本次房交会，政府还将拿出2000万元专项补贴，对购买首套住房、在房交会活动现场签约并交纳定金的前400位新市民，发放5万元住房消费券，直接发放到监管账户，冲抵首套房首付。

南通市各国、省、市控站点空气质量公开排名

（2023年1月1日—10月20日）

站点类型	站点名称	PM _{2.5} 浓度			优良天数比率					空气质量达标负责人
		2023年数值 (μg/m ³)	排名	改善率 (%)	排名	2023年 (%)	排名	增加比率 (百分点)	排名	
国控	星湖花园	22.1	1	3.9	6	82.5	4	3.9	4	曹海锋
国控	狼山镇街道	22.3	2	-7.7	7	82.8	3	6.2	2	杨万平
国控	环境教育馆	22.4	3	12.2	1	83.1	2	6.2	2	吴冰冰
国控	紫琅学院	23.0	4	4.2	5	86.3	1	8.3	1	胡拥军
国控	通州监测站	23.5	5	10.0	2	81.4	6	3.9	4	王少勇
国控	城中	25.7	6	5.5	4	81.8	5	2.3	6	杨万平
国控	虹桥	26.0	7	7.8	3	81.4	6	1.9	7	胡拥军
省控	启东监测站	20.9	1	0.9	11	83.4	7	0.8	12	蔡毅
市控	三余中学	21.3	2	4.9	3	88.4	2	-2.6	13	施宏杰
市控	苏锡通园区站	21.4	3	1.4	9	83.6	6	7.8	1	黄晓峰
省控	如东职校	21.4	3	7.0	2	89.6	1	5.0	5	陈雷
省控	如东监测站	21.9	5	-1.4	13	85.5	4	3.4	9	陈慧宇
省控	启东南苑中学	22.6	6	2.6	8	88.0	3	4.8	6	杨中坚
省控	育才中学	23.1	7	1.3	10	85.2	5	5.5	4	张建华
省控	海门会展中心	23.5	8	3.7	4	81.8	12	3.0	10	郭晓敏
省控	海门社会福利院	24.0	9	8.0	1	82.3	11	4.1	7	沈旭东
省控	如皋监测站	27.5	10	2.8	7	82.6	8	6.0	2	何益军
省控	海安监测站	28.9	11	0.7	12	82.5	9	3.8	8	于立忠
省控	如皋人社局	29.2	12	3.6	5	82.4	10	5.8	3	王鸣昊
省控	海安三角洲	30.8	13	3.1	6	81.7	13	3.0	10	谭真

注：1. 同比年份为2022年。2. 国控点、省、市控点PM_{2.5}浓度均已扣除沙尘统计。3. 10月数据未经审核，与最终结果可能会有出入。4. PM_{2.5}浓度改善率“-”表示同比变差。