

信长星主持召开经济形势企业和专家座谈会

在高质量发展上展现新担当新作为

现代快报讯 12月17日,省委书记信长星主持召开经济形势企业和专家座谈会,听取对当前经济形势和下一步全省经济工作的意见建议。

座谈会上,江苏银行董事长葛仁余、苏豪控股集团董事长周勇、沙钢集团董事长沈彬、中创新航科技集团董事长刘静瑜、塞拉尼斯(中国)投资有限公司南京分公司总经理李峰涛、南京大学商学院教授沈坤荣、华泰证券研究所所长张继强先后发言。大家畅谈学习中央经济工作会议精神的体会,结合行业发展走势、近期研究思考、企业经营实际等,就全方位扩大内需、推进内外贸一体化发展、支持优势企业海外布局、加快传统制造业转型升级、鼓励外资企业持续投资、提高金融服务实体经济水平、促进房地产市场止

跌回稳等提出意见建议。

信长星边听边记,不时与大家讨论交流。他说,习近平总书记在中央经济工作会议上的重要讲话,讲清了经济形势“怎么看”的认识论、明年工作“怎么干”的方法论,为做好明年和今后一个时期经济工作提供了根本遵循和行动指南。各位企业家和专家身处发展和研究的一线,有着切身感受和观察思考。听了大家的发言,我们很受启发,对明年经济发展更有信心、更有底气。对大家提出的意见建议,相关部门要认真梳理研究,吸纳到今后的工作中。

信长星指出,今年以来,我省发展与全国大局大势总体一致,经济运行总体平稳、稳中有进,高质量发展扎实推进,中国式现代化江苏新实践迈出新的坚实步伐。这一过程中,各类企业都作

出了重要贡献。当前,存量政策和增量政策持续发力,经济运行中的积极因素和有利条件不断积累。中央经济工作会议明确了明年经济工作的总体要求、政策取向和重点任务,再次强调“支持经济大省挑大梁”,各项政策将持续加力、更为给力。希望各位企业家增强信心、迎难而上、奋发有为,以更宽广的视野、更长远的眼光抓住用好政策机遇,扎扎实实把企业办好,在科技创新、开拓市场、稳定就业、扩大投资等方面展现新担当新作为。希望各位专家深入领会党对经济工作的规律性认识,围绕经济运行中的新情况新问题加强理论与实践研究,为推动江苏高质量发展提供更多真知灼见。

省领导储永宏、马欣、方伟参加会议。(黄伟)

首批长三角城市“公园+”名录出炉
江苏入选50座

现代快报讯(记者 高达)日前,2024年长三角城市生态园林协作联席会议年度工作会在江苏南京召开。来自三省一市的联席会议委员城市及南京市绿化部门逾百名代表齐聚一堂,围绕“城市公园绿地开放共享”“城市公园+”的主题,交流研讨绿色美丽长三角建设的新理念、新路径和新实践。

现代快报记者注意到,经过城市推荐与严格评审,大会现场发布了首批长三角城市“公园+”名录,涵盖江浙沪皖共105座公园。值得一提的是,苏州有11座公园入选,其中市区3座、县市8座,占比10.48%,与上海并列此次入选数量最多的城市。据悉,入选的既有苏州公园这样的古城老牌休憩场所,也有狮山公园这样的新

业态聚集区。

江苏省共有50座城市入选,除苏州外,南京的玄武湖公园、凤凰山公园、红山森林动物园等10座公园入选。无锡、徐州、常州、南通、淮安、盐城、扬州、泰州等城市也均入选3至5座公园不等。

眼下,“公园城市”正成为城市转型发展的主流趋势,江苏各市将紧跟潮流,继续积极探索推进“公园+”创新实践,按照高品质、多样化、可持续的思路,提升生态品质,拓展公园服务功能,进一步提升市民的幸福感和获得感。



扫码看详情

前11个月,江苏外贸进出口5.09万亿元

据南京海关统计,今年前11个月,江苏省货物贸易进出口5.09万亿元,规模创历史同期新高,同比增长6.9%,增幅较全国高2个百分点,占同期我国进出口总值的12.8%。其中,出口3.29万亿元,增长7.7%;进口1.8万亿元,增长5.3%。

前11个月江苏省外贸进出口主要特点:

一般贸易进出口占比近六成,加工贸易占比提升。前11个月,

江苏省以一般贸易方式进出口2.89万亿元,增长6%,占全省外贸进出口的56.8%。同期,加工贸易进出口1.64万亿元,增长8.9%。

民营企业、外商投资企业进出口均保持增长。前11个月,江苏省民营企业进出口2.3万亿元,增长8%,拉动全省进出口增速3.6个百分点,占江苏省外贸进出口的45.2%。外商投资企业进出口2.39万亿元,增长6.9%,占全省外贸进出口的46.9%。

对共建“一带一路”明显增长、份额提升。前11个月,江苏省对共建“一带一路”国家进出口2.26万亿元,增长10.3%。其中,对东盟进出口8090亿元,增长9.5%。

机电产品出口稳步增长。前11个月,江苏省出口机电产品2.26万亿元,增长8.7%,占全省出口总值的68.8%。其中,电脑及其零部件、手机、船舶、汽车零配件出口分别增长4.4%、13.8%、56.9%、7.1%。来源:交汇点

2024世界智能制造大会亮点抢先看

12月17日,南京市委市政府举办新闻发布会。会上,南京市工业和信息化局副局长高千峻介绍,2024世界智能制造大会将于12月20日至22日在南京国际博览中心举行,主题为“加快打造智能制造升级版,因地制宜发展新质生产力”。

2024世界智能制造大会突出国际化。现代快报记者了解到,库卡、安川、川崎、现代、特斯拉、菲尼克斯电气、博世家电、科倍隆集团、赛米控丹佛斯集团、LG新能源等国际知名企业将参会参展,带来最新智能制造解决方案、应用实践,一批来自德国、法国、美国、日本、韩国的专家学者、企

业家将在大会期间开展研讨交流,碰撞思想火花。

在重磅发布环节,国际国内智能制造发展的新趋势和成果即将在大会亮相,国际智能制造联盟、中科协智能制造学会联合体,将连续第八年在大会组织发布“2024年度世界及中国智能制造十大科技进展”。

大会展示智能制造发展“全生态”。国家智能制造专家委员会、中科协智能制造学会联合体、中国机械工程学会等30余家智能制造领域专业机构、院校,将联合组织承办4场重大专场活动及10场专题活动,来自国内外的20余名院士、300余名产学研专家,将聚焦

智能工厂梯度培育、航天智能制造创新应用、汽车智能制造关键环节、人形机器人技术发展与应用等分享,共享国内外智能制造解决方案、创新案例及实践经验。

大会同期举办的市场化展览,有来自全球近10个国家和地区的263家企业参展。值得关注的是,展览将首次集中展示人形机器人产品,首次引入低空经济和商业航天元素,首次设置大面积户外演示区。

大会期间还将围绕战略合作、制造业重大投资项目、智能制造和未来产业投资基金项目组织重大签约,加快推进一批重大项目落地建设。现代快报/现代+记者 卢河燕

红嘴鸥大部队来到扬州



红嘴鸥大部队到达扬州 通讯员供图

现代快报讯(通讯员 家富 记者 顾潇)冬天的扬州是候鸟的天堂,作为最晚来到扬州的候鸟之一,红嘴鸥是扬州人最熟悉的冬候鸟之一。如今,红嘴鸥大部队来到扬州,在高宝邵伯湖以及不少养殖鱼塘上方可以看到成群的红嘴鸥。可以说,这个季节是“鸥”遇红嘴鸥的最好季节。

红嘴鸥,身材和体型跟鸽子差不多,又因为生活在水上,俗称“水鸽子”。红嘴鸥的生活离不开水,主要是水中有它们赖以生存的食物——鱼虾以及水生昆虫等。每年来扬州的红嘴鸥数量非常庞大,主要原因之一是扬州很

多养殖塘口选择在冬天干塘捕鱼,塘口剩余的小鱼小虾以及水生昆虫等就成了红嘴鸥的“口粮基地”。这个季节到扬州乡下,只要看到有干塘捕鱼的,基本就能看到红嘴鸥。

红嘴鸥天生有“侦察”的本领,它们会组成小分队在空中飞翔,哪里有鱼,它们的“天眼”很快就能发现,然后“呼朋唤友”,不需多长时间,鱼塘的红嘴鸥就会从十几只增加到上千只。“我们还在拉网,鸟儿就开始抢了。”养殖塘主苦恼的说,这么多红嘴鸥在这里“赖着”不走,“吃饱了就到隔壁塘口歇息,饿了就飞过来”。

明天省内西北部白天最高仅2℃

现代快报讯(记者 徐红艳)近期“晴歌高唱”,但冷空气不时到访,切断气温回升的通道,12月18日有冷空气来袭,全省最高温下降明显,今明后天各地最高温仅个位数。

最近这段时间晴好持续,气温也处于小幅上升轨道,16日大部分地区都回升至10℃以上,17日无锡最高气温达到14℃,算是近期比较暖和的了。今明后天,全省以晴好天气为主,受弱冷空气影响,气温有所下降,18日风力较大,偏北风5级阵风6~7级,其他地区4~5级阵风6级。

18日受冷空气影响,最高温

又跌至个位数,淮北地区4~5℃,其他地区7℃左右;最低温度:西北部地区-4~-3℃,有冰冻,淮河以南南部地区0℃左右,其他地区-2~-1℃。

19日最高温度:西北部地区2℃左右,淮河以南南部地区7℃左右,其他地区4~5℃;最低温度:西北部地区-5~-4℃,有冰冻,淮河以南南部地区1℃左右,其他地区-3~-2℃。

20日最高温度:淮北地区6℃左右,沿江和苏南地区9℃左右,其他地区7~8℃;最低温度:淮北地区-4~-3℃,部分地区有冰

冻,东南部地区0℃左右,其他地区-2℃左右。

最高温跌至个位数,早晚仍在冰点以下,特别是19日省内西北部地区白天最高温只有2℃,全天候天寒地冻的感觉要上线了,大家一定要做好保暖工作。

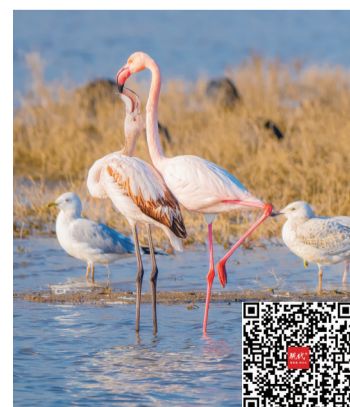
南京三日天气

今天 晴到多云 偏北风4到5级阵风6级 -1~7℃

明天 多云到晴 东北风3到4级 ~2~7℃

后天 多云 西北风3到4级 -1~9℃

火烈鸟“呕心沥血”喂幼鸟



火烈鸟喂食画面 戚晓云 摄 扫码看视频

现代快报讯(记者 王菲)“终于拍到火烈鸟喂食的画面,太珍贵了!”12月15日,摄影师戚晓云第一次在盐城东台川水湾湿地捕捉到火烈鸟喂食的温馨画面。

“为了拍火烈鸟喂食的画面,我去过墨西哥、古巴等地,都没拍到。没想到这次在‘家门口’拍到了,太激动了。”戚晓云告诉现代快报记者。在戚晓云拍摄的火烈鸟喂食画面中,可以看到“鲜血”顺着成鸟嘴巴流进幼鸟的嘴巴。火烈鸟难道是用血喂养后代?其实,喂养的红色液体并不是血,是成鸟的食道分泌出的“乳汁”,这样的喂养方式叫反刍。