

# 苏州科技馆公测名额半小时被抢光

## 将枯燥的知识转化为可感可触的视觉奇观,三月中下旬正式开馆

苏州中小学即将迎来首个“春假”,“带娃去哪儿玩”成为家长们的必做功课。近日,一个全新的科普地标在苏州家长群中未开先火——苏州科技馆公测预约通道开放仅半小时,体验名额便被抢空。3月10日,扬子晚报/紫牛新闻记者前往馆内一探究竟。

吃了毒蘑菇后看到的“小人儿”到底长什么样?为什么糖吃多了会有蛀牙?薛定谔的猫到底是生是死?在苏州科技馆内,这些晦涩难懂的问题被转化为可感可触的视觉奇观。

据苏州文化投资集团有限公司党委委员、副总经理祁麟介绍,苏州科技馆建筑面积6.3万平方米,馆内设有7个常设展厅、3个临时展厅、7个科教空间和3个影剧院及多个配套服务空间。祁麟称,馆内展品并非简单的采购陈列,而是吸收了海内外80多家高校、科研院所及高新技术企业的智慧进行“共创”,原创展品超500件。

如果说传统的科普是“说教”,那么苏州科技馆则选择了“玩中学”,这里将枯燥的知识彻底游戏化,让每一个展项都成为互动的游乐场。在“微中有机”展馆,孩子们可以通过射击游戏“消灭脂肪”,直观认识人体消化系统的运作机制;还可以原地跑步,屏幕上的数据会实时对比你与猎豹、狮子等



馆内原创展品有500余件

动物奔跑的速度,理解生物极限。在“消失的动物馆”,一面特殊的偏振镜成了探索密钥,透过它,那些已灭绝或深海中神秘生物仿佛近在咫尺。

作为扎根苏州的科技馆,这里不仅有通用的科学知识,更流淌着浓厚的苏式文化血脉。在“节气工坊”,参观者可以深入了解冬酿酒的发酵全过程,苏派黄酒、梅花糕、苏州腐乳等本地传统美食的制作工艺被一一拆解展示;蚕丝如何从蚕茧变成锦缎,也有了生动演示。

更深层次的“苏州元素”体现在其与本土科研机构的深度融合上。馆内专门设立了“科学家会客厅”和“苏州院士墙”,

重点展示苏州籍科学家及其成就,并与苏州脑机所、纳米所等顶尖机构合作,呈现“意念花世界”“大脑指挥官”等展项。“微力无穷”展厅则聚焦苏州纳米研究所的前沿成果,解锁蝴蝶翅膀的纳米结构色秘密。

据悉,苏州科技馆于3月11日面向公众开放测试,市民可通过官方小程序预约体验,正式开馆预计在三月中下旬。祁麟称:“除了常设展览,我们还将陆续推出各类丰富的研学课程、科学表演及主题活动,为不同人群提供有价值的科技体验。”

扬子晚报/紫牛新闻见习记者 赵旭

# 40米高空紧急救援 “国宝”幼鸟被送红山动物园



40米高空紧急救援,目标是濒临饿死的“国宝”东方白鹳幼鸟。3月11日,扬子晚报/紫牛新闻记者从国网扬州供电公司了解到一件暖新闻。

记者了解到,3月8日,供电职工王伟通过视频监控系统发现异常:铁塔鸟巢里,原本轮流育雏的一对东方白鹳“夫妻”,突然只剩一只独自支撑。“夫妻俩孵出了4只‘鹳宝宝’,其中3只成活。平时夫妻俩1只在巢中看护,另1只外出觅食。现在只剩1只亲鸟,根本喂不饱三个小家伙。”王伟说,监控画面中,三只幼鸟因饥饿蜷缩发抖,情况紧急。“东方白鹳幼鸟体质脆弱,如果不及时施救,极有可能因饥饿和失温死亡。”王伟立即上报。当晚,相关部门迅速研究应急救援方案。

9日,到达塔顶后,施工人员小心翼翼地靠近鸟巢,将两只虚弱的幼鸟放入特制箱包,然后向巢中投放了小泥鳅,确保留下的幼鸟能立即充饥。15时30分许,两名救援人员安全落地,两只幼鸟被转移进保温箱。经现场初步检查,两只幼鸟无明显外伤,但因长时间未进食,精神萎靡。守候在地面的王伟第一时间为它们补充葡萄糖水,并小心喂食小泥鳅。待生命体征稍稳后,两只幸运的“鹳宝宝”被送往南京红山动物园。令人欣慰的是,这次救援未惊扰到归巢的成鸟。17时25分,监控画面传来好消息:巢中留下的那只幼鸟开始进食,外出觅食的成鸟也安全返回。

通讯员 林华鹏 史盼盼 徐久建 扬子晚报/紫牛新闻记者 陈咏

# 江苏丹徒经济开发区: 聚势新质生产力,激发高质量融合发展强劲动能

走进江苏丹徒经济开发区,节后的园区早已热气腾腾,到处涌动着发展的热潮。近年来,丹徒经济开发区克服产业转型升级带来的阵痛,以“新”谋篇,以“质”竞速,持续集聚高质量发展的磅礴势能,努力交出一份厚重而提气的高质量发展答卷。

## 创新驱动,产业转型铸就发展“最强引擎”

2025年底从海外传来好消息,园区企业中铸新材与西班牙奥维耶多大学共建的联合研发中心正式成立,标志着开发区科技创新从“引进来”到“走出去”的跨越,正积极融入全球创新网络。

走进园区镇江市鑫泰绝缘材料有限公司,一条条自动化生产线有条不紊地运转,精密设备轰鸣作响,一张张特种绝缘纸材在高温高压下定型成型。企业去年10月成功入选第七批国家级专精特新“小巨人”企业,成为这片产业热土上培育的第三家国家级“小巨人”,而同时上榜的还有园区二重镇江公司。这是丹徒经济开发区坚持科技引领、产业聚势,推动新质生产力蓬勃崛起的生动缩影。

在强势推动下,入驻园区的科技型企业逐年增加,仅去年就新入驻科技企业13家,G312科技产



业园加快布局,丹徒经开区发展步伐更轻更快。

## 聚势赋能,综合实力迈向“更高能级”

丹徒经济开发区紧紧围绕海工重型装备、物理复配、G312智能制造三大主导产业,招商引资与项目建设双轮驱动。全年签约项目总投资达96.5亿元,二重技改、希柯环保等项目建设正酣。11+1个省市区重点产业项目实行周调度、帮办代办,李长荣项目试生产、鹤林水泥技改工程冲刺、海螺绿色产业园试桩、扬子海洋装备部分投产、先锋植保智能生产线陆续建成……处处涌

动着大干快上的热潮。产业链的韧性、竞争力在项目垒土中持续增强,产业集群更显壮硕。

2025年,丹徒经济开发区的一般公共预算收入、固定资产投资、制造业投资、实到外资、规上工业总产值等核心经济指标全部逆势上扬,显示出园区经济强大的韧性与活力,经济底盘更加稳固。

## 精雕细琢,综合形象实现“焕新跃升”

园区以壮士断腕的决心狠抓环境整治,“11+1”件中央和省环保督查交办信访件及华东督察局交办问题整改有力推进。



▲镇江鑫泰绝缘材料有限公司智能化生产线

▲中铸新材工业(江苏)有限公司在中国国际铸造博览会参展

一座三级防控体系巍然矗立,以工程化手段筑牢水安全屏障;一场空气质量达标攻坚行动全面展开,通过大户友好减排、扬尘精准管控、企业绿色创A(海螺水泥超低排放改造稳步推进)等组合拳,守护蓝天白云。338省道、东居路等区域旧貌换新颜,“见水见绿见黑见彩”的系统整治,让园区生态颜值与产业价值同步提升。

坚持规划引领,修订目录、修编控规、编制方案,发展蓝图更加清晰。要素保障超前谋划,马家港、北固海螺地块平整完成,海螺、中科大地块成功上市,晋得二期低效用地焕发新生,全年盘活土地近400亩,真正实现了“要素跟着

项目走、向着产业聚”。

奥联智造谷,配套路网、热力燃气供电等工程齐头并进,一个承载力更强、配套更完善、底色更洁净的现代化产业新城加速成型。

## 继往开来,奋力书写开局之年“更美篇章”

2026年是“十五五”规划的开局之年,丹徒经济开发区将紧抓融合发展与区域协同机遇,主动融入区域发展大循环,全力对接G312产业创新走廊,把握融合动脉,依托G312智能制造产业园,前瞻布局智能制造与未来产业,推动创新链与产业链深度对接,汇聚协同合力。

依托“家门口”的高校智力资源,深化校地共建,为创新型企业提供全周期、一站式成长服务,将打通产业链与创新链堵点,激发临港经济新活力。聚焦“链”上发力,突破“点”上梗阻,推动港产城一体融合、港航贸联动互促、港贸工协同并进,全力探索临港经济发展新路径。

坚持以绿色化、高端化为转型方向,滚动实施重点技改工程,推动建材、碳素等传统产业升级,让老产业焕发新动能,让新引擎释放强劲动力。 通讯员 贡献 扬子晚报/紫牛新闻记者 万凌云