



宁波高发上市

2015年新年伊始，宁波高发汽车控制系统股份有限公司（SH 603788）成功在上交所上市交易，抢得今年新股上市头彩。作为宁波国家高新区（新材料科技城）第一批分园，鄞州投资创业中心通过实施产业优化培育计划，涌现了博格华纳、圣龙集团、利时集团、中哲集团等一批实力型企业，目前康强电子、宁波高发等已相继在A股资本市场上市，发展势头强劲。

记者 易鹤 通讯员 宋铁勇

一区多园唱响实干曲 高新产业爆发加速度

——宁波国家高新区（新材料科技城）引领全市高新技术产业发展纪实



刚刚过去的一年，我市国家高新区（新材料科技城）“一区多园”唱响实干曲，高新技术产业高歌猛进，加速崛起。

为充分发挥宁波国家高新区和新材料科技城的体制、机制和政策优势，引领辐射全市高新技术产业快速发展，市委、市政府相继决定实施高新区“一区多园”和新材料科技城“一城多园”发展战略，首批在各县（市）区认定7个分园，出台相关优惠政策和措施，分别聚焦不同特色优势领域发展高新技术产业。

作为我市创新型城市的重要载体、引领区域创新发展、辐射带动的重要引擎，宁波国家高新区（新材料科技城）目前已集聚各类创新创业企业逾6000家，涌现出宁波均胜集团、韵升集团、中银（双鹿）集团、激智科技、日地太阳能、赛尔富电子、SGS、中检集团等一大批领军企业和国家、省“千人计划”和市“3315”计划领军人才。去年实现地区生产总值140亿元，同比增长16%，实现技工贸总收入1392亿元，同比增长22.9%，增速持续“领跑”全市。

“一区多园”慈溪园、余姚园、象山园、宁海园、奉化园、鄞州园、江北园7个分园挂牌刚刚一年，新引进千万元以上项目70多个，总投资额超100亿元；合计实现工业总产值逾350亿元，增速超过20%；培育高新技术企业55家，高新技术企业工业增加值约50亿元，各级工程技术中心41家，年专利授权逾800件。

如今，资源共享、优势互补、协调发展的宁波国家高新区（新材料科技城）“一区多园”建设格局已初具雏形，“虹吸效应”正在持续放大。



慈溪新兴产业园

大事记>>>

- 2013年4月，市政府出台《关于加快推进宁波国家高新区“一区多园”建设工作的实施意见》，高新区“一区多园”建设工作上升为市级发展战略。
- 2013年8月，市委、市政府出台《关于建设宁波新材料科技城的决定》，明确新材料科技城按照“一城多园”模式空间布局，形成“核心区+延伸区+联动区”的区域协同发展格局。
- 2013年8月，市长卢子跃组织召开“一区多园”建设工作领导小组第一次会议，审议并确定第一批“一区多园”7个产业园。
- 2014年1月，高新区（新材料科技城）慈溪园、余姚园、象山园、宁海园、奉化园、鄞州园、江北园等7个分园正式挂牌成立，“一区多园”联动发展格局初步形成。
- 2014年5月，市长卢子跃组织召开“一区多园”建设工作领导小组第二次会议，审议并通过《宁波国家高新区“一区多园”政策实施细则》，在基金、科技、税收、人才、土地等方面出台更加优惠的政策，加快推进“一区多园”分园细分产业的集聚。
- 2014年9月，副市长陈仲朝主持召开特色产业园推进会，明确要求各产业园要改变传统的产业园发展模式，按照“一个分园、一个产业”的要求集聚重点产业，差异化培育战略性新兴产业。

辐射带动 区园之间优势叠加

“高新区（新材料科技城）是推进新型工业化和新型城市化的有机结合，也是发展创新经济和城市经济的有效载体，通过‘一区多园’，其集聚创新资源、培育创新成果、强化产城融合、带动区域发展的效应正在逐步释放。”宁波国家高新区（新材料科技城）“一区多园”建设工作领导小组办公室负责人杨正平介绍，通过带动和辐射，一区与多园良性互动、优势叠加、和谐共振，促进高新产业快速发展。

近年来，高新区（新材料科技城）通过技术转移、企业扩散、联合招商以及搭建人才、资本、信息共享平台等途径，有序引导优质产业向分园和市区周边辐射。高新区（新材料科技城）“一区多园”建设工作领导小组办公室主动与各分园对接，通过多种形式的互动交流和联动招商；各分园也主动调整产业结构，积极承接高新区（新材料科技城）在技术、人才、信息等方面的资源优势，与高新区（新材料科技城）做到错位发展、优势资源互补。至去年年底，高新区（新材料科技城）已孵化并有序转移到分园和周边的创新创业企业超过100家，成功转移日地太阳能、长阳科技、激智科技、新乐造船、均胜投资等优质产业大项目10多个，总投资额超过100亿元，辐射带动效应明显。

精准定位 产业集聚效应凸显

高新技术产业是“勇敢者的游戏”，要想赢到最后，除了决心，更需要智慧。近年来，我市全新布局“一区多园”各分园产业，使得“一个专业园重点培育一个细分产业”定位更精准，重点更突出，品牌更响亮。慈溪分园主攻高端装备制造产业；余姚

分园围绕“千人计划”人才创新创业，重点发展新材料、新装备、新能源、电子信息和生物医药等产业；象山分园的重点是重装设备及海洋工程装备产业；宁海分园主打生物医药类产业；奉化分园瞄准关键智能基础零部件产业；鄞州分园重点培育电子信息产业；江北分园重点培育新型功能膜材料

产业。精准定位才能精准发力。在“一园一业”的指引下，各分园主导产业招商孵化、创新集聚快马加鞭。

慈溪分园已引进以慈兴集团、兆晶股份、江宸自动化设备等为代表的高端装备制造项目30多个，主导产业产值在60%以上；余姚分园引进国家、省“千人计划”人才领衔的中科莱恩机器人、宁波甬菱德盟新材料等项目15个，人才主导引领产业集聚

的效果显现；江北分园通过引进国内功能膜材料领军企业长阳科技、激智科技等，功能膜材料产值超过30%；

宁海分园通过中科院上海药物所等平台，引进以美籍华人袁崇生博士、中组部“千人计划”专家陈琛、徐博翎博士等引领的生物医药类项目10多个，并储备了一批成长型生物医药创新企业。

利箭连发 创新要素加速裂变

去年，市政府出台《宁波国家高新区“一区多园”政策实施细则》，高新区（新材料科技城）也出台实施《高新区关于实施创新驱动强化辐射引领的若干政策意见》等政策措施，在土地、资金、人才等方面为各分园创新发展创造条件，加快推进“一区多园”各分园细分产业的集聚。

在“火车头”的牵引下，各分园随即出台更加贴近分园区域实际和产业特点的创新创业举措，加快推进各类创新资源要素的快

速集聚。

政策利箭连发，创新要素加速裂变。目前，“一城多园”集聚高新技术企业55家，高新技术企业工业增加值近50亿元，各级工程技术中心41家，年专利授权800余件。其中，鄞州分园通过打造“128创意广场”、浙江清华长三角研究院、中科院宁波军民科技园等三大创新平台，新建各类企业工

技术中心26个，企业授权专利600项；余姚分园坚持“人才是第一资源”的理念，引进“国千”专家19位，“省千”专家3位，已落户孵化基地的各类科技型创新型企业51家；宁海分园以中科院上海药所为依托，已建设集孵化、研发、中试、诊断、销售、投融资等“六位一体”的创新服务平台，集聚生物创新项目14个。

引进培育 园区经济百花齐放

在三七市镇云山村的一大片土地上，几幢高大的厂房拔地而起，一批建筑工人正忙着施工。正在开发建设的浙江“千人计划”余姚产业园一派热闹景象，首批落户的7个项目的厂房初露雄姿。

去年，我市高新区七大分园犹如七星闪耀，竞相释放“虹吸效应”，并带来高新技术产业高速增长。

位于鄞州区城区东侧的高新区鄞州园（鄞州投资创业中心），已形成汽车零部件、精密机械、电子电器等主导产业。去年实现工业总产值255.26亿元，增速超10%，实现税收近21亿元，增速超过40%，实力十分强劲。

去年，高新区奉化园（奉化智能制造产业园）与上海自贸区达成合作意向，成为上海自贸区的战略合作区域之一。2014年园区完成工业总产值11.8亿元，新引进项目9个，总投资超过10亿元。

七园齐驱 “虹吸效应”加速放大

抓园区建设，就是要使之成为项目落地的集聚区、经济发展的核心区、产业转移的承载区、高新技术的先导区，从而更好地发挥园区集聚项目、人才、资金、技术的“虹吸效应”，为全市经济转型发展和绿色崛起提供强大支撑。

去年，高新区余姚园（浙江余姚“千人计划”产业园），是浙江省唯一以“千人计划”领军人才特色驱动发展的园区。去年，已建设标准厂房10万平方米，注册落户项目32个，其中引进国家“千人计划”人才19位，浙江省“千人计划”人才3名，人才与项目对接方面已展现出“火花效应”。

位于慈溪市城区西北部的高新区慈溪园（慈溪新兴产业园），已成功引进新材料、新装备优质项目32个，引进新兴产业领军人才项目4个，其中浙江慈兴集团、宁波中环集团、宁波兆晶股份、宁波江宸集团等10家企业已投产或试运营。去年实现工业总产值15.65亿元、税收3500万元，工业产出实现从无到有的“破茧化蝶”。

去年，高新区宁海园（宁波（宁海）生物园）引进生物产业项目14个，总投资达17.7亿元，产业集聚发展优势已初步显现。

位于慈城镇西部的高新区江北园（江北高新技术产业园），累计引进长阳科技、惠之星等9个项目。去年完成工业总产值近30亿

