

学习苏州“三大法宝”
答好南通“发展四问”

习近平强调——

■要绷紧疫情防控这根弦，坚持外防输入、内防反弹，完善常态化防控机制，坚决防止疫情新燃点，决不能前功尽弃

■扎实做好“六稳”工作，全面落实“六保”任务，在高质量转型发展上迈出更大步伐，确保完成决战决胜脱贫攻坚目标任务

据新华社太原5月12日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日在山西考察时强调，要全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，坚持稳中求进工作总基调，坚持新发展理念，坚持以供给侧结构性改革为主线，扎实做好“六稳”工作，全面落实“六保”任务，努力克服新冠肺炎疫情带来的不利影响，在高质量转型发展上迈出更大步伐，确保完成决战决胜脱贫攻坚目标任务，全面建成小康社会，乘势而上书写山西践行新时代中国特色社会主义的新篇章。

5月11日至12日，习近平在山西省委书记楼阳生和省长林武陪同下，先后来到大同、太原等地，深入农业产业基地、移民新村、文物保护单位、改革示范区和企业等，就统筹推进常态化疫情防控和经济社会发展工作、巩固脱贫攻坚成果进行调研。

11日下午，习近平首先来到大同市云州区，考察有机黄花标准化种植基地。习近平向村民了解黄花的田间管理、市场价格、产品销路等。他指出，乡亲们脱贫后，我最关心的是如何巩固脱贫、防止返贫，确保乡亲们持续增收致富。希望把黄花产业保护好、发展好，做成大产业，做成全国知名品牌，让黄花成为乡亲们的“致富花”。习近平强调，中国共产党把为民办事、为民造福作为最重要的政绩，把为老百姓做了多少好事实事作为检验政绩的重要标准。离开种植基地，习近平来到邻近的云州区西坪镇坊城新村考察调研。这个村是易地搬迁村，有建档立卡贫困户77户158人，2018年开始入住以来，依靠发展黄花特色产业等实现了全部脱贫。（下转A8版）

镇区景区化 景区全域化 全域特色化
常乐持续提升人居环境

本报讯（记者赵勇进 陈静 通讯员徐菲菲）上月中旬以来，常乐镇对S222常乐段沿线开展环境大整治，打造海门人居环境示范镇。

提升人居环境质量，常乐镇已持续两年。去年，张謇文化旅游景区升格为4A级景区；颐生村入选首批“全国乡村旅游重点村名录”，被确定为省级传统保护村落；在海门市人居环境考评中，位列第一。

长三角区域一体化发展，南通全方位融入苏南、对接上海，常乐怎么干？镇党委书记顾闻说，在人居环境提升方面，坚持“镇区景区化、景区全域化、全域特色化”思路，为常乐的未来打造一个承载“强富美高”的“家”。

建设张謇故里小镇，这个省级重点项目总投资500亿元，核心区建设已经启动。3月中旬，书记、镇长带领村居、镇部门负责人60多人分两批前往苏州三个村参观，学习他们乡村振兴、村民增收、环境提升等方面经验。

年初以来，常乐镇实施“环境整治早春行动”，集中整治镇村沿路环境、农村水环境、田园生态、村庄面貌。截至目前，党员干部、环保志愿者冲锋一线2700余人次。

结合青龙河水质综合整治工作，常乐镇对“河西绿廊”片区的培育、官公河、如意等5个村进行“改貌整容”，在所有有污染源的地方安装摄像头，与社会治理指挥中心联动，从源头控制水体黑臭。（相关报道详见A6）



南通汽运集团飞鹤快客驾驶员史海兵：

“能为抗疫贡献力量，
苦累都值！”

A2

徐惠民在如皋调研时强调

咬定目标不动摇 只争朝夕抓落实

本报讯（记者朱文君）昨天上午，市委书记徐惠民赴如皋市园区、企业、社区等一线，实地调研项目建设、企业运行、老旧小区改造、基层党建等工作。他强调，要深入贯彻落实党中央关于当前经济社会发展工作的总要求，按照省、市委决策部署，咬定全年目标任务，强化项目招引建设，加快产业转型升级，切实保障改善民生，持续加强基层党建，只争朝夕，狠抓落实，全力把疫情影响降到最低，奋力夺取疫情防控和经济社会发展双胜利。

城东工业区是如皋市重点打造的跨区域共建园区，目前已成功引进总投资100亿元的正威纳米铜、20亿元的建升5G通讯配套精密部件制造等一批体量大、质态优的项目。徐惠民详细了解园区规划建设、产业定位、项目招引

等情况。得知园区坚持以智能装备制造、高端新材料等战略性新兴产业为产业发展方向，徐惠民表示肯定，他说，要坚持高起点定位、高标准建设、高质量管理，对定下来的事情要坚定不移、一抓到底、抓出成效。要紧盯5G新材料及技术应用、精密机械制造等重点，大力开展产业链招商、以商引商，不断提高产业集聚度，全力打造全国有影响力的5G新材料及应用产业园区。

一季度，如皋市工业投资、工业利润等指标增幅居全市前列，工业经济企稳回升。南通海泰科特精密材料有限公司从事汽车涡轮增压器的研发、生产及销售，市场占有率连续多年保持世界领先。“疫情对企业影响不大？”“有没有什么困难？”……徐惠民走进车间，实地了解企业运行情况。他勉

励企业坚定信心、主动出击，在全球供应链受疫情影响之际，加强技术创新，抢占国内外市场，在全球精密成型行业争得更多份额。南通世睿电力科技有限公司拥有2项发明专利，一类产品填补国际空白，四类产品填补国内空白。徐惠民详细了解企业产品研发、二期项目建设等情况，希望企业专注细分行业，对标行业内世界领先企业，持续加大自主创新力度，为电力行业中存在的技术难点和瓶颈问题提供更优解决方案，奋力走在行业发展前列。

位于如皋市中心城区的孔庙社区，通过“两代表一委员”接待日、“有事好商量”协商议事活动等形式，力求将问题化解在楼栋中、小区内、社区里。徐惠民指出，让党代表、人大代表、政协委员走进社区、倾听民意，有

效形成了共治合力，形式很好，贵在坚持。他希望社区党委进一步强化党建引领，完善相关制度机制，让活动开展有序化、作用发挥经常化、联络服务规范化。社区管辖的武定苑是老小区，徐惠民与居民亲切交谈，了解他们对小区住宅加装电梯的看法。他指出，老小区加装电梯群众欢迎，但推进过程中还存在一些矛盾和问题，相关部门要加强调查研究，积极探索一条百姓接受度高、费用分担合理、操作性强的路子。调研中，徐惠民还详细了解村镇生活污水处理、镇级民管水厂整合等情况，强调要找准人民群众关注的实际问题，聚焦重点难点，改进村镇生活污水处理工艺，不断优化供水等公共服务，持续改善民生福祉。市委常委、秘书长吴永宏参加调研。

市委书记现场提问，学员限时作答，年轻干部培训班座谈会检验学员学以致用能力

在工作中淬炼初心 在实践中增长才干

本报讯（记者汤晓峰 朱文君 卢兆欣）为期一个半月的年轻干部培训班即将结业，12日下午，培训班举行全体学员座谈会。市委书记徐惠民和学员座谈交流，深入了解学员的真实思想、工作实际和学习成效等情况。他勉励学员在实际工作中不断磨练自己、完善自己、提高自己，在火热的实践中淬炼初心、增长才干、提升能力。

座谈会气氛热烈。徐惠民现场出了5道题目：“请你谈谈现阶段南通高质量发展面临的任务和机遇”“请你谈谈新冠肺炎疫情对经济社会发展的影响和对策思路”“你认为作为新时代年

轻干部，哪些素质和本领是最重要的”“结合你的了解，你认为目前南通最需要改变的是什么”“在今天这个场合，你想对市委书记说什么”。学员们认真思考，19位学员踊跃作答。他们在规定的8分钟内，结合学习体会、工作实际，条分缕析，侃侃而谈，发言精彩纷呈，各具特点。

在回答“南通高质量发展面临的任务和机遇”时，学员郝三旺说，当前，南通经济正处在转型升级的关口上，要猛攻重大项目，做大增量，围绕产业链，部署创新链。学员戴峰认为，园区要做专，产业要做特，服务要做优，项目落户之后，要为客商提

供“终身免费保养”。“面对新冠肺炎疫情的冲击，我们需要保持发展定力。”学员沈旭东表示，要按照市委描绘的蓝图，树立“没有大项目就没有未来”理念，深化区域协同创新，全方位推进高质量发展，确保实现经济总量过万亿目标。学员卢林认为，“南通最需要改变的是小城文化”，苏州“三大法宝”的实质是敢于争先创优，要以学习苏州“三大法宝”的成果改变自己、改变身边的人，改变千万人。学员高栋梁来自招商一线，他认为，当前招商引资和项目建设碰到的都是难啃的“硬骨头”，这就需要年轻干部以坚韧不拔和奋勇争先的精

神状态去攻坚克难。在回答“我想对市委书记说什么”时，学员储明星分享了自身的感悟，她认为年轻干部在成长过程中可能遇到迷茫或经受挫折，组织上及时关心鼓励会给他们增添信心，她希望组织上给年轻干部提供更多干事创业、学习培训的机会。

学员们表示，将以这次培训为新起点，在各自岗位上增强党性、提高本领、锤炼“狼性”，争做“两懂两会”型干部，在全方位融入苏南、全方位对接上海、全方位推进高质量发展的火热实践中，书写精彩的人生篇章。

市委常委、组织部部长封春晴主持座谈会。



昨天是国际护士节，南通大学医学院（护理学院）在启秀校区南区操场举办了一场特别的授帽仪式。护理前辈为学院2017级82位即将步入实习岗位的护理专业学生传光、授帽。学生们戴上神圣的燕尾帽，接过前辈手中的蜡烛，在南丁格尔像前进行了庄严宣誓。

记者 许丛军摄

做好“六稳”工作 落实“六保”任务

如东今年实施13个海上风电项目，投资超过300亿元——

追风逐电，做大绿色能源“蛋糕”

上周，鲁能新能源江苏如东H14#海上风电场陆上集控中心顺利建成，投入使用；眼下，苏交控H5#陆上集控中心工程主体已封顶，即将交付验收；国电投H4#、H7#陆上集控中心工程，进入桩基施工；国信H2#陆上集控中心工程现场，施工队全部进场……在如东小洋口风电产业园内，方圆五公里的范围内，总投资680亿元的国家能源项目建设按下快进键。

“今年，如东已核准的13个380万千瓦海上风电项目完成投资将超过300亿元，创下历史新高。”如东县

发改委能源科科长汤建荣说。

“海上风电场项目建设包含陆、海施工两部分。陆上集控中心是陆上建设部分的核心关键，是整个海上风电场的‘大脑’，主要负责分析处理风力发电机组、海上升压站以及连接海缆等设施运行状态的反馈信息，并发出调度指令，以保障风电场平稳运行。”国信如东H2#海上风电场项目负责人高忠告诉记者，陆上集控中心对外是输送电能的门户，对内远程监控所有风电机组并管理整个风电场的运行，它的建设进度对项目整体推进至关键

要。4月10日取得施工许可证后，项目部第一时间组织进场开工。

国信如东H2#海上风电场项目总投资64亿元，计划安装70台套5兆瓦海上风机，其中，海上风机基础施工计划于6月份开工，预计今年底首批机组可实现并网发电，2021年9月份全部风机并网发电。全面建成后，年上网电量可达10.4亿千瓦时，与相同容量常规燃煤机组相比，每年可节约标煤29万吨，减排二氧化硫、二氧化氮、二氧化碳59.6万吨，节约淡水259.1万立方米，具有显著的经济效益和社会效益。

要。4月10日取得施工许可证后，项目部第一时间组织进场开工。

在国信H2#陆上集控中心项目现场的南面，进展较快的国电投H4#、H7#海上风电场项目陆上集控中心工程已进入主体施工阶段，海上220kV升压站已于4月16日开工。H4、H7两个海上风电项目规划装机容量均为40万千瓦，将安装200台风力发电机组，分别配套建设一座220千伏海上升压站，计划于2021年12月31日前全部并网发电。建成后H4项目年均发电量12亿千瓦时，H7项目发电量12.6亿千瓦时。（下转A2版）