

# 宜兴经开区6个重大项目集中开工

本报讯“双招双引”千帆竞发，项目建设再掀热潮。昨日，宜兴经济技术开发区举行重大项目集中开工仪式，总投资达136亿元的6个重大项目正式开工。市委书记黄钦宣布项目开工。

当天上午在开工现场看到，7块介绍项目情况的大型展板在晨光中格外醒目，挖掘机、工程车等大型设备一字排开，建筑工人整装列队、精神抖擞。随着一声开工令下，中环领先集成电路用大直径硅片二期项目(第一阶段)、环晟新能源6GWG12

高效叠瓦太阳能电池组件项目、环晟光伏2GWG12高效电池片项目、中石伟业5G高效散热模组项目、帝科股份电子材料研发生产项目、法国百炼汽车零部件生产项目集中开工。

此次集中开工的6个项目呈现单体规模大、产业结构优、带动作用强的显著特点，都是相关企业布局前沿、决胜未来的关键项目，契合宜兴经开区产业高端化、智能化的发展定位。其中，中环领先集成电路用大直径硅片二期项目、环晟新能

源6GWG12高效叠瓦太阳能电池组件项目、环晟光伏2GWG12高效电池片项目均由天津中环半导体股份有限公司投资建设，总投资超120亿元。近年来，中环股份与宜兴市、宜兴经开区紧密合作，累计投资规模超过300亿元，中环产业园粗具规模。这批重点项目建成投用后，将为宜兴乃至无锡全市壮大新兴产业、推动高质量发展注入澎湃动力。

今年以来，宜兴全面提升区域发展标杆、全新定位产业转型路径、全力重构“双招双引”体系，推动集

成电路、新能源、智能装备制造等战略性新兴产业集聚发展、崛起成势。宜兴市主要负责同志表示，宜兴将继续强化“双招双引”和太湖湾科创带建设，秉持“店小二”式服务理念、擦亮“宜兴业”营商环境品牌，集中一切资源、汇聚最大合力，推动项目早建成、早投产、早见效，以更大力度深化创新驱动、强攻项目引进、提升产业质态，加快成为无锡乃至长三角新兴产业发展的强势引领者和重要增长极。

(惠晓婧)

## 新冠疫苗接种“半支”?

### 部分接种点开始使用单支两人份包装剂型

本报讯 昨日，陈先生到梁溪区惠山街道社区卫生服务中心接种新冠病毒疫苗时发现，护士只抽了“半支”疫苗就为他接种了。当他有些怀疑这是不是护士的失误时，该中心相关负责人解释，这是当天起开始使用的国内新上市的新冠疫苗单支两人份包装剂型，不影响接种效果。

国内新冠疫苗接种已进入关键时期，疫苗供应保障是积极稳妥推

进新冠疫苗接种的关键因素。经国家有关部门批准，各新冠疫苗生产企业都将或已在陆续生产单支两人份包装剂型的新冠疫苗，此举可提高产能、加大疫苗的供应量。市疾控中心免疫规划科负责人王旭雯介绍，昨日起我市就有部分接种门诊接种单支两人份包装剂型的新冠疫苗。据悉，单人份规格为0.5ml每瓶，每人使用剂量为0.5ml，单支两人份规格为1.0ml每瓶，两人使用

剂量，因此，虽然接种了“半支”，但每人使用剂量仍然是0.5ml不变。

单支两人份包装剂型的新冠疫苗，与单人份包装剂型的新冠疫苗，除了灌装剂量不一样，其他完全相同，不影响个体接种效果。据悉，为熟悉单支两人份包装剂型新冠疫苗的使用，我市多个接种点从前天起就开始培训抽取半支疫苗的相关技能，两天已培训3000多人。(卫文)

## 人社部启动 百日千万网络招聘

人力资源和社会保障部8日宣布，2021年百日千万网络招聘专项行动启动。人社部会同有关方面搭建全国统一、多方联动的网络招聘平台，为劳动者和用人单位提供精准服务。专项行动将持续至8月15日，预计提供就业岗位超过千万个。

据人社部相关负责人介绍，本次专项行动设立行业性、区域性、群体性招聘专区，包括了31个省份的特色专场。首周上线的房地产、餐饮、土木建筑、医药卫生、互联网、消费零售、商业服务等7个行业专场，岗位需求达到600万人次。

人社部还将组织浙江、湖北、重庆等地方公共就业人才服务直播平台，针对智能制造、物流仓储、IT互联网、金融保险等领域，开展行业性、综合性直播带岗活动和就业创业政策宣传解读。

线下招聘也将有序开展。专项行动期间，人社部将会同部分行业协会和地方举办系列区域性行业特色招聘，重点涵盖纺织、汽车、快递物流、有色金属、电竞游戏等行业。

此次专项行动主会场设在中国公共招聘网、中国国家人才网以及“就业在线”，除提供各地和各专场招聘信息外，还设有职业指导“云课堂”，首周将上线130节公开课、直播课，为广大求职者提供求职技巧、职业规划、创业辅导等服务。

(新华)



## 晴热继续 30°C+

8日，市民在锡城街头遮挡烈日出行。当日，锡城最高气温超过30°C。据市气象台预报，预计今天最高气温将达到31至32°C，10日在33°C，10日夜里有明显的降水过程。(还月亮 摄)

## 无锡连续十年开展温室气体清单编制

本报讯 昨从有关部门获悉，我市成为全省唯一一个连续10年开展市、县两级温室气体清单编制的设区市。

根据2019年清单结果，我市八个板块中，江阴占排放总量的60.48%，宜兴占21.27%；能源活动是我市最大的温室气体排放源，占到排放总量的93.6%。

我市碳排放量高的高能耗行业较多，其中的两个“龙头”便是电力和钢铁。据统计，2019年我市电力行业的碳排放量为4868.2万吨，占

到全市46.7%，钢铁行业碳排放量为1963.4万吨，占到全市18.9%，两者加起来超过65%。“推动产业结构转型是当前的重要目标。”生态环境部门的相关负责人介绍说，无论建筑、交通或是工业生产等其他领域，要实现净零碳的核心都是能源结构的转型即非化石能源的使用，所以接下来在风电、水电、核电等非化石能源开发利用领域新技术的创新研发非常重要。

如何在不破坏经济增长的前提下，还要减少碳排放量是目前需要

研究的课题。对此，生态环境部门也做了很多的研究。“首先，要摸清产业园区内的产业分布情况和碳排放现状，有序推进产业结构调整升级，一方面不断淘汰高能耗的落后产能，腾出宝贵的能耗和主要碳排放指标，用于支持优质重大项目。另一方面，扶持低碳、零碳、负碳的技术创新，积极引进低碳相关产业进驻，带动低碳产品在无锡研发和生产，扶持新的经济增长点，拉动低碳经济发展，促进产业绿色低碳转型。”(季天灏)

江南晚报

无锡日报报业集团主办  
国内统一刊号:CN32-0092  
邮发代号:27-92

值班编委:葛明 于成  
封面责编:金钟  
封面版式:唐立群  
封面校对:樛叶

晚报新媒体矩阵



官方微信



抖音号



新华号



壹搭无锡



官方微博



快手号



头条号



购房团

联系我们

报料热线:88300000  
发行热线:85057666、81853835  
广告热线:88300000(白天)  
13771189893(遗失启事)

新闻投稿:jnwbzbb@163.com  
图片投稿:wxfjnbtp@163.com  
副刊投稿:wbfkb2020@126.com

地址:太湖新城金融二街1号  
邮编:214125

版权声明

本报刊载的所有内容(包括但不限于文字、图片、绘图表格、版面设计),未经本报授权和许可,任何单位和个人不得转载、摘编或以其他任何形式使用。违反上述声明者,本报将依法追究其相关法律责任。

版权合作

如需使用本报自有版权作品,须与本报协商合作并事先取得书面授权和许可。法务及版权合作。

联系电话:0510-81853620  
0510-81853671

无锡地区零售价1.5元

6 942431 300011