

“三去一降一补”招招求实效

镇江新区：供给侧改革发力关键点

市领导专题调研 市属产业集团党建工作

本报讯 近日，市委常委、组织部部长秦海涛赴镇江文旅产业集团、镇江国投控股集团和镇江城建产业集团等市属产业集团，专题调研市属国企党建工作相关情况。

在深入工程建设一线、重大项目现场走访调研后，秦海涛指出，国企发展最终动力在于强化党的建设，要把红色气质作为国有企业的第一灵魂，把党建工作融入管理，把红旗在支部亮出来。

秦海涛指出，党建工作做实了就是生产力，做强了就是竞争力，做细了就是凝聚力，只有强化党建工作，国企发展才会更有主导、更有灵魂、更有持续生命力和战斗力。“两学一做”学习教育的核心是强基，国企一定要抓住这个机会建好建强制度，形成党建文化，激发员工创新、创造、创业的活力，提升企业的精气神。（镇组）

不少人孩提时代都用积木搭过房子，现如今镇江威信大厦模块建筑有限公司就是这样建房子的——将住宅分成若干个空间，以建筑模块的形式在工厂生产线上组装，然后在工地上像搭积木一样搭建房屋。“这样的建筑方式在国内尚属首家。”该公司董事长李海蓉说。

经历2013年订单下滑后，镇江中船瓦锡兰螺旋桨有限公司逆势上扬，全年销售额可突破5亿元。该公司常务副总经理陈福盈介绍，拥有世界领先技术的瓦锡兰，通过“互联网+”系统平台，实现技术提前介入，公司上线的智能管理MES系统，在

控制产品缺陷同时，为客户提供定制化服务。

威信大厦和中船瓦锡兰只是新区供给侧结构性改革方面两个成功缩影，他们正携手辖区内的企业寻求更大的发展。新区管委会主任薛峰表示，在推进供给侧改革的过程中，他们着力推进“三去一降一补”。

去产能方面，东普新材料重组盘活原格林艾普和东泰精细化工、北京三聚环保公司重组盘活新昌源化工、道达尔润滑油收购盘活招商燃气公司闲置厂区、席勒航空收购盘活原星宝钢结构公司闲置厂房和土地、中航工业航材院盘活活博闲置

厂房和土地、深圳国创新能源研究院盘活佳英特闲置厂房、中信产业投资基金盘活正壹厂房与山特维克以北380亩闲置工业用地、镇江宇神动力盘活盛达闲置厂房，12家企业处置取得新进展；润港化工、海峰标准件等8家企业完成落后设备淘汰及新设备引进；大展硅科技、金陵浆纸业等12家新增应税销售亿元企业上半年形成销售9.4亿元。

做到“一企一策、一楼一策、一区一策”是关键，去库存方面，存量载体利用率达到49%，商品住宅去化周期进一步降低，抢抓连镇铁路和新区高铁站建设的机遇，筹建东部金三角的

核心区；去杠杆方面，新增新三板挂牌企业4家，累计新三板挂牌11家，新增私募基金16支，瀚瑞控股发行境外债3亿美元，实现适度超前、滚动发展；降成本方面，全面试点“营改增”，大工业电力用户直购电达到5.1亿千瓦时，上半年累计降低企业生产经营性成本1.43亿元；补短板方面，实施教育、卫生等民生工程建设项目11个……

对于供给侧结构性改革，新区党委书记郭建认为：要注重科技创新和人才高地建设，像抓招商引资一样抓人才引智。同时扩大开放融合，构建对外开放新机制，依托中

国技术交易所国际合作(镇江)基地正式挂牌以及中国意大利商会、瑞士中心等一批国际合作机构和组织，营造法治化、国际化、便利化的营商环境。

发力供给侧改革成效明显：从全区经济数据看，今年上半年，镇江新区主要指标和重点任务均实现“双过半”。完成GDP305.8亿元，增幅9.7%；固定资产投资231.5亿元，增幅13.5%；一般公共预算收入27.23亿元，增幅8.6%；工业应税销售380亿元，增幅5.4%；产业实到外资3.14亿美元，增幅145.7%；城乡居民收入分别增长8.3%、8.5%。（殷敏）

市领导检查 电力迎峰度夏工作

本报讯 昨天下午，副市长王常生来到国家电网镇江供电公司，检查全市迎峰度夏保供电工作。

伴随着多日的高温天气，全市用电负荷节节攀升。从全市看，7月21日，用电负荷首次突破350万千瓦，并先后连续六次刷新历史最高负荷342万千瓦记录。7月25日21:22，全市最高调用电负荷达到387.96万千瓦，增长15.29%，为历史新高。其中，全市空调负荷大幅增加，最高达到120万千瓦，占全市负荷的30%左右。

预计在接下来连续高温天气影响下，空调负荷将进一步释放，达到125-130万千瓦左右。若不考虑省公司进行高峰限电和大用户停产的情况，下阶段镇江地区最高调用电负荷预计可达390-400万千瓦。

根据预测分析，今年夏季镇江地区电力供需总体平衡，无特殊情况，不会出现电力缺口。（王亮 姜萍）



一院在我市率先启用 数字摄片自助打印系统

昨天，第一人民医院在我市率先启用数字摄片自助打印系统，大大缩短了患者等候检查报告的时间。普通X光摄片后取片等待时间从2小时缩短到30分钟左右，磁共振和CT片取片时间从6小时后缩短到2小时左右。目前医院门诊一楼到四楼共分布有取片终端13台。

王呈 唐悦之 摄影报道

国内首套智能配电网 调控系统在我市上线

本报讯 25日，随着市、县配电网终端恢复采集，遥控测试成功，县调配电网工作站启用，标志着国内首套智能配电网调控系统(D5200)投入运行。

该系统采用基于IEC61970/61968的信息交互模型，将EMS能量管理系统、GIS地理信息系统、用电信息采集系统、生产PMS系统等有效集成，实现系统间信息的快速交互与共享，完成对镇江地区配电网的智能化管理和应用，其中，主站系统采用国产化设备。

据悉，D5200系统构建了满足智能配电网运行控制系统的全新架构，解决了原有配电网自动化系统在处理大容量实时数据接入的技术瓶颈，强化了配电网运行控制系统与相关业务系统之间的信息共享和业务集成水平，满足配电网调度停电管理、抢修指挥等与运行控制紧密结合的管理要求，为配电网的优化经济运行、智能调度、运行管理提供了有力的技术支撑。（高翔 胡建伟）



小岗亭 大作为

昨天，丁卯街道马家山社区党员便民利民岗亭内志愿者们向居民发放当日的镇江日报。4年来，这群退休老党员志愿者们，无论是高温酷暑，还是大雨滂沱，都坚守在党员便民利民岗亭。他们每天为群众发放当天的报纸、法律书籍、党建书籍以及各类政策宣传手册。小小的岗亭，发挥了便民、惠民、利民的作用，架起和居民沟通的桥梁。张斌 刘丹 摄影报道

爱国主义教育基地 讲解员大赛举行

本报讯 昨天下午，由市委宣传部主办的“传承爱国情 共筑中国梦”——爱国主义教育基地讲解员大赛初赛在市图书馆举行。旨在通过比赛加强讲解员队伍建设，更好发挥爱国主义教育基地的公共文化服务职能。

来自我市40多家国家、省、市级爱国主义教育基地的近50名讲解员参加了比赛。他们围绕“爱国 追梦”这一主题，结合各自单位实际准备了4分钟以内的演讲。经过2个小时的角逐，最终有10位讲解员进入决赛。（记者 吴悠）

海绵建设，让城市因水而美

“自从小区进行了海绵老小区改造，今年汛期不仅没有积水，而且夏天绿树成荫、风景如画。晚上，居民还可以在平台上纳凉”，昨天在江二社区，居民们指着海绵改造完成的小区赞不绝口。

自2015年4月，镇江列入全国首批16个海绵试点城市以来，一年多的海绵城市建设，镇江的水变得更清，环境变得更宜居。当海绵遭遇城市道路建设，当“海绵+老小区”建设，当海绵与一湖九河相衔接……镇江“城与水”和谐自然的生态关系，正让这座江南名城变得更灵动、更具魅力。

顶层设计 全力推进

近年来，镇江开展一湖九河整治，其中最令管理部门困扰的是：只要下大雨，金山湖和几条城区河道的水质就会明显变差，特别是直通金山湖的雨水排口“污龙”，更是被百姓诟病。

“污染源”究竟在哪里？市住建局调查、研究发现，初期雨水的污染是“病根”。如何解决？镇江人没有局限于一隅，而是放眼全球寻求答案。很快，美国西雅图的低影响开发技术(LID)进入了城市

决策者的视线。镇江人聘请美国荷瑞环境咨询公司，一支国际化顶尖雨水管理评估和设计专家团队，对我市海绵城市试点区——22平方公里的陆地面积和11.5平方公里的水域面积，进行项目顶层设计。

专家团队从源头专项达标工程、排水防涝专项达标工程、水环境质量提升工程、海绵城市建设综合达标工程、海绵城市亮点工程等多个方面，采用绿色、灰色和蓝色多种措施，对海绵项目进行设计；并将22平方公里陆地试点区分为17个大水区分别开展综合达标工程，从而确保城市径流控制75%、面源削减60%，有效应对30年一遇降雨等海绵城市建设目标的实现。

海绵建设 改变生活

西津渡景区附近的玉山公园，下凹式绿地、鹅卵石河道、木栈桥以及芦苇等本地常见植物，勾勒出一幅回归自然的古朴淡雅画卷。

“这是海绵建设与景观水系建设的融合。”市海绵城市建设指挥部的工作人员告诉记者，“这些

看似普通的景观绿地，内里却大有乾坤。下凹式设计可以让周边雨水迅速汇集到河道中，这些河道相当于调蓄池。”

漫步于金山湖路。细心的市民可以发现，朱红色渗水沥青铺成的人行道，路牙每隔一小段就开了一个成人拇指粗的孔洞；绿岛低于路面近10厘米，被做成了下凹式雨水花园，花园里种植着耐旱耐涝的小灌木；道路两端各设置一个雨水井，以便雨水排放……这是镇江第一条新型海绵技术理念修建的道路。

雨水花园、生态草沟、下凹式绿地、雨水罐等新海绵技术，如同“细胞”扩张一样，开始遍布我们的城市，并广泛应用于镇江的海绵城市建设之中，悄然改变着人们的生活。

先行先试 亮点频显

在海绵城市建设中，人们常常把传统的管网建设称之为灰色设施。“镇江建设海绵城市走的就是‘绿色+灰色+蓝色’相结合的道路。”市海绵城市建设指挥部相关工作人员介绍说。如雨水花园、下凹式绿地、生态草沟，通

常被称为“绿色设施”，更多用于源头的生态滞留系统；灰色设施更多是指途中分散式贮存系统和一些传统管网；而蓝色设施则是指水体的净化，如生态浮岛等。

“多目标的统一，是镇江海绵城市的亮点。”一年多来，镇江在海绵城市建设中，以问题为导向、安全为本，实施排水防涝专项达标建设，以解决城市防汛排涝问题；因地制宜，通过“海绵+老小区”改造，实现着老旧城区的有序修补和有机更新；以空间换时间，实施原水保障工程，解决了城市饮用水原水水质的安全问题……

三年完成试点区工作，十年完成整个建城区。这是海绵城市建设指挥部每一个工作人员牢记于心的目标。据了解，全市今年计划开工海绵项目198个，特别是江大海绵校园、海绵主题公园等重点项目都在有序推进之中。此外，镇江海绵PPP项目已经签约，海绵产业链布局也开始破题。

展望未来，当海绵成为我们城市品质的又一张名片，镇江一定会成为人与自然、水与城市和谐共生的乐园，漫步其间，让我们细细品味这座城市中水的妩媚吧！（实习生 彭蕾 记者 司马珂）



应急演练保安全

为训练和检验驾驶员的应急适应能力和处理能力，昨天，丹阳市交巡警大队车辆管理所联合丹阳市交通运输局管理处，组织有关人员进行应急处置和培训演练，确保一旦发生爆胎、翻车、失火等意外事故和事件时，能快速有效先期处置，将损失和伤亡减少到最低限度。

许建彪 张渭清 朱美娜 摄影报道

习近平主持召开中共中央政治局会议

(上接1版)《中国共产党党内监督条例(试行)》2003年颁布施行以来，对我们坚持党要管党、从严治党方针，加强党内监督，维护党的团结统一，做到立党为公、执政为民，发挥了积极作用。同时，随着形势任务发展变化，《条例》与新实践新要求不相适应的问题显现出来。党的十八大和十八届三中、四中、五中全会对强化党内监督提出了明确要求，为修订党内监督条例提供了重要遵循。这几年，我们坚持党的领导，坚持全面从严治党，落实“两个责任”，严明党的纪律，积累了不少经验，为修订党内监督条例奠定了重要实践基础。修订工作时机成熟、条件具备，应抓紧抓好。

会议指出，今年以来，在错综复杂的国内外形势下，各地区各部门按照党中央部署，积极适应经济发展新常态，着力推进供给侧结构性改革，取得了来之不易的成绩。上半年经济运行总体平

稳，转方式、调结构稳步推进，企业效益有所回升，金融市场总体平稳运行，城镇新增就业持续增加，人民生活继续改善，社会大局保持稳定。同时，经济下行压力依然较大，存在一些必须高度重视的风险隐患。当前，经济运行的新常态特征更加明显，我们必须把握好经济发展新常态这个大逻辑，坚定不移推进供给侧结构性改革，化压力为动力，推动我国经济发展长期向好。

会议强调，做好下半年经济工作，要按照中央经济工作会议决策部署，贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念，坚持稳中求进工作总基调和宏观政策要稳、产业政策要准、微观政策要活、改革政策要实、社会政策要托底的总体思路，通过实施适度扩大总需求、坚定不移推进供给侧结构性改革，引导良好发展预期的组合政策，努力保持经济平稳发展走势，实现“十三五”良好开局。

会议强调，要坚持适度扩大总需求，继续实施积极的财政政策和稳健的货币政策，注重相机、灵活调控，把握好重点、节奏、力度，为供给侧结构性改革营造良好宏观环境。要落实各项减税降费措施，保证公共支出能力和力度，发挥财政资金效应，引导社会资本更多投向实体经济和基础设施建设薄弱领域。要引导货币信贷和社会融资合理增长，着力疏通货币政策传导渠道，优化信贷结构，支持实体经济发展。要有效防范和化解金融风险隐患，保持人民币汇率在合理均衡水平上基本稳定。要持续深化“放、管、服”和财税、金融、创新、国企等重点领域改革。全面落实“去产能、去库存、降成本、补短板”五大重点任务，通过有效的市场竞争，提高资源配置效率，实现优胜劣汰和产业重组，提升产能过剩行业集中度，积极推进科技创新，增强核心竞争力，加快推进新旧动能转

换。要采取正确方略和有效办法推进五大重点任务，去产能和去库存的关键是深化国有企业金融部门的基础性改革，去库存和补短板的指向要同有序引导城镇化进程和农民工市民化有机结合起来，降成本的重点是增加劳动力市场灵活性、抑制资产泡沫和降低宏观税负。要坚持引导市场预期，提高政策质量和透明度，用稳定的宏观经济政策稳住市场预期，用重大改革举措落地增强发展信心，特别要坚持基本经济制度，鼓励民间投资，改善企业微观环境，创造各类企业平等竞争、健康发展的市场环境。要发挥改善民生、发展社会事业对扩大内需、推动经济发展的积极作用。

会议强调，做好下半年经济工作十分重要。各地区各部门要真正把思想认识统一到党中央对经济形势的科学判断上来，提高贯彻落实党中央决策部署的自觉性和主动性，真抓实干，敢于担当，发扬钉钉子精神，把各项工作落到实处。