



“拼”出中国式现代化徐州新图景③

鼓楼：“四区”同建，在创新中谋发展

为加快推进淮海经济区高端商贸商务核心区、高新技术产业标杆区、产城融合发展示范区、社会治理创新先行区“四区”同建，徐州市鼓楼区扛起主城担当，在创新中谋发展、谋未来，争创全国老工业区搬迁改造的典型样板。

高端商贸商务核心： 潮玩佳地闪耀淮海经济区

“周末去哪儿？”“市中心！”金鹰国际、苏宁广场、金地商都……不仅是徐州人，作为潮玩佳地，中心商圈鼓楼板块还吸引着周边城市的消费者，在徐州可以说是人气爆棚的存在。

据统计，市商务系统重点监测的中心商圈金鹰国际、苏宁广场、金地商都等6家企业，“五一”期间共实现销售额14224.4万元，同比增长46.9%，较2019年增长28.9%；累计客流量超150万人次，同比增长超200%，较2019年增长超130%。商圈还吸引了整个淮海经济区乃至长三角地区的大量客流，外地客流占比超30%。坐拥江苏省内仅次于南京新街口的第二大城市核心商圈，中心商圈鼓楼板块拥有450多家品牌首店，给消费者带来全新的体验，让徐州与时尚接轨。

鼓楼区坚持生产性服务业和生活性服务业“双向发力”“新业态+新模式”齐头并进，不断发展城区经济新业态，为商业载体注入全新的“血液”与活力，打造淮海经济区规模最大、档次最高、业态最全、环境最优、活力最强的高端商贸商务核心区。

高新技术产业标杆： 创新引领发展，跑出“加速度”

突出特色，细分领域、错位发展……以



鼓楼区美景 通讯员供图

科技创新引领产业发展，打造高新技术产业标杆区，鼓楼区充分利用搬迁后的企业旧厂房及腾退土地，打造11.4平方公里的高新区，围绕主导产业和特色产业，构建专精特新“产业共同体”。

据了解，2022年，鼓楼区备案科技型中小企业177家，同比增长20%，新增高新技术企业26家，同比增长100%，高企申报通过率居主城区首位。新增市级新型研发机构2家，创新活力明显增强。

全力拼抢“央字号”“龙头型”“旗舰型”企业，全力拼抢“高精尖”人才，鼓楼区坚持都市型先进制造业和现代服务业“双轮驱动”战略，壮大新兴产业、布局未来产业。

加快塑造主导产业鲜明、龙头企业带动、上下游配套拉动的产业生态圈及项目承载地，鼓楼奋力打造科技创新“强引擎”，抢占数字经济“新风口”，奋力跑出建设产业强市、打造区域中心的“加速度”。

产城融合发展示范： 产城互促、宜居宜业

产城融合，逐渐成为很多地方产业和城镇发展的主导型规划。只有产城互促，身居其中的人才能感受到宜居宜业。

城区向北，越变越美。围绕建设产城融合发展示范区，鼓楼区今年在产业转型升级上下硬功，在特色园区打造上见真章，在城市更新改造上再提速，在民生服务保障上求实效，在文脉挖掘开发上更深入。

轨道交通3号线二期、白云立交扩容、万科公交首末站等基础设施工程……鼓楼区积极推进城市更新改造，全面完成剩余28处易淹易涝积水点治理，提升城市功能。在历史文化文脉方面，鼓楼区融合运河文化、两汉文化等，着力打造龟山景区、楚汉遗址文化旅游区等2个5A级景区，深度挖掘位于市中心的五省通衢牌坊、黄楼、文庙等古迹。

此外，鼓楼正在加快6个新启动棚改征收项目进度，精心实施老旧小区综合整治。数据显示，2022年鼓楼共改造16个老旧小区，惠及居民5847户，2023年度21个老旧小区改造上个月已经进场，改造内容包括雨污管网改造、新建停车位、照明及监控工程项目。

社会治理创新先行： 透过鼓楼之“智”看智慧社区建设

一直以来，鼓楼区不断探索社会治理创新，2016年开始打造的“智慧鼓楼”，于2019年3月被民政部确认为全国社区治理和服务创新实验区，2021年12月结项评估，如今已经进入3.0新发展阶段，着力破解现代信息技术支撑下的社区治理、居民自治、共享服务等基层治理难题。

位于云创科技园的鼓楼区社会治理现代化综合指挥中心，是鼓楼区社会治理的“最强大脑”。这里依托“智慧鼓楼”综合指挥平台、可视化监管平台和云视讯会商平台，做到了区、街、社、网四级联动。截至目前，全区8个街道近17万户居民注册为“智慧鼓楼”平台用户，覆盖率达95%。

该平台“居民办事”板块对民政、人社、公安、城管、卫健、残联等19个部门资源进行了有效整合，400多项便民服务项目进入平台公示，139项政务服务实现不见面审批，推动社区人员腾出双手、迈开双腿下沉社区抓治理。

突出“智治”支撑，鼓楼区聚焦居民需求，推进制度和技术双轮驱动，打造智慧鼓楼社会治理现代化体系，全面提升社会治理效能，实现城市运行“高赋能、全覆盖、强监管”。

马壮壮 梅屹寒 刘贺

龙头企业集聚徐州经开区，大项目舒展新姿态

“中国IC(半导体行业)独角兽”企业江苏鑫华半导体科技股份有限公司完成10亿元B轮融资；淮海控股集团和弗迪电池有限公司(比亚迪全资子公司)签约，共同建设钠离子电池生产基地；“一号工程”项目金阳硅业异质结大硅片即将投产(试产)……6月的经开区大地，新能源新材料产业领域动作频频、喜讯连连。

绿色低碳能源产业、新材料产业是徐州“343”创新产业集群的重要板块，也是经开区招大引强、培大育强的主导产业领域。近两年来，经开区围绕“绿色低碳能源、新材料产业”集群积极布局，天通新材料、金阳硅业、弘元新材料、比亚迪动力电池等一批重量级项目先后落地，江苏中能硅业、江苏鑫华半导体、TCL中环等一批龙头企业加快集聚。

引龙头，铸链条

光伏能源核心材料(组件)技术规模全球领跑

初夏时节，协鑫大道上的江苏中能硅业科技发展有限公司内，有着边生产边建设的火热：拥有国内、国际首个“碳足迹身份证”的颗粒硅产线正开足马力生产，4.6万吨颗粒硅产能建设马不停蹄，今年10万吨颗粒硅产能将全部释放。

“预计本周内将有部分产线可以率先投产、投产。”6月12日，金阳硅业异质结大尺寸硅片项目现场，通电调试、工艺认证等紧张有序，相关负责人魏沛乐表示，项目由香港上市公司金阳新能源科技控股有限公司投资建设，总投资6亿美元，拥有全球领先的异质结电池核心技术，光电转换效率世界第一。

硅料、硅片，再到电池片，是光伏能源产



徐州经开区美景 通讯员供图

业的重要原材料及组件。江苏华恒新能源有限公司内，经过系列工艺，一块块多晶硅片，正成为一个充满“能量”的薄片。华恒新能源可年产单晶硅太阳能电池片3.9亿片以上，出口量全国领先。

强研发，破瓶颈 多类半导体关键材料(器件)填补空白

本月初，江苏鑫华半导体科技股份有限公司(简称“鑫华半导体”)完成10亿元B轮融资，投资方包括中建材新材料基金、中车转型基金等知名机构。成立以来，鑫华半导体已完成4轮融资。

鑫华半导体是国内领先的电子级多晶硅制造企业、“中国IC(半导体行业)独角兽”企业，形成了具有自主知识产权的电子级多晶硅生产工艺，拥有目前国内规模最大的电子级多晶硅生产线。谈及未来，鑫华半导体总经理田新说，鑫华半导体将不断挑战“卡脖子”难题，创造更大价值。

大尺寸硅片生产是高端芯片制造的重要基础材料。徐州鑫晶半导体科技有限公司(简称徐州鑫晶)是国内首批拥有12英寸半导体大硅片生产技术的企业。今年2月，中环领先半导体材料有限公司与鑫芯半导体科技有限公司(徐州鑫晶母公司)战略重组，重组后的徐州鑫晶半导体更名为“中环领先(徐州)半导体材料有限公司”，这也意味着在半导体大硅片制造领域，经开区再次成功牵手龙头企业：TCL中环。

迎风口，上产能 新能源动力电池项目加快集聚

新能源汽车是战略性新兴产业。百亿级大项目比亚迪新能源动力电池徐州生产基地现场，经过前期土方回填，目前已进入基础施工阶段。该项目总投资100亿元，其中一期建设包括洁净、组装、配料、无尘、恒温、干燥等车间，建设刀片电池生产线，可年产动力电池15吉瓦时，预计产值100亿元，计划年

底部分产线投产运营。

与此同时，比亚迪看好经开区的热情和信心有增无减。6月8日，淮海控股集团与弗迪电池有限公司(比亚迪全资子公司)在深圳签署战略合作协议。双方将以合资公司方式在经开区共同建设钠离子电池生产基地，共同打造全球最大的微型车钠电系统配套商。这是继比亚迪刀片电池徐州生产基地后，经开区与比亚迪弗迪电池的再次牵手。

在经开区，围绕新能源动力电池产业链，除已投产的维能动力电池PACK组件项目外，徐工动力电池PACK项目也正在建设中，项目总投资10亿元，达产后，可年产动力电池PACK15吉瓦时，产值超120亿元。预计年内一期项目竣工投产。

拓赛道，抢先机 光通信、智能穿戴材料谋求突破

“砷酸锂晶片之于光通信产业的意义相当于硅之于半导体。”天通凯巨科技有限公司(简称“天通凯巨”)内，一台台智能设备正高效运转，上个月，光通信领域关键原材料：砷酸锂大尺寸晶片刚刚在这里实现了量产，公司总经理、高级工程师徐秋峰表示，目前，天通凯巨掌握了4至8英寸砷酸锂和砷酸锂两种晶体材料关键技术自主知识产权，突破了“卡脖子”技术，实现了国产化替代，年产能可达大尺寸砷酸锂、砷酸锂晶片420万片。

“产业是根基，项目是抓手。”发改局相关负责人表示，围绕培育壮大全市“343”创新产业集群，经开区将持续巩固在绿色低碳能源、新材料产业上的发展优势，以更高站位、更大力度、更实举措重实体、兴产业、抓项目，广泛应用先进技术、先进工艺、先进设备，抢占产业制高点、增强企业竞争力，推动产业链高端攀升。张晓培 潘凤萍 张双琳 经开轩