

# 奋力打造创新资源集聚高地 江苏泰兴：举全市之力建设“创新特区”

■通讯员 赵留锋 程鹏 王婷丽

前不久，科技部火炬中心发布《关于公布国家级科技企业孵化器年度评价结果的通知》，江苏泰兴科技企业服务中心获评良好等级；国家小型微型企业创业创新示范基地名单日前公布，泰兴高新区人才科技广场成功入选。

2020年，泰兴完成高新技术产业产值583.26亿元，占规上工业产值比重达46.56%，新认定国家高新技术企业86家，国家级专精特新“小巨人”企业2家，有效期内国家高新技术企业达227家，首次居泰州第一。

这一系列成绩单，见证泰兴经济发展、科

技创新的成果。泰兴市委书记刘志明说，泰兴机械、化工、医药等传统产业升级，新材料、生物医药等新兴产业生机勃勃。泰兴就是要以持之以恒的坚守、只争朝夕的精神，加快集聚创新资源，高效配置创新要素，加快推动经济发展从“规模扩张”转向“动能扩张”、从“要素驱动”转向“创新驱动”。

致力打造创新生态“小气候”，持续增强科技创新“虹吸力”，泰兴最大限度释放和激发科技作为第一生产力所蕴藏的巨大潜能。

泰兴市市长张坤说，“秉持一以贯之之推进项目大突破、质效大提升的理念，全市将进一步构建结构更优、层次更高、效益更好的现代产业体系，从而为泰兴经济社会高质量发展增

添新活力、注入新动力、增创新优势。”该市在工业企业中打破单一考核方式，“以亩产和创新论英雄，以质量和绩效给要素”，倒逼企业转型升级。作为全国最早的精细化工产业园区之一，泰兴经济开发区一直致力于围绕精细化、高端化、循环化、绿色化的发展方向，通过延伸产业链、拓展新产业，以动能转换提升发展质量。园区86家专业化工业企业，有世界500强企业18家，有15个世界“单打冠军”产品。

一批重大创新载体加速建成，推动泰兴区域创新能力整体提升。高性能锂电池正极材料工程技术研究中心、特大特厚亚克力板材快速拼接工艺研发重点实验室……一批高精尖实验室、数字化车间涌现。

据泰兴市科技局局长丁晓江介绍，2020年，泰兴市创成国家级小微企业创业创新示范基地1家，获批省级院士工作站1家、工程技术研究中心2家，全年引进国家级人才19名。

泰兴市还专门提出设立“创新特区”，聚焦创新链与人才链、产业链、资本链深度融合，以泰兴高新区为主阵地，举全市之力建设和打造优质高端的创新创业生态圈。今后，该市市级层面将就此专题研究出台载体建设、封闭运营、科技金融、风险补偿等扶持政策，加速在泰兴高新区搭建服务泰兴全市的公共技术服务、科技项目孵化、生活宜居配套设施、科技金融服务“四大平台”，建设具有地区辐射力的“三

基地五中心”，即孵化基地、科技加速基地、中试基地、项目路演中心、公共技术服务中心、科技金融服务中心、“一站式”服务中心、生活保障中心，形成高层次人才“生活科研在高新、事业发展在全市”的工作格局。

最新发布的《泰兴科技创新工作三年行动计划》明确了科技创新“路线图”。以高企培育为重点，做强高新技术产业，打造创新链与产业链闭环生态，成为泰兴当前和今后科技创新的重要任务。泰兴将进一步整合和优化提升现行政策，市级层面设立科技创新考核引导资金1亿元，用于引导和扶持高新产业发展，力争到2022年，建成扬子江城市群中有一定影响力的创新发展先导区。

## 每年新增两千万元，奖补留泰高校毕业生 江苏省泰州海陵区出实招引才留才

人才是第一资源，是高质量发展的竞争焦点，城市如何更好“留才”？近日，江苏省泰州市海陵区在南理工泰州科技学院举行“青春留泰 扬帆海陵”行动发布会，启动“扬帆海陵”行动，并重磅推出《鼓励驻泰高校毕业生“扬帆海陵”六条》(以下简称“扬帆海陵”六条)，计划每年新增投入2000万元。这不仅为海陵区提高驻泰高校学子“留泰率”的新探索，也是该区打造“科创城”集聚更多科创人才的硬招实招。

“青年人才更是支撑发展的基础人才。今年，我们提出实施‘凤城青年人才集聚计划’，就是要让青年人才特别是高校毕业生留得住、引得进、回得来，为泰州未来厚植人才优势。”泰州市委常委、组织部部长梁三元说，海陵作为主城区，率先实施“青春留泰 扬帆海陵”行动，部署推进高校毕业生“留泰”工作，既彰显了引才留才的首位优势，也体现了应有的责任担当。

**怎样避免人才“穿堂过” 舍得投入，拿出真招**  
“今年，市委提出实施‘凤城青年人才集聚

计划’，力争到‘十四五’期末，来泰就业创业的高校毕业生数增长20%左右。”海陵区委书记孙群说，海陵作为泰州中心城区，有责任扛起主城担当，主动作为，为提高驻泰高校毕业生“留泰率”作出海陵贡献，这既是贯彻落实市委的要求，也是实现海陵崛起的重要保障。

当下，海陵正提档加速打造高质量发展“硬核”，新能源、新材料、高端装备制造等主导产业日益壮大，“太阳城、信息城、科创城”的宏伟蓝图正在描绘。除科研型人才外，亟需大量应用型技术人才，而泰州应用型人才资源十分丰厚。同时，驻泰高校毕业生已在泰州学习生活好几年，不少人在该市企业实习过，对城市各方面较为熟悉，更易留在本地安家落户。

对此，海陵区一直在思考，怎样避免这些从各地集聚而来，同时也是泰州培养出来的应用型人才，从泰州“穿堂过”？一个关键，是要聚焦高校毕业生这一群体，舍得投入，拿出真招，吸引更多青年人才留在这座城市。

“扬帆海陵”六条包括实施定向招考“532”计划，设立“扬帆海陵”助学金，给予毕

业生留泰奖补、驻泰高校就业奖补、企业一次性吸纳就业补贴和高校学生创业支持共六项内容，不仅设身处地着眼毕业生就业问题，而且对扶持对象、资金标准均作出明确规定，让大学毕业生、企业、高校三方获得实实在在的利益。

**条条干货“干”在哪里 五条“原创”，一条“升级”**  
“‘扬帆海陵’六条，不足600字，但字字‘含金’、条条‘干货’。六条内容，五条为‘海陵原创’，海陵六条‘大招’引才留才一条是既有政策的‘升级版’。”海陵区委常委、组织部部长周银松介绍。

以定向招考“532”计划为例，海陵区将在党政青年人才、村(社区)工作者、国有企业工作人员公开招聘计划中，每年安排50%、30%、20%的岗位，定向招考驻泰高校全日制本科应届优秀毕业生。“这在海陵前所未有，体现出满满的留才诚意。”周银松说，“一方面，为驻泰高校毕业生在泰州干事创业、脱颖而出提供更多选择、更大舞台；另一方面，可让更多高素质的驻泰高校优秀毕业生进入基

层工作队伍。”

再比如，首次推出面向驻泰高校的“扬帆海陵”助学金，每年评选奖励50名优秀大四本科毕业生，每人发放5000元助学金；首次专门给予驻泰高校学生创业支持，每年举办“赢在海陵”高校学生创业大赛，对金、银、铜奖获得者给予支持，并鼓励成熟创业项目落户海陵，每个项目给予10至30万元项目资助。海陵还首次给予驻泰高校就业奖补，学校“留泰率”每增长3%，按20万元依次递增奖励金额；首次对企业给予相关补贴，企业招聘驻泰高校全日制本科毕业生并依法缴纳社会保险一年以上，将按每人2000元的标准给予补贴。

海陵还对原有奖补政策进行“加码”。例如对驻泰高校全日制本科毕业生首次(毕业两年内)在海陵就业并购房的，发放80000元“购房券”；毕业两年内在海陵就业创业且无住房的，按每人每月1000元标准给予累计不超过36个月的个人租房补贴。

**“黄金政策”如何释放“黄金效应” 人才“大棋”，密集落子**  
据了解，为确保“‘扬帆海陵’六条”够

“硬”够“实”，在其制定之前，海陵区委组织部以该区优势特色产业为“圆心”，与市教育局对接各校专业设置，对驻泰高校学生进行“就业摸底”，走进园区、企业收集岗位需求，同时还配套编制了《“青春留泰·扬帆海陵”泰州高校毕业生行动指南》，力图让学生就业需求、企业人才需求进行精准匹配。

眼下，为让“黄金政策”真正释放“黄金效应”，海陵正在下一盘打造“人才生态”的“大棋”。

下一步，该区将密集“落子”，包括成立凤城校企地创新发展联盟、推动青商会企业联盟“虚拟班”、组建校地志愿者服务队、启动校企人才培养见习交流合作等，全力提高驻泰高校学子的“留泰率”。

“不仅‘留泰’，我们还希望更多青年人才‘来泰’‘回泰’，期待即将走出大学校门的同学们留在海陵、扬帆海陵、扎根海陵，再创建一个属于我们的活力海陵、梦想海陵、幸福海陵，为开创幸福泰州高质量发展新局面汇聚更强‘海陵力量’。”孙群说。

(滕树军 陈福春 潘世海)

## 泰兴经济开发区 学党史有声有色 办实事热火朝天

**部署早 营造学史浓厚氛围**

“我们将党史学习教育作为重大政治任务，第一时间学习贯彻中央和省、市委相关会议精神，研究安排工作任务，及时制定印发党史学习教育实施方案、党史学习教育工作安排及任务清单，确保责任主体明确、各项任务按进度推进。”副市长、经济开发区党工委副书记吉勇表示。

3月20日，区党工委(镇党委)召开党史学习教育动员大会，对区(镇)党史学习教育进行全面启动、系统部署。组建领导小组，下设办公室，拧紧压实责任，逐级传导压力，推动各项任务落实。利用学习强国平台、经济开发区微信公众号、党建小广播等平台广泛宣传，推出“党史天天学”，党史知识每日播报，引导党员干部多层面学习，确保党史学习教育全覆盖。区(镇)从机关、辖区学校、退休老干部以及各基层党组织精挑细选54名政治素养高、政策理论功底扎实的党员干部，组建

党史学习教育宣讲团，深入企业、农村、机关、校园、社区等地，与基层干部群众特别是青年群体开展座谈宣讲。

**活动密 确保学史入脑入心**

“丁广田的故事讲了多少年，丁大胆传奇还在往下传……枪林中那根槽，弹雨中升起帆，打过长江去，你是百万雄师中一员……”在“全国渡江支前特等功臣”丁广田的家乡—滨江镇新屋村的党史学习教育现场，前来参观的党员都会唱《丁广田传奇》这首歌。丁广田原本是一名普通的渔民，1945年10月中安轮失事时，救出新四军指战员30多人。1949年4月，中国人民解放军横渡长江时，丁广田登上敌舰，成功劝降120多人。1950年9月，他应邀参加全国战斗英雄劳模代表大会，受到毛泽东主席、朱德总司令的接见。滨江镇充分挖掘本地的红色资源，广泛宣传丁广田的革命事迹，引导党员干部学习感悟，汲取力量。

在经济开发区，每天都有党史学习在开展，开设为期三天的领导干部党史学习教育读书班；邀请市党史学习教育宣讲团成员作

《明理增信崇德行》专题讲座；组织区(镇)全体党政负责人、中层以上党员干部、国资公司主要负责人参观中共江浙地区泰兴支旧址纪念馆并开展“学党史、悟思想、问初心、担使命”活动；滨江镇团委开展“学党史、强信念、跟党走”主题团日活动，与各基层团组织书记、青年代表们一起重温五四精神、感悟时代气息、畅想美好未来；党群工作局开展“党史照我去奋斗”主题演讲比赛；党员代表参与“全城同唱红歌颂党恩”活动，在生态廊道拓展区录制“全城同唱红歌MV”……

广大党员干部纷纷表示，通过各种学习活动，更清楚地认识了解了党史、新中国史，更深刻地理解了创业不易、守成更难，要继续走好前行的路，坚定理想信念，牢记初心使命，在新征程上展现新担当、实现新作为。

**形式活 暖心服务送上门**

结合党史学习教育“我为群众办实事”专题实践活动，江苏省泰兴经济开发区研究制定为民服务重大项目10项。滨江镇为民服务中心突出问题导向，聚焦群众“急难愁办”，精心策划活动方案，梳理高频公共服务事项，于

4月15日上午，举办了首场“贴心服务零距离真情为民暖人心”的志愿服务“上门办”活动。滨江镇司法所、福泰公园法治广场开展普法宣传和法律援助服务，提升广大群众学法、守法、用法的意识。

滨江镇仁寿村组织党员志愿者运用“送上门、帮到户、寄到人”的方式，为年纪较大、行动不便的老党员和常年不在外的流动党员送去学习资料。滨江镇长沟村开展“学党史感党恩听党话永远跟党走”文艺演出。演出活动中增加了党史知识有奖竞猜环节，辖区村民踊跃参加，气氛热烈。在惠民演出中嵌入党史教育，更接地气，演出形式喜闻乐见，群众踊跃参加。

江苏省泰兴经济开发区管委会主任朱为祥表示，下一步将紧扣党史学习教育阶段要求，步骤安排、必学内容、规定动作，严把标准关、质量关，进一步加大统筹协调、指导督导力度，切实把各项部署要求从从严从实从细落到实处，并以学促行，推动学习成效转化为发展成效，聚焦园区特色化发展，奋力勇超一十亿，全力打造世界级精细化工及新材料产业基地。

(蒋彬 潘世海)

**奋斗百年路 启航新征程**  
**学党史 悟思想 办实事 开新局**

## 江苏福坤玻璃安进杭州亚运会奥体中心

克服弧弯造型区域的防火难题，创造了在国家级大型重点工程中采用弧形硼硅防火中空玻璃的先例

■朱鹏 叶祝建 韩登军

最近，杭州亚运会主要赛事场馆——奥体中心主体育馆、游泳馆和综合训练馆所用的1000多方防火幕墙、防火门系统顺利通过第三方验收。生产企业克服了奥体中心弧弯造型区域等重要部位的防火难题，创造了在国家级大型重点工程中采用弧形硼硅防火中空玻璃的先例。

据了解，这些场馆防火幕墙和门窗工程所用材料及施工，均由位于江苏省泰兴城区工业园的福坤集团旗下江苏创安防火门科技有限公司承揽。

据福坤总经理洪爱萍介绍，杭州奥体中心项目是国家体育建筑重点工程，对防火门要求高于其他工程。福坤原来是一家电器

成套设备生产企业，2009年涉足玻璃生产，就将产品定位于高端智能化制造。她说：“玻璃深加工行业既是资源密集型产业，又是典型的规模性产业。近年来，随着市场的供需变化，玻璃深加工企业正面临‘产能过剩’的清洗，要想在资源限制和人力成本高涨双面夹击的困境中求生，唯有转型升级，加大高端产品研发力度，提高产品附加值这一条路可走。”

近年来，企业与中国矿业大学、江苏大学等高校科研院所合作，成立了科技创新领导小组，聘请包括联合国-国际生态生命安全科学院院士陈祥福、享受国务院特殊津贴专家郑鸿生等在内的技术“大拿”，先后开发出内置百叶窗玻璃、导电变色玻璃、硼硅防火玻璃和A类复合防火玻璃等科技含量高的新

产品，每年科研经费达数百万元。

去年初，凭借过硬的技术实力，创安公司从多家企业中脱颖而出，成功承揽杭州奥体场馆防火幕墙和门窗工程。企业高度重视，专门就奥体工程防火分区重要部分开展详尽的技术研讨分析，确定方案。

企业技术总监郑鸿生说：“建筑幕墙防火系统的性能主要与使用型材、防火玻璃的种类及制作工艺相关，此次奥体场馆内部防火玻璃系统选用了可以耐受1100度以上高温焰火、隔热耐火性能达到1小时以上的A类复合防火玻璃和硼硅防火中空玻璃。”

其中，A类复合防火玻璃相关材料在真空状态下进行加工生产，做成的防火玻璃在耐高温、低温环境、抗老化性能以及在防火隔热

方面，优于国内同类产品。

针对奥体场馆内弧弯造型区域，研制生产的弧形硼硅防火中空玻璃，则是企业组织技术攻关小组，连续研发试验，成功开发的新产品。该产品在国内首台5G智能高硼硅防火玻璃钢化炉和企业自主研发的防火玻璃全自动搅拌机、智能灌装线等先进设备上“智能化”加工而成。郑鸿生介绍，硼硅防火中空玻璃克服了目前国内防火玻璃自爆不稳定问

题，耐高温耐火性能特别好，既能保证防火门窗在造型上与场馆设计相吻合，又能达到防火分区安全防火的目的。

小玻璃，大乾坤。据了解，企业产品先后安装到上海浦发大厦、南京鼓楼创新广场、淮安高铁站、南通东机场和重庆摩轮等重点工程上。4月份，签约防火工程项目，防火玻璃类产品总造价近5000万元，预计今年产值比去年翻两番。

**进企业看创新**  
江苏泰隆减速机股份有限公司 协办