

济南高新区—— 集聚优势创新资源 抢占产业技术高端

抢抓山东半岛国家自主创新示范区获批带来的新的发展机遇，济南高新区正在吹响新一轮发展集结号，加快构建以“智能装备城、生命科学城、齐鲁智慧谷、齐鲁创新谷”为核心的“两城两谷”产业格局，腾笼换鸟，集聚高端，塑造创新发展新优势，努力形成支撑全市区域科技创新中心的核心力量，抢占全省高新技术产业新高地。

新常态下，阔步前行。2015年，济南高新区实现GDP596.31亿元，增长8.8%；全社会固定资产投资完成565.21亿元，增长21.1%；进出口总额完成28.7亿元，增长8.4%；地方公共财政预算收入完成82.5亿元，增长14.1%。这得益于济南高新区作为首批国家级高新技术产业开发区，始终坚定不移走自主创新道路，将科技创新作为驱动发展的重中之重，凝心聚力为企业发展创造优良的创新环境。

区建设，创新创业始终是高新区发展的主线和最宝贵的精神内核。借助山东半岛国家自主创新示范区获批设立这一机遇，济南高新区积极锻造新优势，对上承接北京上海等一线城市产业的转移，对省内通过济南的优势带动全省经济转移，促进原始创新成果尽快转化生产产业。依托中心区、综合保税区、高新区、高新北区、创新谷5大片区，构建以“智能装备城、生命科学城、齐鲁智慧谷、齐鲁创新谷”为核心的“两城两谷”产业格局。

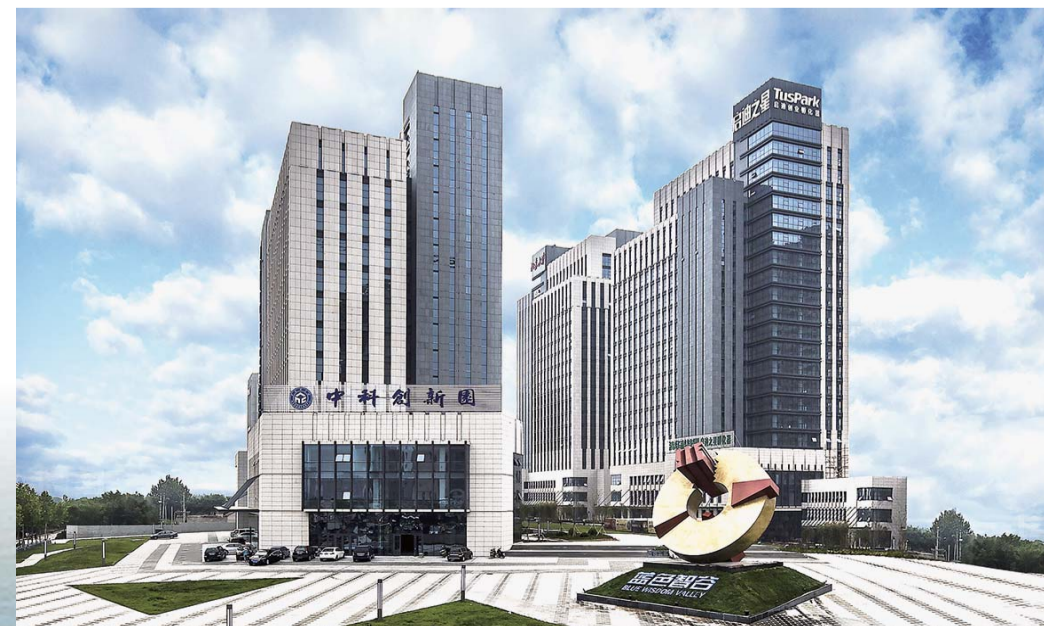
搭建科技双创平台，助力中小微企业腾飞。在拥有国家信息通信产业创新园(CIIC)、济南高新技术创业服务中心、迪亚科技孵化器等多项科技孵化器的基础上，济南高新区积极推动“聚创客”“创客空间”“集客办公”、众创创业基地等新型孵化器建设，培植扶持了数以千计的中小企业，输送了源源不断的内生动力。作为全市科技孵化的重要载体，济南高新技术创业服务中心已累计孵化高新技术项目1400余项。孵化企业累计实现销售收入310亿元。更重要的是，创业服务中心已开始从孵化企业向孵化产业转变，生物医药、先进制造、



△浪潮集团建成中国首家高端集成电路存储器封装生产线



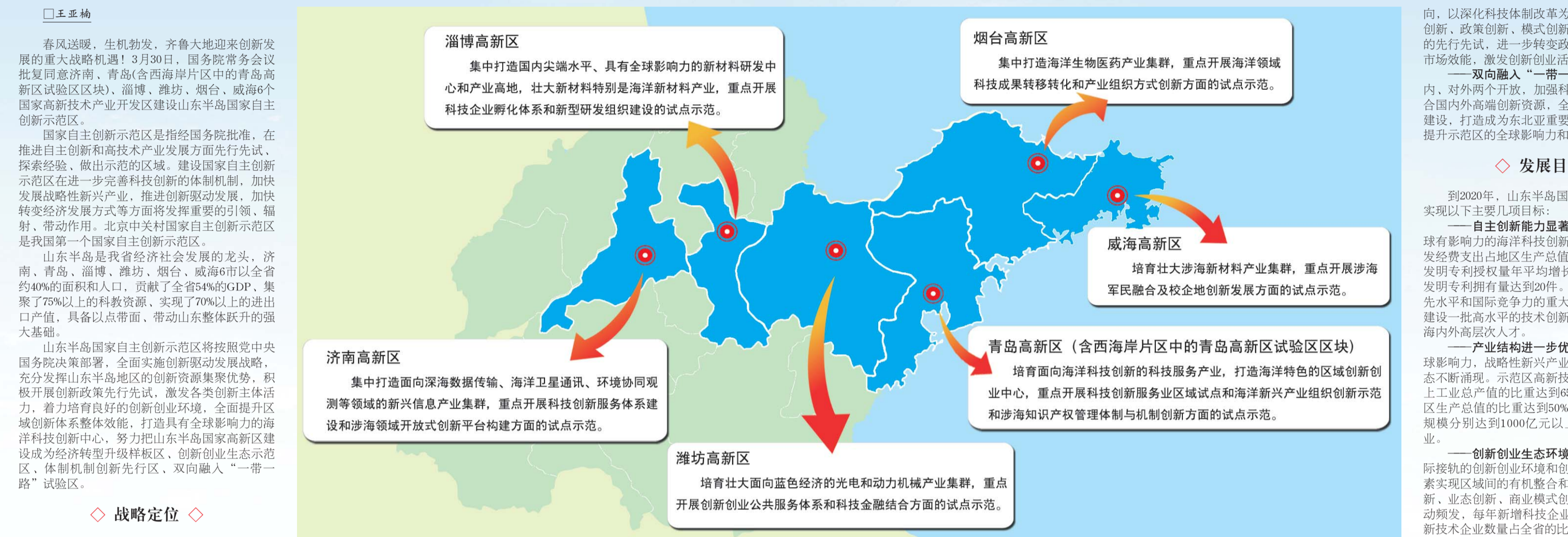
△全国青年创业示范基地——青岛盘古创客空间



△潍坊蓝色智谷自去年4月开园后，已孵化高成长性企业100余家

山东半岛国家自主创新示范区获批建设

打造创新高地 引领转型发展



到2020年，山东半岛国家自主创新示范区将实现以下主要发展目标：
——**自主创新能力显著提升**。示范区成为全球有影响力的海洋科技创新中心和产业基地，研发经费支出占地区生产总值的比重达到6%以上，发明专利授权量年平均增长20%以上，万人有效发明专利拥有量达到20件。建设10个具有国内领先水平和国际竞争力的重大公共技术服务平台，建设一批高水平的技术创新服务平台，引进一批海内外高层次人才。
——**产业结构进一步优化**。海洋产业具有全球影响力，战略性新兴产业比重大幅提高，新业态不断涌现。示范区高新技术产业产值占规模以上工业总产值的比重达到65%以上，服务业占地区生产总值的比重达到50%以上，培育形成10个规模分别达到1000亿元以上的战略性新兴产业。
——**创新创业生态环境日益完善**。形成与国际接轨的创新创业环境和创新文化氛围，创新要素实现区域间的有机整合和有效流动，以技术创新、业态创新、商业模式创新为主的创新创业活动频发，每年新增科技企业数量达到3000家，高新技术企业数量占企业总数比重达到50%以上。
——**开放协同发展形成新局面**。与国内外科技经济交流合作更加紧密、高效，区域联动发展新机制逐步形成，进出口总额年均增长超过7%，“十三五”末全省进出口总额增长超过20%，对全省及周边区域辐射带动作用显著增强。

——**发展重点**。示范区成为全省有影响力的海洋科技创新中心和产业基地，研发经费支出占地区生产总值的比重达到6%以上，发明专利授权量年平均增长20%以上，万人有效发明专利拥有量达到20件。建设10个具有国内领先水平和国际竞争力的重大公共技术服务平台，建设一批高水平的技术创新服务平台，引进一批海内外高层次人才。

战略定位

山东半岛国家自主创新示范区的总体定位是“以蓝色经济引领转型升级的自主创新示范区”。具体定位为“四区一中心”，即：
——**全球海洋科技创新中心**。以山东半岛地区国家高新区为载体，协同推进海洋产业创新发展，汇集全球海洋科技高端资源，构建开放、协同、高效的海洋科技创新体系，引领海洋海洋科技创新，创建具备国际水准的全球海洋科技创新中心，为海洋强国战略的深入实施提供科技支撑。

强化产业组织建设 加快海洋经济凸起

山东半岛国家自主创新示范区获批建设，对青岛高新区(含西海岸片区中的青岛高新区试验区区块)打造升级版“蓝色高新区”，推动跨越式发展，无疑是一个重大战略机遇。要高点定位，担当作为，通过实施创新驱动战略，落实自主创新示范工程，努力在区域创新发展中发挥重要的引领与示范作用，打造山东半岛海洋区域创新创业中心，建设国际一流的科技人文生态新城。

打造一流创新平台 打造中国新材料城

淄博高新区将以山东半岛国家自主创新示范区建设为契机，充分发挥新材料产业发展势头强劲、创新平台建设全国领先等优势，大力实施创新驱动战略，集聚国内外创新资源，形成特色鲜明的区域科技创新体系，以此支撑特色主导产业做大做强，形成具有国际竞争力的产业集群。力争到2020年，建成以中国新材料城为标志的全国一流特色创新园区。

营造良好的创新生态 促进经济提质增效

大力实施“3+1+N”政产学研用创新工程，加快部署共建中国(潍坊)创新创业孵化示范基地，不断释放体制机制活力，切实增强自主创新能力，着力将潍坊高新区建设成为现代产业体系高效融合、创新要素高效配置、科技成果高效转化、创新价值高效体现的山东半岛国家自主创新示范区重要一极，更好发挥对区域创新发展的引领示范和辐射带动作用。

聚焦蓝色经济 提升国际影响力

作为全国10个国家中亚经济合作组织科技工业园区之一和全国首个中俄高新技术产业国际化示范基地，烟台高新区以创建国内一流国际化蓝色经济创新型特色园区为引领，锐意创新，厚植科技新动能，经济社会呈现又好又快发展态势；2015年，全区地区生产总值201.1亿元，“十二五”期间年均增长10.1%；地方财政收入21.2亿元，年均增长12.1%；高新技术产业产值147.2亿元，年均增长21%，园区综合实力不断跃上新台阶。

营造良好的创新生态 促进经济提质增效

大力实施“3+1+N”政产学研用创新工程，加快部署共建中国(潍坊)创新创业孵化示范基地，不断释放体制机制活力，切实增强自主创新能力，着力将潍坊高新区建设成为现代产业体系高效融合、创新要素高效配置、科技成果高效转化、创新价值高效体现的山东半岛国家自主创新示范区重要一极，更好发挥对区域创新发展的引领示范和辐射带动作用。

营造良好的创新生态 促进经济提质增效

大力实施“3+1+N”政产学研用创新工程，加快部署共建中国(潍坊)创新创业孵化示范基地，不断释放体制机制活力，切实增强自主创新能力，着力将潍坊高新区建设成为现代产业体系高效融合、创新要素高效配置、科技成果高效转化、创新价值高效体现的山东半岛国家自主创新示范区重要一极，更好发挥对区域创新发展的引领示范和辐射带动作用。

营造良好的创新生态 促进经济提质增效

大力实施“3+1+N”政产学研用创新工程，加快部署共建中国(潍坊)创新创业孵化示范基地，不断释放体制机制活力，切实增强自主创新能力，着力将潍坊高新区建设成为现代产业体系高效融合、创新要素高效配置、科技成果高效转化、创新价值高效体现的山东半岛国家自主创新示范区重要一极，更好发挥对区域创新发展的引领示范和辐射带动作用。



△淄博高新区在美国硅谷建立的孵化器——淄博海海硅谷生命科学园



△位于烟台高新区核心区域的烟台市大学生创业园



△坚持科技先行，威海集团多项产品打破国际垄断，填补国内空白

威海高新区—— 强化科技引领 推动工业倍增

以山东半岛国家自主创新示范区建设为契机，牢牢把握“引领全市高新技术产业发展方向，争当国际领跑者”的定位，紧紧围绕强化科技引领，实施工业倍增“563”战略，建园区、聚项目、抓政策、搭平台，进一步丰富示范区内涵，厚植发展动力，支撑发展基础，为“十三五”时期经济社会持续健康发展拉开框架、夯实现基、不断书写“高”“新”发展新篇章。

按照省政府统一部署，在省科技厅的大力支持下，威海将举全市之力推动山东半岛国家自主创新示范区建设。作为全国三个火炬高技术产业开发区和全国首批7个创新型试点园区之一以及中国制造2025国家试点基地，威海高新区将坚持产业集群化、园区专业化、发展差异化，在体制机制、专业园区、科技平台三大领域不断突破，努力建设成为山东半岛自主创新先行区、国家高新区序列中独具特色的创新型科技园区。

工业倍增“563”战略，提升专业园区集群发展“续航力”。新常态下，如何做足“高”和“新”文章，迎接新挑战，再创新优势？威海高新区工委班子高点谋划，坚持差异化发展，实施专业化运作，工业倍增“563”战略应运而生。“5”即壮大5大产业集群，即医疗器械及医药产业集群、电子信息产业集群、时尚设计制造产业集群、新材料及制品产业集群、智能装备产业集群；“6”即打造6大产品基地，即医疗器械基地、扫描及打印终端设备基地、激光装备基地、军民融合产业基地；“3”即构建3大科技平台体系，即研发创新平台、公共服务平台、产学研合作平台。力争到2017年，全区工业销售收入突破1000亿元，到2020年突破2000亿元，高新技术产业产值比重达到80%。

校地深度融合，倍增自主创新“内聚力”。“高校有科研力量，有尖端技术，我们企业有资金、有项目需求，双方合作可大大缩短技术转化为生产的周期，真正实现‘1+2>3’短链集团人力资源总监李丹说。成功入选中国500