

学习贯彻党的二十届三中全会精神

市委宣讲团赴各地各有关单位宣讲党的二十届三中全会精神
推动各项改革任务落地落实

本报讯（记者何家玉 徐爱银 黄海 赵勇进 通讯员季范颢 赵孟）连日来，学习贯彻党的二十届三中全会精神市委宣讲团赴各地各有关单位开展宣讲，全面深入解读全会精神，并与基层干部群众互动交流，引导大家进一步把思想和行动统一到全会精神上来，全力推动各项改革任务落地落实。

16日上午，学习贯彻党的二十届三中全会精神市委宣讲团报告会民政系统专场举行。市委宣讲团成员、市民政局党组书记、局长汤雄作宣讲报告。汤雄从深入学习贯彻习近平总书记党的二十届三中全会上的重要讲话精神、全面准确理解《决定》提出的进一步全面深化改革重大举措、全力以赴抓好全会精神贯彻落实等方面作了系统宣讲和深入阐述。他提出，全市民政系统要原原本本学习领会这次全会精神，把握时代发展大势，抓住历史变革时机，以改革开放的姿态推进民政事业高质量发展，为用心用力书写好新征程上进一步全面深化改革的“实践续篇”和“时代新篇”贡献民政智慧力量。

报告会后，汤雄与局机关、各县（市、

区）民政局及基层代表等，进行了面对面互动交流。

19日下午，学习贯彻党的二十届三中全会精神市委宣讲团报告会通州专场在通州区行政中心举行。省委、市委宣讲团成员、江苏长江经济带研究院院长成长春教授以《进一步全面深化改革 开辟中国式现代化的广阔前景》为题作了宣讲。成长春从“深刻认识党的二十届三中全会的重大时代意义和深远历史影响”“深刻认识进一步全面深化改革的指导思想、总目标和重大原则”“深刻认识《决定》提出的进一步全面深化改革重大举措”“凝神聚力、务求实效，抓好全会精神 and 改革任务的贯彻落实”等四个方面，对全会精神进行深入阐释和系统解读。

“企业要更加注重哪些方面的发展策略调整？”“党的二十届三中全会的召开，会为实体企业的发展带来哪些机遇？”“国家政策方面可能会有哪些利好调整？”在广东鸿图南通压铸有限公司，成长春将《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》理论书籍交给公司党员代表，并与他们进行了互动交流，针对代表疑

问，成长春一一了解答。

20日，学习贯彻党的二十届三中全会精神市委宣讲团报告会启东专场在启东市人民政府党员干部教育中心举行。市委宣讲团成员、市委宣传部常务副部长蔡忠作宣讲报告。蔡忠运用生动的案例、丰富的史实、翔实的数据，从这次全会是在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的关键时期召开的一次十分重要的会议，深入学习领会习近平总书记在党的二十届三中全会上的重要讲话精神，全面准确理解《决定》提出的进一步全面深化改革重大举措，全力以赴抓好全会精神贯彻落实等四个方面，对党的二十届三中全会精神进行了系统阐释和深入解读。

蔡忠说，学习宣传贯彻党的二十届三中全会精神是当前和今后一个时期的一项重要政治任务，要全面学习、全面把握、全面落实，紧密团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，坚定信心、勠力同心，只争朝夕，推动各项改革任务精准落地、务求实效，为谱写中国式现代化南通新实践绚丽篇章作出更大贡献。

21日，海安高新技术产业开发区开展

学习贯彻党的二十届三中全会精神宣讲活动。市委宣讲团成员、南通大学马克思主义学院副教授王仓以《踔厉奋发 勇毅前行 党的二十届三中全会精神解读》为题作报告。王仓从深入学习贯彻习近平总书记关于全面深化改革的一系列新思想、新观点、新论断，全力以赴推进党的二十届三中全会精神的贯彻落实等五个方面作了详细阐述。在解读全面准确理解进一步全面深化改革、推进中国式现代化的重大举措时，王仓结合南通强化科技创新引领、加快制造强市建设、推动绿色低碳发展、全面深化改革开放、深度融入国家战略、做优做强人才队伍等具体措施进行深入讲解。王仓说，全力以赴推进党的二十届三中全会精神的贯彻落实，要从结合学习宣传贯彻全会精神，抓好党的创新理论武装，提高全党马克思主义水平和现代化建设能力等四个方面去抓好落实。

“党的二十届三中全会精神内涵非常丰富，您能不能跟我们分享一下，怎样学习才能迅速把握其中重点呢？”在与海安高新区青年干部、百姓名嘴互动环节，面对提问，王仓一一了解答。

传统产业向“新”而行
海门新增6个省级智能制造车间

本报讯（记者黄天玲 通讯员刘海滢 高扬）记者昨日从海门区发改委获悉，该区又有6家企业的生产车间跻身省级智能制造车间名单，涉及新能源、高端装备、新一代信息技术、生命健康、高端纺织等行业。

智能制造车间是指通过网络及软件管理系统使数控自动化设备实现互联互通，达到感知状态和实时数据分析，从而实现精益生产管理的车间。本次省工信厅公示的2024年智能制造车间名单中，江苏万高药业股份有限公司的口服固体制剂智能车间、江苏当升材料科技有限公司的锂电正极材料智能制造车间、南通海门海螺水泥有限责任公司的水泥包装智能车间、新江科技（江苏）有限公司的装配智能车间、江苏通光光缆有限公司的光单元生产车间、维柏思特衬布（南通）有限公司的衬布智能化协同生产车间名列其中。至此，海门已累计有省级智能制造车间19家、国家级智能制造车间1家。

共绘港口发展新蓝图
如皋与重庆千信签订投资协议

本报讯（记者陈嘉仪）近日，如皋市人民政府与重庆千信集团有限公司签订投资协议，双方就如皋市长江镇、如皋港化工新材料产业园投资建设能源石化行业港口物流、贸易及加工项目等相关事宜达成合作。

重庆千信贸易分拨中心总部基地项目总投资30亿元，将利用华大石化码头岸线及腹地资源，开展能源石化行业的仓储、贸易、加工等业务，计划2030年建成投产，预计可实现年营业收入300亿元以上，带动就业超2000人，可拉动如皋化工产业、交通运输、物流配送等行业快速发展。双方将以本次合作为起点，推动港口物流产业向重庆和西部地区拓展，合力描绘港口发展新蓝图。

此外，如皋市交通产业集团将与重庆千信集团共同依托长江黄金水道的物流流通优势和资源辐射效应，以“通道带物流、物流带经贸、经贸带产业”的指导思想，推动属地优势产业协同发展。



昨天，如东河口镇李骆河整治现场，工作人员正在进行机械作业。今年如东县农村河道综合治理项目二期涉及河口镇5条河道，共计21.6公里，目前镇村正积极进行河道岸坡退界整治。近年来，河口镇已累计建设生态河道50条。 记者 许丛军摄

探讨投资前景 分析挑战机遇
“半导体行业发展趋势分析”专题讲座在通州开讲

本报讯（记者蒋晓东 张水兰）昨天下午，由南通市财政局和南通市产业投资母基金联合举办的“半导体行业发展趋势分析”专题讲座开讲。云岫资本并购部董事郭总则从产业并购的角度出发，认为监管层面政策利好持续释放，国内半导体企业的并购浪潮已经到来，地方国资成为并购上市公司的重要力量。

2023年是AI大模型元年，它不仅推动了硬件基础设施和先进封装技术的飞速发展，也催生了半导体投资的新热点。赵占祥说，半导体行业的景气度正在回升，行业正积极备货，步入上行周期。国家大基金三期的设立，规模高达

3440亿元，这不仅展示了中国打造本土半导体供应链的决心，也为一级股权投资市场估值调整提供了新的投资机会。云岫资本并购部董事郭总则从产业并购的角度出发，认为监管层面政策利好持续释放，国内半导体企业的并购浪潮已经到来，地方国资成为并购上市公司的重要力量。

近年来，通州区积极推动半导体产业的发展，已经形成了以集成电路装备零部件、封装测试为重点的产业格局，涵盖了半导体设计、制造、材料等多个领域。截至2023年底，全区共有19家半

导体企业，创造了55亿元的产值。

产控集团、通州区政府相关部门、南通投管自管基金LP及合作基金管理人、市创投协会会员单位，以及高新控股和众鑫集团合作基金管理人80余人参加了此次活动。高新控股集团、众鑫集团党委书记、董事长郭攀说：“今天的专题讲座让我们深刻感受到了科技创新与资本融合的强大力量。面对半导体产业并购浪潮，我们将积极拥抱变化，推动通州半导体产业快速发展。”

此次活动是“万事好通·南通好投”系列活动的一部分，当天的线上和线下观众总数达到了8000余人。

以人民为中心 守牢安全底线

全市道路交通安全管理工作会议召开

本报讯（记者张亮 通讯员苏锦安）根据省、市安全生产工作部署要求，昨天，我市召开全市道路交通安全管理工作暨施工路段交通安全宣讲会。副市长、市公安局局长杨广学参加活动并向市、县有关单位及135家涉路作业单位负责人开展主题宣讲。

会议要求以人民为中心，统筹安全和发展，全力推进道路交通安全综合治理。进一步强化联动协作，依托各级安委会平台，凝聚安全监管合力。进一步强化重点攻坚，树牢“隐患就是事故”意识，以钉钉子精神狠抓问题整改，加强农村地区交通安全、危化品运输车辆安全等重点问题整改，推行道路交通安全“画像”管理，提升本质安全水平。进一步强化社会宣传，提升文明交通意识，充分发动社会力量，重点针对长期在通运营的外地“两客一危”车辆、驾驶人 and “一老一小”群体开展精准宣传。

会议强调，当前路面施工、设施维护、绿植养护等涉路施工项目点多面广，必须认真履行道路交通安全管理特别是涉路施工安全各方责任，最大限度消除事故风险、守牢安全底线。

回应民生关切 建设美丽医院

“我与群众面对面”卫生健康专场活动举行

本报讯（记者李波 实习生陈禹同）20日下午，“我与群众面对面”卫生健康专场活动举行，来自我市养老机构、托育机构、民营医院、医疗美容机构、社区卫生服务中心、职业健康企业、联系服务企业代表，以及人大代表和政协委员近百人参加了活动。

近年来，市卫健委补短板、强弱项，建体系、提能级，持续增强优质医疗供给能力，加快构建整合型健康服务体系，实现了三级医院市县全覆盖、四级医疗网络全覆盖；打造“康养通城”服务品牌，实现居家+社区+机构的“链式养老”模式；打造“1+N”托育品牌，联系指导N个普惠性、嵌入式、连锁化的分园，实现一体共建，推动共同发展；着力建设美丽医院，各地各医疗机构迅速开展工作，建设了一批“环境美、服务美、人文美、质量优”的“三美一优”医院。

活动中，面对企业和群众提出的建议和诉求，市卫健委职能处室负责人现场予以了解答。

海上“两中心”保通畅提效率

（上接A1版）工作人员介绍，南通海上港航调度中心对船舶进出港计划审核通过后，平台会自动把船舶的服务需求派发至各个业务端口。工作人员将统筹考虑潮汐、气象、船舶吃水和流量等因素，联合各方进行保姆式护航。

随着沿海开发以及重大大项目落地布局，南通沿海港区“大进大出”需求增加，南通海域风电船、工程船、商货船往来日益频繁。为此，南通海上“两中心”自主研发了海上港航调度一体化智能平台，将VTS、VHF、AIS、CCTV等感知手段汇入港调平台，采集沿海通航环境、港口运行等数据，实现了锚地、渔业区、风电场区以及各类船舶等不同要素“一图展现”，沿海应急力量、防污染资源等“一键呈现”，成功打造联防联控的指挥枢纽，推进应急处突“一体实现”。

“智慧大脑”赋能，南通海域实现航道利用最大化，沿海货物吞吐量同比高速增长。上半年，海上“两中心”累计服务沿海2.5万艘次船舶进出港，实现货物吞吐量2814吨，同比增长21.6%；装卸液化天然气364.6万吨，为企业生产和居民生活提供海事“双保障”。

志愿服务之光在江海大地闪耀

（上接A1版）

完善运行体系，促进志愿服务均衡发展

我市自2018年起，全面推进江海志愿服务“燎原”工程，各县（市、区）志愿服务队由党政主要领导亲自挂帅，围绕文明实践理论宣讲、教育服务、文化服务、科技与科普服务、健康促进与体育服务五大服务平台，配置“8+N”志愿服务队伍，不断织密文明实践志愿服务网络。

立足“广连结 深扎根”，协会、江海志愿者服务总站、江海志愿者指导服务中心“三位一体”协同运行，协会会员单位通力配合，链接起各类资源、服务、政策，并通过日臻完善的市县镇村四级志愿服务网络，推动江海志愿服务各项工作横向到边、纵向到底。

五年中，我市完成对线下3000多个志愿服务驿站（点）的建设升级，实现标准化、规范化；线上创新打造的江海志愿服务数据云，可以实现日常管理、数据统计、激励约束、效果分析等一个平台管到底，积极争取财政支持、爱心捐赠，依托平台落实志愿服务积分制度，实现线上“礼遇坊”和线下兑换点互联互通。

2021年，我市还在党员干部中开展志愿服务“我报到”活动，并逐渐向企事业党组织、“两新”党组织延伸。截至目前，全市在职党员志愿者报到率达97.56%，更好地发挥先锋模范作用。

坚持实践育人，以美德善行推动社会进步

五年来，协会着眼于汇聚社会各方力量，大力发展各类志愿者队伍，在提升社会文明程度中塑形铸魂引领风尚。

聚焦培育新人，我市以金沙小学5（2）雷锋中队为标杆，推动将志愿服务纳入中小学校外实践课程，联合多部门开展“小手拉大手”志愿服务活动，在青少年中播撒志愿服务的种子；以青年大学生为主体组建了市大型赛会志愿服务队，服务各类大型活动、赛事80余场，超2100人次参与，服务群众近19万。

同时，面向医疗、消防、救援、心理疏导等领域，强化志愿服务人才培养力度，在南通博物苑成立志愿者工作委员会，南通“童老师”志愿者从初创时期的36人发展到现在的104人，吸纳本市医院、学校以及社区专业人员，覆盖30余万学生群体。

据统计，2018年以来，全市有6个典型上榜全国学雷锋志愿服务“四个100”，354个典型获省级以上志愿服务荣誉，先后两届推选江海志愿服务“莫文隋奖”10个，形成了“跟着宏燕学雷锋”“知心奶奶工作室”等一批家喻户晓的实践品牌。莫文隋原型汤淳洲、感动中国人物吴锦泉、爱心邮路等志愿服务典型被收入《百年江海潮》绘本，推出《平凡的力量》《人间烟火见文明》《那些故事》等一批主题视频、歌曲，榜样力量激起志愿者们强烈的情感认同。

迈上新征程，我市将深入贯彻落实中央关于志愿服务系列决策部署，推动组织动员、服务供给、队伍组织、服务阵地、志愿文化、支持保障“六大体系”建设，打造“志愿服务发展友好型城市”，为推进中国式现代化南通新实践贡献“江海志愿力量”。

本报记者 何家玉

解决“关键小事” 护航“发展大事”

崇川区市政局今年以来为企送政策20余次、助企解难题12项

持续深化营商环境提升年——

万事好通

本报讯（记者陈静 通讯员陆慧怡）“多亏了崇川区市政和绿化管理局（后简称崇川区市政局）等多个部门帮助优化供电接线方案，不仅为我们节省了成本，还可以确保项目及时竣工验收。”昨天，说起进入竣工尾声的汽车电子生产基地项目，南通大地电气股份有限公司董事会秘书、财务总监陈龙全感动不已。

去年，南通大地电气在崇川经济开发区投资建设汽车电子生产基地项目，建成后将年产新能源汽车高低压连接器、动力电池组件、高低压线束总成60

万台（套）。项目计划今年8月底验收。在验收前，水电气必须全部到位。然而，项目在接电这块遇到了困扰。“配电箱在项目最北侧，电源在项目西南侧，从电源处接电缆线过来，设计公司给出的方案，既要破坏绿化和道路，费用也不菲。”陈龙全说。

崇川区市政局属于市政道路、园林绿化建设营养的主管部门，获悉这一情况后，主动联系了区发改委、建发集团、供电设计单位等相关单位，前来实地勘察。“项目靠近园林路，我们发现道路西侧已建有电缆通道，从这里穿电缆线，不用开挖道路也不

会破坏绿化，能为企业省下不少开支。”崇川区市政局三级调研员赵俊介绍。

在与企业取得一致意见后，崇川区市政局立即找到区自规局、市园林化管理处，就方案优化进行情况说明。区自规局第一时间重新组织方案会，确保了优化方案的落实。目前，优化方案已公示，待公示结束，企业即可启动接电。

解决“关键小事”，办好企业“发展大事”。近年来，崇川区积极打造优质营商环境，从政策支持、首席服务员“保姆式服务”等多个维度助企发展。

华润南通医药智慧配送中心项目，与南通大地电气有异曲同工之处。供电线路长，且需破道路。崇川区市政局积极帮助项目方与市级部门协调，计划通过顶管的方式，保障供电顺利接入。目前，该方案已得到市级部门认可。

任何项目最终落地，都必须保证一定

的绿化率。但大部分企业里，不会配备相对应的绿化工作人员。苗木怎么选、怎么种？怎样才能符合绿化验收标准？崇川区市政局积极当好“服务员”。

世茂璀璨未来小区位于长泰路和永达路的交叉路段，该小区一期、二期分别计划于2023年9月和2024年4月交付，但由于种种原因，小区建设一度被搁置。复工后，眼看交付时间在即，却又因项目方经验不足，面临绿化工程无法通过竣工验收的情况。收到企业诉求后，崇川区市政局工作人员主动联系专家，到现场指导种植方案。经过专家帮助，世茂璀璨未来小区绿化工程顺利通过竣工验收，保障了如期交付。

持续在办事流程上做“减法”，在便民服务上做“加法”，今年以来，崇川区市政局不断提升服务质效，更好满足企业多样化、差异化需求，目前已送政策20余次，解难题12项。