

# 火爆出圈的“苏超”不只有网梗 “散装江苏”背后的经济大省底气

第三次前往鲁能基地封闭集训,要以中超标准踢“苏超”的徐州队,近日受到了网友和球迷的关注。江苏省首届城市足球联赛,这个被网友称为“苏超”的省级赛事,自5月10日揭幕以来,相关话题持续走红网络,其影响力已经远超地方性联赛范畴,演变为一场席卷全民的足球狂欢。

三轮激战过后,江苏13支队伍在赛场内外的较量,催生了大量脍炙人口的网络热梗。然而不难发现,足球赛场上比分的激烈追逐仅仅是表象,在地域竞争的背后,每一位积极进取的江苏人都不愿甘居人后,而这种良性竞争也成为经济社会发展源源不断的动力。

## 爆梗助赛事火上加热

江苏省首届城市足球联赛由江苏省体育局与江苏省各设区市政府联合主办,江苏13个设区市各派一队参加,旨在推动

足球运动的普及与发展,促进城市间的体育文化交流。队伍里既有职业球员,也有个体工商户、教师、快递员等业余球员,主打一个“你行你上”。

据江苏省体育局统计,三轮“苏超”赛事累计吸引现场观众超18万人次,各主场上座率堪比职业联赛水准。第三轮比赛场均观众达15025人,远超同期的中甲联赛。在抖音平台,“江苏城市联赛”话题播放量已突破9亿次。

“苏超”的火爆,不仅得益于庞大的观赛群体,更在于众多网友热衷于玩梗互动。江苏13座城市之间的“相爱相杀”,催生出无数充满“散装江苏”特色的趣味梗。比如,宿迁队和徐州队之间的对决被戏称为“楚汉之争”,南京与南通球迷围绕“谁才是真正的南哥”展开热烈比拼,甚至有官方媒体参与评论,调侃“比赛第一,友谊第十四”。

## “王不见王”的调侃背后

“散装江苏”的独特舆论形象、“十三太保”“王不见王”的调侃背后,恰恰反映了江苏地域发展的特点:行政层级差异并未造成发展阻滞,资源与利益配置相对均衡,此外也彰显了其作为全国经济第二大省的雄厚实力。

被称为“散是满天星,聚成苏大强”的江苏,去年地区生产总值超13.7万亿元,位居全国第二,增量则领跑全国。

省内格局中,苏州、南京、无锡、南通、常州5城已跻身“万亿俱乐部”,徐州正奋力冲刺。此外,江苏拥有被誉为“中国制造业第一县”的江阴、GDP突破5000亿元的昆山等发达县域经济。这种高度发达且均衡的区域发展图景,构成了江苏各市区间“互不服气”的现实土壤。

上月公布的今年一季度江苏省各市

地区GDP数据,同样展现了“苏大强”经济的蓬勃活力。整体上,全省一季度地区生产总值达33088.6亿元,同比增长5.9%。具体到13个设区市,有4个城市地区生产总值超2500亿元,有8个城市增速超过全省5.9%的增速。

苏南引领,苏中崛起,苏北赶超。据媒体报道,苏州有的文创企业形成了“苏州研发设计、苏北生产制造”的发展布局。这一布局不仅降低了生产成本,还带动了苏北地区产业发展,为江苏南北产业联动提供了可复制的经验。或许对江苏来说,各地市间这种竞争与合作并存的动态关系,正是成就这个经济大省的要素之一。

“苏超”赛场内外弥漫的“火药味”下,团结协作始终是其不变的底色。这也正是包括江苏在内的长三角地区,其内部经济社会良性互动、协调发展的生动写照。

本报记者 黄琪琪

## 渔光互补好「丰」景

### 如东

近日,南通市如东凌洋农场315兆瓦渔光互补光伏发电项目全线并网发电。该项目占地约6000亩,利用凌洋农场滩涂与养殖基础,采用“上层发电、下层养殖”模式,实现土地高效复合利用。并网后,预计年均发电量3.8亿千瓦时,可满足约20万户家庭年用电需求,每年减少二氧化碳排放约30万吨,推动如东能源结构优化,助力“双碳”目标实现。

范俊彦 摄影报道



以青年出彩成就城市精彩,以城市之梦托举青年之梦。6月5日,2025届无锡大学生集体毕业典礼在无锡学院如期举行,以城市之名,为6万余名在锡高校应届毕业生送上专属的“青春盛典”。

毕业典礼共分为“无界·新动力”“无畏·青城记”“无限·星征程”三个篇章。节目精彩纷呈,既为即将奔赴新征程的毕业生送上青春寄语,也展现了无锡“465”现代产业发展的广阔前景和无锡青年为中国式现代化挺膺担当的雄心壮志、赤忱豪情。

围绕“青春留言板”上最热门的十件事,无锡青年数字人“小乔”现场派送“令人心动的offer”,涵盖购房优惠、游园免费、创业补贴、交通出行等内容,用硬核的福利政策为青年的追梦之旅保驾护航。

其中,在锡发展的高校应届毕业生,可享1年全市公办园林景区无限次免费游

### 无锡

## 以城市之名礼遇青年 为高校毕业生送上专属“青春盛典”

览;即日起至12月31日,在锡高校应届毕业生凭毕业证可在全市71个楼盘享受3万元购房优惠;对符合条件的青年创业对象经审核可享一次性6000元等创业补贴,更有最高30万元的创业项目无偿资助。

此外,一批重点用工企业向海内外青年学子发出“英雄帖”,欢迎各方英才来锡创新创业、成就梦想。“我们公司今年计划招收300多名应届毕业生,除了打造‘双阶式’职业培养体系帮助青年快速适应岗位外,公司还包吃住,让大家轻装上阵,无忧开启职场新征程。”无锡信捷电气股份有限公司招聘专员说。

近年来,江苏无锡将青年友好理念融入城市规划、建设、管理各环节各领域,制定出台《无锡市青年发展型城市建设试点实施方案》等政策,推进青年街区、青年公寓、青年夜校等载体建设,在就业创业、生活保障、文化供给等方面推出一批有力有效的创新举措。目前,无锡已连续2年跻身全国“95后人才吸引力城市50强”排名前十,连续6年荣膺“最佳引才城市”。从万亿元级产业集群的广阔舞台到青年发展型城市的细腻设计,无锡正用心书写人才与城市“双向奔赴”的时代新篇章。

本报记者 黄于悦

### 苏州

## 精准赋能人才“职”引未来 多点发力构建就业友好型城市

校企对接活动,累计引进技能人才超48万人;另一方面“引进来”深化合作,通过校企大会、“订单式”培养等模式,在全国建立劳务协作和校企合作基地758个。

会上,“中国新就业形态研究中心人力资源创新实验基地”揭牌,将聚焦灵活就业、平台用工、技能重塑等前沿课题,打造产学研用一体化平台。

今年以来,苏州各级公共人力资源市场举办各类招聘专场785场,发布岗位40.97万个。为帮助大学生实现从校园到职场的无缝衔接,苏州发布“就在苏州·留在苏州”高校毕业生招聘直通车系列活动,加密校园专场招聘等活动频次,打造

全天候招聘服务体系;在全国率先打造“家门口”就业服务站,打通就业“最后一公里”,目前全市已建成348个,累计帮助近万名重点群体实现就业;针对新就业形态就业人员,搭建灵活就业的“云端桥梁”,打造“找零工”线上求职总入口并在“苏周到”App上线,涵盖物流分拣、配送跑腿、家政服务等领域。

作为制造业大市、开放型经济重镇,未来,苏州将以技能为引领,建设就业友好型城市,构建“全周期”服务体系,搭建“全方位”保障网络,打造“全链条”就业生态,为人才提供追梦圆梦的舞台。

本报记者 唐闻宜

## 舟山贻贝碳里生金 首单「司法蓝碳认购」交易落地

蔚蓝色海面上的贻贝,让舟山有了新的交易点。近日,嵊泗县检察院与嵊泗山海奇观海洋科技开发有限公司签订了厚壳贻贝司法蓝碳认购协议,以5万元“买下”嵊泗厚壳贻贝养殖有机碳汇量500吨。这是舟山首单探索“司法蓝碳”模式修复生态的首宗交易。

蓝碳是指利用海洋活动和海洋生物吸收大气中的二氧化碳,将其固定、储存在海洋中的过程、活动和机制。此次认购资金源自嵊泗县检察院去年办理的一起海洋非法捕捞案件。当事人通过司法蓝碳认购的方式,履行生态环境损害赔偿责任,将公益诉讼办案成效切实转化为生态保护实效。

早在2023年,为推动办案效果切实转化为生态实效,舟山市检察院就与本地高校和研究院协作,促进海洋碳汇领域学术成果在司法领域的运用,构建“司法蓝碳”生态修复保护新路径。“一直以来,国内外学界对于贝壳是否可以纳入蓝碳体系,以及贝类养殖究竟是碳源还是碳汇存在很大争议。”在浙江海洋大学严小军教授看来,贝类蓝碳争议是嵊泗贻贝项目的最大堵点。为此,浙江海洋大学团队以厚壳贻贝为研究对象,创新提出了“贝—藻—菌(3M)”共同体增汇新方案,科学核算出该公司养殖的厚壳贻贝有机碳汇量共计2000吨左右,并形成了《嵊泗县厚壳贻贝养殖有机碳汇核算报告》应用于司法实践。

“近年来,我们一直在关注和探索司法蓝碳工作,在得知浙海大创新碳汇核算成果后,立即根据该科研团队形成的专业核算报告,加快推进司法蓝碳工作进程。”舟山市人民检察院党组成员、副检察长王旭征说。

作为此次碳汇的“卖方”,嵊泗山海奇观海洋科技开发有限公司拥有贻贝养殖户418户、养殖面积2.23万亩,养殖区域蕴含较大的蓝碳资源。据企业方代表透露,此次贻贝海洋碳汇交易收益,将主要用于贻贝养殖全过程相关科技创新、科学研究、海洋生态环境保护及贻贝产业的升级发展。 本报记者 唐闻宜