



关注南通发布 App

获取更多资讯内容

国家发展改革委:
实施手机等数码产品购新补贴

新华社北京1月3日电 国家发展改革委副秘书长袁达3日表示,今年将实施手机等数码产品购新补贴,对个人消费者购买手机、平板、智能手表手环等3类数码产品给予补贴。

袁达是在国新办当日举行的“中国经济高质量发展成效”系列新闻发布会上作出上述表述的。

中央经济工作会议指出,加力扩围实施“两新”政策。袁达表示,今年将大幅增加超长期特别国债资金规模,加力扩围实施“两新”工作。

一是扩大范围。将设备更新支持范围扩大至电子信息、安全生产、设施农业等领域。实施手机等数码产品购新补

贴,对个人消费者购买手机、平板、智能手表手环等3类数码产品给予补贴。二是提升标准。进一步提高新能源城市公交车及动力电池更新、农机报废更新补贴标准。加大家装消费品换新的支持力度。三是完善机制。进一步简化设备更新审批流程,提高经营主体设备更新的便利度。优化消费品以旧换新的资金分配,向去年工作成效较好的地区倾斜;降低企业垫资和经营压力,简化补贴流程,及时高效兑现补贴资金;规范市场秩序,加强项目资金监管等,持续提高政策效果。

“我们将尽快公布今年加力扩围实施‘两新’政策的具体方案,指导各地及时做好相关支持政策跨年度顺畅衔接和平稳有序过渡,力争取得更大实效。”袁达说。

本报讯 (记者王伟丽)日前,市科技局发布《2024南通市科创企业股权投资蓝皮书》(以下简称《蓝皮书》),从股权投资市场基金募资、企业融资、资金退出等多个维度进行分析,总结我市科创企业股权投资市场发展特点,展望股权类基金能科创企业未来发展趋势。

2024年,我市招引科创项目1620个,三年累计3752个,已有476个转化为高企,其中成长为规模以上企业的150家。全市企业中,入选中国独角兽企业3家;入选江苏省独角兽企业3家、潜在独角兽企业18家、瞪羚企业92家,总数达到上年2倍。高新技术企业净增702家,总数达4324家。

当前,我市正加快构建全生命周期股权投资基金支持体系。截至2024年8月底,全市共设立政府投资基金一级、二级基金95只,基金总认缴规模742.97亿元、实缴规模339.97亿元。我市先后设立两只市级综合性政府投资基金——南通市产业投资母基金、南通创新发展基金,总规模100亿元。南通创新区加快组建紫琅湖母基金和紫琅湖未来产业天使基金,充分发挥政府投资基金的引导和撬动作用,用耐心资本“陪跑”科创企业。

《蓝皮书》显示,2024年,全市新备案27只股权类基金,目标规模达83.24亿元,78%已完成首期募集。近三年,我市科创企业获股权投资事件共297件,其中南通政府基金参与的有111件,占比达37.4%。

从投资产业结构看,南通在海洋经济、集成电路、生物医药等领域具有较大发展空间。从投资阶段看,在政策扶持与产业集聚协同作用下,我市对初创期企业的投资占比有所提升,从2021年的初创期企业占比29.9%上升至2023年的40%,股权投资逐渐向投早、投小方向发展。

科创企业在科创板和北交所上市是股权投资资金退出的主要渠道之一。2018—2024年,我市股权投资市场共发生136笔退出案例。从退出方式看,被投企业IPO对南通市股权投资市场贡献率最大,在2020—2022年全市退出案例总数占比为56.76%。

市政协召开十三届十二次常委会议
市政协十三届四次会议
将于1月13日至15日召开

本报讯 (记者范泽)2日,市政协召开十三届十二次常委会议,审议通过关于召开市政协十三届四次会议的决定及有关事项,审议通过常委会工作报告(草案)、提案工作情况报告(草案)和新修订的《提案工作条例》。市政协主席黄巍东参加会议并讲话,市政协党组书记周伟参加。

黄巍东指出,全体会议是人民政协发扬民主的重要形式和制度化协商平台,也是展示政协形象和委员风采的重要窗口。要充分认识开好市政协十三届四次会议的重要意义,提高思想认识,坚定扛起“落实下去、凝聚起来”的政治责任,有效发挥践行全过程人民民主重要制度化平台作用,充分展现风清气正、担当有为的良好形象,以更加强烈的使命担当推动会议实现预期效果。

黄巍东强调,作为政协工作的主体,全体政协委员,特别是政协常委的履职情况,事关政协全体会议的质量和成效。各位政协常委要主动作为,提前准备,通过“沉下去”了解市情实际、高质量开展建言献策,严要求遵守会风会纪,充分发挥主体作用,带头做好调查研究、建言资政等各项工作,把最佳的状态、最好的建言材料带到会议上,以优异履职成效更好服务党政决策所需、回应各界群众所盼。

(下转A2版)

去年南通海上电煤运输

突破670万吨
同比增长逾13%

本报讯 (记者吴霄云 通讯员彭玉章 王军凯)2024年,南通沿海电煤运输船次和煤炭接卸量均实现稳步增长。根据南通海事局的最新统计,大唐吕四港电厂码头全年累计接靠电煤运输船143艘次,煤炭接卸量达到674.3万吨,与去年同期分别增长了6.7%和13.94%。这些电煤的接卸量累计保障了电厂发电量达到136亿千瓦时,足以满足1720万人一年的用电需求。

保暖保供是重大的民生工程、民心工程,直接关系民众切身利益。随着季节转换、节日期间用电高峰的到来,电煤等重点能源物资需求旺盛,南通沿海电煤运输船舶进出港艘次将明显增加,南通海事局将继续强化电煤运输船舶现场检查力度,全力提升保通保畅以及精准服务水平,为地方经济社会安全稳定运行、人民群众用电安全提供持续稳定的交通服务保障。



投稿信箱:ntrbj@163.com

全国规模最大“光氢储一体化”海上光伏项目在如东并网发电

有效助力地方生态环境保护和绿色低碳发展

新时代 新征程 新伟业

本报讯 (记者徐书影)昨日,在如东县豫东垦区堤外滩涂海面上,全国规模最大的光氢储一体化海上光伏示范项目——国华投资江苏分公司如东“光氢储一体化”项目光伏“方阵”在阳光的映照下,源源不断地吸收、吐出绿色能源。它的并网发电,标志着国内首个集光伏发电、制氢加氢和储能电站于一体的“综合能源利用+滨海生态治理”项目投运。

如东“光氢储一体化”项目是如东县政府与国家能源集团国华能源投资有限公司、国家能源集团北京低碳清洁能源研究院、江苏中天科技股份有限公司四方战略合作项目之一,规划建设一座装机容

量400兆瓦、占地面积4300亩的海上光伏电站,配套新建一座220千伏岸基升压站,安装60兆瓦/120兆瓦时储能站和一座制氢能力1500标方/小时、加氢能力500公斤/天的制氢加氢站。

作为国内首个滩涂生态治理光伏项目,也是国家第三批“沙戈荒大风电光伏基地项目”,该项目突出在三个方面先行试点示范:一是国内首个光氢储“综合能源利用+滨海生态治理”示范;二是国内首个海上光伏基于近岸滩涂的升压站建设示范;三是全国规模最大的光氢储一体化海上光伏示范。其中,聚焦打造全国沿海绿色光伏融合生态治理重要示范,海上光伏项目

在建设过程中,同步推进4300亩滩涂互花米草治理工程。

“光伏板安装完成后,具有遮阴效果,能有效阻碍互花米草进行光合作用,遏制这一外来入侵物种繁殖,同时板下空间还可以开展海洋渔业养殖、种植适宜滩涂生长的植物,进一步助力沿海生态环境改善。”项目经理裴泽伟介绍,该项目还充分利用沿海滩涂资源,采用先进的光伏技术和智能控制系统,实现高效的能量转换与储存,并结合氢能生产环节,通过电解水制氢的方式,进一步提升能源利用效率,整个项目的建成将会显著增强区域电网的调峰能力和供电稳定性,为地方经济发展注入强劲动力。

“我们把新能源和氢能有机结合在一起,通过‘绿电’制‘绿氢’,来实现能源的灵活转化、耦合发展。”裴泽伟说,氢能是在风电、光伏等绿电有盈余时,作为一种长时、

有效的储能。与传统能源相比,氢能具有绿色低碳的特性,在化工、水泥、交通、钢铁等行业应用广泛,“绿电”先变成“绿氢”,“绿氢”既可以供下游利用,也能再次转化为电能,它是一种理想的“桥梁”能源。”

海面波光粼粼,光伏“由陆入海”、吞光吐氢。目前,如东“光氢储一体化”项目中,储能项目采纳地方政府建议,按照共享储能电站设计,2025年3月份开工,5月份投产后,配合当地在能源消纳、电网调度等方面发挥积极作用;制氢加氢站将与海上光伏电站强强联合,在全国率先形成“光氢一体化”发电规模化应用场景,计划年内投产运营。整个项目全面建成投产后,年平均上网电量约为4.68亿千瓦时,与同等容量燃煤电厂相比,每年可等效减排二氧化碳约30.94万吨、二氧化硫约562.6吨、二氧化氮约1125.3吨,有效助力地方生态环境保护和绿色低碳发展。(下转A2版)

贯彻落实市委十三届十次全会精神系列评论④

坚持统筹协调,积极促进城乡融合发展

本报评论员

城市与乡村,作为经济社会发展的两个空间地域载体,各自承载着不同的功能和使命,面对高质量发展的改革之变,二者需要协同并进、相互成就。

今年是“十四五”收官之年。市委十三届十次全会深入贯彻落实习近平总书记对江苏工作重要讲话精神和党中央决策部署,明确提出坚持统筹协调,积极促进城乡融合发展。贯彻落实市委全会精神,就是要突出以人为本,统筹推进新型城镇化和乡村全面振兴,深入落实省新型城镇化五年行动计划,推动城乡共同繁荣。

城乡融合发展,必须提升新型城镇化水平。当前,我市处于城镇化快速发展中

后期,工作重心正转向“内涵式”发展,一方面要前瞻谋划,建设繁华的城市,积极抢抓国家一揽子政策机遇,持续改善城市基础设施、提升公共服务水平、优化城市生活品质,建设安全宜居韧性智慧城市。另一方面要因地制宜,建设繁荣的农村,着力壮大县域经济,支持县域城镇化水平提升,推动经济发达镇、重点中心镇等特色发展,提升农业转移人口市民化质量,加快建设现代新型小城市,形成城乡空间融合的良好格局。

城乡融合发展,必须加快乡村全面振兴。在认识上,不能把乡村振兴仅仅理解为打造新街道、新房屋、新环境,改变农村面

貌只是乡村振兴的一个方面。更重要的是明晰乡村振兴战略推进过程中存在的一系列问题,譬如“三农”问题的形成有历史原因、体制原因,也有社会原因,需要久久为功。下一步,我市要坚持不懈地解决好“三农”问题作为重中之重,立足市情农情,聚焦保障粮食安全,强化农业全产业链招商,做好“土特产”文章,大力发展休闲农业等新业态,有效盘活利用集体资产等,让农民共享收益、就业增收,全域打造宜居宜业和美乡村,助推农业农村发展实现整体跃升。

城乡融合发展,必须强化统筹双向流动。城乡关系的理想状态是城市和农村地位平等、互为依存、功能互补、互促互进。

在新型城镇化和乡村全面振兴的道路上,我市已开展许多有益探索,这些年我们欣喜地看到,闲置老宅为店,拿铁咖啡为媒,城与乡融合、“洋”与“土”碰撞,人流、资金等要素纷纷“返乡”,拓展有效投资空间、激活要素内生动力,让广袤乡村大有可为。同时对于从农村走向城市的广大务工者,还需在体制机制上给予更多保障,注重创造机会均等、公平合理的社会环境,切实解决进城落户农民最牵挂的土地、最关心的权益问题,让“农民”变“市民”,重在用心用情解决教育、医疗、社保、养老、托幼、住房等“急难愁盼”,使新生代农民工享有更多的城市福利与属地关怀。

牢记嘱托 答好“强富美高”新答卷

2024年民生实事盘点

全市新增农村生态河道120公里、整治提升500个涉农村(居)人居环境

河道“高颜值” 乡村“净绿美”



本报讯 (记者陆薇 王颖)2日,走进海门区正余镇,只见整治后的新东河河面开阔、河水清澈、河坡整洁,在蓝天白云的映衬下,呈现出一幅“水清、岸绿、景美”的生态图景。“河道环境变干净了,我们看着心情也很好!”沿着河道散步的居民陈大爷笑着说。

农村生态河道建设一头连着生态,一头连着民生,是有效治理河道、保障农田灌溉需求、提升水环境面貌、促进人水和谐的重要措施。去年,“新增农村生态河道120公里”列入市民生实事项目。全市纳入乡村振兴战略实绩考核县乡级河道1443条(段),长度7469公里,截至2024年底,我市已超额完成建设任务,并已上报604.19公里农村生态河道申请省级评估,农村生态河道建成率达到60%。

一直以来,市委、市政府高度重视农村生态河道建设工作,将其作为全面推进乡村振兴的一项基础民生工程扎实推进。市水利部门严格对照“功能达标、水流通畅、水清岸洁、生态良好、管护到位”的建设标准,市、县、镇联动,整条(段)推进、连片推进、整村(镇)推进,形成全域一体推进农村生态河道建设的格局。同时,坚持将农村生态河道建设纳入现代水网建设整体规划,在全省率先完成市、县两级水网规划全覆盖,并通过深入实施区域治水工程,实现从一级骨干河道到农村低等级河道的流畅活水。

漫步于海安市白甸镇官垛村,只见乡间小道修葺一新,农家小院干净整洁,休闲广场设施齐全,河道水清岸绿景美,恬静安详的田园风光尽收眼底。官垛村通过打造“甸上河小青”“银发护绿水”“水乡红帆”等志愿服务队,带动更多的志愿者投身农村人居环境整治提升行动中,农村颜值不断提升。

近年来,市委、市政府高度重视农村人居环境整治提升工作,2024年,将“整治提升500个涉农村(居)人居环境”纳入市民生实事项目。市农业农村局高度重视民生实事项目的组织推进工作,统筹推进农村户厕改造、生活污水治理、生态河道建设、生活垃圾处置等农村人居环境整治提升重点工作,农村产业美、生态美、环境美、人文美、常态美“五美”加速呈现,2024年,开展10轮农村人居环境“四不两直”暗访,基本实现乡镇全覆盖,发现问题1200个,限时闭环整改,长效管护机制更加稳定;具体抓好农村户厕改造工作,全市户厕改造完成率达105.85%,161个村已完成整村推进户厕改造项目,完成率达100%。

乡村要宜居宜业,环境是关键支撑。为扎实推进清洁家园工作常态化,推动村庄环境持续改善,鼓励村基层党组织坚持村民主体地位,紧扣“四清一治一改”开展村庄清洁,全力参与建设宜居宜业和美乡村,逐渐绘就出一幅“只此青绿”的乡村田园新画卷。

去年南通海上电煤运输

突破670万吨
同比增长逾13%

本报讯 (记者吴霄云 通讯员彭玉章 王军凯)2024年,南通沿海电煤运输船次和煤炭接卸量均实现稳步增长。根据南通海事局的最新统计,大唐吕四港电厂码头全年累计接靠电煤运输船143艘次,煤炭接卸量达到674.3万吨,与去年同期分别增长了6.7%和13.94%。这些电煤的接卸量累计保障了电厂发电量达到136亿千瓦时,足以满足1720万人一年的用电需求。

保暖保供是重大的民生工程、民心工程,直接关系民众切身利益。随着季节转换、节日期间用电高峰的到来,电煤等重点能源物资需求旺盛,南通沿海电煤运输船舶进出港艘次将明显增加,南通海事局将继续强化电煤运输船舶现场检查力度,全力提升保通保畅以及精准服务水平,为地方经济社会安全稳定运行、人民群众用电安全提供持续稳定的交通服务保障。



投稿信箱:ntrbj@163.com