



据新华社北京8月1日电 记者1日从工业和信息化部了解到，工业和信息化部、国家发展改革委、生态环境部近日联合印发《工业领域碳达峰实施方案》，提出到2025年，我国规模以上工业单位增加值能耗较2020年下降13.5%，单位工业增加值二氧化碳排放下降幅度大于全社会下降幅度，重点行业二氧化碳排放强度明显下降。

据工业和信息化部有关负责人介绍，根据实施方案，将深度调整产业结构，构建有利于碳减排的产业布局，坚决遏制高耗能高排放低水平项目盲目发展；深入推进节能降碳，推动工业用能电气化，加快工业绿色微

电网建设，提升重点用能设备能效；积极推行绿色制造，打造绿色低碳工厂、绿色低碳工业园区、绿色低碳供应链；大力发展循环经济，通过资源高效循环利用降低工业领域碳排放。同时，将推进重大低碳技术、工艺、装备创新突破和改造应用，以技术工艺革新、生产流程再造促进工业减碳去碳；推动数字赋能工业绿色低碳转型，强化企业需求和信息服务供给对接，加快数字化低碳解决方案应用推广。

实施方案提出，将发挥绿色低碳产品装备在碳达峰碳中和工作中的支撑作用，完善设计开发推广机制，打造绿色低碳产品供给体系。

省第十二届双拥模范城命名表彰大会召开

本报综合消息 军民团结如一人，试看天下谁能敌。在“八一”建军节到来之际，8月1日上午，省委、省政府、省军区在南京召开省第十二届双拥模范城（县、区）命名暨双拥模范单位和先进个人表彰大会。省委书记、省人大常委会主任吴政隆出席并讲话。省长许昆林主持会议。省政协主席张义珍，东部战区副政委兼政治工作部主任尹洪文，省委副书记、省委政法委书记邓修明出席会议。

会议以视频形式召开。市委书记王晖在南京主会场参会。市委副书记、市长吴新明在南通分会场参加。

吴政隆在讲话中代表省委、省政府向受到命名表彰的地方、单位和个人表示热烈祝贺，向驻苏人民解放军指战员、武警部队官兵、军队文职人员、民兵预备役人员、烈军属、退役军人和其他优抚对象，向双拥战线的同志们致以诚挚问候，向所有关心支持双拥工作的社会各界表示衷心感谢。

他指出，习近平总书记对双拥工作作出的一系列重要指示批示，为新时代双拥工作发展指明了前进方向、注入了强大动力。江苏是一片具有光荣革命传统的红色热土，留下了淮海战役“小推车”、渡江战役“我送亲人过大江”、沙家浜芦苇荡传奇、柳堡的故事等军民鱼水情深的感人佳话，涌现出开山岛“海防模范民兵哨所”、“兵妈妈”拥军志愿服务队等典型事迹。近年来，全省军地各级坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻习近平强军思想，紧紧围绕中心大局，深化双拥共建，谱写了新时代军爱民、民拥军的崭新篇章。

吴政隆强调，当前，百年变局与世纪疫情交织叠加，世界进入新的动荡变革期。今年将召开党的二十大，这是我们党进入全面建设社会主义现代化国家、向第二个百年奋斗目标进军新征程的重要时刻召开的一次十分重要的代表大会，是党和国家政

治生活中的一件大事。全省上下要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻习近平强军思想和习近平总书记关于双拥工作的重要论述，认真学习贯彻习近平总书记在省部级主要领导干部专题研讨班和在中央政治局会议上的重要讲话精神，自觉用总书记重要讲话精神统一思想、统一意志、统一行动，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，胸怀“两个大局”、牢记“国之大者”，高效统筹疫情防控和经济社会发展，统筹发展和安全，以奋发有为的姿态团结奋斗、敢为善为、苦干实干，全面落实“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”的重大要求，切实肩负起勇挑大梁的重大政治责任，把服务备战打仗作为主线，弘扬双拥优良传统，持续深化双拥共建，充分调动广大军民同心同德、干事创业的积极性主动性，奋力推动新时代双拥工作高质量发展，不断巩固发展坚如磐石的军政军民团结，为扛起“争当表率、

争做示范、走在前列”光荣使命、谱写“强富美高”新江苏现代化建设新篇章汇聚强大力量，为实现强国梦强军梦作出新的更大贡献，以实际行动迎接党的二十大胜利召开。要聚焦服务部队备战打仗，扎实做好拥军支前工作，着力加强国防后备力量建设，大力支持部队深化改革，全力以赴支持国防和军队现代化建设。要支持部队在支援地方经济建设、参与应急处突、守护社会安全稳定等方面发挥优势作用，军地携手为党的二十大胜利召开营造良好政治社会环境。要不断改进创新，积极探索具有时代特色、江苏特点的双拥工作内涵和共建形式，用心用情为军人军属排忧解难，让大家不为“后路”担心、不为“后院”分心、不为“后代”忧心，丰富拓展社会拥军形式，持续营造双拥浓厚氛围，推动双拥优良传统薪火相传、发扬光大，全面提高新形势下双拥工作水平。

（下转A2版）

南通市获评省级双拥模范城 如皋、海安、如东、海门、崇川同获表彰

本报讯（记者何家玉）昨天上午召开的全省第十二届双拥模范城（县、区）命名暨双拥模范单位和先进个人表彰大会上，南通市、如皋市、海安市、如东县、海门区、崇川区获评省双拥模范城（县、区），6家双拥模范单位和7名双拥先进个人获表彰。

南通作为革命老区、兵员大市，全市现有革命烈士2万多人、退役军人和其他优抚对象28.6万人，均为全省最多。得益于优良的双拥传统、浓厚的双拥政策、浓厚的双拥氛围，我市已连续7次获评“全国双拥模范城”。

迈入新征程，我市突出顶层设计，坚持“一把手”主抓，市委、市政府主要领导亲自谋划，带头走访慰问部队、带头接受国防教育、带头参加双拥活动；分管领导积极研究，指导工作开展，解决实际困难，为全市各级做出表率。各机关企事业单位每年与驻地部队开展共建活动400多批次，形成常态化通联机制，合力解决双拥工作重点难点问题。近四年，各级清单式落实部队训练场地、后勤保障设施、官兵学历提升等办实事项目600余个，助力部队提升战斗力；计划分配军转干部、政府安排工作退役士

兵100%安置，安置随军家属140人，519名军人子女享受教育优待。全市每年为6.8万名优抚对象发放慰问金、补助金，举办退役军人专场招聘会，服务近万名退役军人就业。

以“通通优军”服务品牌为引领，我市广泛调动社会力量参与拥军优属，在全省首家推出“通通优”拥军卡，提供免费乘公交、免费游览国有景点、商家优惠金融等服务，目前已发放22万张。全市106个乡镇（街道）全部建有退役军人服务站，1902个基层社区（村）“拥军服务岗”实现全覆盖；建成双拥示范街8条，连续

4年开展拥军优属优惠月活动。培育建强南通市拥军优属促进会，75个会员单位推出首批“通通优军”优待清单。

驻通部队充分发挥自身优势，在支援地方、抢险救灾、帮扶济困中主动作为。南通军分区累计帮扶贫困村17个，实现帮扶对象全部脱贫，捐资助力成立“南通市退役军人关爱基金”，高标准完成66所学校31万余名新生军训任务。在抗击新冠肺炎疫情中，广大民兵协助做好道路封控、卡点执勤等工作，“鱼水情”更加浓厚。

省级机关党支部“牵手”如皋党组织 送达利好政策 解决急难愁盼

本报讯（记者陈嘉仪 通讯员刘东）7月28日，省级机关“服务高质量发展先锋行动队”惠企为民如皋行活动正式启动，省人大财经委、预算工委党支部，省商务厅市场体系建设处党支部等25个省级机关党支部，与江苏泰慕士针纺科技股份有限公司、如城街道等28个如皋机关、企业、镇（村、社区）党组织签订了共建协议。

据悉，在结对共建期间，省级机关25个党支部组成的“先锋行动队”，将通过“开展一轮蹲点调研、进行一次专项辅导、共过一次组织生活、组织一次专题学习、参加一次洽谈会议、办好一批惠企实事”等共建举措，帮助如皋企业突破关键核心技术瓶颈、提升自主创新能力，帮助村（社区）解决“急难愁盼”问题，提高基层治理效能，从而推动企业转型发展、乡村振兴更上新台阶、基层治理体系和治理能力现代化。

活动中，三位省级机关官员走进“先锋直播间”带来政策干货，围绕县域商业体系建设政策解读、乡村振兴衔接资金项目管理办法政策解读、生态宜居美丽乡村示范建设情况解读等社会关切的热点问题展开辅导，使得利好政策更加精准直达。



进一扇门 办所有事 苏锡通园区 新政务服务大厅揭牌

本报讯（记者吴雪云）昨天上午，苏锡通园区新政务服务大厅正式揭牌亮相，为园区企业、群众提供“一站式”政务服务，标志着园区营商环境和服务市场主体、服务广大人民的平台建设又迈出了新的一步。

新政务服务大厅位于园区海伦路80号，拥有一个主大厅、三个专业服务大厅共计3000余平方米的服务面积。根据国家政务服务大厅规范化标准，开通了综合咨询、综合办事、帮办代办、异地办事、“办不成事”反映共五大类76个服务窗口。

柏德汽车内饰江苏有限公司土建工程师朱成威前来办理竣工备案和一般排水手续。取号等候、提交资料、综合办理，不到半个小时，他顺利完成业务办理。“时间大大缩短，功能更加人性化，管理更加规范化，流程更加便捷化，满足了企业一站式办事需求。”

据介绍，苏锡通园区新政务服务大厅围绕“进一扇门、办所有事”的目标，530项各类依申请行政权力事项和公共服务事项应进尽进，园区涉及政务服务、便民服务、公共服务的12个职能部门和驻区机构全部派员集中入驻办公，推动了园区一体化政务服务工作体制和机制的全面建立。



投稿信箱：ntrbgj@163.com

启东真金白银支持企业智能化技改—— 智慧大脑激活转型发展动能

习近平新时代中国特色社会主义思想 指引下——新时代新作为新篇章

7月28日，走进江苏海四达动力科技有限公司装配车间，卷绕一体机的机械臂正自动抓取原料、进行加工。“通过这几年智改数转，企业的劳动效率提高了五成，机械运转效率提高了六成，产品的一致性得到稳定提升。”公司总经理助理黄金健告诉记者，正是依靠不断的技术革新，海四达从同行企业中脱颖而出，得到小米、东成、泉峰、TTI等客户的认可。

发力智改数转，企业换挡提速。今年，启东出台智改数转三年行动计划（以下简称“计划”），以智能化和数字化双向赋能，激活转型发展关键增