



2022年2月14日  
星期一  
农历壬寅年正月十四

今日8版  
第18655期



今日多云 东北风3~4级 最高气温:12℃ 最低气温:0℃ 明日多云 3℃~9℃

## 习近平致电祝贺施泰因迈尔当选连任德国联邦总统

### 充实中德全方位战略伙伴关系内涵,推动双边关系迈上新台阶

新华社北京2月13日电 2月13日,国家主席习近平致电施泰因迈尔,祝贺他当选连任德国联邦

总统。习近平在贺电中指出,今年中德将迎来建交50周年。我高度重

视中德关系发展,愿同你一道努力,充实中德全方位战略伙伴关系内涵,推动双边关系迈上新台阶。

### 政策、资本频频聚焦“专精特新”,培育在细分行业拥有绝对话语权的企业

## 锡式“小巨人”是如何成长的?



### 定向培育:梯度入库种子选手

从专精特新“小巨人”企业的发展历程来看,其成立时间绝大多数在5年以上。对于企业发展时长来说,5年并不算长,但并不是什么企业都能用5年多时间成为“种子选手”。

首先是绝对优势的产品。“专精特新”企业大都瞄准“缝隙市场”,在细分领域建立绝对竞争优势,甚至具有垄断话语权,能有效连接产业链的“断点”,疏通“堵点”。“小而美”是其显著标签,反映在市场端就是专注于一种或同系列的几种主导产品的研发、生产、销售,主导产品销售收入均占企业主营业务收入的70%以上。

日前,无锡召开全市专精特新“小巨人”企业培育工作推进会,政府与企业面对面,专题讨论如何能够让更多“小巨人”在无锡这片土地上“长”出来。

去年下半年以来,无论是中央政策还是资本市场都频频聚焦“专精特新”企业,规模大、产值高不再是衡量“好企业”的唯一标准,在细分行业拥有绝对话语权的“小巨人”获得高度关注。目前我市共有32家企业入选国家级专精特新“小巨人”企业,列全省第三,基本符合产业发展水平。

“小巨人”的另一个特征是专注技术创新。我市32家国家级专精特新“小巨人”企业2021年研发投入占销售收入的比重(R&D)达5.09%,累计拥有发明专利1160个,建立研发机构57个,主持或参与制(修)订国际标准或行业标准33个。从2021年获评国家级的“专精特新”企业来看,非沃泰纳米科技、微导纳米科技、日联科技等企业,都凭借国际领先的技术,成为了行业发展不可或

缺的中坚力量。

近两年来,物联网、集成电路、生物医药、光伏、先进装备等新兴产业中“专精特新”企业的比例逐年提升,这就决定了“种子选手”要在国家重点发展的核心产业领域找,要在提升产业链、供应链稳定性和竞争力的企业中有目标地培育。

“十四五”期间,我市提出了在新一代信息技术、生物医药、新材料、新能源汽车等战略性新兴产业,第三代

半导体、量子技术、深海极地等未来产业领域挖掘筛选一批企业作为无锡市“专精特新”中小企业苗子企业,以入库的形式梯队定向培育。

### 政府力量:在企业成长的两头发力

数据显示,规模以上专精特新“小巨人”企业2021年1-11月营业收入同比增长19.46%,平均营业利润率10.6%,均超过全市规模以上工业企业平均水平。同时,“专精特新”企业凭借高附加值的产品和国内前列的市场占有率,在资本市场拥有较强的融资能力。换言之,已经成为“小巨人”的企业有较强的盈利能力和资金积累,他们缺的不是意义上的“钱”。

知原药业总裁谢宏伟认为,在“小巨人”企业的成长周期里,需要政府在“两头发力”。“一是在企业创立初期,(下转第2版)

## 滨湖区16个重大产业项目签约

### 总投资超130亿元

本报讯 新春湖湾“虎劲”十足。2月13日,滨湖区2022年一季度重大产业项目集中签约仪式举行,16个新签约项目总投资超130亿元,涉及集成电路、生命健康、智能制造、高性能计算、科技金融等众多领域。代市长赵建军,副市长高亚光,市政府秘书长陈寿彬参加签约仪式。

产业发展,项目先行。滨湖区2022年首批产业项目签约方包括了华为技术有限公司、中国通用咨询投资有限公司、中粮工程科技股份有限公司、无锡隆盛科技股份有限公司、无锡贝斯特精工股份有限公司等众多实力企业,签约项目有先进医药装备系统、新能源汽车电机核心部件、人工智能计算中心、中环半导体光伏产业南方总部、超声波能源设备研发、高端装备核心滚动功能部件开发等,与滨湖区六大特色优势产业集群发展方向高度匹配。

值得一提的是,首批产业项目投资总量和单体投资量均创下历史新高,同时新布局的“五湾五城”均有项目签约落地,滨湖区的优势产业魅力和区域发展特色得到充分彰显。滨湖区将以此次项目集中签约为契机,全力打响“投资顺心、服务贴心、发展放心”的滨湖“三心”金字招牌,为项目早启动、早建设、早运行提供精准有效政策支持和优质服务,让一批批重大项目的落地建设为区域未来发展提供有力支撑。

今年是党的二十大召开之年,是全面落实省、市第十四次党代会精神的开局之年,也是无锡市委、市政府确定的“项目建设年”。虎年新春假日一过,全市各板块坚持“项目为王、达产为要,大抓项目、抓好项目”,拿出只争朝夕、苦干实干、勇毅前行的昂扬状态,吹响了项目建设“冲锋号”,一批投资强度大、科技含量高、带动效应强的产业项目集中签约开工,形成了齐心协力抓项目、一心一意谋发展的浓厚氛围。(陈青青、邵旭根)

## 扩容! 无锡市级总部企业增至71家

### 先进制造业和现代服务业实现“双轮驱动”

本报讯 无锡总部企业队伍持续扩容。近日,市发改委发布了2021年无锡市总部企业认定名单,新认定远景能源、天江药业、航天新气象等14家企业为市级总部企业。至此,无锡累计认定的市级总部企业已达71家。

无锡市级总部企业指在本市注册并依法开展经营活动,对其控股企业或分支机构行使管理和职能的企业法人机构。近年来,无锡大力发展、培育总部企业和总部机构,聚焦产业

转型、能级提升、向外拓展等方面出台了《关于加快推进总部经济高质量发展的实施意见》,从用地遴选、产业空间、落户奖励、人才引进、出入境便利等方面予以支持,吸引了众多高品质、高科技、高能量的企业把总部落到无锡。

2017年在无锡注册成立的航天新气象是国内综合气象探测设备领军企业。“从2020年下半年起,我们就开始把北京分公司的部分产线向无锡转

移。今年1月中旬,公司还与滨湖区举行了航天科工无锡气象产业基地项目的合作签约。”航天新气象科技有限公司总经理孙立新介绍,基地建成后,公司将把位于北京分公司的车载气象探测系统、多型号气象雷达、北斗探空系统等产品产业化转移到滨湖区,并在基地扩大气象传感器、自动气象站的产业规模,不断提升产线智能化水平。

“先进制造业是无锡总部经济的

关注重点,尤其是硬科技企业。”市发改委服务业处人士介绍,在现有的71家市级总部企业中,先进制造业企业达到了41家,占比接近六成。“依托无锡现有的产业资源,通过总部经济业态,集聚更多优质市场要素,加快引领无锡的制造业向高精尖迈进。”

在此次新入选的总部企业中,还首次出现了人力资源、认证检测等现代服务业领域的行业。“无锡产业转型升级的加速推进,(下转第2版)

### 无锡探索分阶段施工许可

### 创新服务为企业创造近3000万元产值

## 无锡探索分阶段施工许可

本报讯 “这张‘主体工程’施工许可证真是一场及时雨!我们这边桩基工程即将完工,许可证在这个关键节点办下来,保障了施工环节无缝衔接。”前不久,全市首例分阶段施工许可试点——华虹无锡集成电路产业配套及人才用房项目拿到了第二阶段施工许可,项目负责人对创新审批模式竖起大拇指。分阶段施工许可方便企业按自身需求灵活办理施工手续,加快了项目开工建设步伐。

华虹无锡集成电路产业配套及人才用房项目包含住宅、商业、办公及社区配套等功能区,项目体量大,设计要素多,按照以往常规审批模式,必须完成整体施工图纸,经审图合格后才能办理施工许可。这样一来,全套施工图审核及按初审意见修改反馈耗时较长。而如果可以分阶段审批,先进行桩基工程建设,待主体施工图纸审批完成后,再进行下一步建设,将为企业节约大量时间和成本。

新吴区行政审批局了解到企业需求后,决定在现有法律法规框架下,探索分阶段施工许可的可行性。该局和无锡市审图中心、自然资源规划、住建等部门多次沟通,为企业制定了分阶段施工许可方案:先取得“地基基础”施工许可证,企业立刻开展桩基工程建设,与此同时,主体设计和审图快速跟进,科学叠加、并联推进,尽快取得“主体工程”施工许可。

最终,在相关部门合力协调下,该华虹项目于去年12月13日率先取得“地基基础”施工许可证并立即开工,较以往常规流程大幅提前。同时,新吴区行政审批局全程跟踪、推进该项目“主体工程”审图进度,终于在今年1月20日,为该项目建设“主体工程”施工许可证,实现了分阶段灵活审批、先行开工、兼顾整体、快速跟进、及时闭环的预设目标。(下转第2版)

## 企业环保不妨多一些“大手拉小手”



无锡生态环境领域又取得喜人成绩,根据最近发布的无锡去年全年空气质量数据,锡城PM2.5平均浓度首次降到30微克/立方米以下,全年优良天首次达到300天。生态环境质量的提升,需要久久为功。对无锡这样一座工业大市来说,面广量大的工业企业的环保管理水平如何,直接关系到全市生态环境大局。因此,需要系统施策、创新举措提升工业企业环保管理水

平,可以多推广“大手拉小手”这样的结对帮扶方式,让更多企业从环保共建、共治、共享中获益。

受制于环保理念的欠缺以及自身技术水平、专业人员的不足,无锡很多小企业在环保管理上“欠账”较多,是让生态环境部门头疼的对象。对这样的小企业全部“一关了之”不现实,让行业主管部门换个去指导帮助的话操作难度又很大。因此,新吴区生态环境局前几年推出了“大手拉小手”企业环保共建公益项目,组织区域内博世汽车、SK海力士、村田电子等环保管理优秀企业,共享管理经验、专业人员和资源,一对一帮扶区

域内一些小企业提升环保管理水平。几年运转下来,一批小企业通过完善管理制度、引进先进工艺、购置先进设备和处理设施等,有效提升了环保管理水平,赢得了客户的信任,也扩大了产品的销路。

实际上,工业领域门类众多,环保治理又是专业性极强的技术活,电子、化工、机械制造等每个行业都有自己的环保治理特点,而企业是最了解企业的,要给不同行业的小企业补上环保“欠账”,该行业的头部企业无疑比较有发言权。无锡是工业大市,集聚了大量优秀企业,特别是新吴区拥有一大批世界500强

企业,发挥这些优秀企业在环保管理上的制度和技术优势,无疑可以让许多小企业在更短时间内提升环保管理水平。

开发区是各类企业的主要集散地,在推动绿色生产上空间很大。无锡各个板块都有数量不等的开发区,不妨由开发区牵头,联合生态环境部门对园区内企业环保管理状况进行摸排,让一些有意愿、有能力的优秀企业结对帮扶小企业。可以制定一些以奖代补措施,提高结对企业双方的积极性,通过一个好带动另一个好,再带动一片好,提升园区整体的环保水平。(石洪萍)

## 锡企闪耀颁奖舞台

本报讯 北京冬奥会赛程过半,许多观众被每天都会亮起的颁奖广场舞台吸引。这座以“美美与共”命名的颁奖舞台绚丽夺目,而助力实现这场视觉盛宴的正是来自锡山经济技术开发区巴可公司的投影,通过巴可公司UDX-4K40投影“装扮”的拱形屏幕装置,(下转第2版)



### 集中包车、核酸检测体现“无锡温度”

### 重点工程建筑工人“一站式”返岗

▶2版

### 我市水权交易活跃:3个月3笔

### 共流转富余水量2.2万立方米,居全省前列

▶2版

### 净菜配送覆盖全市681所学校

### 新学期前两周的菜单已出炉

▶3版