



关注南通发布APP
获取更多资讯内容

习近平在视察武警第二机动总队时强调加强练兵备战 全面提高履行使命任务能力

据新华社福州3月26日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平24日到武警第二机动总队视察。他强调，武警机动总队是武警部队机动作战的重要力量，使命光荣，责任重大。要贯彻新时代党的强军思想，贯彻新时代军事战略方针，抓好常态化疫情防控，全面加强练兵备战，全面提高履行使命任务能力，奋力开创部队建设新局面，以优异成绩迎接中国共产党建党100周年。

上午10时15分许，习近平来到武警第二机动总队。武警第二机动总队是在深化国防和军队改革中

调整组建的，近年来出色完成一系列急难险重任务。习近平对练兵备战高度重视，他一下车就察看部队训练情况。训练场上，操作口令此起彼伏，专业装备隆隆作响，一派繁忙练兵景象。习近平依次察看反爆炸器材操作使用、防化侦察洗消、工程机械应用作业、桥梁架设等专业训练，详细了解有关情况。习近平同工程机械操作手亲切交流，勉励大家刻苦训练、科学训练，提高遂行任务能力。离开训练场时，官兵整齐列队，向习主席敬礼，齐声高呼“听党指挥、能打胜仗、作风优良”。

(下转A3版)

全市农村工作会议召开 聚力打造乡村全面振兴样板 奋力走出南通农业农村现代化之路

本报讯（记者朱文君 李彤）昨日，市委、市政府召开全市农村工作会议，市委书记徐惠民出席会议并讲话，强调要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实中央、省委关于“三农”工作决策部署，认清新形势、落实新要求、担负新使命，坚持示范带动引领，全面推进乡村振兴，以勇当全省“两争一前列”排头兵的使命担当，奋力走出一条具有南通特色的农业农村现代化之路。市委副书记、市长王晖主持会议。市委副书记、统战部部长沈雷作工作部署。

徐惠民充分肯定了我市“三农”工作取得的显著成绩。他说，“十三五”时期，我市大力实施乡村振兴战略，现代农业迈上新台阶，农村面貌展现新颜值，农民生活实现新提升，“三农”发展成果成为“强富美高”南通建设的生动缩影。农业农村现

代化是全面建设社会主义现代化不可或缺的重要基石。要站在历史和全局的高度，准确把握“三农”工作的新使命新要求。要提高政治站位，深刻理解总书记的重要论断和指示要求，把“重中之重”的战略思想落实到思想上行动上举措上，体现在到方方面面，统筹推进农业和农村现代化。要认清历史方位，深刻把握“三农”发展的时代脉搏，加快展现“农业强、农村美、农民富”的动人图景。要找准工作定位，深刻把握勇当全省“两争一前列”排头兵的使命责任，推动农业农村现代化走在全省前列。

徐惠民指出，推动乡村全面振兴是一项长期历史任务、系统工程，必须坚持示范带动引领，按照培育乡村振兴示范村和先进村的决策部署，充分发挥基层创新主观能动性，鼓励先行先试，真正打造一批可观可感的示

范样板。要以打造高标准农田建设全国示范为主抓手，推动农业高效，不断提高建设标准和质量，积极引入先进生产方式，大力发展新型合作农场，建立健全相关机制，高质量完成粮食和重要农产品保供任务。要以乡村建设行动为突破口，促进乡村宜居宜业，高度重视宅基地和住房建设管理，积极稳妥编制村庄规划，因地制宜推广分散农户生活污水治理模式，积极探索南通经验。要以促进农民增收为关键点，实现农民富裕富足，做好巩固拓展脱贫攻坚成果与乡村振兴有效衔接，大力实施富民强村帮促行动，健全解决相对贫困问题长效机制，积极帮助农民就业创业，全面增加农民收入。

徐惠民强调，要加强党对“三农”工作的全面领导，为农业农村现代化走在前列提供坚强保障。要更加自觉扛好政治责任，落实好五级书记抓

乡村振兴的要求，特别是县委书记要当好乡村振兴“一线总指挥”。要更高标准建强干部队伍，加强村级换届后村干部队伍建设，选优配强镇领导，用好用足“三项”机制，为基层干部鼓劲撑腰。要更实举措汇聚工作合力，强化协调联动，健全完善乡村治理体系，把农民群众对美好生活的向往转化为推动乡村振兴的强大动力。

王晖指出，要以“农业高质高效”促振兴，进一步稳定粮食生产、发展高效农业、创新经营主体、抓实长江“禁渔”，构建更有质量、更有效率、更可持续的农业生产体系；要以“乡村宜居宜业”促振兴，大力实施乡村建设行动，加强乡村规划和建设管理、推进农村人居环境整治、提升农村基础设施建管水平、深化乡村治理体系建设，打造“记得住乡愁”的美丽乡村；

(下转A2版)

通州湾新出海口建设领导小组召开会议 分秒必争 使命必达 奋力书写新出海口跨越发展新篇章

本报讯（记者朱文君 李彤）昨日下午，通州湾新出海口建设领导小组召开2021年度第一次会议。市委书记、通州湾新出海口建设领导小组组长徐惠民强调，以分秒必争、使命必达的紧迫感、责任感，铆足干劲、团结奋斗，加快推进各项重点工程，奋力书写新出海口跨越发展新篇章，为南通建设江苏开放门户、勇当全省“两争一前列”排头兵作出更大贡献。

市委副书记、市长、通州湾新出海口建设领导小组组长王晖参加会议并讲话。徐惠民对前一阶段工作给予肯定。他指出，各地、各部门深入落实国家战略和省、市委部署要求，统筹力度大、工程起势快、板块亮点多、奋斗激情足，发展全面布局、工作迅速破局、港口强势开局，新出海口建设取得历史性突破。

徐惠民强调，要锁定开港目标快冲刺，加快规划报批，提速工程建设，抓紧开港筹备，将任务细化到每月、每周、每日进度节点，全力推动吕四起步港区“2+2”码头按时开工，洋吕铁路、通州湾主体港区“2+1”码头等重点工程按时开工，抓紧组建集装箱合资运营公司，确保今年底新出海口如期开港运营。要聚焦产业培育项目，始终把大项目作为发展生命线，认真落实产业规划，优化产业布局，注重错位发展，着力把主导产业做大做强；全面展开招商攻势，加快推进在建项目，确保中天精品钢等重大项目如期投产；自觉对照新发展理念，全面贯彻高质量发展要求，提高项目选择标准，高效开发用好每一寸土地，真正让黄金宝地产生黄金效益。要擦亮生态底色，加快景观路建设，结合海堤调整提升，打造纵贯南北的滨海景观大道，让见海亲海成为现实；推进示范段打造，

(下转A2版)

就省公路条例开展立法 省人大常委会调研组来通调研

本报讯（记者张焯）25日-26日，省人大常委会法工委主任赵建阳率调研组来通，就《江苏省公路条例（修正案草案）》开展立法调研，听取相关意见建议。市人大常委会常务副主任、党组书记庄中秋出席相关活动，市人大常委会副主任葛玉琴出席座谈会并陪同调研。

今年以来，市人大常委会围绕市委建设长三角一体化沪苏通核心三角强支点城市，勇当全省“两争一前列”排头兵的总目标，全力服务发展大局，精准呼应群众意愿，加强重点领域立法和工作制度创新，地方立法各项工作稳步推进。今年1月份，《南通市狼山森林公园管理条例》经过省人大常委会批准，计划于今年5月1日正式施行；3月，市人大常委会审议通过了《南通市质量促进条例》，拟报请5月份省人大常委会批准。根据市人大常委会2021年立法计划，今年我市将制定《南通市轨道交通管理条例》和《南通市文明行为促进条例》两部地方性法规。

调研组对我市立法工作予以充分肯定。调研组表示，将把本次调研的意见建议带回去，认真加以梳理，及时归纳总结，进一步落实好我省关于公路管理改革的相关要求，解决好公路管理中的突出问题，处理好法律法规之间的关系，处理好严格管理和服务保障之间的关系，使《江苏省公路条例》更加科学完善、操作性更强。

在通期间，调研组还考察了南通超限检测站、宝钢物流（江苏）有限公司、南通市公路事业发展中心海门分中心等地。市人大常委会秘书长杨扬参加相关活动。

我市部署 党史学习教育宣讲工作

3月下旬到12月将开展集中式、点单式宣讲

全方位学习张謇企业家精神

全国工商联年轻一代民营经济人士理想信念教育培训班结业

■A2看南通·要闻



就地保护

昨日，为保护地铁1号线一期工程环城东路站施工区周边5株古树名木，市市政和园林局组织园林、结构专家进行现场踏勘，就保护方案进行评审。

专家现场对5棵古树进行勘测评审，要求轨道公司督促主体施工单位做好方案优化完善，继续严密做好地下水水位监控，确保古树生长所需水分。古树名木管理单位应加强巡查，做好日常养护管理，确保古树正常生长。

蒋娇娇 周敏敏文 尤 炼摄

做好方案
优化完善

做好地下
水位监控

做好日常
养护管理

招商工业海门基地实施“双轮驱动”发展战略

“下饺子式”产出大国重器

践行嘱托开新局 争当表率 争做示范 走在前列

本报讯（通讯员刘海滢 记者陈静）22日，招商工业海门基地首制三筒吸力桩导管架项目首批成功交付。今年以来，招商工业海门基地喜讯不断，中国首制的全球首座中深水半潜式钻井平台顺利出江，首艘FPSO顺利下水、计划下月交付，全球最先进半潜式起重生活平台出江试航，极地勘探邮轮一艘下水、一艘顺利合拢……一个个大国重器“下饺子式”产出。

国之重器的制造，需要攻克“卡脖子”技术，招商工业海门基地始终

将科技创新作为推动企业转型升级的第一动力。基地建立之初成立了企业技术研发中心，随着高端海工+邮轮制造“双轮驱动”发展战略的实施，基地将企业研发中心升格为国家级海工装备研发中心，由院士领衔，建立院士工作站，建立江苏省海洋工程装备重点实验室，集聚了一批行业技术精英，攻克技术难题。同时整合高校、院所技术资源，实行产学研联姻，推动企业制造技术迈向世界先进水平行列。

中深水半潜式钻井平台“深蓝探

索”是招商工业自主开发的国之重器，该平台拥有超高强度系泊链、高效钻井系统集成应用等多项国内和全球首制的创新技术。最近，该平台获得挪威船级社全球首个Smart智能船级符号。FPSO，即“海上炼油工厂”。项目技术负责人介绍，该船输油平台系统是FPSO建造难点，且对此类产品尚无借鉴的建造经验。在项目生效初期项目组就专门筹建攻关小组，进行相应的技术攻关，最终顺利完成输油平台系统的建造工作。

豪华邮轮制造对技术要求很高，尤其是重量控制关系到船舶生命安全，至关重要。去年底，招商工业海门基地与上海海事大学合作完成了国内首个拥有自主知识产权的国产邮轮重控软件，这也是基地牵头承接的工信部《中型邮轮设计建造技术研究》项目的重点科研成果。该软件为基

地制造邮轮提供技术支持。目前，基地多艘极地勘探邮轮正在制造，长江新一代高端邮轮项目已经合拢，5万吨级中小型邮轮也取得了市场突破。

招商工业海门基地是央企招商局集团在南通打造的高端海工装备和豪华邮轮生产制造基地。自2013年落户海门以来，基地从海工和船舶制造低迷中走出，实施高端海工+邮轮制造“双轮驱动”战略，致力于建设成为领先的海洋装备和邮轮制造商。目前，基地拥有招商局重工、招商局邮轮、招商局邮轮配套产业园3家企业，实施两个省级重大产业项目，总投资超过200亿元。

近年来，招商工业海门基地共承接国家科研项目8项，已有2个技术获江苏省科技进步奖。基地先后交付了中国首制极地勘探邮轮、中国首艘油电混合动力豪华双体客船、LNG运输船等邮轮与高端海工产品。